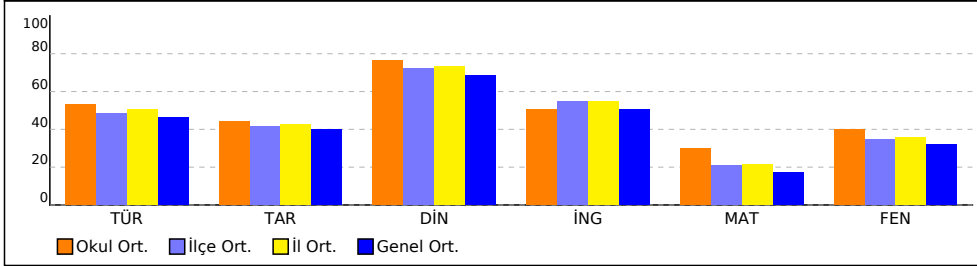


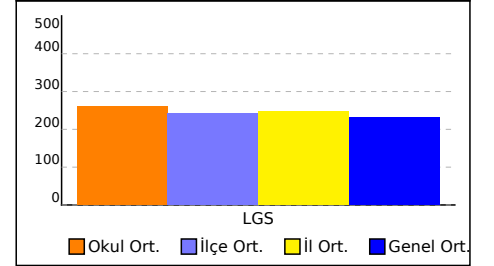
OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
KONYA		SELÇUKLU		AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP				8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN				109	1739	3853	42815																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler									
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			D Y N			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İL	Genel					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İL	Genel		
Genel Ortalama				12	7	9,27	5	4	4,01	8	2	6,84	6	3	5,05	6	7	3,46	9	8	6,37	45	31	35,00	231,420										
Okul Ortalaması				13	6	10,66	6	4	4,44	8	2	7,65	6	3	5,07	8	5	5,93	10	7	7,98	50	26	41,73	259,270										
95	121	ADEM ÜNÜVAR	8D	3	16	-2,33	5	5	3,33	3	7	0,67				8	12	4,00	4	16	-1,33	23	56	4,34	114,270	12	95	1599	3601	39046					
96	516	LAYAN GHASHİM	8A	5	14	0,33	0	2	-0,67	4	6	2,00	1	1	0,67	5	8	2,33	2	10	-1,33	17	41	3,33	113,080	23	96	1604	3609	39199					
97	757	AHMET MAHLİ	8D	5	12	1,00	3	5	1,33	4	3	3,00				0	1	-0,33	2	9	-1,00	14	30	4,00	104,583	13	97	1643	3685	40183					
98	0	A HMETKARAH ASAN	8D	5	15	0,00	3	7	0,67	4	6	2,00	1	9	-2,00							13	37	0,67	100,240	14	98	1664	3717	40621					
99	512	ÖMERFU*KANBOZTEP	8D	4	7	1,67	4	3	3,00	1	7	-1,33	2	5	0,33	1	9	-2,00	2	6	0,00	14	37	1,67	98,880	15	99	1671	3728	40754					
100	47	SUBHİ ŞEYHO	8D	5	15	0,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00							10	40	-3,34	93,307	16	100	1690	3757	41299					
101	0																					0	0	0,00											
102	0																					0	0	0,00											
103	0																					0	0	0,00											
104	0																					0	0	0,00											
105	0																					0	0	0,00											
106	0																					0	0	0,00											
107	0																					0	0	0,00											
108	0																					0	0	0,00											
109	0																					0	0	0,00											

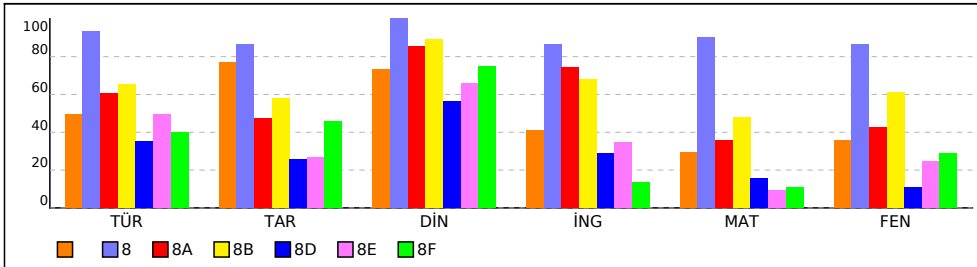
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



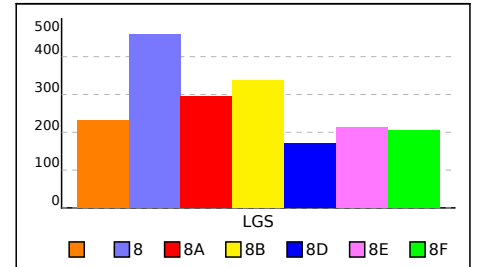
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

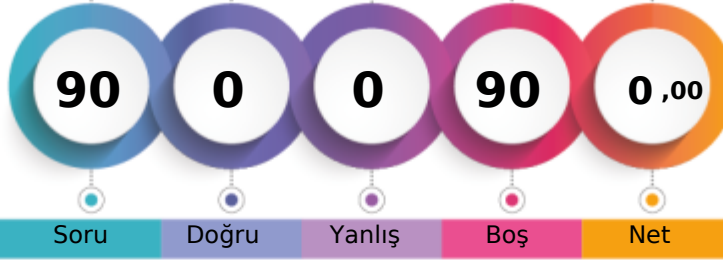


0,000

% 99,45

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

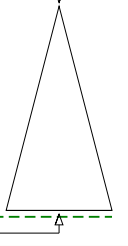
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42580.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

101

1728

3839

42580 % 99,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

109

1739

3853

42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız						

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

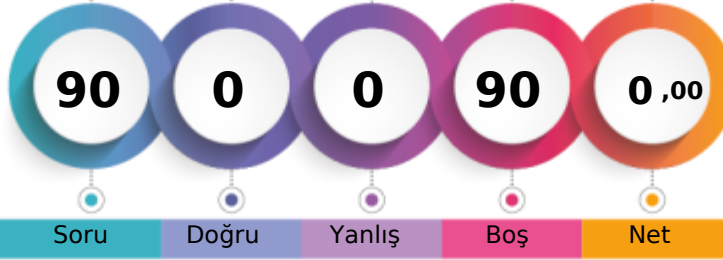


0,000

% 99,45

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

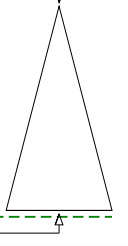
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42580.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

101

1728

3839

42580 % 99,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

109

1739

3853

42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız								

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

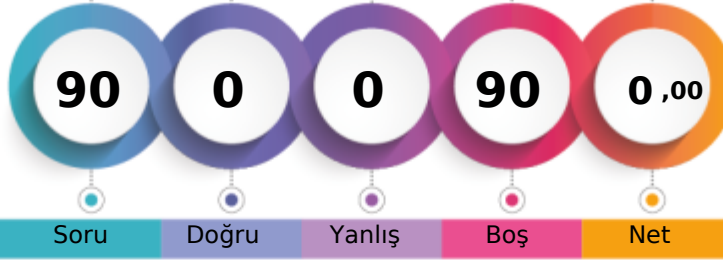


0,000

% 99,45

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

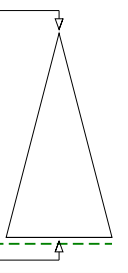
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42580.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

101

1728

3839

42580 % 99,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

109

1739

3853

42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız						

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

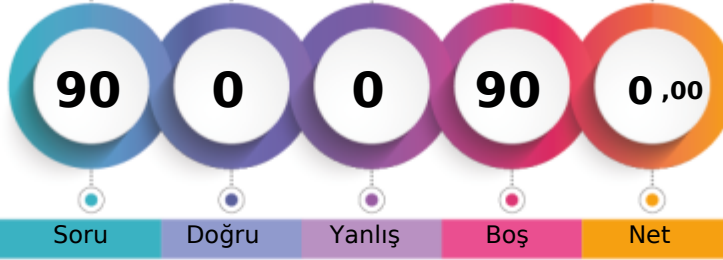


0,000

% 99,45

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

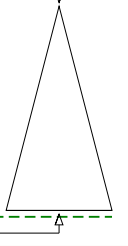
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42580.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

101

1728

3839

42580 % 99,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

109

1739

3853

42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız								

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

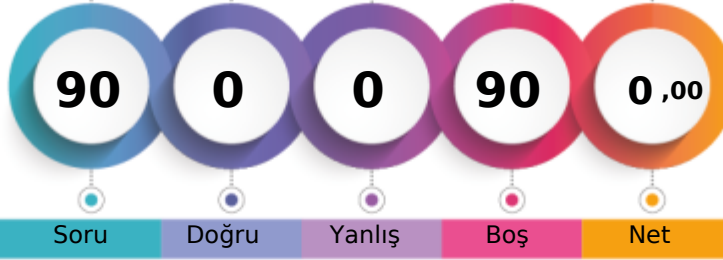


0,000

% 99,45

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

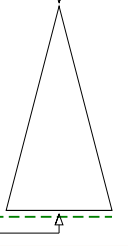
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42580.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

101

1728

3839

42580 % 99,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

109

1739

3853

42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız								

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

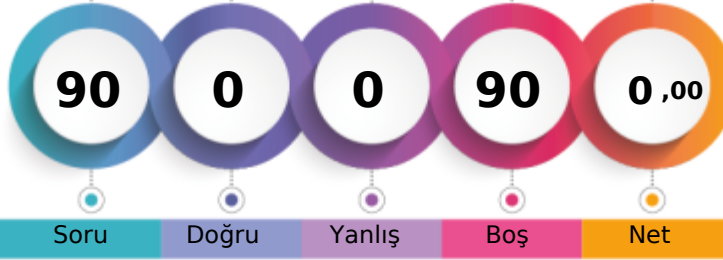


0,000

% 99,45

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

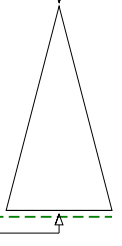
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42580.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

101

1728

3839

42580 % 99,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

109

1739

3853

42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABDADD CADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız						

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

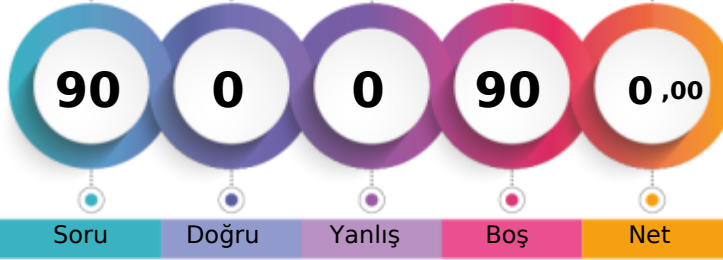


0,000

% 99,45

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

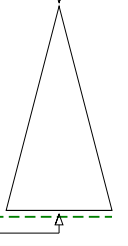
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42580.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

101

1728

3839

42580 % 99,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

109

1739

3853

42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABDADD CADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız						

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

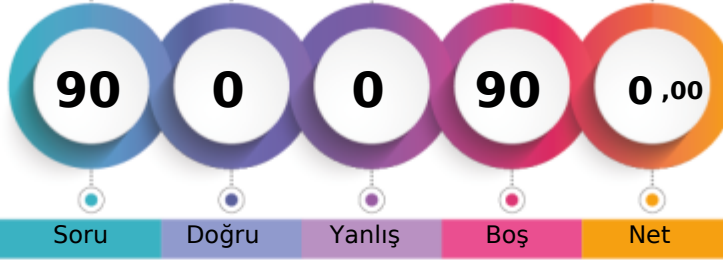


0,000

% 99,45

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

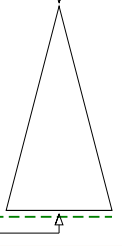
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42580.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

101

1728

3839

42580 % 99,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

109

1739

3853

42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız								

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

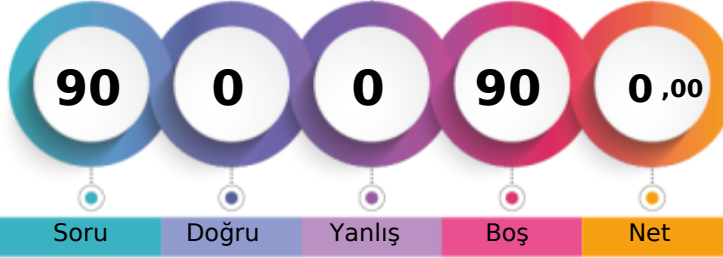


0,000

% 99,45

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

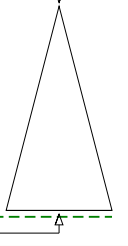
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42580.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

101

1728

3839

42580 % 99,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

109

1739

3853

42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız								

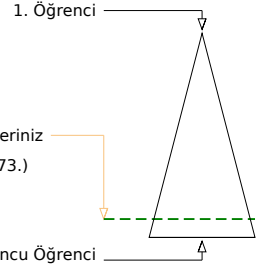
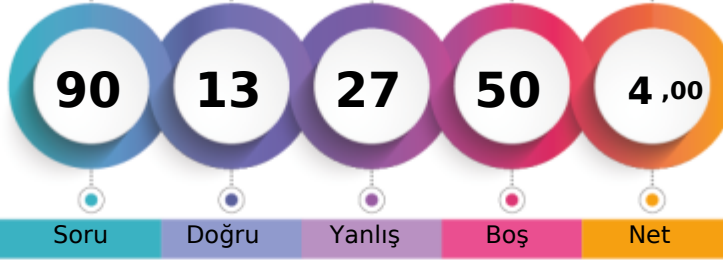
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız								

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



124,953 % 87,76

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU- 246
AHMET KARAHASAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 89 1540 3497 37573 % 87,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDACDBCBBACCCBBA						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB						
Cevaplarınız		bbadAbCaDbCaaDcCbAad						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		bdDBbCAddbCbbaBbcad						

S	D	Y	B%
20	7	13	35
Matematik			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if			
1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.			
2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.			
2	1	1	50
"Daha fazla", "eşit", "daha az" ilişkili olayları ayırt eder, örnek verir.			
1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.			
1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
3	2	1	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.			
1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.			
1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.			
1	0	1	0

S	D	Y	B%
20	6	14	30
Fen			
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			
3	1	2	33
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.			
1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.			
1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.			
1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.			
1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.			
1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.			
1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.			
2	0	2	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.			
1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.			
1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
3	0	3	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.			
1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarını yapar.			
1	0	1	0

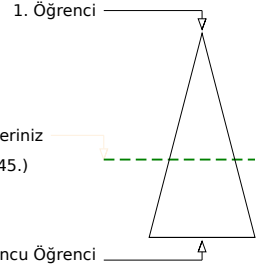
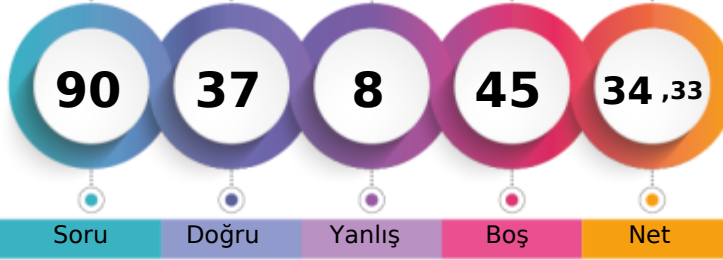
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



194,090 % 59,66

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

- 51
ENES FURKAN ŞEFLEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	73	1118	2568	25545 % 59,66
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	4	5	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCBBAABDADD				
Cevaplarınız		aADcCBB CCBdA DA b				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	11	4	55
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBdCDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACBDDC				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DaABACACDD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBAcBCADa				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC				
Cevaplarınız						

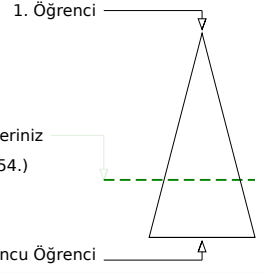
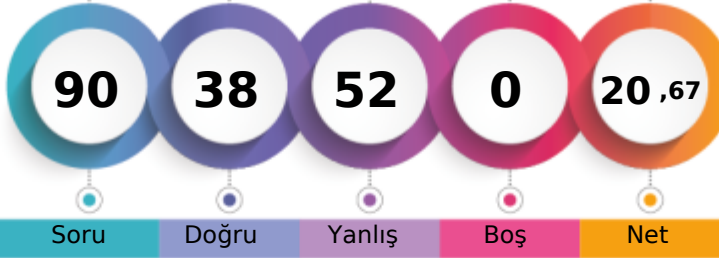
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



171,493 % 69,26

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

- 654
FURKAN UÇAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Sizin yeriniz
(29654.)
Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 78 1248 2897 29654 % 69,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 109 1739 3853 42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	9	0	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CADBCBACCBBAAABDADD				
Cevaplarınız		bAdcCbACCAcAbacAcD				

S D Y B%	20	11	9	0	8,00	55
Türkçe						
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DdbBcAdbaC				

S D Y B%	10	4	6	0	2,00	40
Din K.ve A.B.						
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)	20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		cbadCbacccadbACDabca				

S D Y B%	20	4	16	0	-1,33	20
Matematik						
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	2	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	67		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DBABAaACbD				

S D Y B%	10	8	2	0	7,33	80
Tarih						
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyet Emirleri doğrultusunda yapılır.	1	0	1	0		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCabDcabba				

S D Y B%	10	3	7	0	0,67	30
İngilizce						
Making simple inquiries	1	1	0	100		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100		
Expressing preferences	1	0	1	0		
Describing simple processes	2	1	1	50		
Following phone conversations	4	0	4	0		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		cDbCacaBaDacBadAdBca				

S D Y B%	20	8	12	0	4,00	40
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50		
Elementeriyeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		

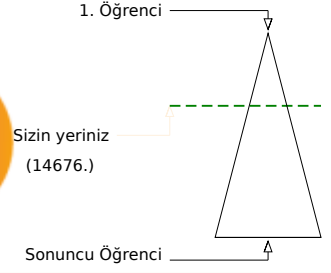
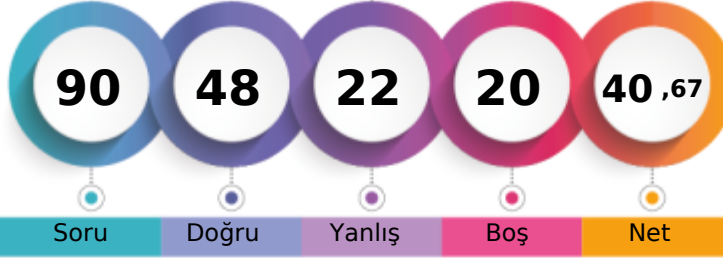
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



263,893 % 34,28

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

- 586
HÜSEYİN KIYICI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	51	697	1608	14676
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	109	1739	3853	42815
					% 34,28

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	7	2	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABDADD	CBCCBB	CACCBBA		
Cevaplarınız		AdaAa	CcDcCB	CACaBdA		

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	11	7	55
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DDCADCB	BBCC			
Cevaplarınız		DDCADb	BBCC			

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	4	8	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCD	ACDBDDCAADB			
Cevaplarınız		bCd	d CDA	CAADa		

	S	D	Y	B%
Matematik	20	8	4	40
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABAdACa	DDDB			

	S	D	Y	B%
Tarih	10	8	2	80
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		D				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	1	0	10
Describing simple processes	2	1	0	50
Following phone conversations	4	0	0	0
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0
Making simple inquiries	1	0	0	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing preferences	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		aADcCa	CaACADcD	DDcdd		

	S	D	Y	B%
Fen	20	11	8	55
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

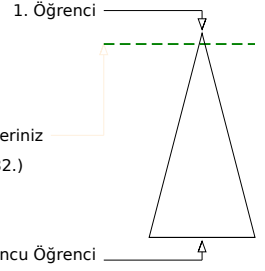
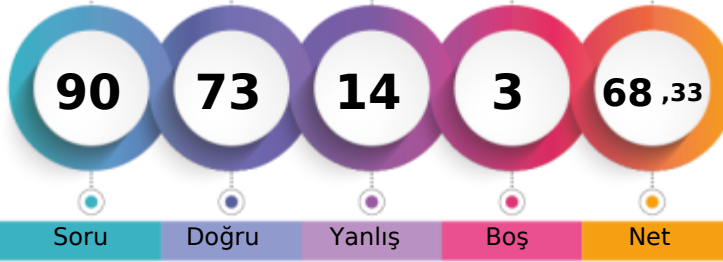


397,450

% 5,10

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

- 395
İLAYDA TEKİN K



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 11 108 236 2182 % 5,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA				
Cevaplarınız		AdDADcCADBCBcdCaBdA				

S D Y B%	20 15 5 0	10 10 0 0
Türkçe	20 15 5 0	10 10 0 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100	1 1 0 100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0	1 1 0 100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100	1 1 0 100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3 3 0 100	1 1 0 100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 1 0 100	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 1 0	1 1 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100	1 1 0 100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100	1 1 0 100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 0 1 0	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100	1 0 1 0
Metin türlerini ayırır eder.	1 0 1 0	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100	1 0 1 0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DDCADCBBBC				

S D Y B%	10 10 0 0	10 10 0 100
Din K.ve A.B.	10 10 0 0	10 10 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100	1 1 0 100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100	1 1 0 100
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100	1 1 0 100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100	1 1 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100	1 1 0 100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 1 0 100	1 1 0 100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB				
Cevaplarınız		CCBAA CCDACDBDDbAAc				

S D Y B%	20 16 2 2	20 16 2 80
Matematik	20 16 2 2	20 16 2 80
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 0 50	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1 1 0 100	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 1 0 100	2 2 0 100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 2 0 100	2 1 0 50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 1 0 50	1 1 0 100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1 1 0 100	1 1 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100	1 1 0 100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1 1 0 100	2 1 1 50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	3 3 0 100	3 3 0 100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2 1 0 100	1 1 0 100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1 1 0 100	1 1 0 100
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100	1 1 0 100
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1 1 0 100	1 0 1 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 0 1 0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABACACcDDd				

S D Y B%	10 8 2 0	10 8 2 80
Tarih	10 8 2 0	10 8 2 80
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100	1 1 0 100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 1 0 100	1 1 0 100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100	2 2 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 2 0 100	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1 1 0 1 0	1 1 0 100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1 1 0 100	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100	1 0 1 0
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 0 1 0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		ADBCcDCDCa				

S D Y B%	10 8 2 0	10 8 2 80
İngilizce	10 8 2 0	10 8 2 80
Describing simple processes	2 2 0 100	4 4 0 100
Following phone conversations	4 4 0 100	1 0 1 0
Stating decisions taken at the time of speaking	1 0 1 0	1 1 0 100
Making simple inquiries	1 1 0 100	1 1 0 100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 1 0 100	1 0 1 0
Expressing preferences	1 0 1 0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DADaCC CBACADCbDDBBc				

S D Y B%	20 16 3 1	20 16 3 80
Fen	20 16 3 1	20 16 3 80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3 3 0 100	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100	1 1 0 100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100	1 0 1 0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 0 1 0	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100	1 1 0 100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 1 0 100	1 0 0 0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 0 0 0	2 2 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 2 0 100	1 1 0 100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 1 0 100	1 1 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100	3 3 0 100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 3 0 100	2 2 0 100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 2 0 100	1 0 1 0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 0 1 0	1 0 1 0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0	

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

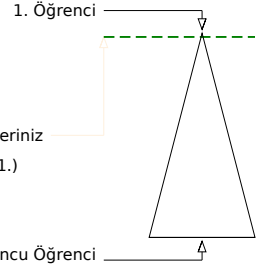


436,800

% 1,75

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8 - 17
H EMRE ÖZTÜRK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	4	44	87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	2	109	1739	3853
				42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ABDADDACBCCBACCBBA				
Cevaplarınız		AdDADDACBCCbCACCBBBA				

S D Y B%	20	18	2	0	17,33	% 87
Türkçe	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DDCADCBBBC				

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	% 100
Din K.ve A.B.	1	1	0	100		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Hız, Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız		CCBAAACCDACBDBbaAADB				

S D Y B%	20	18	2	0	17,33	% 87
Matematik	2	2	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	3	0	100		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABACACDDDB				

S D Y B%	10	9	1	0	8,67	% 87
Tarih	1	1	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		ADBCADCDCB				

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	% 100
İngilizce	1	1	0	100		
Describing simple processes	2	2	0	100		
Following phone conversations	4	4	0	100		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100		
Making simple inquiries	1	1	0	100		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100		
Expressing preferences	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DADBCCAaBdCADCbDDBBa				

S D Y B%	20	16	4	0	14,67	% 73
Fen	2	2	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

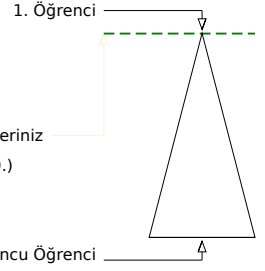
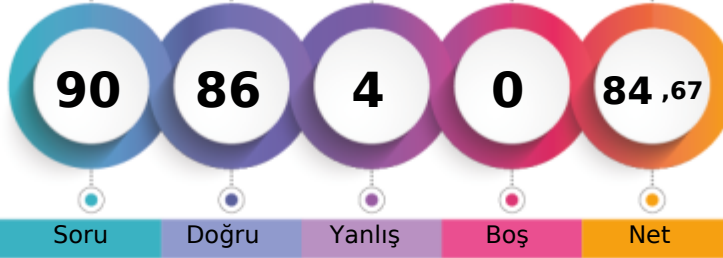


483,133

% 0,16

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8 - 221
HİDAYET GEREDELİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 4 7 69 % 0,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 2 109 1739 3853 42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBCCACCCBBAABDADD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	20	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AADECCBAAACCDACaBDDC				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	19	1	95
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		cBABACACDD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DbBADBaADC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız		ADCCDBBBDDADBCCACBAC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	20	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Elementeriyeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



408,600

%

3,94

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

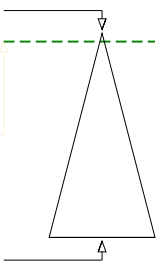
8A - 370
AYNUR ADIYAMAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1687.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 7 86 185 1687 % 3,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		AdDADDCAaBCBdCACAaBBA						

S	D	Y	B%
20	16	4	80
Türkçe			
Yazdıklarını düzenler.			
1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.			
1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.			
1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.			
3	3	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.			
1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.			
1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.			
1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.			
1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.			
1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.			
1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.			
1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.			
1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.			
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBBC						

S	D	Y	B%
10	10	0	100
Din K.ve A.B.			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.			
1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.			
1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.			
1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.			
1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.			
1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.			
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	15	1	4	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB						
Cevaplarınız		CCBAA CC ACDcDD ADB						

S	D	Y	B%
20	15	1	75
Matematik			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
2	1	0	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üsü if eder.			
1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.			
2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.			
2	2	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.			
1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.			
1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
3	3	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.			
1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
1	1	0	100
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.			
1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.			
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABACACDbbcc						

S	D	Y	B%
10	7	3	70
Tarih			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.			
1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.			
1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.			
1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılır.			
1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		ADBCADCDCB						

S	D	Y	B%
10	10	0	100
İngilizce			
Describing simple processes			
2	2	0	100
Following phone conversations			
4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking			
1	1	0	100
Making simple inquiries			
1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)			
1	1	0	100
Expressing preferences			
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADBCCACBACAbCCDDBBa						

S	D	Y	B%
20	17	3	85
Fen			
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			
3	3	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.			
1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.			
1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.			
1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.			
1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.			
1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.			
1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.			
2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.			
1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.			
1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.			
1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
1	0	1	0

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



279,617 % 29,33

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

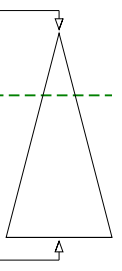
8A - 131
BERRA AHSEN UĞUR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12558.)

Sonuncu Öğrenci



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
16		45	600	1399	12558 % 29,33
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBdACCBBAdDAac				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		aBABACACDa				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapılır	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBA Dbc				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	3	10	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AA C bCCDA c b				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBACBdADC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	7	5	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		bba D BdcDAbACC AC				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

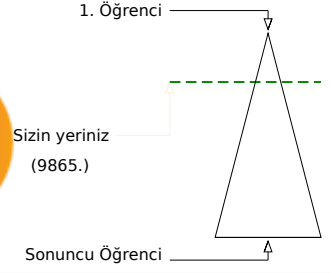
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



302,283 % 23,04

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 101
BEYZA YILDIRIM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	33	463	1093	9865
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	ABDADDACDBCBBACCCBBA				
Cevaplarınız		AcDcAcDCADBCBcCaBdA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	15	5	75
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBCC				
Cevaplarınız		cDCADCBBCC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	5	7	6,33	% 32
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB				
Cevaplarınız		bBA C D baBD d ADA				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	8	5	40
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		AdACACeDDB				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	8	2	80
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		ADBCADCDCB				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	10	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	6	4	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DADB a cACaBc DcBda				

	S	D	Y	B%
Fen	20	10	6	50
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

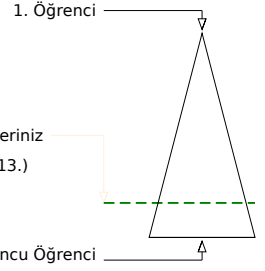
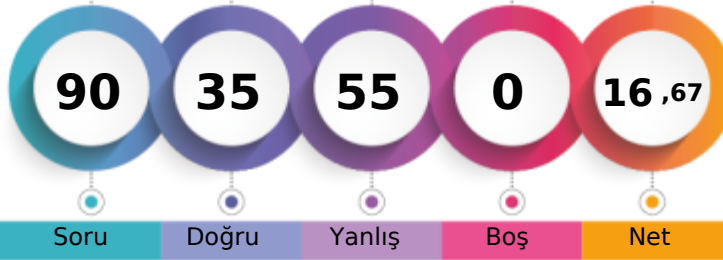
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



145,493 % 80,14

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 172
BUĞLEM AKBAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 86 1422 3259 34313 % 80,14

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCBBAABDADD						
Cevaplarınız		CbcBCBaCACbCbCAdaaAaD						

S D Y B%	20 11 9 55
Türkçe	
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 0 1 0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 3 0 100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1 0 1 0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC						
Cevaplarınız		DCBaBACDDC						

S D Y B%	10 9 1 90
Din K.ve A.B.	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 0 1 0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC						
Cevaplarınız		bAdedCdcbbCbdbbaDcb						

S D Y B%	20 5 15 25
Matematik	
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1 0 1 0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 1 1 50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 1 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 0 2 0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1 0 1 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3 1 2 33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD						
Cevaplarınız		cBbBdababa						

S D Y B%	10 2 8 20
Tarih	
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
Millî Mücadele nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 1 0 100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 1 0 100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 0 2 0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1 0 1 0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyet Emirleri doğrultusunda yapıla	1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC						
Cevaplarınız		DaBbaBaADb						

S D Y B%	10 5 5 50
İngilizce	
Making simple inquiries	1 1 0 100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 0 1 0
Expressing preferences	1 1 0 100
Describing simple processes	2 0 2 0
Following phone conversations	4 2 2 50
Stating decisions taken at the time of speaking	1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	3	17	0	-2,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC						
Cevaplarınız		bbdbDbacdacDBaacadbb						

S D Y B%	20 3 17 15
Fen	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 0 3 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 0 2 0
Elementerli periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3 1 2 33
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 0 1 0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 0 1 0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 0 1 0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 0 2 0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 0 1 0

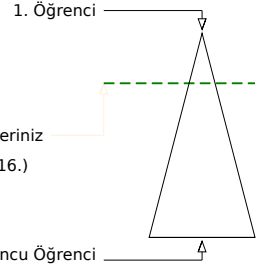
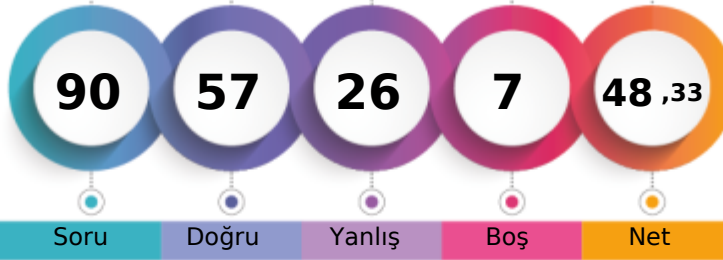
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



299,963 % 23,63

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 165
BUSE NAZ SEVİNÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	36	480	1123	10116
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBaCACCBdAAcDAbD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	16	4	80
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBAcDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	6	7	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		DcbC CaDAdDaaD				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	7	6	35
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		cBcBACAdbc				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBbDBCADd				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız		AbbbDDbDacAdAaCCACBAC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	13	7	65
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

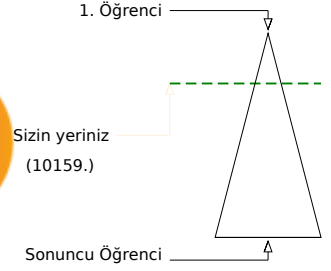
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



299,570 % 23,73

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 164
ECE NAZ MEMİŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	37	484	1130	10159 % 23,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABDADD	CADBCB	CACCBBA		
Cevaplarınız		AdDA	DaADBCB	CdCCBBA		

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	16	3	80
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	DDCADC	BBBC			
Cevaplarınız		DDCAc	CBBB			

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	1	80
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	2	11	6,33	% 32
Cevap Anahtarı	B	CCBAAAC	CDACB	DDCAADB		
Cevaplarınız		A	C	DA	BDb	A d

	S	D	Y	B%
Matematik	20	7	2	35
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü 1	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	3	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABACAC	DDDB			
Cevaplarınız		AdACAC	caad			

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	ADBCADC	DCB			
Cevaplarınız		ADBC	DCDCB			

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	9	0	90
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	6	4	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DADBCC	CACBAC	DCDDBBB		
Cevaplarınız		aADaCb	CB	CABa	DBBc	

	S	D	Y	B%
Fen	20	10	6	50
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

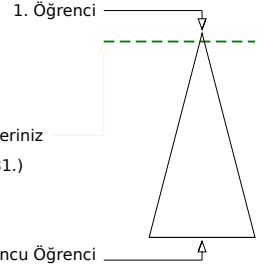


408,733

%
3,93

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 158
ECRİN KELEŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 6 85 183 1681 % 3,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBACCBBBA						
Cevaplarınız		AdDADcCADBCBaCACCbDA						

S D Y B %	20	16	4	0	14,67	% 73
Türkçe	20	16	4	0	14,67	% 73
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	0	
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	0	100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	0	100	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBBd						

S D Y B %	10	9	1	0	8,67	% 87
Din K.ve A.B.	10	9	1	0	8,67	% 87
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	0	100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	0	100	
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	0	100	
Hız Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB						
Cevaplarınız		CCBAAcCCDAbDBDBaAADB						

S D Y B %	20	16	4	0	14,67	% 73
Matematik	20	16	4	0	14,67	% 73
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	0	50	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1	1	0	0	100	
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	0	100	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	0	100	
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	0	100	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	0	100	
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	0	100	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	0	67	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	0	100	
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0	0	
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	0	100	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABACACcDcB						

S D Y B %	10	8	2	0	7,33	% 73
Tarih	10	8	2	0	7,33	% 73
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	0	100	
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0	0	
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	0	100	
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	0	
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDcB						
Cevaplarınız		ADBCADCDcB						

S D Y B %	10	10	0	0	10,00	% 100
İngilizce	10	10	0	0	10,00	% 100
Describing simple processes	2	2	0	0	100	
Following phone conversations	4	4	0	0	100	
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	0	100	
Making simple inquiries	1	1	0	0	100	
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	0	100	
Expressing preferences	1	1	0	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADdCCcCBACADcDDBBB						

S D Y B %	20	17	3	0	16,00	% 80
Fen	20	17 <td>3</td> <td>0</td> <td>16,00</td> <td>% 80</td>	3	0	16,00	% 80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	0	100	
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	0	100	
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	0	100	
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	0	100	
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	0	100	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	0	100	
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	

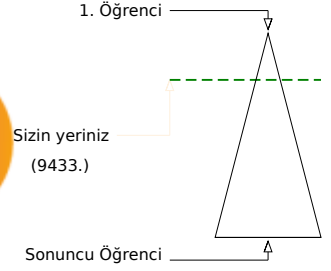
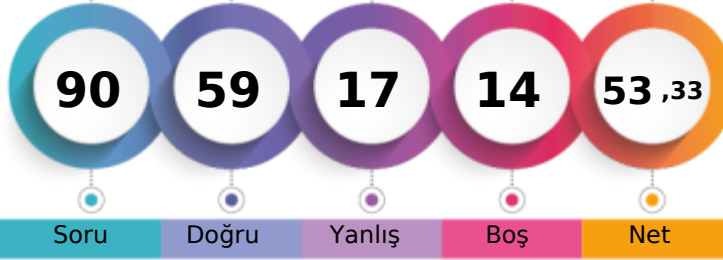
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



306,117 % 22,03

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 147
FATİMA SERRA ÖZDEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 30 444 1037 9433 % 22,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDACDBCBCACCBBA						
Cevaplarınız		AdDAcDCADBCcBC CCdDa						

S D Y B%	20 14 5 1	70
Türkçe		
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0	
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100	
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3 2 1 67	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 0 1 0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100	
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100	
Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100	
Metnin konusunu belirler.	1 0 0 0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100	
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0	
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBBC						

S D Y B%	10 10 0 0	100
Din K.ve A.B.		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100	
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100	
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 1 0 100	
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	10	4	6	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDCAADB						
Cevaplarınız		bCcA CDA aB aAaDB						

S D Y B%	20 10 4 6	50
Matematik		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü ü 1 1 0 100		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 2 0 100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 1 0 50	
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1 0 0 0	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1 1 0 100	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2 1 1 50	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3 0 1 0	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1 1 0 100	
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 0 0	
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1 1 0 100	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 1 0 100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız	A	ACACaDDB						

S D Y B%	10 8 1 1	80
Tarih		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 0 0 0	
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100	
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 2 0 100	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö 1 1 0 100		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla 1 1 0 100		
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100	
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 1 0 100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		AcBCADCDCa						

S D Y B%	10 8 2 0	80
İngilizce		
Describing simple processes	2 1 1 50	
Following phone conversations	4 4 0 100	
Stating decisions taken at the time of speaking	1 1 0 100	
Making simple inquiries	1 1 0 100	
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 1 0 100	
Expressing preferences	1 0 1 0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	5	6	7,33	% 37	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		aAD Ca C Aad DDBdB						

S D Y B%	20 9 5 6	45
Fen		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3 2 1 67	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100	
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 0 0 0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100	
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 0 1 0	
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 0 0 0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 1 0 50	
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 0 0 0	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 0 0 0	
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 2 1 67	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 0 2 0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 0 0 0	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100	

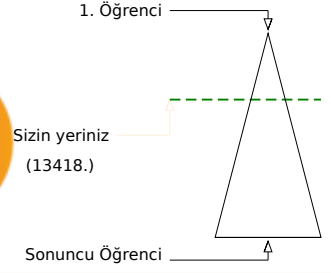
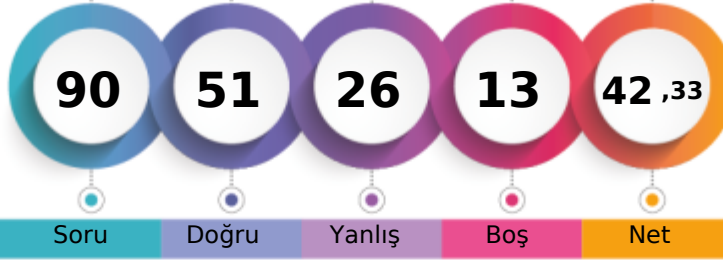
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



273,090 % 31,34

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 557
HAFİZE BKELEŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	47	644	1481	13418
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	ABDADD	CADBCB	CACCBBA		
Cevaplarınız		AdDAa	CADBCd	BCACcd	cA	

S D Y B%	20	14	5	1	70
Türkçe	20	14	5	1	70
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	0	67
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DDCADC	BBBC			
Cevaplarınız		DDCADC	BBBd			

S D Y B%	10	9	1	0	90
Din K.ve A.B.	10	9	1	0	90
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	4	6	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCD	ACDBDD	CAADB		
Cevaplarınız		CCBAAA	aD	Db	AAcd	

S D Y B%	20	10	4	6	50
Matematik	20	10	4	6	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üsü 1	1	1	0	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	0	50
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	0	33	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABACAC	DDDB			
Cevaplarınız		ABAb	dbDaB			

S D Y B%	10	5	5	0	50
Tarih	10	5	5	0	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	0
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	B	ADBCADC	DCB			
Cevaplarınız		aBCcD	DCB			

S D Y B%	10	6	2	2	60
İngilizce	10	6	2	2	60
Describing simple processes	2	0	1	0	0
Following phone conversations	4	3	0	75	
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0	0
Making simple inquiries	1	1	0	100	
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100	
Expressing preferences	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	9	4	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DADBCCAC	BACADCC	DDBBB		
Cevaplarınız		cAbdCb	CbD	AbC	bc	Bd

S D Y B%	20	7	9	4	35
Fen	20	7 <td>9</td> <td>4</td> <td>35</td>	9	4	35
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100	
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0	0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0

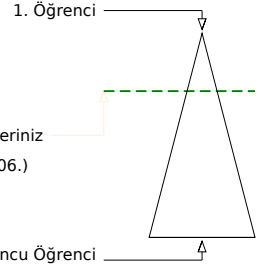
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



286,427 % 27,34

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 217
HAYRUNNİSA CEYLAN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
15		43	566	1319	11706 % 27,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBCCACCBcAAccAcD				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBAdDDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	5	12	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AcBd c d c D				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	1	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	0	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		addcAbACca				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıldı.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBCADC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		AbdCdCbDdAdDcCcCbAC				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

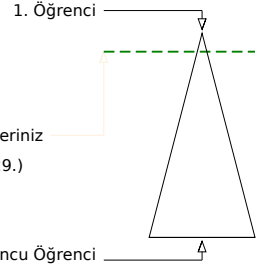


370,383

% 8,71

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 779
İCLAL EROL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 16 183 415 3729 % 8,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	ABDADDACBCCACCBBA				
Cevaplarınız		AdDAc CADBCBCCACCBBA				

S D Y B%	20	17	2	1	16,33	% 82
Türkçe	20	17	2	1	16,33	% 82
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	0	
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	0	100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	0	100	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	0	
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBCC				
Cevaplarınız		DDCADCBBCC				

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	% 100
Din K.ve A.B.	10	10	0	0	10,00	% 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	0	100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	0	100	
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	0	100	
Hız Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	0	11	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız		A CDA DBDD A				

S D Y B%	20	9	0	11	9,00	% 45
Matematik	20	9	0	11	9,00	% 45
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0	0	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1	0	0	0	0	0	
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0	0	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0	0	
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0	0	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	0	100	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	0	100	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	0	50	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0	0	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	0	100	
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0	0	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABACAC DDD				

S D Y B%	10	8	1	1	7,67	% 77
Tarih	10	8	1	1	7,67	% 77
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	0	100	
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde	1	0	0	0	0	
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılır	1	1	0	0	100	
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100	
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		ADBCdDCDCB				

S D Y B%	10	9	1	0	8,67	% 87
İngilizce	10	9	1	0	8,67	% 87
Describing simple processes	2	2	0	0	100	
Following phone conversations	4	4	0	0	100	
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0	0	
Making simple inquiries	1	1	0	0	100	
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	0	100	
Expressing preferences	1	1	0	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		aADBCC CB CADC DDBBa				

S D Y B%	20	15	2	3	14,33	% 72
Fen	20	15	2	3	14,33	% 72
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	0	67	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	0	100	
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	0	100	
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	0	100	
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	0	100	
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0	0	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	0	100	
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0	0	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	

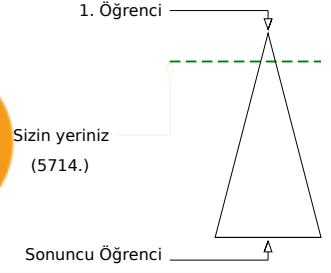
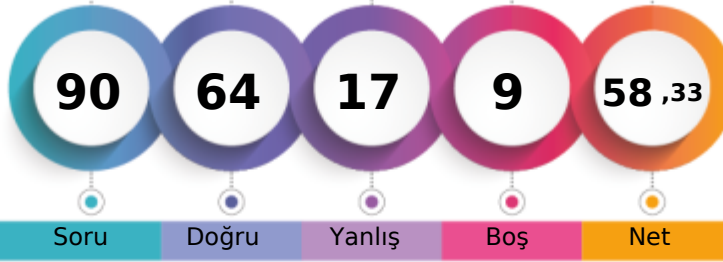
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



344,397 % 13,35

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 138
İREM ALIM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 20 273 628 5714 % 13,35

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDACBDBCACCBBA						
Cevaplarınız		AaDADcCADBCBdCACCBdA						

S	D	Y	B	%
20	16	4	0	73

Türkçe

Yazdıklarını düzenler. 1 1 0 100

Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler. 1 0 1 0

Cümlelerin öğelerini ayırır eder. 1 1 0 100

Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. 3 3 0 100

Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler. 1 1 0 100

Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 1 1 0 100

Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır. 1 1 0 100

Metnin içeriğini yorumlar. 1 1 0 100

Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 1 1 0 100

Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir. 1 1 0 100

Metindeki yardımcı fikirleri belirler. 2 2 0 100

Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar. 1 0 1 0

Metnin konusunu belirler. 1 1 0 100

Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar. 1 1 0 100

Metin türlerini ayırır eder. 1 1 0 100

Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 1 0 100

Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur. 1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		bDCADCBBBC						

S	D	Y	B	%
10	9	1	0	87

Din K.ve A.B.

Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder. 1 0 1 0

Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler. 1 1 0 100

Ma'n suresini okur, anlamını söyler. 1 1 0 100

İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar. 1 1 0 100

Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar. 1 1 0 100

İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 1 1 0 100

Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 1 1 0 100

Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular. 1 1 0 100

Hız, Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır. 1 1 0 100

Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar. 1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	9	2	9	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		CBA CCD D Db Ac						

S	D	Y	B	%
20	9	2	9	42

Matematik

Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar. 2 0 0 0

Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üste 1 1 0 100

Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder. 1 1 0 100

En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar. 2 2 0 100

Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler. 2 0 0 0

"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir. 1 1 0 100

Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler. 1 1 0 100

Bir olaya ait olasılıkları belirler. 1 1 0 100

İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. 2 0 0 0

Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. 3 2 0 67

Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir. 1 0 0 0

Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır. 1 0 1 0

Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır. 1 0 0 0

Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar. 1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		AdACACeDcd						

S	D	Y	B	%
10	6	4	0	47

Tarih

Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar. 1 1 0 100

Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder. 1 0 1 0

Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir. 1 1 0 100

Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. 2 2 0 100

Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 100

Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 100

Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 100

Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder. 1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		AbBCADCDCB						

S	D	Y	B	%
10	9	1	0	87

İngilizce

Describing simple processes 2 1 1 50

Following phone conversations 4 4 0 100

Stating decisions taken at the time of speaking 1 1 0 100

Making simple inquiries 1 1 0 100

Stating personal opinions (Making simple inquiries) 1 1 0 100

Expressing preferences 1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADaCCACBACaBcaDcBba						

S	D	Y	B	%
20	15	5	0	67

Fen

Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. 3 3 0 100

Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder. 1 1 0 100

DNA nın yapısını model üzerinde gösterir. 1 1 0 100

Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir. 1 0 1 0

Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar. 1 1 0 100

Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar. 1 1 0 100

Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar. 1 1 0 100

Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder. 2 2 0 100

Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir. 1 1 0 100

Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar. 1 1 0 100

Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 3 2 1 67

İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 2 1 1 50

Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır. 1 0 1 0

Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 1 0 1 0

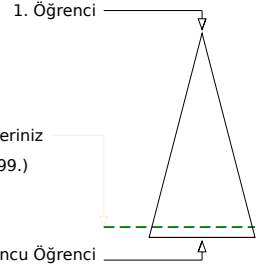
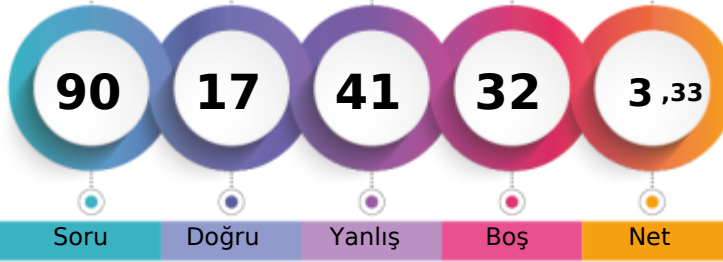
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



113,080 % 91,55

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 516
LAYAN GHASHİM



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
23		96	1604	3609	39199 % 91,55
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	14	1	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCBBAABDADD				
Cevaplarınız		dAacbBddA	aBddbacAba			

S D Y B%	20	5	14	25
Türkçe	20	5	14	25
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	2	8	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		b	a			

S D Y B%	10	0	2	12
Tarih	10	0	2	12
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapılır.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DdBadcaDDd				

S D Y B%	10	4	6	20
Din K.ve A.B.	10	4	6	20
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	8	7	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		Ab Cda A d bca aDC				

S D Y B%	20	5	8	25
Matematik	20	5	8	25
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	2	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	1	8	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		Da				

S D Y B%	10	1	1	12
İngilizce	10	1	1	12
Making simple inquiries	1	0	0	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing preferences	1	0	0	0
Describing simple processes	2	1	0	50
Following phone conversations	4	0	1	0
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	10	8	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC				
Cevaplarınız		bc bc Ba Ddb a ba				

S D Y B%	20	2	10	12
Fen	20	2	10	12
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0

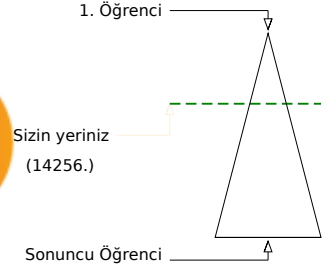
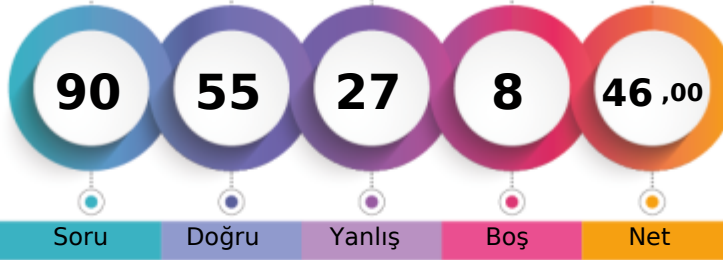
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



266,907 % 33,30

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 460
M SUDEN YUVAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	49	674	1561	14256
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız		AcBAbDCADBCcBCACbddA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	13	7	65
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	67
Okuduklarında kullanılan düşüncüye geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DDCADCBBBC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	6	8	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB				
Cevaplarınız		A bCCD dABA AcB				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	6	6	30
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABACACDDDB				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		bDcbbDCDCB				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	2	2	50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	9	0	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DcDdCadCcACAaCdDcBbd				

	S	D	Y	B%
Fen	20	11	9	55
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

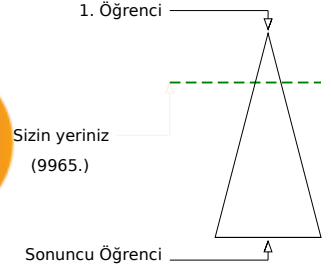
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



301,487 % 23,27

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 564
NİSA ŞİMŞEK



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
10		35	472	1105	9965 % 23,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	9	0	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCBBAABDADD				
Cevaplarınız		aADcCBdCACCbDAddbAbc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	5	5	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		A cB CBAA cBd bDaDb				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		Ddc ACb c				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBCADC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		AbCdDD dcDAD CCAC AC				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

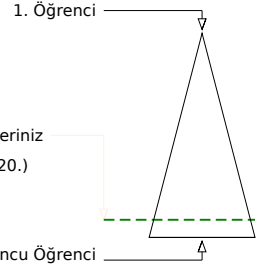
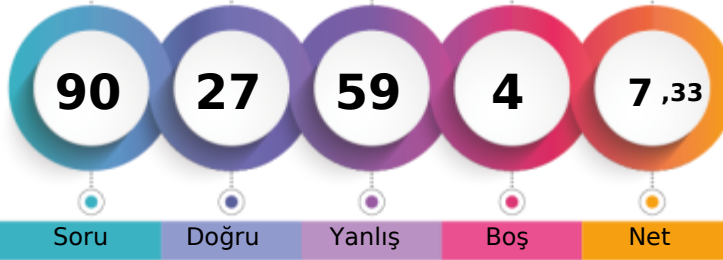
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



124,067 % 88,10

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 507
NUR MUHAMM D



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	91	1545	3507	37720
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	6	11	3	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		bADBCadbcbaBBdd bc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	6	11	30
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	0	3	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCdaBACbaC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	6	4	60
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	12	1	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AbDdbbcAdA bccCbDdDA				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	7	12	35
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	1	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	20
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		accBdbAaDc				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Kuvâ-yı Milliyeyi nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeyi Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		bdcdbaacDC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	8	20
Making simple inquiries	1	0	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	0	1	0
Describing simple processes	2	0	2	0
Following phone conversations	4	2	2	50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		AbbdccaddabbaCdAbdba				

	S	D	Y	B%
Fen	20	3	17	15
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementeriyeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakterli çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0

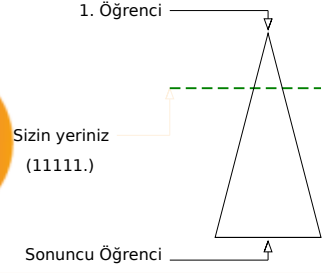
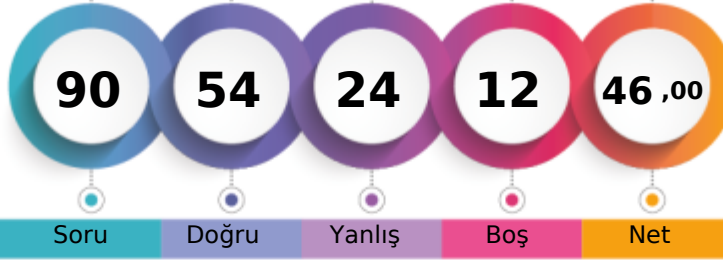
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



291,673 % 25,95

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 776
PINAR YILMAZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 39 538 1247 11111 % 25,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	CADBCB	CAC	BBdAaD		
Cevaplarınız		CADBCB	CAC	BBdAaD		

S D Y B%	20	14	3	3	70
Türkçe	20	14	3	3	70
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	0	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBABAC	CADD			
Cevaplarınız		bdCB	Abcacc			

S D Y B%	10	2	8	0	20
Tarih	10	2	8	0	20
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	1	0	1	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100	
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapılır.	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBAC	DDC			
Cevaplarınız		DCBBBAC	DDC			

S D Y B%	10	10	0	0	100
Din K.ve A.B.	10	10	0	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	0	100
H. Şuaybî'nin (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100
Ma'nî suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	4	6	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAA	CCDACDBDDC			
Cevaplarınız		A bCa	A CDbdDBDDC			

S D Y B%	20	10	4	6	50
Matematik	20	10	4	6	50
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	1	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	0	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	1	0	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	0	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBADBC	CADC			
Cevaplarınız		DCBADBC	cDC			

S D Y B%	10	9	1	0	90
İngilizce	10	9	1	0	90
Making simple inquiries	1	1	0	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	0	100
Expressing preferences	1	1	0	0	100
Describing simple processes	2	2	0	0	100
Following phone conversations	4	4	0	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	8	3	6,33	% 32
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBB	BBDBCCACBAC			
Cevaplarınız		ADbCDBB	BacDa a Ca d			

S D Y B%	20	9	8	3	45
Fen	20	9	8	3	45
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	0	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	1	0	67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	0	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0	0

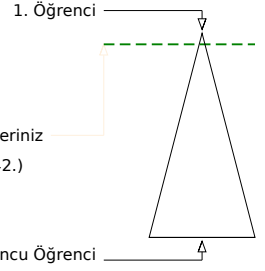
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



396,167 % 5,24

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 749
RAVZA NUR SÜMER



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
4		12	112	244	2242 % 5,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBCCACCCBBcAdDADD				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		bADECCBA dCCDAbDgDD				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DBABACaAcD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyeye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBCADC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	2	4	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız		A C DDBdBDAD CC CBdC				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

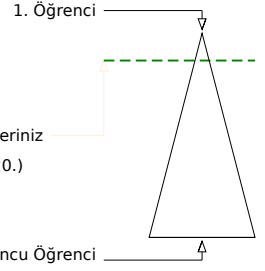
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



346,687 % 12,89

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 112
SERAP AKBUĞA



Sizin yeriniz
(5520.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 18 264 608 5520 % 12,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	CADBCBBCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBBCACCCdAABDAaD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	18	2	90
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBaAdDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	2	11	6,33	% 32
Cevap Anahtarı	A	AADBCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		dA C A CCD aD				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	7	2	35
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DBABACACcD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBCADC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	10	0	100
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC				
Cevaplarınız		ADCbDcBBaDADAcC CdAC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	14	5	70
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

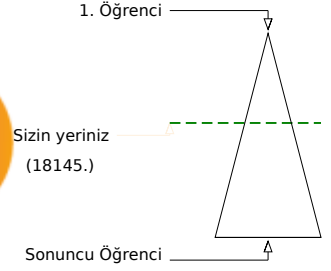
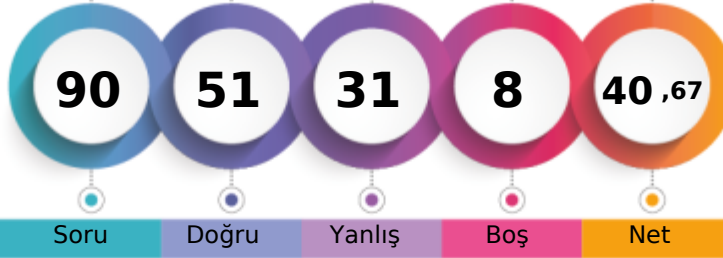
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



239,523 % 42,38

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 142
SERRA GÜLŞEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 57 828 1923 18145 % 42,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	9	1	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBACCBBBA						
Cevaplarınız		bdbAc CADBbadCACbBdA						

S	D	Y	B%
20	10	9	50
Türkçe			
Yazdıklarını düzenler.			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.			
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.			
Metnin içeriğini yorumlar.			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.			
Metnin konusunu belirler.			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
Metin türlerini ayırır eder.			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.			
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCCBBCC						
Cevaplarınız		DDCADCCBBCC						

S	D	Y	B%
10	10	0	100
Din K.ve A.B.			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.			
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.			
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	7	7	6	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDCCAADB						
Cevaplarınız		CC A ddCdcdB a cD						

S	D	Y	B%
20	7	7	35
Matematik			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü ilü			
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.			
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
Bir olaya ait olası durumları belirler.			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.			
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABACAC cDd						

S	D	Y	B%
10	7	2	70
Tarih			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.			
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.			
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.			
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö			
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla			
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADDCDB						
Cevaplarınız		AcBCADdDCB						

S	D	Y	B%
10	8	2	80
İngilizce			
Describing simple processes			
Following phone conversations			
Stating decisions taken at the time of speaking			
Making simple inquiries			
Stating personal opinions (Making simple inquiries)			
Expressing preferences			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		bADcCabbBcdAdDcDcBdd						

S	D	Y	B%
20	9	11	45
Fen			
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.			
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.			
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.			
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.			
Kati, sıvı ve gazların basıncı özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.			
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.			
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			

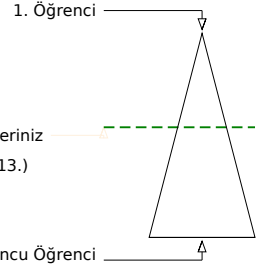
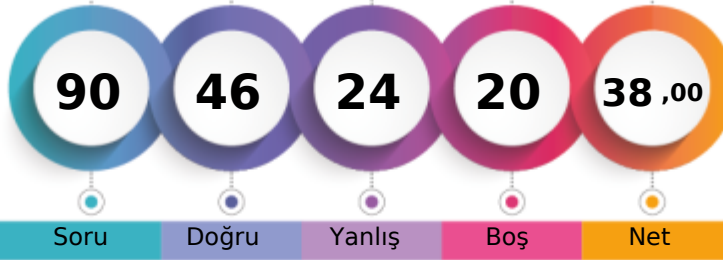
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



233,530 % 44,41

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 150
SEVDEGÜL İNAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Sizin yeriniz
(19013.)

Sonuncu Öğrenci

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	58	871	2001
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	42815
				19013 % 44,41

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBdCACCbdcAdcAc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		D AdACACc				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBAAd C				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	2	13	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AD bBA b D				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBCbd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	3	0	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	12	2	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		cbdbbcBdaaAddCa C bC				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

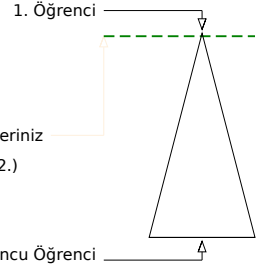
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



442,707 % 1,41

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 950
ŞUHEDA GÜMÜŞ



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
1	3	34	72	602	% 1,41
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	109	1739	3853	42815

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ABDADDACDBCBBACCCBBA			
Cevaplarınız		AdDADDACDBCBCACaBdA			

S D Y B%	20	17	3	0	16,00	85
Türkçe	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC			
Cevaplarınız		DDCADCBBBC			

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	100
Din K.ve A.B.	1	1	0	100		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB			
Cevaplarınız		CCBAAACCDACDaDDCAADB			

S D Y B%	20	18	2	0	17,33	90
Matematik	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	3	0	100		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadeyi a b şeklinde yazarak a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB			
Cevaplarınız		AdACACDDcB			

S D Y B%	10	8	2	0	7,33	80
Tarih	1	1	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyey Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliyey nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB			
Cevaplarınız		ADBCADCDCB			

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	100
İngilizce	1	1	0	100		
Describing simple processes	2	2	0	100		
Following phone conversations	4	4	0	100		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100		
Making simple inquiries	1	1	0	100		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100		
Expressing preferences	1	1	0	100		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB			
Cevaplarınız		DADBCCACBACAbCbDDBBB			

S D Y B%	20	18	2	0	17,33	90
Fen	2	1	1	50		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

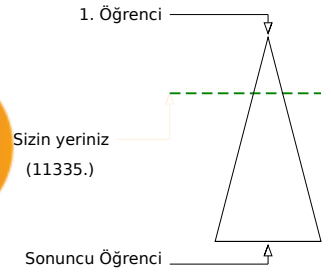
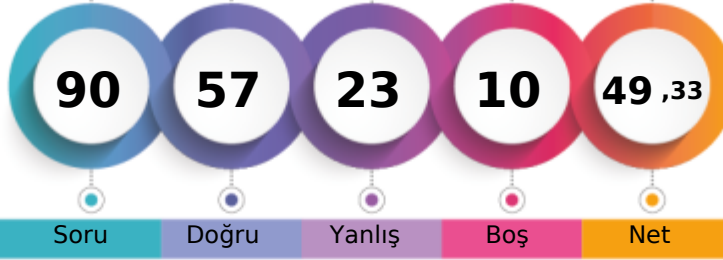
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



289,767 % 26,47

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8A - 115
SÜMEYYE KIVANÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 41 551 1275 11335 % 26,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	ABDADD	CADBCB	CACCBBA		
Cevaplarınız		AdDAD	CADBCBa	CACAcD		

Türkçe	S	D	Y	B%
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADC	BBBC			
Cevaplarınız		DDCADC	BBBC			

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hız, Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	7	7	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	CCBAAAC	CDACDB	DDCAADB		
Cevaplarınız		aC	cbbC	D c b C	ADc	

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABACAC	DDDB			
Cevaplarınız		ABACAC	DcDcd			

Tarih	S	D	Y	B%
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyet Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliyet nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADBCADC	DCB			
Cevaplarınız		ADBa	ADDCa			

İngilizce	S	D	Y	B%
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	2	2	50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	B	DADBCC	CACBAC	ADCCDDBBB		
Cevaplarınız		DADdCa	CcAa	ADC DDBBd		

Fen	S	D	Y	B%
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

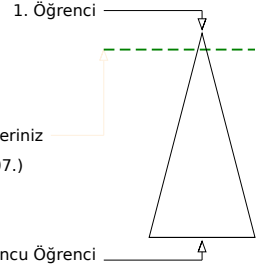
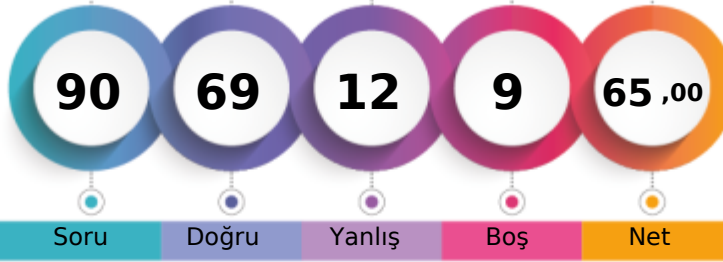


376,703

% 7,72

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 257
A MUSAB SARIÇİÇEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 14 161 362 3307 % 7,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	1	1	17,67	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABDADD	CADBCBB	CACCBBA		
Cevaplarınız		ABDAD	CADc	CBBc	CACCBBA	

S D Y B%	10 20 18 1 1 17,67 % 88
Türkçe	
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 3 0 100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 0 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABACAC	DDDB			
Cevaplarınız		ABACAC	cDDa			

S D Y B%	10 8 2 0 7,33 % 73
Tarih	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 1 0 100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 2 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 0 1 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DDCAD	CBBC			
Cevaplarınız		DDCc	DCBB	CC		

S D Y B%	10 9 1 0 8,67 % 87
Din K.ve A.B.	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 1 0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 1 0 100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ADBCAD	DCDB			
Cevaplarınız		AbBCd	DCDB			

S D Y B%	10 8 2 0 7,33 % 73
İngilizce	
Describing simple processes	2 1 1 50
Following phone conversations	4 4 0 100
Stating decisions taken at the time of speaking	1 0 1 0
Making simple inquiries	1 1 0 100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 1 0 100
Expressing preferences	1 1 0 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	1	8	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	CCBAA	ACCDAC	BDDCAADB		
Cevaplarınız		CB	b	CDA	BDD	ADB

S D Y B%	20 11 1 8 10,67 % 53
Matematik	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üsü ifadesiyle gösterir.	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 1 0 100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 1 0 50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 1 0 50
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1 0 0 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1 1 0 100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2 1 0 50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3 0 1 33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1 1 0 100
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1 0 0 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 1 0 100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	DADBCC	CACBAC	DCDDBBB		
Cevaplarınız		aADBCC	CaACAD	cDDbDd		

S D Y B%	20 15 5 0 13,33 % 67
Fen	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3 2 1 67
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 1 0 100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 1 1 50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 1 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 3 0 100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 1 1 50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0

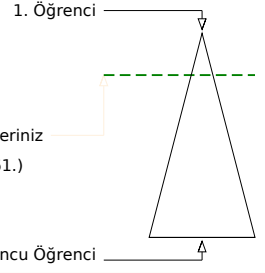
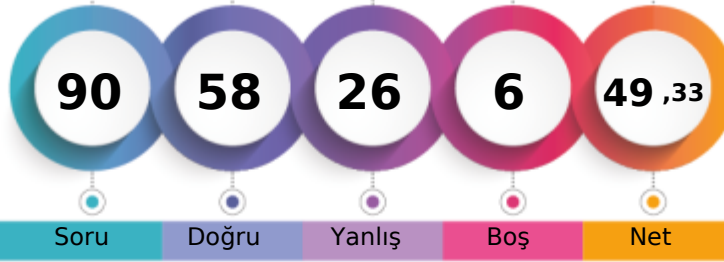
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



315,453 % 19,76

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 413
ALİ EREN DOĞRU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 27 399 935 8461 % 19,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		bcbAaDcCdCdBdCACCBdd						

S D Y B%	20	11	9	0	8,00	40
Türkçe	20	11	9	0	8,00	40
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	0	67	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBBC						

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	100
Din K.ve A.B.	10	10	0	0	10,00	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		CCBAAACCCAbabDDCAA a						

S D Y B%	20	15	4	1	13,67	68
Matematik	20	15	4	1	13,67	68
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	2	33		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABACAbCdCd						

S D Y B%	10	6	4	0	4,67	47
Tarih	10	6	4	0	4,67	47
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyet Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliyet in oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		AccCdDd B						

S D Y B%	10	5	4	1	3,67	37
İngilizce	10	5	4	1	3,67	37
Describing simple processes	2	1	1	50		
Following phone conversations	4	2	2	50		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0		
Making simple inquiries	1	1	0	100		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0		
Expressing preferences	1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	11	5	4	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DA BCaCaCBAC aC cBdc						

S D Y B%	20	11	5	4	9,33	47
Fen	20	11	5	4	9,33	47
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		

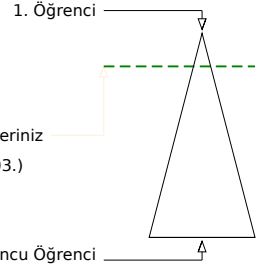
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



333,167 % 15,66

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 677
ASIM FURKAN ÇALIŞICI



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
12		22	322	751	6703
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	5	6	7,33	% 37

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	5	6	7,33	% 37

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47

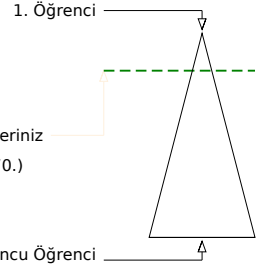
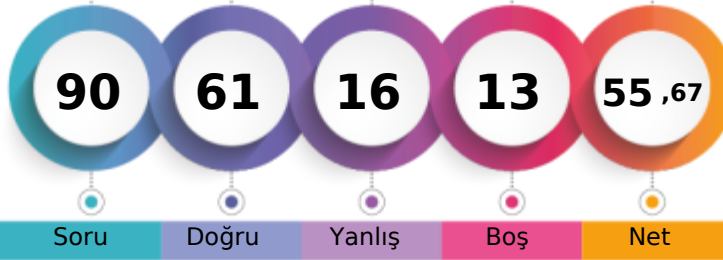
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



324,523 % 17,68

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 301
BATUHAN OLGUN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Sizin yeriniz
(7570.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 25 363 842 7570 % 17,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		AdDAc CADBCBBCACaBBA						

S D Y B%	20	16	3	1	15,00	% 75
Türkçe	20	16	3	1	15,00	% 75
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBBC						

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	% 100
Din K.ve A.B.	10	10	0	0	10,00	% 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	4	11	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB						
Cevaplarınız		C CD b ab AdD						

S D Y B%	20	5	4	11	3,67	% 18
Matematik	20	5	4	11	3,67	% 18
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1	1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	2	0		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABAaACbccc						

S D Y B%	10	5	5	0	3,33	% 33
Tarih	10	5	5	0	3,33	% 33
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyey Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliyey nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		ADcCADCDCB						

S D Y B%	10	9	1	0	8,67	% 87
İngilizce	10	9	1	0	8,67	% 87
Describing simple processes	2	2	0	100		
Following phone conversations	4	3	1	75		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100		
Making simple inquiries	1	1	0	100		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100		
Expressing preferences	1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADaCC CBACAbCCDDBBa						

S D Y B%	20	16	3	1	15,00	% 75
Fen	20	16 <td>3</td> <td>1</td> <td>15,00</td> <td>% 75</td>	3	1	15,00	% 75
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		

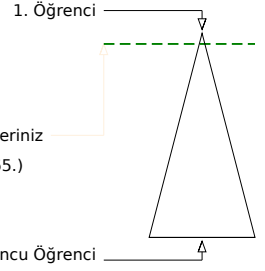
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



397,947 % 5,06

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 416
BEDİRHAN ÇALIŞKAN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
5	10	106	231	2165	% 5,06
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	18	2	0	17,33	% 87

Sözel (TÜR)	A	BADEBCBACCCBBAAABDADD
Cevap Anahtarı	A	CADBCBACCCBBAAADDAcD
Cevaplarınız		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	10	0	0	10,00	% 100

Sözel (DİN)	A	DCBBBACDDC
Cevap Anahtarı	A <td>DCBBBACDDC </td>	DCBBBACDDC
Cevaplarınız		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	12	4	4	10,67	% 53

Sayısal (MAT)	A	AADECCBAAACCDACDBDDC
Cevap Anahtarı	A <th>AADECCGA CCDcb BDb</th>	AADECCGA CCDcb BDb
Cevaplarınız		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	8	2	0	7,33	% 73

Sözel (TAR)	A	DBABACACDD
Cevap Anahtarı	A <th>DdABACACcD</th>	DdABACACcD
Cevaplarınız		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	10	0	0	10,00	% 100

Sözel (İNG)	A	DCBADBCADC
Cevap Anahtarı	A <th>DCBADBCADC</th>	DCBADBCADC
Cevaplarınız		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	17	3	0	16,00	% 80

Sayısal (FEN)	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC
Cevap Anahtarı	A <th>ADCbDDBBDDADBCCcCcAC</th>	ADCbDDBBDDADBCCcCcAC
Cevaplarınız		

8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



401,240

%

4,73

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

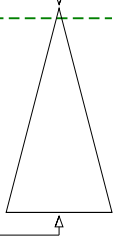
8B - 215
BERKEHAN BAYRAM



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2025.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 9 98 215 2025 % 4,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCcBCACbBBAA DAbD				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	AADBCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AADcCBA bCCDAAd DD				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DBABACACbD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DdBADBCADC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC				
Cevaplarınız		AaCCDBBaDADBCCACBaa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0

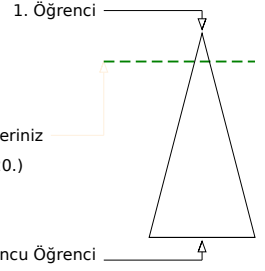
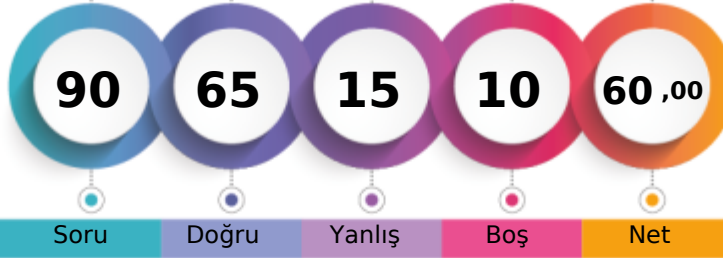
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



344,313 % 13,36

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 144
BEYTULLAH KAYAALP



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	21	274	629	5720 % 13,36
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBdCACCCdAABDAaD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	17	3	85
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDbc				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	3	8	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AD Cb A dCCDAb B				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	9	3	45
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DdABACACDD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DdBADBC D				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	1	70
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	3	0	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız		cbCaDcBdBDADBCaACBAC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	14	6	70
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

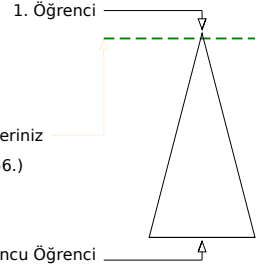
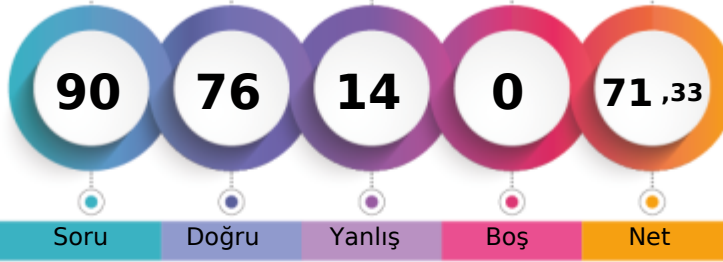
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



424,747 % 2,47

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 421
BURAK BAYRAKCI



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
2	5	57	119	1056	% 2,47
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBDBaCACCCBBAABDADc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AADECBBAAbCCDACDBDDC				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DcAdACAbbD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBAcdCADC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC				
Cevaplarınız		ADCdDBBaDADCCACBAC				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Elementeriyeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

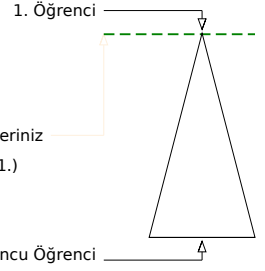
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



467,880 % 0,47

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 287
EBUBEKİR YILDIRIM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 2 9 24 201 % 0,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA						
Cevaplarınız		ABDADDADCBCBACCBBBA						

S	D	Y	B	%
20	20	0	0	100
Türkçe				
Yazdıklarını düzenler.				
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.				
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.				
Metnin içeriğini yorumlar.				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.				
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				
Metnin konusunu belirler.				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
Metin türlerini ayırt eder.				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCcBBC						

S	D	Y	B	%
10	9	1	0	90
Din K.ve A.B.				
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.				
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.				
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		CCBAAACCDAbDBDDaAADB						

S	D	Y	B	%
20	18	2	0	90
Matematik				
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üsü ifadesiyle gösterir.				
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
Bir olaya ait olasılıkları belirler.				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.				
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABACACbDDd						

S	D	Y	B	%
10	8	2	0	80
Tarih				
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekefif-i Millîye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Millîye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		ADBCADCDCB						

S	D	Y	B	%
10	10	0	0	100
İngilizce				
Describing simple processes				
Following phone conversations				
Stating decisions taken at the time of speaking				
Making simple inquiries				
Stating personal opinions (Making simple inquiries)				
Expressing preferences				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADBCCACBACADCCDDBBaB						

S	D	Y	B	%
20	19	1	0	95
Fen				
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.				
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.				
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.				
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.				
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				
Kati, sıvı ve gazların basıncı özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.				
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.				
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				

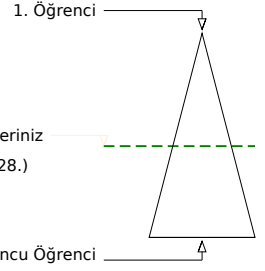
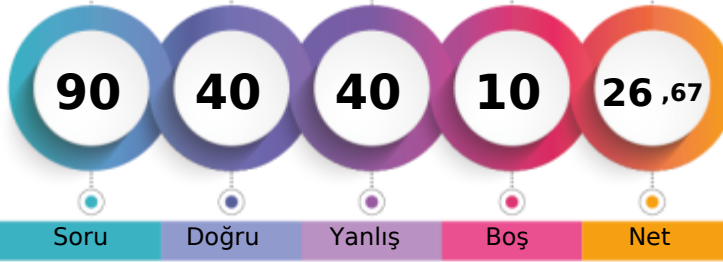
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



210,130 % 53,32

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 600
EMİN MUTLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 66 1002 2318 22828 % 53,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBCCACCBBA						
Cevaplarınız		bdDA cdcDBCBDAdacdb						

S	D	Y	B	%
20	8	11	1	22
Türkçe				
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	67
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDaDCBIBC						

S	D	Y	B	%
10	8	2	0	73
Din K.ve A.B.				
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	9	3	8	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		Cba ACCD C AADa						

S	D	Y	B	%
20	9	3	8	40
Matematik				
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	0	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		AdAbdC cDa						

S	D	Y	B	%
10	4	5	1	23
Tarih				
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	0	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tefakkür-i Millîye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0
Kuvâ-yı Millîye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		ADBCdcbadc						

S	D	Y	B	%
10	4	6	0	20
İngilizce				
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	2	2	50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0
Making simple inquiries	1	0	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADaCdCcbdbbCdDadcc						

S	D	Y	B	%
20	7	13	0	13
Fen				
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

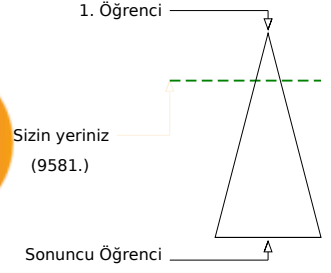
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



304,763 % 22,38

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 234
EMİRHAN OKKALI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	32	449	1055	9581
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız	a	DBCBCbCbdaAA DAcD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	12	6	60
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBaBcCDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	2	11	6,33	% 32
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACBDDC				
Cevaplarınız		AbBCC A dCC				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	7	2	35
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		cdAdAdACDD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	6	4	60
Kuvâ-yı Milliyeyi nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeyi Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBCADC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	10	0	100
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC				
Cevaplarınız		ADC DDBBaDaaCC CBcC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	14	4	70
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

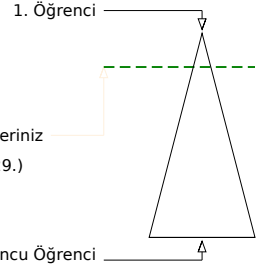
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



331,797 % 15,95

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 424
ENES BOSTAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	23	330	761	6829
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBdACCcdAABbAb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	14	5	70
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AADECCBA dCCbACacDDC				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	15	4	75
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		cdAdACACcD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	6	4	60
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisi'ne karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyet Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBbDBdADC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	9	1	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız		bDcBcDcd aAdACcCbCacC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	10	9	50
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

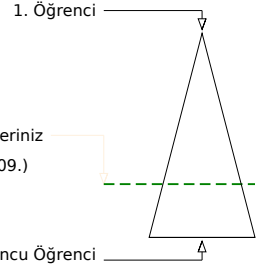
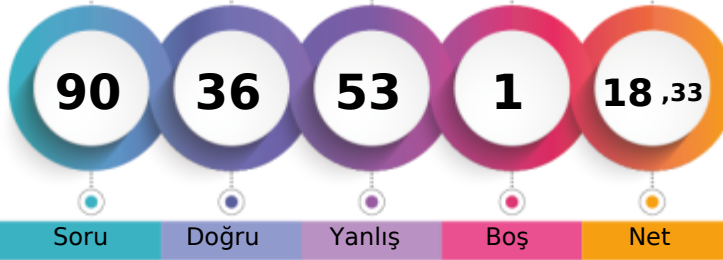
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



166,927 % 71,26

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 622
FURKAN EYMEN ÇELİK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	80	1290	2980	30509 % 71,26
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		aADBCBCCACCdaAbccAaD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	13	7	65
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		bBABACedcb				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapılır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DbbbBcaDD				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	6	3	60
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	18	0	-4,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AbcddccbaabccbaDca				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	2	18	10
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	2	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	2	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		aaBbccddab				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	1	9	10
Making simple inquiries	1	0	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	0	2	0
Following phone conversations	4	0	4	0
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBBDBCCACBAC				
Cevaplarınız		AcbbadDacaADCCcCbCBAAd				

	S	D	Y	B%
Fen	20	9	11	45
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementerli periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0

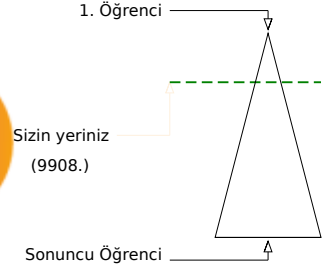
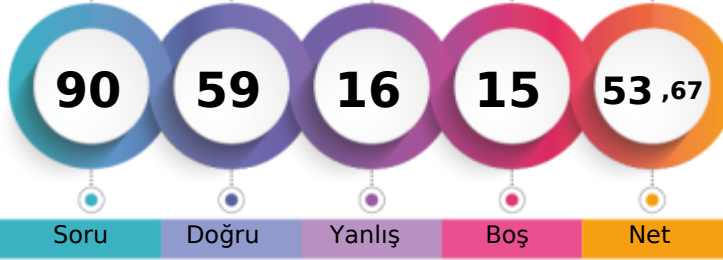
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



301,883 % 23,14

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 526
FURKAN UTKU GÜLENC



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	34	468	1100	9908
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız		AcDAaDcCbBbCACCdaA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	14	6	70
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DDCADCBBBC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	1	13	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB				
Cevaplarınız		C A CDA b A				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	6	1	30
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü ilü	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABACACdCb				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	8	2	80
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		ADBCADdCB				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	9	1	90
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		ADdCCbCBACAb CDbDc				

	S	D	Y	B%
Fen	20	12	6	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

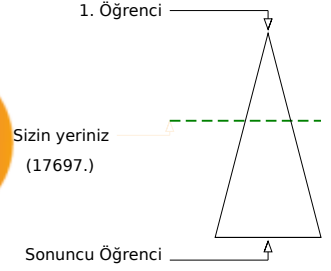
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



242,703 % 41,33

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 335
HASAN HAKKI KAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 55 813 1886 17697 % 41,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA						
Cevaplarınız		daDAabbADBCBACCBBdd						

S	D	Y	B	%
20	13	7	0	65
Türkçe				
Yazdıklarını düzenler.				
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.				
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.				
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.				
Metnin içeriğini yorumlar.				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.				
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				
Metnin konusunu belirler.				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
Metin türlerini ayırt eder.				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız		DDCADCaBBC						

S	D	Y	B	%
10	9	1	0	90
Din K.ve A.B.				
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.				
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.				
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	10	4	6	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		CC AdACCD d bc AcB						

S	D	Y	B	%
20	10	4	6	50
Matematik				
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üsü 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
Bir olaya ait olasılıkları belirler.				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.				
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABACACDDDD						

S	D	Y	B	%
10	9	1	0	90
Tarih				
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	3	5	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		c CbD d						

S	D	Y	B	%
10	2	3	5	20
İngilizce				
Describing simple processes				
Following phone conversations				
Stating decisions taken at the time of speaking				
Making simple inquiries				
Stating personal opinions (Making simple inquiries)				
Expressing preferences				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DAbadbbCddCAabdacdda						

S	D	Y	B	%
20	5	15	0	25
Fen				
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.				
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.				
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.				
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.				
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.				
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.				
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

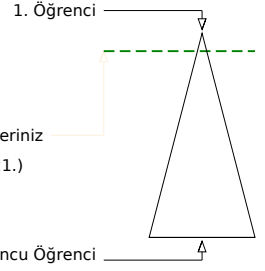
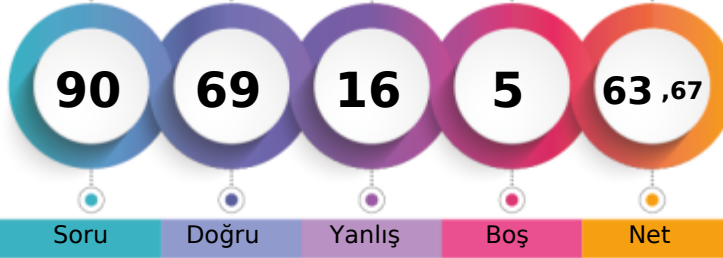


372,037

% 8,46

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 81
İSMET TARIK TOKGÖZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	15	177	401	3621 % 8,46
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	CADBCBBCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBBCACCCbAAAdDAaD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	17	3	85
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	5	5	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		ADBCC A bCCDAada b				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	10	5	50
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	2	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DdABACACbD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	8	2	80
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCabDBadDC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	0	1	0
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız		AbCCDBBBDDADBCCcCBAC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	18	2	90
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

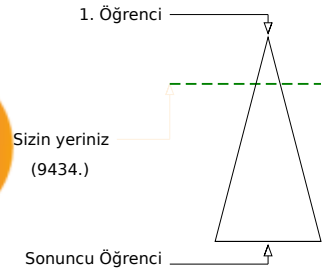
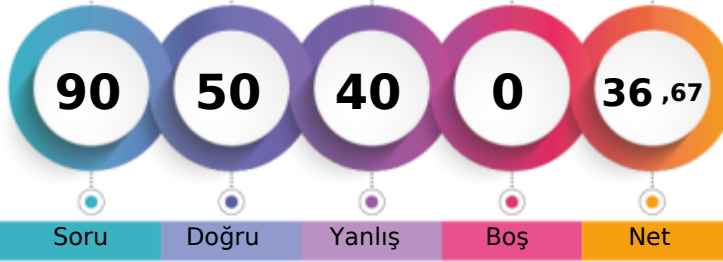
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



306,093 % 22,03

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 353
LOKMAN EMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 31 445 1038 9434 % 22,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	9	0	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız		bBaAbaCcDcCBBCbCbDdA				

S D Y B%	20	11	9	0	55
Türkçe	20	11	9	0	55
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC				
Cevaplarınız		dCCaCdBca				

S D Y B%	10	4	6	0	40
Din K.ve A.B.	10	4	6	0	40
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0	
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100	
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız		CCBdbACCDACaCDDCAADB				

S D Y B%	20	16	4	0	80
Matematik	20	16	4	0	80
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üsü if eder.	1	1	0	100	
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	1	50	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50	
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	67	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100	
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifade katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100	
Verileni sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABAbcaCDDc				

S D Y B%	10	5	5	0	50
Tarih	10	5	5	0	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100	
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyet Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliyet in oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		cbdabcdadc				

S D Y B%	10	0	10	0	0
İngilizce	10	0	10	0	0
Describing simple processes	2	0	2	0	
Following phone conversations	4	0	4	0	
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0	
Making simple inquiries	1	0	1	0	
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0	
Expressing preferences	1	0	1	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DAcdCdbCBAdbDCCDDBBB				

S D Y B%	20	14	6	0	70
Fen	20	14	6	0	70
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0	
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100	
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0	
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	

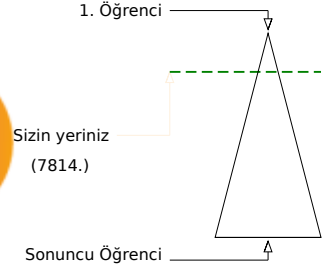
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



321,923 % 18,25

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 547
MEHMET NARLİBAHÇIVAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	26	377	873	7814
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		dADBCCBaCACCBdAAaDAbc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	14	6	70
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	1	11	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	AA DBCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AA Ca A ACCD				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	8	1	40
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		bdABbCAcdD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBCADC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	10	0	100
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız		cDcAcDbBdDADaCCcCbAC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	14	6	70
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Elementeriyeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

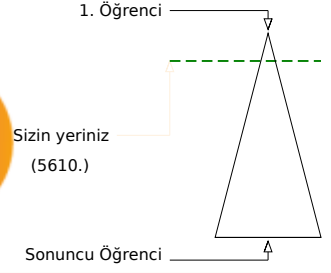
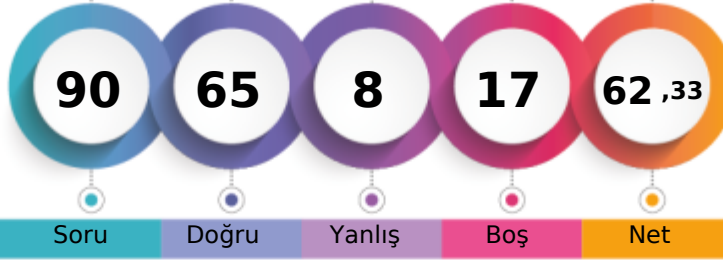
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



345,603 % 13,10

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 555
MELİH CAN ÇELİKEL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 19 269 618 5610 % 13,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız	A	DACCADBCBBC CCBdA				

S D Y B%	20 15 3 75
Türkçe	20 15 3 75
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 0 0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3 3 0 100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DDCADCBBBC				

S D Y B%	10 10 0 100
Din K.ve A.B.	10 10 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 1 0 100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	1	12	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDCCAADB				
Cevaplarınız	CC A	CCDAđ				

S D Y B%	20 7 1 35
Matematik	20 7 1 35
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 0 50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1 1 0 100	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 1 0 50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 0 0 0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1 1 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1 1 0 100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2 1 0 50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3 0 1 0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1 0 0 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		AdACACeDDB				

S D Y B%	10 8 2 80
Tarih	10 8 2 80
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 0 1 0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 2 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö 1 1 0 1 0	1 1 0 100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyey Emirleri doğrultusunda yapıla 1 1 0 100	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliyey nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		ADBCADCDCB				

S D Y B%	10 10 0 100
İngilizce	10 10 0 100
Describing simple processes	2 2 0 100
Following phone conversations	4 4 0 100
Stating decisions taken at the time of speaking	1 1 0 100
Making simple inquiries	1 1 0 100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 1 0 100
Expressing preferences	1 1 0 100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DADBCC CBAC DC DcBbd				

S D Y B%	20 15 2 75
Fen	20 15 2 75
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3 3 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 1 0 100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 0 0 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 2 0 100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 1 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 1 1 33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 2 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 0 0 0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



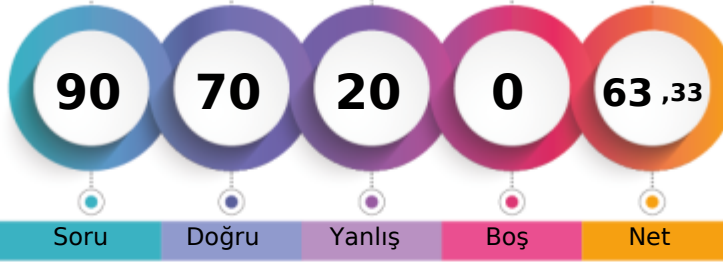
387,320

%

6,36

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

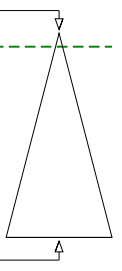
8B - 354
MUSA ERDEN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2721.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 13 138 300 2721 % 6,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız		bcDADDCAaBCBaCACbBBA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DDCADCBBBC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hız Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız		CbBbAACCDaBaBDDCAADA				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üste bulur.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABbbAdcDDc				

Tarih	S	D	Y	B%
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan işleri kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		AcBdAcCDCB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	2	2	50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DADBCCACBAdADCCDDBBB				

Fen	S	D	Y	B%
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

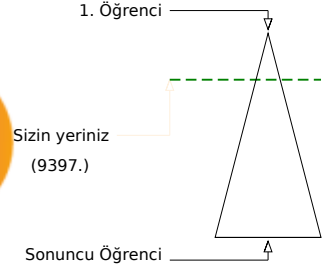
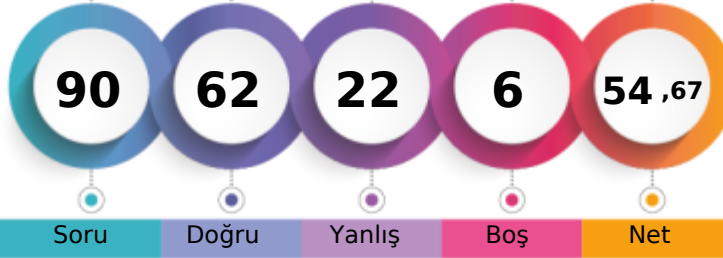
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



306,487 % 21,95

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 251
ÖMER VELİ DEMİRÖRS



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	29	443	1034	9397
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815
					% 21,95

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBBAcC BBbA DAac				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	13	5	65
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DBABACACcD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	10	2	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AAADabCB ddaCDcDb abC				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	8	10	40
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	2	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	3	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBaADd				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	2	2	50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDAECCACBAC				
Cevaplarınız		AbCbDDBda ADBCC CBAC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	14	4	70
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementerli periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



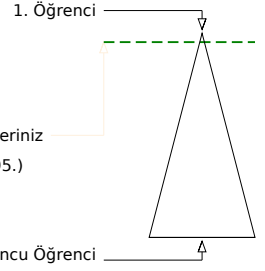
406,003

%

4,19

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 284
OSMAN EREN GİR VAT



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
3	3	8	91	195	1795 % 4,19
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBCCACCBBAAbcDA a				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DdAdACACDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyet Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACcDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AADECCBAA CCDbCD bcC				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBCADC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDAECCACBAC				
Cevaplarınız		ADCbDBBBBDAEBCaACBAC				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

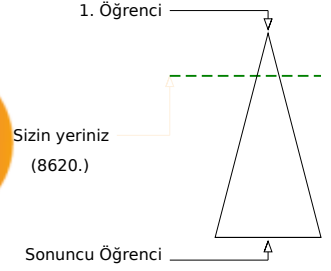
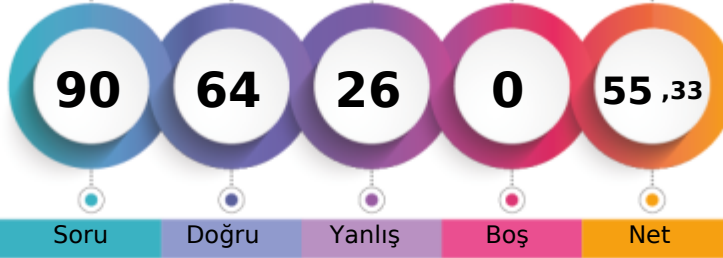
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



313,960 % 20,13

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 207
TALHA KÜMÜK



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
17		28	405	950	8620
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBCCACcDAAaDAac				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	9	0	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AADEcCBAAdbCCbAadaDbC				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		baABACACcD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBADBCADC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		AbCCDadBBDBAdaCacacAC				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementeriyeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

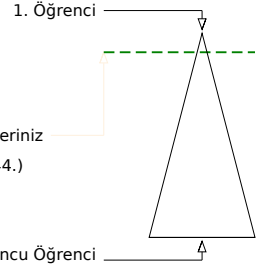
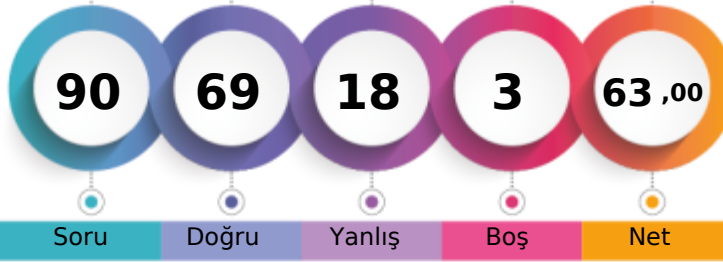
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



368,687 % 8,98

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8B - 593
YILMAZ AĞAÇAYAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 17 190 429 3844 % 8,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBACCBBBA						
Cevaplarınız		AdDAaDCADBCBadbCCBBc						

S D Y B%	20 14 6 0	12,00	% 60
Türkçe			
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100		
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3 2 1 67		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 0 1 0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 1 1 50		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0		
Metnin konusunu belirler.	1 0 1 0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100		
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 1 0 100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBBC						

S D Y B%	10 10 0 0	10,00	% 100
Din K.ve A.B.			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100		
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 1 0 100		
Hız, Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	13	5	2	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		dCBAA CC AbDBaDaAAdA						

S D Y B%	20 13 5 2	11,33	% 57
Matematik			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1 1 0 100		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 1 0 100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 2 0 100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 1 1 50		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1 1 0 100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100		
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1 0 0 0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2 1 1 50		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3 2 3 33		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1 1 0 100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100		
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1 1 0 100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 1 0 100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABACA cDcd						

S D Y B%	10 6 3 1	5,00	% 50
Tarih			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 1 0 100		
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100		
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 0 50		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1 0 1 0		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1 1 0 100		
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 0 1 0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDDB						
Cevaplarınız		ADBCADCDDB						

S D Y B%	10 9 1 0	8,67	% 87
İngilizce			
Describing simple processes	2 2 0 100		
Following phone conversations	4 4 0 100		
Stating decisions taken at the time of speaking	1 1 0 100		
Making simple inquiries	1 1 0 100		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 0 1 0		
Expressing preferences	1 1 0 100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADBCCACBACADCCcDBBda						

S D Y B%	20 17 3 0	16,00	% 80
Fen			
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3 2 1 67		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100		
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 1 0 100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 1 0 100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 1 0 100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 2 0 100		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 1 0 100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 3 0 100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 1 1 50		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 1 0 100		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0		

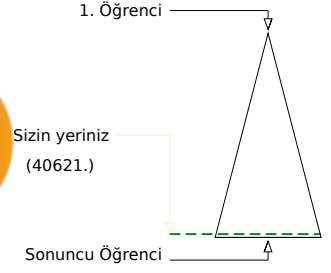
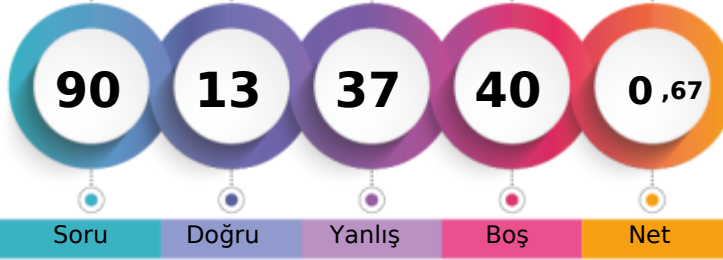
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



100,240 % 94,88

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 0
AHMETKARAH ASAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 98 1664 3717 40621 % 94,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		ddcAbaCbDaaccadaCaBd						

S	D	Y	B%
20	5	15	25
Türkçe			
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	0	1
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	2
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1
Metnin konusunu belirler.	1	0	1
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DDCADCCBBCC				
Cevaplarınız		aDbbDbBaaC				

S	D	Y	B%
10	4	6	40
Din K.ve A.B.			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB				
Cevaplarınız						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB					
Cevaplarınız		bdACbaDbca					

S	D	Y	B%
10	3	7	30
Tarih			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Millîye Emirleri doğrultusunda yapıldı	1	0	1
Kuvâ-yı Millîye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCEB				
Cevaplarınız		cacdbbdadB				

S	D	Y	B%
10	1	9	10
İngilizce			
Describing simple processes	2	0	2
Following phone conversations	4	0	4
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1
Making simple inquiries	1	0	1
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1
Expressing preferences	1	1	0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız						

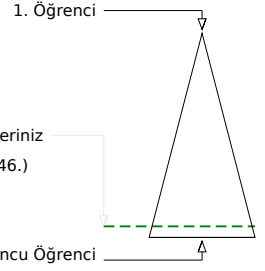
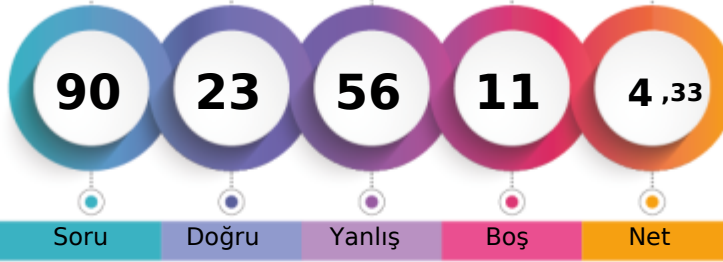
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



114,270 % 91,20

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 121
ADEM ÜNÜVAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	95	1599	3601	39046 % 91,20
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	3	16	1	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCBBAABDADD				
Cevaplarınız		acadbcbadabCdBabAdc bc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	3	16	15
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	0	2	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		adBcdAdbDa				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AcDadbdcaDbdaACDBDcd				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	8	12	40
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	2	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	3	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		aBdBAbAdcD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Kuvâ-yı Milliyeye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		cDadaDadcadcdBCAdaba				

	S	D	Y	B%
Fen	20	4	16	20
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözümler hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0

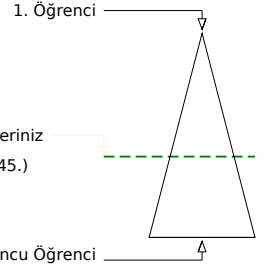
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



197,427 % 58,26

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 754
AHMET KAĞAN YÜCE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 70 1092 2512 24945 % 58,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA						
Cevaplarınız		AdDaAaDaADBCBdCACaddA						

S D Y B%	20 13 7 0	65
Türkçe	20 13 7 0	65
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0	
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 3 0 100	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 0 1 0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100	
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 1 0	
Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100	
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0	
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100	
Metin türlerini ayırır eder.	1 0 1 0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0	
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBBC						

S D Y B%	10 10 0 0	100
Din K.ve A.B.	10 10 0 0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100	
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100	
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 1 0 100	
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		bdACACbDcc						

S D Y B%	10 5 5 0	33
Tarih	10 5 5 0	33
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 0 1 0	
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100	
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 2 0 100	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1 0 1 0	
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1 1 0 100	
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0	
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 0 1 0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		ADBCADCDCB						

S D Y B%	10 10 0 0	100
İngilizce	10 10 0 0	100
Describing simple processes	2 2 0 100	
Following phone conversations	4 4 0 100	
Stating decisions taken at the time of speaking	1 1 0 100	
Making simple inquiries	1 1 0 100	
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 1 0 100	
Expressing preferences	1 1 0 100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız								

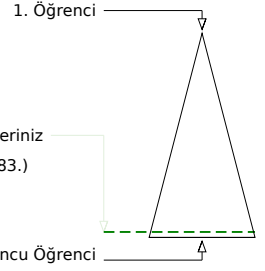
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



104,583 % 93,85

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 757
AHMET MAHLİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 97 1643 3685 40183 % 93,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	12	3	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız		daaAa b DaCacCbCba c				

Türkçe	S	D	Y	B%
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	3	3	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		c cDbBBB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	1	19	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDCCAADB				
Cevaplarınız		c				

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		cac c DDDa				

Tarih	S	D	Y	B%
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılır.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	9	9	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		d C bac babD ac				

Fen	S	D	Y	B%
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

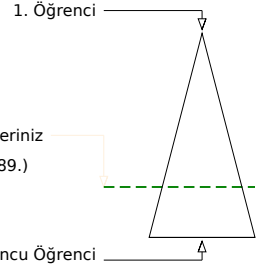
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



163,747 % 72,61

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 420
ALİ FUAT AKKAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	83	1308	3017	31089 % 72,61
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	10	7	3	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		bADBCB	Cbcd	AbcDAbD		

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	10	7	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		cCBBBACcDd				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	0	5	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DB A DD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	0	50
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisi'ne karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapılabilecek işleri değerlendirir.	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	0	7	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		D AD				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	3	0	30
Making simple inquiries	1	0	0	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing preferences	1	0	0	0
Describing simple processes	2	1	0	50
Following phone conversations	4	1	0	25
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADBCCACBAC				
Cevaplarınız						

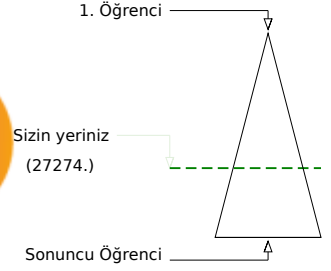
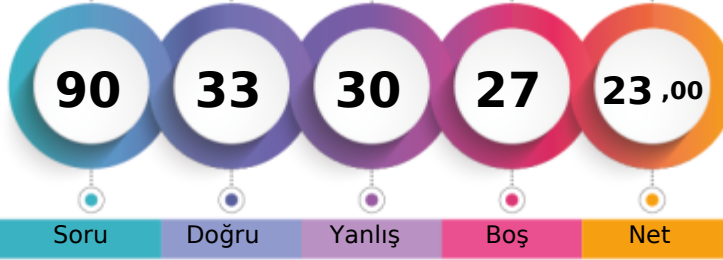
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



184,457 % 63,70

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 750
ALİ SARVARZADEH



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 76 1174 2712 27274 % 63,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		baDAaDbADBCbCbcbcdA						

S	D	Y	B%
20	11	9	55
Türkçe			
Yazdıklarını düzenler.			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.			
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.			
Metnin içeriğini yorumlar.			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.			
Metnin konusunu belirler.			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
Metin türlerini ayırır eder.			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.			
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		cDCADCBaBC						

S	D	Y	B%
10	8	2	80
Din K.ve A.B.			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.			
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.			
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	9	7	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		bc ddb bb D abAcB						

S	D	Y	B%
20	4	9	20
Matematik			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üsü 1			
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.			
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
Bir olaya ait olasılıkları belirler.			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.			
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	4	4	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ca c D Dd						

S	D	Y	B%
10	2	4	20
Tarih			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.			
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.			
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.			
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö			
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla			
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	1	6	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		D AD a						

S	D	Y	B%
10	3	1	30
İngilizce			
Describing simple processes			
Following phone conversations			
Stating decisions taken at the time of speaking			
Making simple inquiries			
Stating personal opinions (Making simple inquiries)			
Expressing preferences			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	5	10	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		aAb dCACB c a						

S	D	Y	B%
20	5	5	25
Fen			
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.			
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.			
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.			
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.			
Kati, sıvı ve gazların basıncı özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.			
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.			
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			

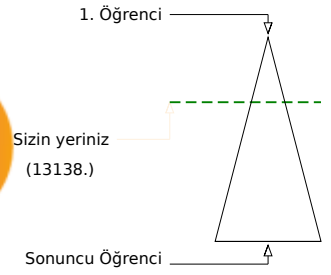
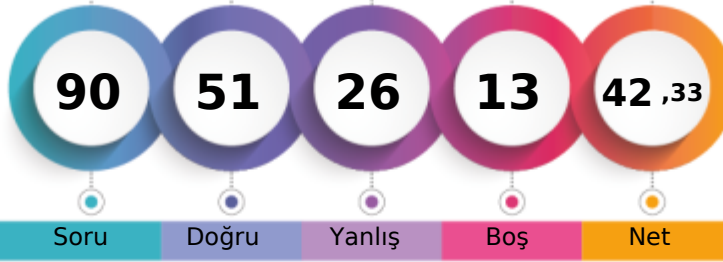
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



275,003 % 30,69

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 53
ALİ ULVİ CAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	46	630	1457	13138
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	10	9	1	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	ABDADDACBCCBACCCBBA				
Cevaplarınız		bdDAaDaADBCc	CAbbBdc			

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	10	9	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DDCADCBBBC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	12	1	7	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız		CCBA ACCDA b DDC				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	12	1	60
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	1	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		cBbdbCeaDd				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	0	2	8,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		ADBC DCD B				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	0	80
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing preferences	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	8	9	3	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		A aCa CBcdcDcaDcBdc				

	S	D	Y	B%
Fen	20	8	9	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

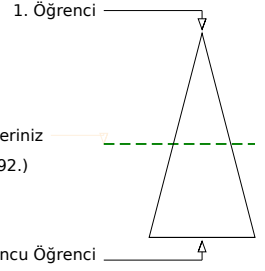
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



212,673 % 52,30

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 170
BURAK TOSUN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 64 987 2281 22392 % 52,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	9	1	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	ABDADD	CADBCB	CACCBBA		
Cevaplarınız		AdbAa	CADBCc	BdAbCacb		

S D Y B%	20	10	9	1	70	35
Türkçe	20	10	9	1	70	35
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC				
Cevaplarınız		DaCcadBada				

S D Y B%	10	3	7	0	6,7	7
Din K.ve A.B.	10	3	7	0	6,7	7
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	6	7	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız		Cd Abd DA b c C AbB				

S D Y B%	20	7	6	7	50	25
Matematik	20	7	6	7	50	25
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1	1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	2	0		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		dacbAdbDaB				

S D Y B%	10	3	7	0	6,7	7
Tarih	10	3	7	0	6,7	7
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekefif-i Milliyey Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliyey nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		dcaCbDbDaa				

S D Y B%	10	3	7	0	6,7	7
İngilizce	10	3	7	0	6,7	7
Describing simple processes	2	0	2	0		
Following phone conversations	4	2	2	50		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0		
Making simple inquiries	1	1	0	100		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0		
Expressing preferences	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		cADBCa Cc CADC ca				

S D Y B%	20	9	5	6	73,3	37
Fen	20	9	5	6	73,3	37
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	0	67		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		

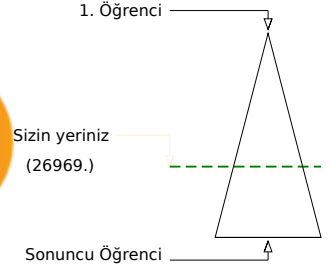
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



186,193 % 62,99

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 602
ESAD YILDIRIMEL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 75 1162 2683 26969 % 62,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		AcDdbDaADBCcBCACCBcA						

S	D	Y	B%
20	14	6	70
Türkçe			
Yazdıklarını düzenler.	1	1	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	1	33
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	100
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBCd						

S	D	Y	B%
10	9	1	90
Din K.ve A.B.			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDCCAADB						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		AdAbAbDcaB						

S	D	Y	B%
10	5	5	50
Tarih			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Millîye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	100
Kuvâ-yı Millîye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	1	6	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		a D D B						

S	D	Y	B%
10	3	1	30
İngilizce			
Describing simple processes	2	0	100
Following phone conversations	4	1	25
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	100
Making simple inquiries	1	1	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	100
Expressing preferences	1	1	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız								

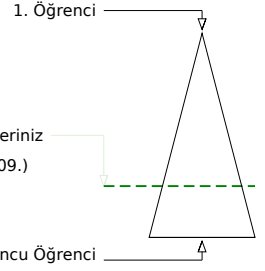
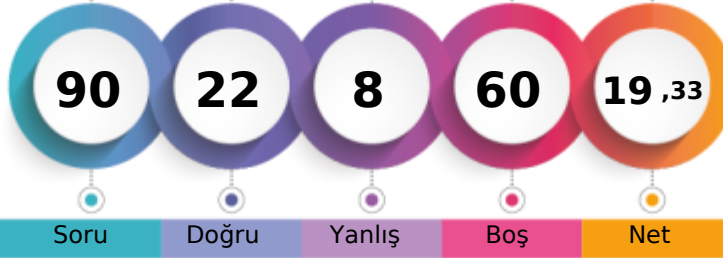
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



164,670 % 72,19

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 831
FURKAN KOÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	82	1300	3003
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	109	1739	3853
				42815
				% 72,19

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACBBAAABDADD				
Cevaplarınız		aADBCBdbACbB	AcA	DADc		

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACcDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACBDDC				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız			D			

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız						

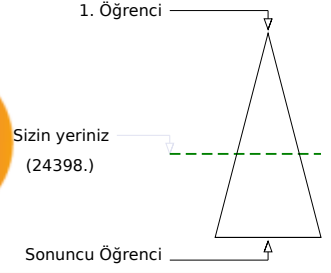
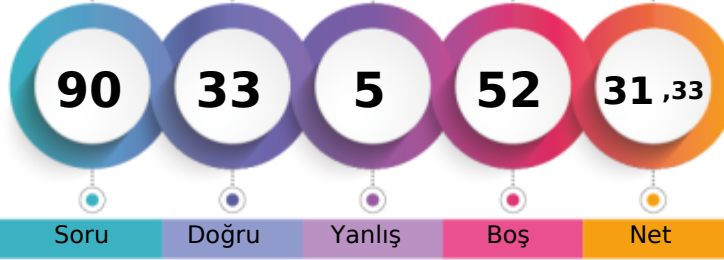
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



200,753 % 56,98

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 57
HÜSEYİN AKIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 68 1068 2464 24398 % 56,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCaB cCCBBAbBDAD				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DbbBBACDDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		D ABACA cD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapılabilecek işleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	0	8	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		B D				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	0	0	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	0	0	0
Following phone conversations	4	1	0	25
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDADBCCACBAC				
Cevaplarınız						

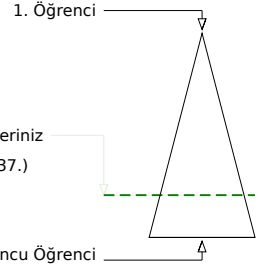
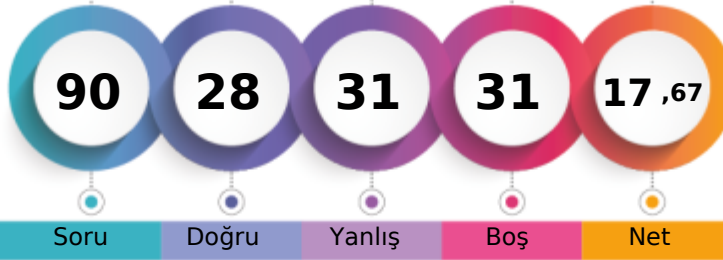
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



154,487 % 76,46

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 541
KEREM SÜRÜCÜGİL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	84	1374	3144
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	109	1739	3853
				32737 % 76,46
				42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	5	5	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	CADBCB	CACCCB	BBAABDADD		
Cevaplarınız		CADBCB	CA	bB db	AcB	

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACcDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	6	12	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		db	C	b C a d	a	

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	2	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	3	7	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		cac				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Milli Birlik, beraberlik ve dayanışmanın bir örneği olarak Tekalif-i Milliyet Emirleri doğrultusunda yapılan çalışmaların bir örneği olarak değerlendirir.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	1	6	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		a D	AD			

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	0	0	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing preferences	1	0	1	0
Describing simple processes	2	1	0	50
Following phone conversations	4	1	0	25
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	15	1	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDADBCCACBAC				
Cevaplarınız		dbb	DbdacaAcBdacCdba			

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	2	1	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0

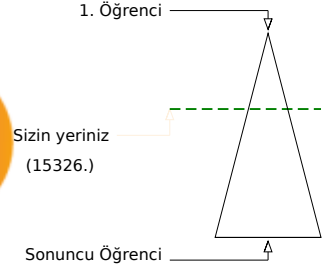
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



259,217 % 35,80

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 42
MUSTAFA EMİR EKİCİ



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
2		52	723	1671	15326 % 35,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	109	1739	3853	42815

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA			
Cevaplarınız		bdDAb CADBCBBCACCBdA			

S D Y B%	20 15 4 1 13,67 % 68
Türkçe	20 15 4 1 13,67 % 68
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3 3 0 100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC			
Cevaplarınız		DDCADbBBBC			

S D Y B%	10 9 1 0 8,67 % 87
Din K.ve A.B.	10 9 1 0 8,67 % 87
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 1 0 100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB			
Cevaplarınız		A CCD aD Ac			

S D Y B%	20 6 2 12 5,33 % 27
Matematik	20 6 2 12 5,33 % 27
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 0 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1 0 0 0	1 0 0 0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 2 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 0 0 0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1 1 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1 1 0 100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2 0 0 0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3 1 0 33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1 0 0 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 0 1 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB			
Cevaplarınız		AcACACcDbDB			

S D Y B%	10 7 3 0 6,00 % 60
Tarih	10 7 3 0 6,00 % 60
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 0 1 0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 2 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö 1 1 0 100	1 1 0 100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyey Emirleri doğrultusunda yapıla 1 0 1 0	1 0 1 0
Kuvâ-yı Milliyey nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 1 0 100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	2	0	8	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB			
Cevaplarınız		D D			

S D Y B%	10 2 0 8 2,00 % 20
İngilizce	10 2 0 8 2,00 % 20
Describing simple processes	2 0 0 0
Following phone conversations	4 1 0 25
Stating decisions taken at the time of speaking	1 0 0 0
Making simple inquiries	1 1 0 100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 0 0 0
Expressing preferences	1 0 0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	8	10	2	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDBBB			
Cevaplarınız		cADdCabCccCAB DDcdA			

S D Y B%	20 8 10 2 4,67 % 23
Fen	20 8 10 2 4,67 % 23
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3 1 2 33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 0 1 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 0 1 0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 1 1 50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 2 0 67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 0 2 0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 0 0 0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



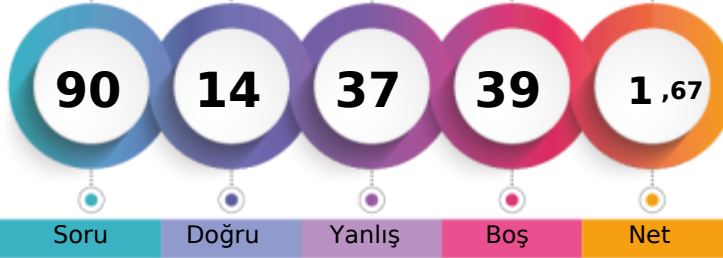
98,880

%

95,19

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8D - 512
ÖMERFU*KANBOZTEPE



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(40754.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 99 1671 3728 40754 % 95,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	4	7	9	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		da AbbCcDd a B						

S D Y B%	20	4	7	9	1,67	% 8
Türkçe	20	4	7	9	1,67	% 8
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	3	1	1	33		
Okuduklarında kullanılan düşüncüye geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	0	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	7	2	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız		aDdbbda a						

S D Y B%	10	1	7	2	-1,33	% 0
Din K.ve A.B.	10	1	7	2	-1,33	% 0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0		
Hız Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	9	10	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB						
Cevaplarınız		ad c d ac D baa						

S D Y B%	20	1	9	10	-2,00	% 0
Matematik	20	1 <td>9 <td>10 <td>-2,00 <td>% 0</td> </td></td></td>	9 <td>10 <td>-2,00 <td>% 0</td> </td></td>	10 <td>-2,00 <td>% 0</td> </td>	-2,00 <td>% 0</td>	% 0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	2	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		Aa ba DDB						

S D Y B%	10	4	3	3	3,00	% 30
Tarih	10	4 <td>3 <td>3</td> <td>3,00</td> <td>% 30</td> </td>	3 <td>3</td> <td>3,00</td> <td>% 30</td>	3	3,00	% 30
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0		
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		cDcCdaa						

S D Y B%	10	2	5	3	0,33	% 3
İngilizce	10	2 <td>5 <td>3</td> <td>0,33</td> <td>% 3</td> </td>	5 <td>3</td> <td>0,33</td> <td>% 3</td>	3	0,33	% 3
Describing simple processes	2	1	1	50		
Following phone conversations	4	1	3	25		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0		
Making simple inquiries	1	0	0	0		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0		
Expressing preferences	1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	6	12	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		db c b dc dD						

S D Y B%	20	2	6	12	0,00	% 0
Fen	20	2 <td>6 <td>12</td> <td>0,00</td> <td>% 0</td> </td>	6 <td>12</td> <td>0,00</td> <td>% 0</td>	12	0,00	% 0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ

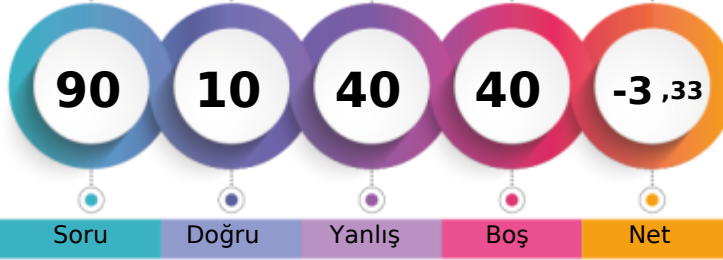


93,307

% 96,46

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

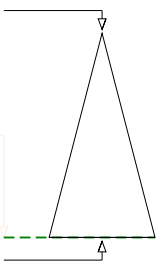
8D - 47
SUBHİ ŞEYHO



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(41299.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 100 1690 3757 41299 % 96,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CbcaCBabcaCcabcbacab				

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		cbdacbaDbc				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACBDDC				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		badcbCADcb				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapılan işleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		baccbabcDb				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	0	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	0	1	0
Describing simple processes	2	0	2	0
Following phone conversations	4	1	3	25
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız						

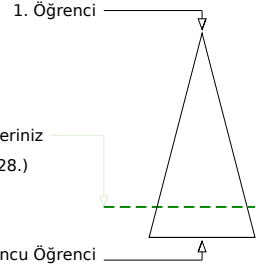
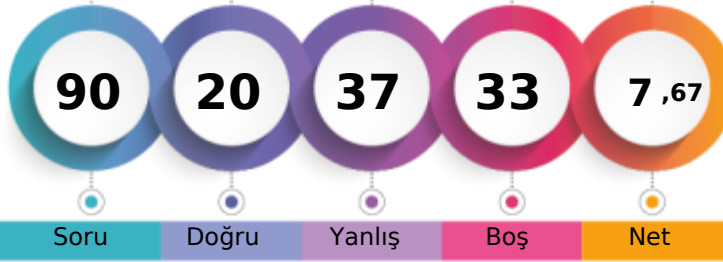
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



140,707 % 82,05

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 70
ALİYA ŞEYHO



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 87 1457 3324 35128 % 82,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	6	5	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		AB ADc dDaC dCA bdB						

S D Y B%	20 9 6 45
Türkçe	
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1 0 0 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 1 0 33
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 0 0
Metnin içeriğini yorumlar.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 0 0 0
Metin türlerini ayırır eder.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız		abdA a cC						

S D Y B%	10 2 5 20
Din K.ve A.B.	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 0 1 0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 0 0 0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 0 0 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 0 1 0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 0 0 0
Hız Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	9	9	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		C c dd b abddc B						

S D Y B%	20 2 9 10
Matematik	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 0 1 0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 1 0 50
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 0 0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1 0 0 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3 0 1 0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1 0 1 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 0 0 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	4	4	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ba b D Dc						

S D Y B%	10 2 4 20
Tarih	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 0 1 0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 0 0 0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 0 0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 0 0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	6	4	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDDB						
Cevaplarınız		da aabd						

S D Y B%	10 0 6 0
İngilizce	
Describing simple processes	2 0 2 0
Following phone conversations	4 0 2 0
Stating decisions taken at the time of speaking	1 0 0 0
Making simple inquiries	1 0 1 0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 0 1 0
Expressing preferences	1 0 0 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	7	8	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		bA Cb dc aC DBdc						

S D Y B%	20 5 7 25
Fen	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3 1 1 33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 0 0 0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 0 0 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 0 1 0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 0 0 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 0 1 0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 0 0 0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 2 0 67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 0 2 0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 0 0 0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0

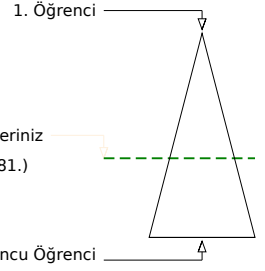
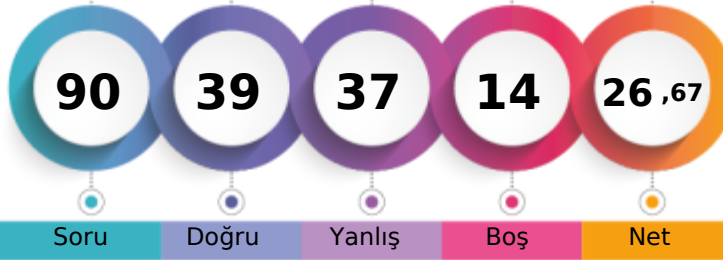
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



195,547 % 59,05

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 325
AYŞE SENA YUM



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
11		72	1108	2546	25281 % 59,05
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		aADaCB	CACCBc	AbdDAaa		

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBAdDDC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	8	10	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		cbc ad	c D Cc	b		

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	1	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		cBcdAbAdbD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCDc a cD				

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	0	1	0
Describing simple processes	2	0	1	0
Following phone conversations	4	1	1	25
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		bDbdDbDacAccCdAccAC				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

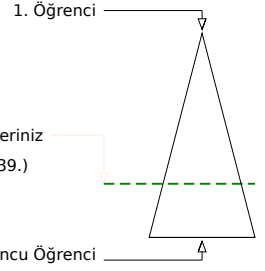
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



167,323 % 71,09

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 382
BERRA KÜÇÜKTOPÇU



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
13		79	1287	2974	30439
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	11	4	1,33	% 7

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	1	8	0,67	% 7

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	1	9	-0,33	% 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	5	13	0,33	% 2

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	2	9	8,33	% 42

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	5	13	0,33	% 2

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	2	9	8,33	% 42

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	11	4	1,33	% 7

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	1	8	0,67	% 7

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	1	9	-0,33	% 0

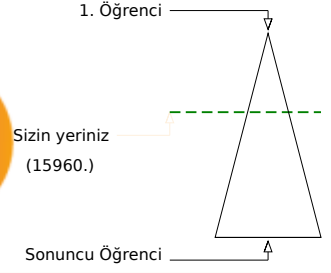
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



254,867 % 37,28

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 73
BEYHAN URGANCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	54	746	1720	15960
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815
					% 37,28

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA				
Cevaplarınız		daDAaDaADBbdBCACaBcA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	12	8	60
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	67
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DbCADCBBBC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	3	8	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB				
Cevaplarınız		C A CbD C BDb ADd				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	9	3	45
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü ü 1	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	2	0	67
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABACACaaDB				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	8	2	80
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyey Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliyey nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		bDBCADdCa				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	3	70
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	6	10	4	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DAbacCd ccbAc C c da				

	S	D	Y	B%
Fen	20	6	10	30
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	0	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

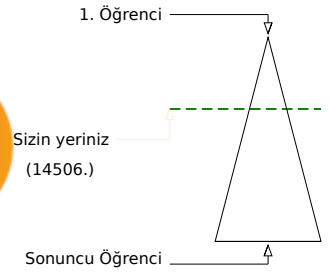
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



265,127 % 33,88

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 387
CENNET ER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	50	687	1589
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853
				14506 % 33,88
				42815

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD			
Cevaplarınız		CADBCBCCbCCBdAbdDAB			

S D Y B%	20 14 5 1	12,33 % 62
Türkçe		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100	
Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 3 0 100	
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100	
Metnin konusunu belirler.	1 0 1 0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100	
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100	
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0	
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0	
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0	
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1 1 0 100	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 0 1 0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0	

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD			
Cevaplarınız		DBAcAbACbD			

S D Y B%	10 7 3 0	6,00 % 60
Tarih		
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	1 1 0 100	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 0 1 0	
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 1 50	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0	
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapılır.	1 1 0 100	

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC			
Cevaplarınız		DCBBBAđDDC			

S D Y B%	10 9 1 0	8,67 % 87
Din K.ve A.B.		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1 1 0 100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100	
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 1 0 100	
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100	
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 0 1 0	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100	
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100	

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	6	6	8	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC			
Cevaplarınız		cA cdCB A D bc bC			

S D Y B%	20 6 6 8	4,00 % 20
Matematik		
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1 0 1 0	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 1 0 50	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 0 0 0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 0 1 0	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1 1 0 100	
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1 0 0 0	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 0 0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1 1 0 100	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2 1 0 50	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3 0 2 0	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1 0 0 0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0	

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC			
Cevaplarınız		DCabDaCAD			

S D Y B%	10 6 3 1	5,00 % 50
İngilizce		
Making simple inquiries	1 1 0 100	
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 1 0 100	
Expressing preferences	1 0 1 0	
Describing simple processes	2 1 1 50	
Following phone conversations	4 2 1 50	
Stating decisions taken at the time of speaking	1 1 0 100	

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC			
Cevaplarınız		AbCbDc dccADBCC CacC			

S D Y B%	20 10 8 2	7,33 % 37
Fen		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 2 1 67	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 0 2 0	
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 0 1 0	
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3 1 1 33	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100	
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 1 0 100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100	
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 1 0 100	
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 0 0 0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 1 1 50	
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100	

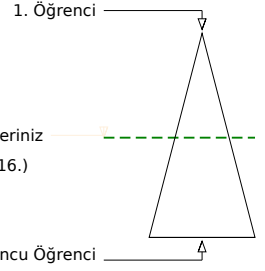
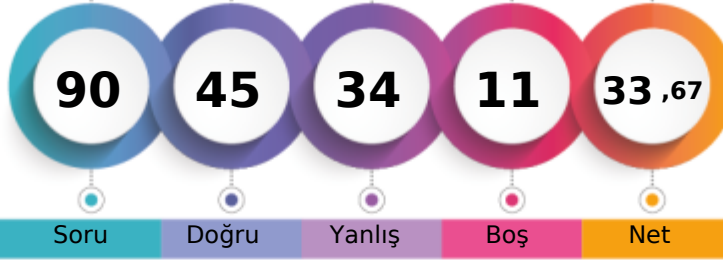
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



220,270 % 49,32

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 743
CEYLİN GİRGIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	62	940	2165	21116
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815
					% 49,32

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABDADDACBCCBACCCBBA				
Cevaplarınız		bdDAaCaDDBCcdACCbDA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	12	8	60
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	67
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		AdAdAbcaDd				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	6	40
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi'nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıldı.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DDbADCBBBC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		AcDcADCbCB				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	3	70
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100
Making simple inquiries	1	0	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	7	11	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB				
Cevaplarınız		b B Cd ac c cd				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	2	7	10
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üsü ifade eder.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	2	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	9	0	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		cADBCbCaCaAcaCdcdBc				

	S	D	Y	B%
Fen	20	11	9	55
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

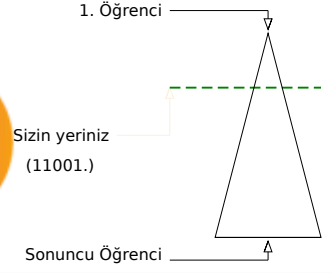
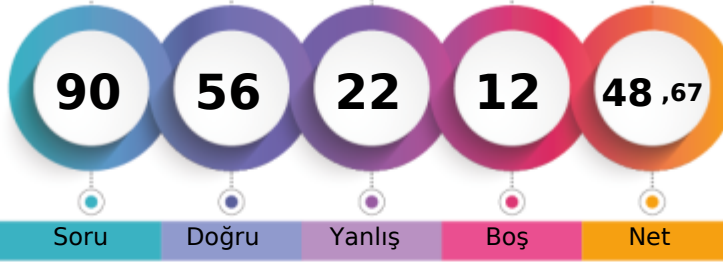
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



292,543 % 25,69

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 114
EDA ÇETİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	38	530	1230	11001
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız		AdDAbcaADBCBBCACaBdA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	14	6	70
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC				
Cevaplarınız		DDCADCBBBC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	4	8	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB				
Cevaplarınız		bC A CCD BDb bDd				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	8	4	40
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	0	33
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		ABACAd DDd				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	7	2	70
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyey Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliyey nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		bDBCdDdCa				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	3	1	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DAbacaA B CAD bDDBda				

	S	D	Y	B%
Fen	20	11	6	55
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	0	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

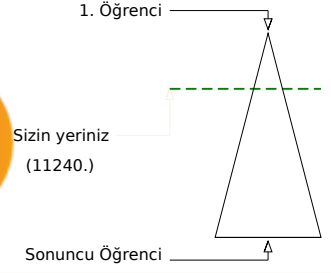
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



290,517 % 26,25

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 394
HÜMEYRA GÖKMEN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	40	546	1262
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	42815
				11240 % 26,25

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	CADBCBACCBBAAABDADD				
Cevaplarınız		CADcCBaCACCbDAAcDAD				

S	D	Y	B%
20	15	4	75

Türkçe

Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır. 1 1 0 100

Metnin içeriğini yorumlar. 1 1 0 100

Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 1 1 0 100

Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir. 1 1 0 100

Metindeki yardımcı fikirleri belirler. 2 2 0 100

Görsellerle ilgili soruları cevaplar. 3 3 0 100

Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar. 1 0 1 0

Metnin konusunu belirler. 1 1 0 100

Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar. 1 1 0 100

Metin türlerini ayırt eder. 1 1 0 100

Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 1 0 100

Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur. 1 0 1 0

Yazdıklarını düzenler. 1 1 0 100

Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler. 1 0 1 0

Cümlelerin öğelerini ayırt eder. 1 1 0 100

Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler. 1 1 0 100

Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 1 0 0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

S	D	Y	B%
10	10	0	100

Din K.ve A.B.

Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar. 1 1 0 100

İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar. 1 1 0 100

Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 1 1 0 100

Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular. 1 1 0 100

Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır. 1 1 0 100

İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar. 1 1 0 100

Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar. 1 1 0 100

Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder. 1 1 0 100

Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler. 1 1 0 100

Ma'nun suresini okur, anlamını söyler. 1 1 0 100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)	20	4	0	16	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		C CD B				

S	D	Y	B%
20	4	0	20

Matematik

Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır. 1 0 0 0

En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar. 2 0 0 0

Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar. 1 0 0 0

Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler. 2 0 0 0

Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar. 2 0 0 0

Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 1 0 100

Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder. 1 0 0 0

"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir. 1 0 0 0

Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler. 1 1 0 100

Bir olaya ait olası durumları belirler. 1 1 0 100

İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. 2 0 0 0

Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. 3 0 0 0

Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir. 1 1 0 100

Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır. 1 0 0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		cdAdAaACBa				

S	D	Y	B%
10	4	6	40

Tarih

Kuvâ-yı Milliyeyi nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 0 1 0

Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder. 1 0 1 0

Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar. 1 1 0 100

Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder. 1 0 1 0

Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir. 1 1 0 100

Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. 2 1 1 50

Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 100

Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö 1 0 1 0

Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeyi Emirleri doğrultusunda yapıla 1 0 1 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBbDBCADd				

S	D	Y	B%
10	8	2	80

İngilizce

Making simple inquiries 1 1 0 100

Stating personal opinions (Making simple inquiries) 1 1 0 100

Expressing preferences 1 1 0 100

Describing simple processes 2 1 1 50

Following phone conversations 4 3 1 75

Stating decisions taken at the time of speaking 1 1 0 100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBACCACBAC				
Cevaplarınız		ADbdDcBdcDADaCaACBAC				

S	D	Y	B%
20	13	7	65

Fen

Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 3 1 2 33

İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 2 1 1 50

Elementeriyeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır. 1 0 1 0

Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar. 3 3 0 100

Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 1 0 1 0

Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder. 1 1 0 100

DNA nın yapısını model üzerinde gösterir. 1 1 0 100

Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir. 1 0 1 0

Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar. 1 1 0 100

Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar. 1 0 1 0

Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar. 1 1 0 100

Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder. 2 2 0 100

Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir. 1 1 0 100

Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar. 1 1 0 100

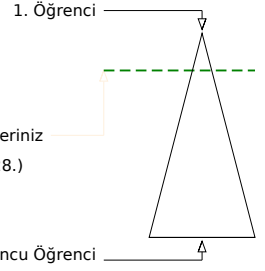
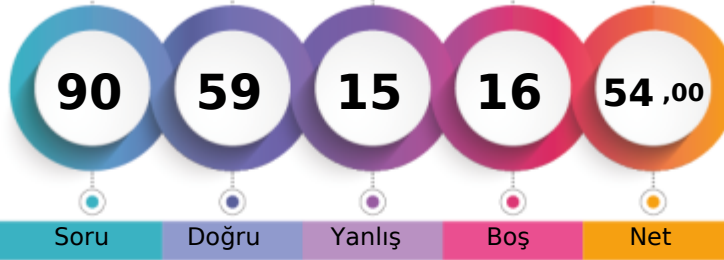
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



324,813 % 17,58

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 393
İCLAL PARLAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	24	361	837	7528
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815
					% 17,58

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBdCACCbAAAdDADD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	17	3	85
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	1	14	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		A d C A CD				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	5	1	25
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		cBACAdAdDa				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	00
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCBbDcbADC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	3	70
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	1	0	100
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	2	2	50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDDADBCCACBAC				
Cevaplarınız		ADC DbbBDDADdCC CBdC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	15	3	75
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Elementerli periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Tek karakter çarpımlarıyla ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

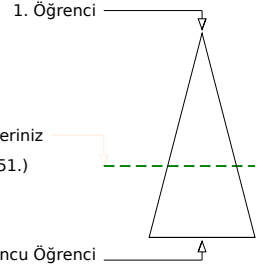
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



186,803 % 62,71

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 479
NURSENA ŞARLAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	74	1159	2674	26851 % 62,71
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		aADBCcBCACbBdAbabAD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	12	7	60
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACcDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	4	12	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		AD b cdCD a				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	4	4	20
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Verilen bir sayının 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DdcdACbdca				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Kuvâ-yı Milliyeyi nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeyi Emirleri doğrultusunda yapıldı	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		cb*bDaaADb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	3	7	30
Making simple inquiries	1	0	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	0	1	0
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	1	3	25
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	5	13	2	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		DaCbcdcc AbaCabCdc				

	S	D	Y	B%
Fen	20	5	13	25
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0

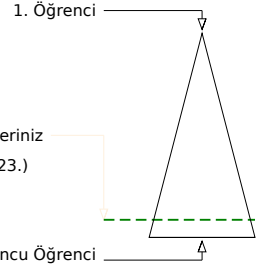
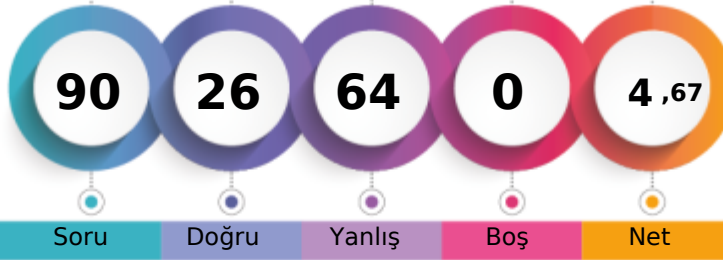
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



124,040 % 88,11

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 492
RAĞAD HOMAD



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 92 1546 3508 37723 % 88,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD						
Cevaplarınız		CAAdCcBacdbcabABDADD						

S D Y B%	20 10 10 0 6,67
Türkçe	20 10 10 0 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 0 1 0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 1 2 33
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1 1 0 100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC						
Cevaplarınız		abBcdcbaab						

S D Y B%	10 1 9 0 -2,00
Din K.ve A.B.	10 1 9 10
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 0 1 0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 0 1 0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 1 0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 0 1 0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 0 1 0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	AABCCBAAACCDACDBDDC						
Cevaplarınız		cBcBCbdAbAbbaadacdacb						

S D Y B%	20 4 16 0 -1,33
Matematik	20 4 16 20
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	1 0 1 0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2 1 1 50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 0 1 0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 1 1 50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 2 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1 0 1 0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 1 0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1 0 1 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3 0 3 0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD						
Cevaplarınız		DBbdcbcab						

S D Y B%	10 2 8 0 -0,67
Tarih	10 2 8 20
Kuvâ-yı Milliyeyi nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 1 0 100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 0 1 0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 0 2 0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1 0 1 0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeyi Emirleri doğrultusunda yapıla	1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC						
Cevaplarınız		bbcAbBabDC						

S D Y B%	10 4 6 0 2,00
İngilizce	10 4 6 40
Making simple inquiries	1 0 1 0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1 0 1 0
Expressing preferences	1 0 1 0
Describing simple processes	2 1 1 50
Following phone conversations	4 3 1 75
Stating decisions taken at the time of speaking	1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBBDBCCACBAC						
Cevaplarınız		cadaDaBaccbbaCdAaabc						

S D Y B%	20 5 15 0 0,00
Fen	20 5 15 25
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 0 3 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 0 2 0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3 2 1 67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 0 1 0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 0 1 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 0 1 0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 0 2 0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100

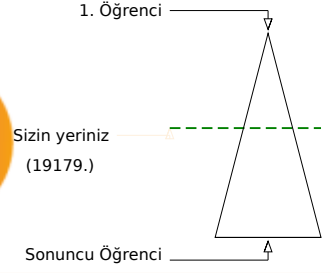
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



232,543 % 44,80

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 666
RAVZANAZ MÜMÜNOĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	60	879	2018	19179 % 44,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA				
Cevaplarınız	A	DAaDCADBCcBCACbBdA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	15	4	75
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	67
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC				
Cevaplarınız	c	DCCdCDBB C				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	7	2	70
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	3	15	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDCCAADB				
Cevaplarınız	a	CD	bc			

	S	D	Y	B%
Matematik	20	2	3	10
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	2	5	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız	A	b	DDa			

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	2	30
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılır.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız	b	cBC D DC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	5	2	50
Describing simple processes	2	0	2	0
Following phone conversations	4	3	0	75
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	8	6	6	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız	DAD	CCA	Cca	Dbddc		

	S	D	Y	B%
Fen	20	8	6	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

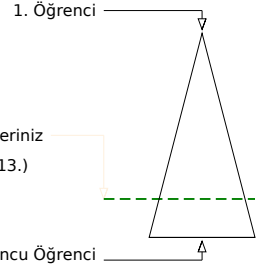
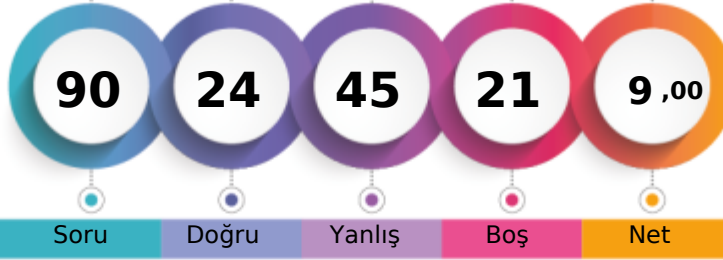
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



150,140 % 78,27

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 76
RAZİYE YÜCEL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 85 1401 3207 33513 % 78,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	6	3	9,00	% 45	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA						
Cevaplarınız	b DAb aADc BCCcCBcA							

S	D	Y	B%
20	11	6	55
Türkçe			
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız	ababDaBacd							

S	D	Y	B%
10	2	8	20
Din K.ve A.B.			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	0	1
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	4	12	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız	C A a c b D bD							

S	D	Y	B%
20	4	4	20
Matematik			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	1
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	1
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	1
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	7	1	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız	daAbbaacD							

S	D	Y	B%
10	2	7	20
Tarih			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız	bD bcc D d							

S	D	Y	B%
10	2	5	20
İngilizce			
Describing simple processes	2	1	1
Following phone conversations	4	0	2
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1
Making simple inquiries	1	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0
Expressing preferences	1	0	1

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	3	15	2	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız	dbcaacCdcCdcadb Baa							

S	D	Y	B%
20	3	15	15
Fen			
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1

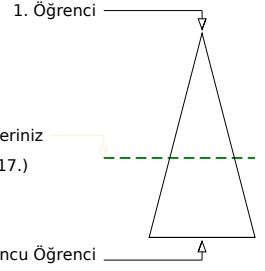
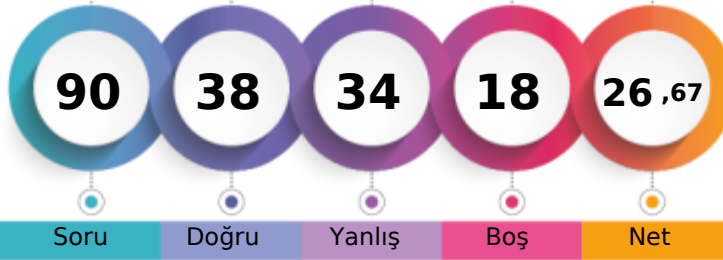
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



195,943 % 58,90

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 400
RUVEYDA *K AYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 71 1105 2540 25217 % 58,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	5	2	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız	b	DAbCbDBCBCcCCB A						

S D Y B%	20	13	5	2	11,33	65
Türkçe	20	13	5	2	11,33	65
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0		0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100		100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	3	0	100		100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100		100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0		0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100		100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız		DDCAD aBBd						

S D Y B%	10	7	2	1	6,33	70
Din K.ve A.B.	10	7	2	1	6,33	70
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		100
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	7	10	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		a AdC bc bbcA						

S D Y B%	20	3	7	10	0,67	15
Matematik	20	3	7	10	0,67	15
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50		50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50		50
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100		100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0		0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0		0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0		0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0		0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		AcAaAcDcB						

S D Y B%	10	6	4	0	4,67	60
Tarih	10	6	4	0	4,67	60
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıldı.	1	1	0	100		100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		0
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		DBdCdbd						

S D Y B%	10	3	5	2	1,33	30
İngilizce	10	3	5	2	1,33	30
Describing simple processes	2	1	0	50		50
Following phone conversations	4	2	2	50		50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0		0
Making simple inquiries	1	0	1	0		0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0		0
Expressing preferences	1	0	0	0		0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	6	11	3	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDBBB						
Cevaplarınız		cAD CCdb cdAaC accdc						

S D Y B%	20	6	11	3	2,33	30
Fen	20	6	11	3	2,33	30
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	3	0		0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100		100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0		0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0		0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		0
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67		67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0		0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		0

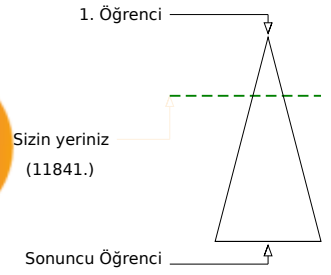
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



285,410 % 27,66

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 399
SÜMEYYE TATLICI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	44	571	1333	11841
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADBCBdCACCCBBAAdDAbD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	17	3	85
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	3	13	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	AADECCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		A c C c CD b				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	4	3	20
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		aBAcACACcc				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	6	4	60
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCaADBCCcDC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	0	1	0
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	4	0	100
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	9	0	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC				
Cevaplarınız		cbCdDcBBBDCcdCabCBAC				

	S	D	Y	B%
Fen	20	11	9	55
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementeriyeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

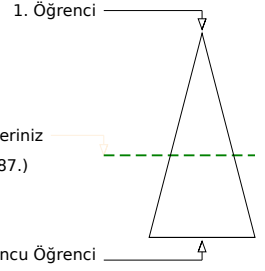
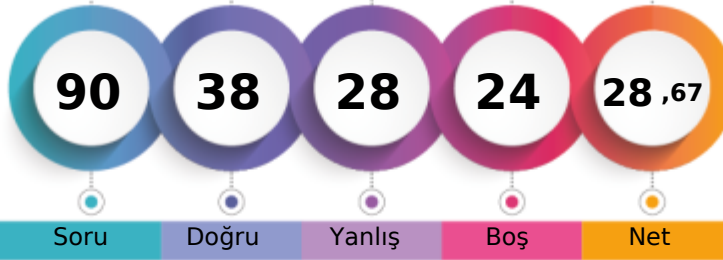
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



198,970 % 57,66

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 75
VESİLE NUR KELEŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 69 1082 2491 24687 % 57,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	8	2	7,33	% 37	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA						
Cevaplarınız		ba Aa CADBCaBCbdCBcd						

S D Y B%	20	10	8	2	7,33	37
Türkçe	10	10	8	2	7,33	37
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADbBBBC						

S D Y B%	10	9	1	0	8,67	87
Din K.ve A.B.	10	9	1	0	8,67	87
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		d C bc bc						

S D Y B%	20	2	4	14	0,67	3
Matematik	20	2 <td>4 <td>14 <td>0,67</td> <td>3</td> </td></td>	4 <td>14 <td>0,67</td> <td>3</td> </td>	14 <td>0,67</td> <td>3</td>	0,67	3
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		AdAbAdba B						

S D Y B%	10	4	5	1	2,33	23
Tarih	10	4 <td>5 <td>1 <td>2,33</td> <td>23</td> </td></td>	5 <td>1 <td>2,33</td> <td>23</td> </td>	1 <td>2,33</td> <td>23</td>	2,33	23
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		bcBC D DC						

S D Y B%	10	5	2	3	4,33	43
İngilizce	10	5 <td>2 <td>3 <td>4,33</td> <td>43</td> </td></td>	2 <td>3 <td>4,33</td> <td>43</td> </td>	3 <td>4,33</td> <td>43</td>	4,33	43
Describing simple processes	2	0	2	0		
Following phone conversations	4	3	0	75		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0		
Making simple inquiries	1	1	0	100		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100		
Expressing preferences	1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	8	8	4	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DA CacadCöDC b Bbc						

S D Y B%	20	8	8	4	5,33	27
Fen	20	8 <td>8 <td>4 <td>5,33</td> <td>27</td> </td></td>	8 <td>4 <td>5,33</td> <td>27</td> </td>	4 <td>5,33</td> <td>27</td>	5,33	27
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		

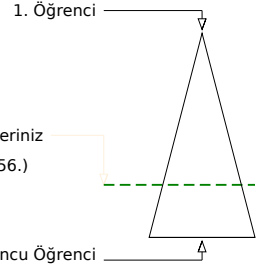
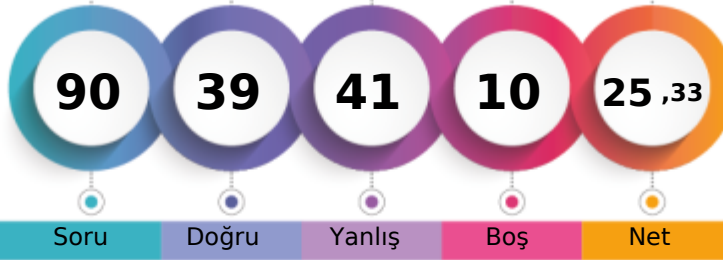
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



166,083 % 71,60

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 493
ZEKİYE TELLİOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 81 1292 2987 30656 % 71,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		ABDAbcCdDBbdBaACCBdd						

S	D	Y	B	%
20	12	8	0	60
Türkçe				
Yazdıklarını düzenler.				
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.				
Cümlenin öğelerini ayırır eder.				
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.				
Metnin içeriğini yorumlar.				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.				
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				
Metnin konusunu belirler.				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
Metin türlerini ayırır eder.				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBBC						

S	D	Y	B	%
10	10	0	0	100
Din K.ve A.B.				
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.				
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.				
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	12	7	-3,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB						
Cevaplarınız		ba ccbdbd b Db b d						

S	D	Y	B	%
20	1	12	5	5
Matematik				
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üsü 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.				
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
Bir olaya ait olasılıkları belirler.				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifade katsayıyı kök içine alır.				
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		AdA A DaD						

S	D	Y	B	%
10	5	2	50	50
Tarih				
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		dDBCcDCcBa						

S	D	Y	B	%
10	5	5	50	50
İngilizce				
Describing simple processes				
Following phone conversations				
Stating decisions taken at the time of speaking				
Making simple inquiries				
Stating personal opinions (Making simple inquiries)				
Expressing preferences				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDBBB						
Cevaplarınız		DcDaCbAcCccdbCbadda						

S	D	Y	B	%
20	6	14	30	30
Fen				
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.				
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.				
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.				
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.				
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				
Kati, sıvı ve gazların basıncı özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.				
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.				
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				

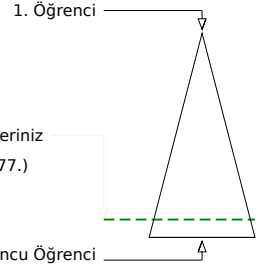
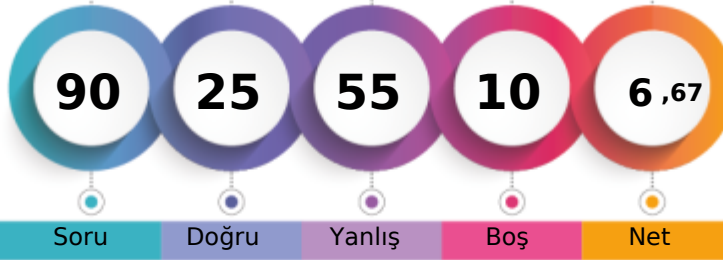
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



124,453 % 88,00

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8E - 603
ZEY EP *İ Cİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	90	1544	3502	37677 % 88,00
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		adDdCBabcabBaAAdcAcD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	8	12	40
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		adBBdcdca b				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	2	7	20
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	12	3	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız		bbcaCaB AACdb da aad				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	5	12	25
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	3	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DcAc abdca				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	2	7	20
Kuvâ-yı Milliyeyi nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeyi Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		Da bd bADC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	5	3	50
Making simple inquiries	1	0	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	0	0	0
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	2	1	50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	1	0	100

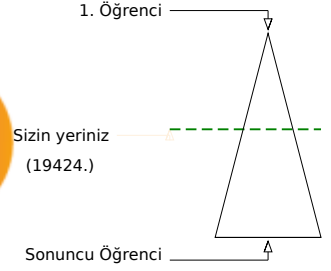
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	3	14	3	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		dbaaDDac b ca dbddAd				

	S	D	Y	B%
Fen	20	3	14	15
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementeriyeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



231,000 % 45,37

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU8F - 310
AHMET BİLAL BULUT

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	61	889	19424
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	109	1739	42815
				% 45,37

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CbDcCbA CCBbDaaDAb				

S D Y B%	
20 11 6 55	
Türkçe	
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 1 0 50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.	1 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1 1 0 100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DCBBBACDDC				

S D Y B%	
10 10 0 100	
Din K.ve A.B.	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1 1 0 100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDAECCACBAC				
Cevaplarınız		cDCCDcddaDADBC ACBAC				

S D Y B%	
20 14 5 70	
Fen	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 1 2 33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 1 1 50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3 2 1 67
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1 0 1 0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 0 0 0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 2 0 100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1 1 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100

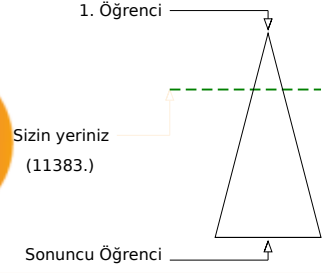
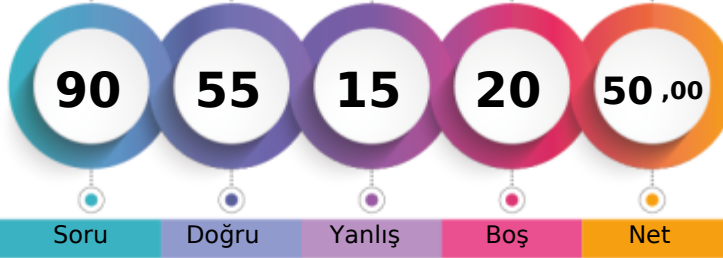
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



289,287 % 26,59

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 535
AKİF İŞIKCAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 42 553 1283 11383 % 26,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		bcDAacCADcCB CACCBdA						

S	D	Y	B%
20	13	6	65
Türkçe			
Yazdıklarını düzenler.			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.			
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.			
Metnin içeriğini yorumlar.			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.			
Metnin konusunu belirler.			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
Metin türlerini ayırır eder.			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.			
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADbBBBC						

S	D	Y	B%
10	9	1	90
Din K.ve A.B.			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.			
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.			
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	1	16	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB						
Cevaplarınız		b A C A						

S	D	Y	B%
20	3	1	15
Matematik			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1 0 0 0			
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.			
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
Bir olaya ait olasılıkları belirler.			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.			
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABACACDaca						

S	D	Y	B%
10	7	3	70
Tarih			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.			
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.			
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.			
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö 1 1 0 100			
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla 1 0 1 0			
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADDCB						
Cevaplarınız		ADBCADdCB						

S	D	Y	B%
10	9	1	90
İngilizce			
Describing simple processes			
Following phone conversations			
Stating decisions taken at the time of speaking			
Making simple inquiries			
Stating personal opinions (Making simple inquiries)			
Expressing preferences			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	14	3	3	13,00	% 65	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADBCa c dCADC DDBBc						

S	D	Y	B%
20	14	3	70
Fen			
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.			
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.			
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.			
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.			
Kati, sıvı ve gazların basıncı özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.			
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.			
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			

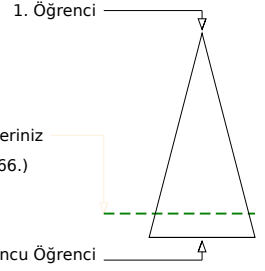
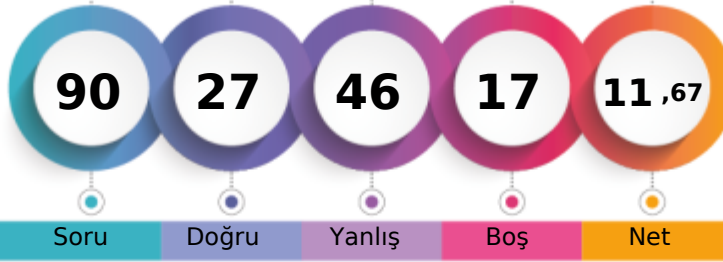
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



132,290 % 85,17

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 45
ALPEREN ALİ ÇİFTÇİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	88	1507	3430
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	109	1739	42815
				36466 % 85,17

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	13	0	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADcddaCdCdddddBbAaD				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		bdBBBcCcDC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCacDBbdDb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		aaABAdBacc				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	3	15	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	AADBCCBAAACCDACBDDC				
Cevaplarınız		db A A b				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	14	2	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADBCCACBAC				
Cevaplarınız		cDaaacBdc AbdC cbdcb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		DCacDBbdDb				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	14	2	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADBCCACBAC				
Cevaplarınız		cDaaacBdc AbdC cbdcb				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	14	2	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADBCCACBAC				
Cevaplarınız		cDaaacBdc AbdC cbdcb				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	14	2	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADBCCACBAC				
Cevaplarınız		cDaaacBdc AbdC cbdcb				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	14	2	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADBCCACBAC				
Cevaplarınız		cDaaacBdc AbdC cbdcb				

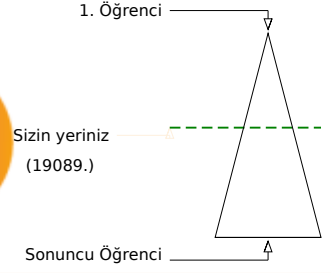
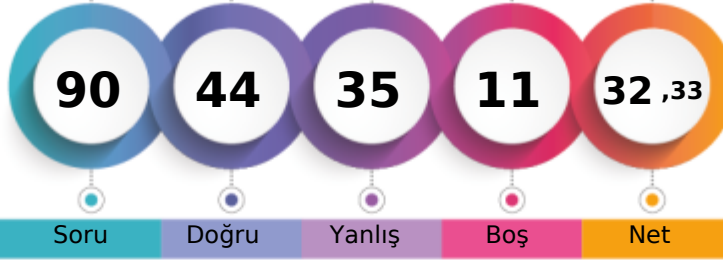
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



233,083 % 44,58

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 752
EBUBEKİR CİCİBİYİK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	59	874	2010	19089
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	CADBCBCCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CADcCBCCAdCcDAb bAbc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	11	8	55
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		DbbbBACDDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	2	10	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	AADBCCBAAACCDACBDDC				
Cevaplarınız		A BcD A CCD bC				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	8	2	40
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		DaAdACACDD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	8	2	80
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		adccbadcad				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	0	10	0
Making simple inquiries	1	0	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing preferences	1	0	1	0
Describing simple processes	2	0	2	0
Following phone conversations	4	0	4	0
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBDBADCCACBAC				
Cevaplarınız		AbCaDcdadaAdCbdbBc				

	S	D	Y	B%
Fen	20	8	12	40
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100

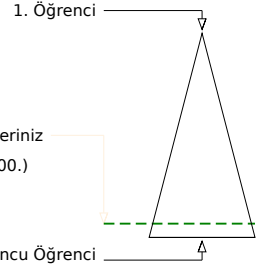
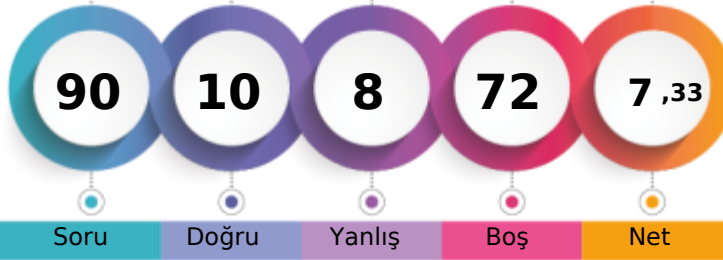
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



118,483 % 89,92

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 69
İBRAHİM KUTLU* RKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 93 1575 3560 38500 % 89,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	0	16	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CADBCBBCACCCBBAABDADD				
Cevaplarınız		CA	B	D		

S D Y B%	20	4	0	16	4,00	% 20
Türkçe	20	4	0	16	4,00	% 20
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	0	0	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	1	6	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	DCBBBACDDC				
Cevaplarınız		D B a D				

S D Y B%	10	3	1	6	2,67	% 27
Din K.ve A.B.	10	3	1	6	2,67	% 27
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	0	0	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0		
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	3	17	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AAABCCBAAACCDACDBDDC				
Cevaplarınız			d db			

S D Y B%	20	0	3	17	-1,00	% 0
Matematik	20	0	3	17	-1,00	% 0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	DBABACACDD				
Cevaplarınız		B	A c			

S D Y B%	10	2	1	7	1,67	% 17
Tarih	10	2	1	7	1,67	% 17
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0		
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0		
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	0	0		
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	1	8	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCBADBCADC				
Cevaplarınız		D a				

S D Y B%	10	1	1	8	0,67	% 7
İngilizce	10	1	1	8	0,67	% 7
Making simple inquiries	1	0	0	0		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0		
Expressing preferences	1	0	0	0		
Describing simple processes	2	1	0	50		
Following phone conversations	4	0	1	0		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	2	18	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADCCDBBBBDBCCACBAC				
Cevaplarınız			d b			

S D Y B%	20	0	2	18	-0,67	% 0
Fen	20	0 <td>2</td> <td>18</td> <td>-0,67</td> <td>% 0</td>	2	18	-0,67	% 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	0	0		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	0	0	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0		
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		

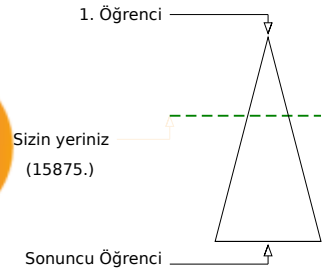
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



255,477 % 37,08

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 64
İSMAİL YILDIRIM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 53 744 1715 15875 % 37,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA						
Cevaplarınız		ccDAacCADBCBdACCdcA						

S	D	Y	B	%
20	13	7	0	65
Türkçe				
Yazdıklarını düzenler.				
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.				
Cümlenin öğelerini ayırt eder.				
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.				
Okuduklarında kullanılan düşüncüye geliştirme yollarını belirler.				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.				
Metnin içeriğini yorumlar.				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.				
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				
Metnin konusunu belirler.				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
Metin türlerini ayırt eder.				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBaBC						

S	D	Y	B	%
10	9	1	0	90
Din K.ve A.B.				
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.				
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.				
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	2	15	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB						
Cevaplarınız		CCD b c						

S	D	Y	B	%
20	3	2	15	15
Matematik				
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
Bir olaya ait olasılıkları belirler.				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		ABACAacbDc						

S	D	Y	B	%
10	6	4	0	60
Tarih				
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dönemi nde Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		D						

S	D	Y	B	%
10	1	0	9	10
İngilizce				
Describing simple processes				
Following phone conversations				
Stating decisions taken at the time of speaking				
Making simple inquiries				
Stating personal opinions (Making simple inquiries)				
Expressing preferences				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADBCacCcACADC DcBaa						

S	D	Y	B	%
20	13	6	1	65
Fen				
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.				
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.				
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.				
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.				
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				
Kati, sıvı ve gazların basıncı özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.				
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.				
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				

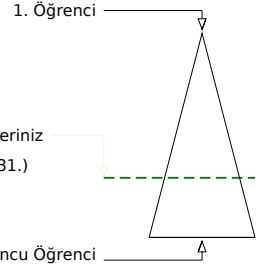
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



173,723 % 68,27

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 118
MEHMET ZAHİT BAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 77 1233 2868 29231 % 68,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	5	4	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız	A	DAb CcDBCBBd CbB d						

S	D	Y	B%
20	11	5	55
Türkçe			
Yazdıklarını düzenler.			
1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.			
1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.			
1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.			
3	2	1	67
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.			
1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
1	0	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.			
1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.			
1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.			
1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
2	1	1	50
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.			
1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.			
1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.			
1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.			
1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCCBBCC						
Cevaplarınız		DDCADCCBBd						

S	D	Y	B%
10	9	1	90
Din K.ve A.B.			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.			
1	1	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.			
1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.			
1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.			
1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.			
1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	2	17	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDDCAADB						
Cevaplarınız		d bc						

S	D	Y	B%
20	1	2	5
Matematik			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if			
1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.			
2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.			
2	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.			
1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.			
1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.			
1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.			
1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız								

S	D	Y	B%
10	0	0	0
İngilizce			
Describing simple processes			
2	1	0	50
Following phone conversations			
4	1	1	25
Stating decisions taken at the time of speaking			
1	0	0	0
Making simple inquiries			
1	0	0	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)			
1	0	0	0
Expressing preferences			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	2	6	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız	D	Dd c						

S	D	Y	B%
10	2	2	20
İngilizce			
Describing simple processes			
2	1	0	50
Following phone conversations			
4	1	1	25
Stating decisions taken at the time of speaking			
1	0	0	0
Making simple inquiries			
1	0	0	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)			
1	0	0	0
Expressing preferences			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		abcBCbAdacbdbaCbDacBd						

S	D	Y	B%
20	6	14	30
Fen			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			
3	1	2	33
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.			
1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.			
1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.			
1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.			
1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.			
1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.			
1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.			
2	0	2	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.			
1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.			
1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.			
1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
1	0	1	0

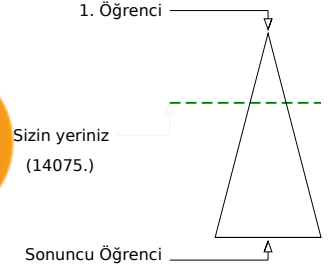
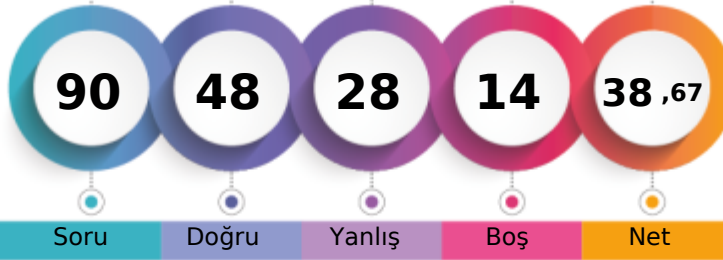
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



268,273 % 32,87

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 83
MEVLÜT DEMİRAS



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	48	664	1537	14075
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	109	1739	3853	42815

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA				
Cevaplarınız		bcDACAAdcCBBCAdCBdc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	12	8	60
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	67
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC				
Cevaplarınız		DDCADbBcBd				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	3	10	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız		C A CCDb bc AD				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	7	3	35
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü üs 1	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız		AdACAacDDDB				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	7	3	70
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	4	4	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		bDa D a a				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	4	20
Describing simple processes	2	1	1	50
Following phone conversations	4	1	1	25
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0
Making simple inquiries	1	0	1	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing preferences	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		DADBCCACcCdCbcdcdB				

	S	D	Y	B%
Fen	20	13	7	65
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

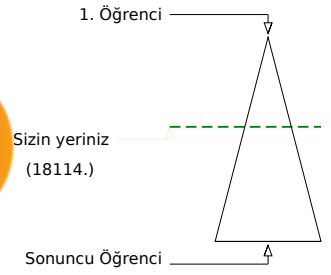
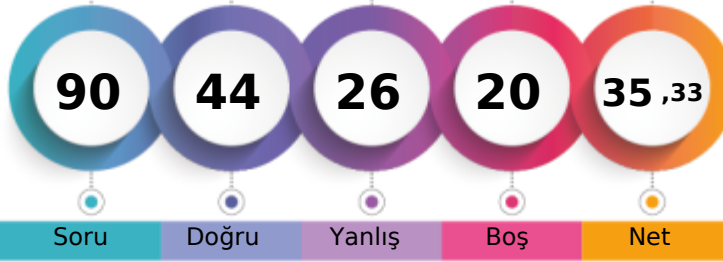
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



239,727 % 42,31

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 84
NECATİ KAYAHAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 56 826 1920 18114 % 42,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 109 1739 3853 42815

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	ABDADDCADBCBBCACCBBA						
Cevaplarınız		dBDAccCAdCaCdCACaccA						

S D Y B%	20	11	9	0	55
Türkçe	20	11	9	0	55
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100	
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	67	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0	
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBBC						
Cevaplarınız		DDCADCBBBC						

S D Y B%	10	10	0	0	100
Din K.ve A.B.	10	10	0	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100	
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	2	15	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACDBDCAADB						
Cevaplarınız		b b C D A						

S D Y B%	20	3	2	15	15
Matematik	20	3	2	15	15
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü ü 1	0	0	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	1	50	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	1	0	33	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB						
Cevaplarınız		AcAbbCcDDB						

S D Y B%	10	6	4	0	60
Tarih	10	6	4	0	60
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0	
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	0	1	0	
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	1	0	100	
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	4	5	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB						
Cevaplarınız		b d cC a						

S D Y B%	10	1	4	5	0
İngilizce	10	1	4 <td>5</td> <td>0</td>	5	0
Describing simple processes	2	0	1	0	
Following phone conversations	4	1	2	25	
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	0	0	
Making simple inquiries	1	0	0	0	
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0	
Expressing preferences	1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB						
Cevaplarınız		DADBCabCBACbDdaDDBaa						

S D Y B%	20	13	7	0	65
Fen	20	13	7	0	65
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0	
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100	
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100	
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	

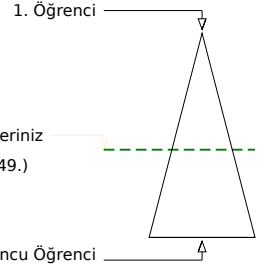
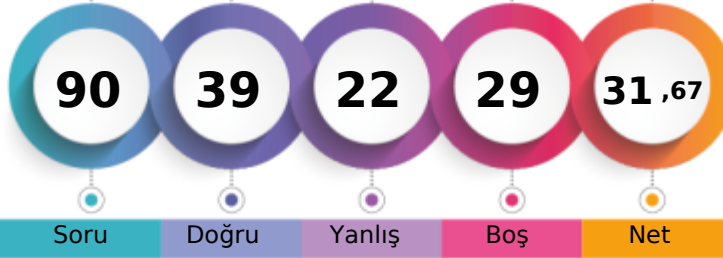
8. SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



205,910 % 55,00

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 748
ÖZGÜR DERİNBAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 67 1027 2378 23549 % 55,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	5	3	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	A	CADBCB	CACCC	cccd	DAC	
Cevaplarınız		CADBCB	CACCC	cccd	DAC	

Türkçe	S	D	Y	B%
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBBB	ACDDC			
Cevaplarınız		DCBBB	AdDbC			

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AA	BCCBAA	ACCDAC	DBDDC	
Cevaplarınız		d	abc			

Matematik	S	D	Y	B%
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılır ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	DBABAC	ACDD			
Cevaplarınız		D	ABCbA	DD		

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DCBAD	BCADC			
Cevaplarınız		DCc	ADBd	dd		

İngilizce	S	D	Y	B%
Making simple inquiries	1	1	0	100
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100
Expressing preferences	1	0	1	0
Describing simple processes	2	2	0	100
Following phone conversations	4	2	2	50
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	6	8	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ADCCD	BBB	DAD	BCCACBAC	
Cevaplarınız		A	C	ccda	AdDca	C

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Tek karakter çarpımları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0

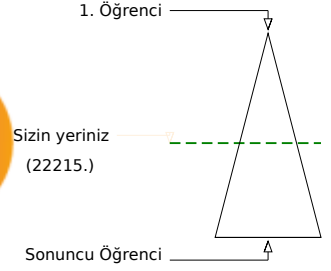
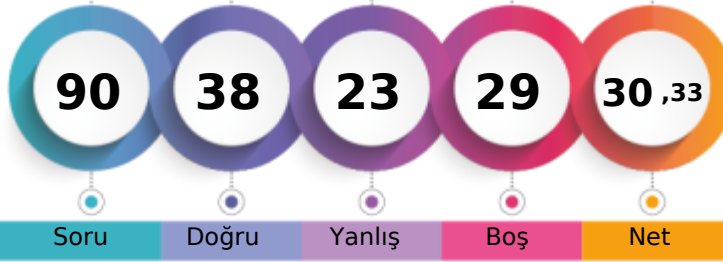
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



213,623 % 51,89

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 454
SÜLEYMAN CENGİZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 63 977 2258 22215 % 51,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABDADD	CBBCACCBBA			
Cevaplarınız		bcDAc	CADc	CBBCACCBdd		

S D Y B%	20	13	6	1	65
Türkçe	20	13	6	1	65
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	3	2	1	67	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCADC	BBBC			
Cevaplarınız		DDCADC	BBBC			

S D Y B%	10	10	0	0	100
Din K.ve A.B.	10	10	0	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100	
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	1	16	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDAC	DBDDCAADB			
Cevaplarınız		b	CD	A		

S D Y B%	20	3	1	16	15
Matematik	20	3	1	16	15
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü ü 1	0	0	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	1	50	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100	
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABACAC	DDDB			
Cevaplarınız		ABACAb	Daca			

S D Y B%	10	6	4	0	60
Tarih	10	6	4	0	60
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100	
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar. Millî Mücadele Dö	1	1	0	100	
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliyeye Emirleri doğrultusunda yapıla	1	0	1	0	0
Kuvâ-yı Milliyeye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	4	6	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCADC	DCB			
Cevaplarınız		a	cab			

S D Y B%	10	0	4	6	0
İngilizce	10	0	4	6	0
Describing simple processes	2	0	0	0	0
Following phone conversations	4	0	3	0	0
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0	0
Making simple inquiries	1	0	0	0	0
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	0	0	0	0
Expressing preferences	1	0	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	8	6	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	DADBCCAC	BACADCC	DDBBB		
Cevaplarınız		DAcB	b Cc	Cbb D daa		

S D Y B%	20	6	8	6	30
Fen	20	6	8	6	30
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50	
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100	
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	1	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0

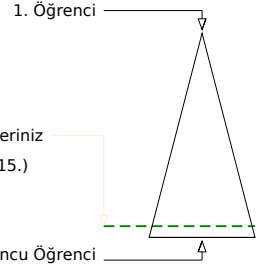
8. SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ



114,523 % 91,12

KONYA / SELÇUKLU
AHMET HAZIM ULUŞAHİN İMAM HATİP ORTAOKULU

8F - 585
YUSUF ÇAKMAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 94 1598 3600 39015 % 91,12

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 109 1739 3853 42815

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	3	14	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABDADDADCBCBACCBBBA				
Cevaplarınız		AcDAb a				

S D Y B %	20	3	3	14	2,00	% 10
Türkçe	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	3	1	0	33		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	2	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0		
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DDCADCBBC				
Cevaplarınız		DbCA CB				

S D Y B %	10	5	1	4	4,67	% 47
Din K.ve A.B.	1	1	0	100		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemli ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0		
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	6	12	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBAAACCDACBDDCAADB				
Cevaplarınız		CadcAd ba				

S D Y B %	20	2	6	12	0,00	% 0
Matematik	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üstü 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3	0	0	0		
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadenin a b şeklinde yazılabilir ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABACACDDDB				
Cevaplarınız						

S D Y B %	10	0	0	10	0,00	% 0
Sözel (İNG)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCADCDCB				
Cevaplarınız		dbcacaabCB				

S D Y B %	10	2	8	0	-0,67	% 0
İngilizce	10	2	8	0	-0,67	% 0
Describing simple processes	2	0	2	0		
Following phone conversations	4	0	4	0		
Stating decisions taken at the time of speaking	1	0	1	0		
Making simple inquiries	1	0	1	0		
Stating personal opinions (Making simple inquiries)	1	1	0	100		
Expressing preferences	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	7	11	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADBCCACBACADCCDDBBB				
Cevaplarınız		bAccCadbc				

S D Y B %	20	2	7	11	-0,33	% 0
Fen	20	2	7	11	-0,33	% 0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	0	0		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		