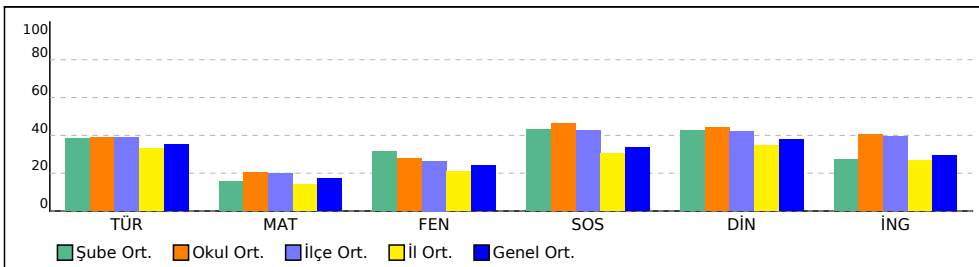


7L SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

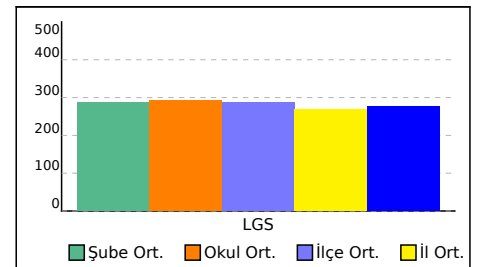
										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
İSTANBUL		BAYRAMPAŞA		PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU			3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.İ			291	465	3544	5674																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			DİN KÜLTÜRÜ			İNGİLİZCE			Toplam			LGS			Dereceler				
				Türkçe			Matematik			Fen			SOSYAL BİLGİLER			DİN K.ve A.B.			İngilizce			Toplam			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	D	Y	N	Puanı	Snf
Genel Ortalama				10	9	7,05	6	8	3,45	8	9	4,80	5	4	3,36	5	4	3,77	4	4	2,96	38	39	25,39	276,850							
Okul Ortalaması				10	8	7,78	6	7	4,09	8	9	5,59	6	4	4,63	6	4	4,40	5	3	4,03	42	34	30,52	291,190							

SINIF: 7L				TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			DİN KÜLTÜRÜ			İNGİLİZCE			Toplam			LGS			Dereceler				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Matematik			Fen			SOSYAL BİLGİLER			DİN K.ve A.B.			İngilizce			Toplam			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
1	1212	İZZET VAROL	7L	16	3	15,00	9	3	8,00	15	4	13,67	9	1	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	65	15	60,00	389,784	1	30	41	263	538	% 9,48	
2	1355	DORUK ÇINAR	7L	13	7	10,67	10	2	9,33	16	4	14,67	8	2	7,33	9	1	8,67	6	4	4,67	62	20	55,34	377,036	2	41	55	324	667	% 12	
3	1666	SUKEYNA TEKECİ	7L	13	7	10,67	7	0	7,00	15	5	13,33	8	2	7,33	10	0	10,00	5	5	3,33	58	19	51,66	362,133	3	52	74	409	838	% 15	
4	1356	EMİR BEYAZ	7L	15	5	13,33	8	11	4,33	13	7	10,67	9	1	8,67	8	2	7,33	9	1	8,67	62	27	53,00	356,575	4	62	89	452	910	% 16	
5	117	HASAN ALANÇ	7L	13	7	10,67	8	2	7,33	14	6	12,00	9	1	8,67	6	4	4,67	7	3	6,00	57	23	49,34	354,153	5	63	92	467	946	% 17	
6	1736	EMİRHAN ER KAN	7L	15	4	13,67	1	1	0,67	14	2	13,33	9	1	8,67	7	3	6,00	7	2	6,33	53	13	48,67	347,381	6	67	102	528	1049	% 18	
7	1514	ELİF NAZ YAZICI	7L	13	7	10,67	6	3	5,00	13	6	11,00	8	2	7,33	8	2	7,33	9	1	8,67	57	21	50,00	346,975	7	68	103	531	1056	% 19	
8	1062	KEREM GÜL	7L	13	7	10,67	5	5	3,33	11	6	9,00	6	4	4,67	9	1	8,67	9	1	8,67	53	24	45,01	329,735	8	84	128	678	1321	% 23	
9	1357	ÖMER KARTAL	7L	15	5	13,33	7	7	4,67	10	10	6,67	6	4	4,67	8	2	7,33	1	9	-2,00	47	37	34,67	318,753	9	100	148	778	1496	% 26	
10	1389	MEHMET ŞAKAR	7L	15	2	14,33	2	2	1,33	9	10	5,67	8	2	7,33	5	2	4,33	3	0	3,00	42	18	35,99	311,070	10	109	159	849	1617	% 28	
11	684	M EMİN EROĞLU	7L	11	7	8,67	6	3	5,00	8	5	6,33	10	0	10,00	7	2	6,33	0	2	-0,67	42	19	35,66	307,480	11	113	167	888	1689	% 30	
12	1613	MEHMETCAN GEDİK	7L	5	6	3,00	9	3	8,00	13	5	11,33	3	2	2,33	4	6	2,00	3	5	1,33	37	27	27,99	298,273	12	124	188	989	1866	% 33	
13	737	SUDEN POLATCAN	7L	12	4	10,67	9	8	6,33	5	10	1,67	6	4	4,67	7	2	6,33	1	0	1,00	40	28	30,67	296,239	13	126	193	1020	1913	% 34	
14	619	AHMET MAMM ADOV	7L	13	7	10,67	8	6	6,00	4	4	2,67	4	5	2,33	4	3	3,00				33	25	24,67	287,229	14	137	214	1159	2137	% 38	
15	853	SENCER OCAK	7L	9	5	7,33	1	2	0,33	6	6	4,00	8	1	7,67	7	2	6,33	4	0	4,00	35	16	29,66	275,365	15	153	242	1329	2438	% 43	
16	1022	RÜVEYA ŞİDDE	7L	13	7	10,67	3	17	-2,67	7	13	2,67	7	3	6,00	9	1	8,67	5	5	3,33	44	46	28,67	272,256	16	159	251	1369	2503	% 44	
17	1017	NİSA NUR ÇETİN	7L	8	6	6,00	5	7	2,67	3	9	0,00	3	4	1,67	1	4	-0,33	2	4	0,67	22	34	10,68	235,321	17	210	341	2131	3676	% 65	
18	791	MUHAMMET K ARAKA	7L	9	8	6,33	2	18	-4,00	7	13	2,67	5	4	3,67	6	4	4,67	4	6	2,00	33	53	15,34	234,255	18	212	343	2152	3703	% 65	
19	193	MUHAMEMİN BAŞKA	7L	3	8	0,33	3	4	1,67	7	5	5,33	3	5	1,33	0	5	-1,67	5	3	4,00	21	30	10,99	230,376	19	222	355	2270	3867	% 68	
20	1659	TALHA KÜÇÜK	7L	7	12	3,00	3	17	-2,67	10	9	7,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	2	1,33	26	56	7,32	224,973	20	227	365	2393	4058	% 72	
21	1708	ZEHRA HAIIO	7L	5	15	0,00	6	14	1,33	7	13	2,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	27	63	6,00	214,599	21	245	394	2678	4467	% 79	
22	411	SEDATYUSUF GÜVENÇ	7L	7	13	2,67	4	15	-1,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	5	3,33	3	7	0,67	24	55	5,67	207,787	22	255	407	2846	4728	% 83	
23	1726C	OMAR ŞEH DİB	7L	4	16	-1,33	8	12	4,00	7	13	2,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	1	9	-2,00	22	68	-0,66	206,828	23	256	408	2879	4768	% 84	
24	1391	ÜMMÜ ÜNAL	7L	4	16	-1,33	6	4	4,67	5	15	0,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	19	61	-1,33	201,193	24	263	422	3023	4962	% 87	
25	1359	BERENSU Y ILMAZ	7L	5	5	3,33	1	8	-1,67	2	9	-1,00	1	6	-1,00	1	6	-1,00	0	6	-2,00	10	40	-3,34	191,450	25	271	439	3233	5247	% 92	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET MAMM ADOV	619	7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 287,229	276,850	14	137	214	1159	2137
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 7,72	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	8	6	6,00	30	▲ 3,16	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	4	4	2,67	13	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	5	2,33	23	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	3	3,00	30	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
Toplam:	90	33	25	24,67	27	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
---------	----------------------

TÜRKÇE	CdCbCaBBcADDDCbCbC
--------	--------------------

Cevap Anh.	B CACDACBDBDADDDCBACBB
------------	------------------------

MATEMATİK	dCd CaDcCc Ab B BC
-----------	--------------------

Cevap Anh.	B CADDCCBDDCACAADBABCBC
------------	-------------------------

FEN BİLİMLERİ	cacA d CA C
---------------	-------------

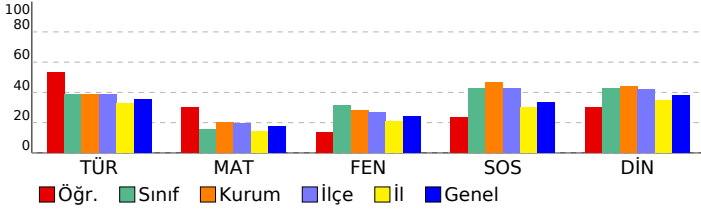
Cevap Anh.	B DBDACBADBDDCCACADCBC
------------	------------------------

SOSYAL BİLGİLER	RaDcabb BD
-----------------	------------

Cevap Anh.	B CBDACCDBBD
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	AAadc CB
-------------	----------

Cevap Anh.	B AADBACBCA
------------	-------------



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	0	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	0	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Variatör âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	0	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

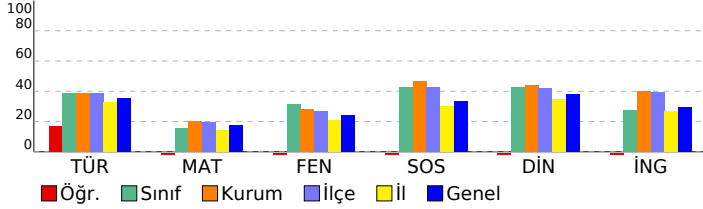
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
BERENSU YILMAZ	1359	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 191,450	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		25	271	439	3233	5247
Katılımlar:		25	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	5	3,33	17	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	1	8	-1,67	-8	▼ 3,16	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	2	9	-1,00	-5	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	6	-1,00	-10	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	1	6	-1,00	-10	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	0	6	-2,00	-20	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	10	40	-3,33	-4	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ad Dc D a cDD B
Cevap Anh.	B CACDACBBDDDDCBACBB
MATEMATİK	b a B c a c d a b
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBC
FEN BİLİMLERİ	Dab ac d b d c a c
Cevap Anh.	B DBDACBDBDDCADCBC
SOSYAL BİLGİLER	bbd b ad
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	bca c a dA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	dac c b a
Cevap Anh.	B CADDDBDCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1
Yazdıklarını düzenler.	1	1	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1

MATEMATİK

S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	2
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1

FEN BİLİMLERİ

S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	1
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	1
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	2
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1

SOSYAL BİLGİLER

S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	1
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1

DİN KÜLTÜRÜ

S	D	Y	B%
Varlıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1

İNGİLİZCE

S	D	Y	B%
İngilizce	10	0	6
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	0	6

SINAV SONUÇ BELGESİ

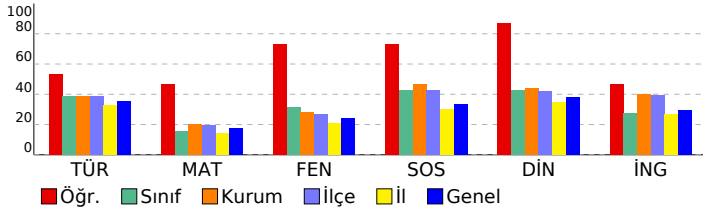
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
DORUK ÇINAR	1355	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 377,036	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			2	41	55	324	667
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 7,72	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	10	2	9,33	47	▲ 3,16	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 6,29	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 4,29	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,27	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 2,73	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	62	20	55,33	61	▲ 28,47	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	dcdbBCDDcaBBDCADCC
Cevap Anh.	A BCBABCDADBBDCADCAC
MATEMATİK	BdB BDA cDBC DA
Cevap Anh.	A CBCBABAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CaCDACAqDBDcBAbCbDBD
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCCABACDBD
SOSYAL BİLGİLER	EBBDbCAdcC
Cevap Anh.	A DBBDCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBaBCBDCab
Cevap Anh.	A DBBDBDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 0 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 0 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	10 6 4 60
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 6 4 60

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
ELIF NAZ YAZICI 1514 7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 346,975	276,850	7	68	103	531	1056
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 7,72	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	6	3	5,00	25	▲ 3,16	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	13	6	11,00	55	▲ 6,29	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 4,29	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,27	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 2,73	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	57	21	50,00	56	▲ 28,47	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE aBdCBCDDAbBdDCcCAC

Cevap Anh. A BBCABCDDADBDCADCAC

MATEMATİK B BDA C cD a b

Cevap Anh. A CBCBABDAACACDDBCCDAC

FEN BİLİMLERİ CdacACACDBcCc BCADcD

Cevap Anh. A CBCDACACDBDCADCBDBD

SOSYAL BİLGİLER BBDBcCaC

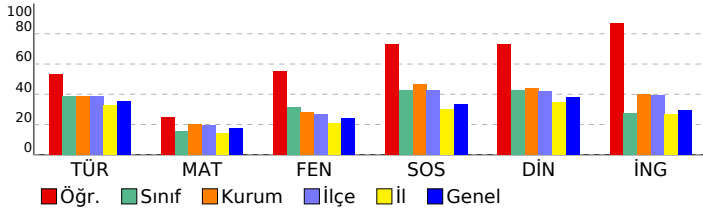
Cevap Anh. A DBBDCADBC

DİN KÜLTÜRÜ cCBCADBaAA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE aBDBCDDCA

Cevap Anh. A DBBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 0 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 1 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 0 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 0 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözelti hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 0 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 0 1 0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	1 0 9 1 90
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 9 1 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

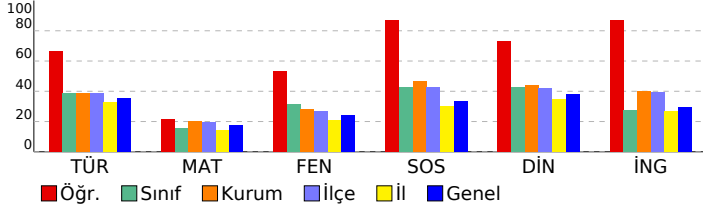
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
EMİR BEYAZ 1356 7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	356,575	276,850	4	62	89	452	910
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	7,72	7,78	7,05
Matematik	20	8	11	4,33	22	3,16	4,09	3,45
Fen	20	13	7	10,67	53	6,29	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	4,29	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	4,27	4,40	3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	2,73	4,03	2,96
Toplam:	90	62	27	53,00	59	28,47	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	dddbBCDDADBBDCAaCAC
Cevap Anh.	A BCBABCDDBBDCCADCCAC
MATEMATİK	aBbB BcDbCaBaDBCbcbb
Cevap Anh.	A CBCBABBDAACADDBDCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CBaDACAdbDcbDbcbad
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCCADCBADBD
SOSYAL BİLGİLER	BBBDbCADEB
Cevap Anh.	A DBBDCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACdCADBaa
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBDBCDDCb
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 2 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 2 1 67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 1 1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Varıklık âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 1 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
EMİRHAN ER KAN	1736	7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 347,381	276,850	6	67	102	528	1049
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▲ 7,72	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	1	1	0,67	3	▼ 3,16	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	14	2	13,33	67	▲ 6,29	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 4,29	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,27	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 2,73	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	53	13	48,67	54	▲ 28,47	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE CAbbdCD BDADDCBACcB

Cevap Anh. B CACDACBBDDADDCBACBB

MATEMATİK a A

Cevap Anh. B CADDDBDDCACAADBABCBC

FEN BİLİMLERİ D D CBAcBbCDcACA BC

Cevap Anh. B DBDACBABBDDCADCBC

SOSYAL BİLGİLER BBDACdDBDD

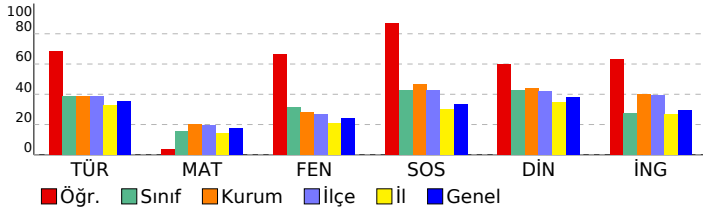
Cevap Anh. B CBDACDDBDD

DİN KÜLTÜRÜ AAaBDACcaA

Cevap Anh. B AADBACBCA

İNGİLİZCE BC cDDBcCB

Cevap Anh. B BCADDDBCDB



3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	0	25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Çözümüne hıza etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	2	70

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HASAN ALANÇ	117	7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	354,153	276,850	5	63	92	467	946
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	7,72	7,78	7,05
Matematik	20	8	2	7,33	37	3,16	4,09	3,45
Fen	20	14	6	12,00	60	6,29	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	4,29	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	4,27	4,40	3,77
İngilizce	10	7	3	6,00	60	2,73	4,03	2,96
Toplam:	90	57	23	49,33	55	28,47	30,52	25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE CcCDACDdBaADaDCBcdBa
Cevap Anh. B CACDACDBBDADDDCBACBB

MATEMATİK bDaCBD ADB B
Cevap Anh. B CADDDBDDCACADBACBC

FEN BİLİMLERİ DaCbCBAaBDbDdACADCBCE
Cevap Anh. B DBDACBDBDDCBACADCBCE

SOSYAL BİLGİLER BBDACCDaBD
Cevap Anh. B CBDACDBDD

DİN KÜLTÜRÜ AaBaACcCA
Cevap Anh. B AADBACBCA

İNGİLİZCE BCADbDBCcc
Cevap Anh. B BCADDBBCDB

Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

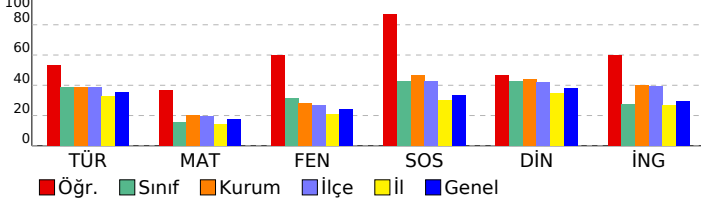
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	0	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	3	70



SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

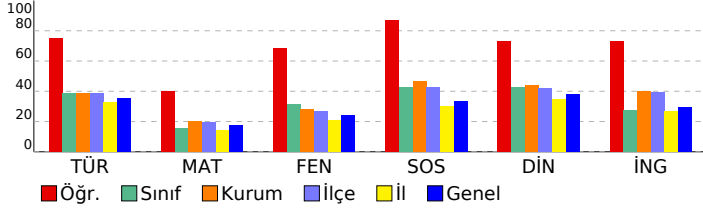
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İZRET VAROL	1212	7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	389,784	276,850	1	30	41	263	538
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	3	15,00	75	7,72	7,78	7,05
Matematik	20	9	3	8,00	40	3,16	4,09	3,45
Fen	20	15	4	13,67	68	6,29	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	4,29	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	4,27	4,40	3,77
İngilizce	10	8	2	7,33	73	2,73	4,03	2,96
Toplam:	90	65	15	60,00	67	28,47	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CACDbCD BDADaDCBACBd
Cevap Anh.	B CACDACBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	c BDaCb ADB CBC
Cevap Anh.	B CADD CBDDCACADBACBC
FEN BİLİMLERİ	DacdCBA BDbDCACADCBc
Cevap Anh.	B DBDACBABBDCACADCBc
SOSYAL BİLGİLER	RBDAcCbDBD
Cevap Anh.	B CBDACCBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBDACBCc
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCADDDbCb
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	0	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Variıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM GÜL	1062	7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	329,735	276,850	8	84	128	678	1321
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	7,72	7,78	7,05
Matematik	20	5	5	3,33	17	3,16	4,09	3,45
Fen	20	11	6	9,00	45	6,29	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	4,29	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	4,27	4,40	3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	2,73	4,03	2,96
Toplam:	90	53	24	45,00	50	28,47	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
---------	----------------------

TÜRKÇE	daadbCDDdDBBDCbDCCcC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A	BBCABCDDADBBDCADCAC
------------	---	---------------------

MATEMATİK	Bac BDd	BdDb
-----------	---------	------

Cevap Anh.	A	CBCBABAACACDDBCCDAC
------------	---	---------------------

FEN BİLİMLERİ	a C cCACBDDc cCdDcD
---------------	---------------------

Cevap Anh.	A	CBCDACCBDDCABACDDB
------------	---	--------------------

SOSYAL BİLGİLER	BaDdCbDcC
-----------------	-----------

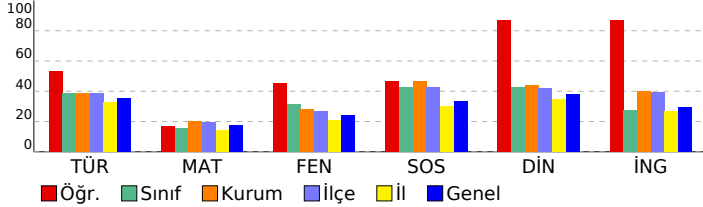
Cevap Anh.	A	DBBCCADBC
------------	---	-----------

DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBaAA
-------------	------------

Cevap Anh.	A	ACBCADBDA
------------	---	-----------

İNGİLİZCE	DBDBCBDcCA
-----------	------------

Cevap Anh.	A	DBDBCBDCA
------------	---	-----------



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	1	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	1	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90

SINAV SONUÇ BELGESİ

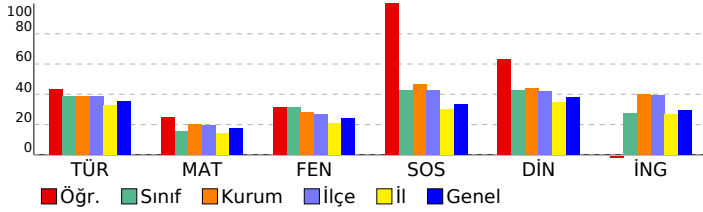
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
M EMİN EROĞLU	684	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 307,480	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
		Puanı Hesaplanan:	291	465	3539	5668	
		Katılımlar:	25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 7,72	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	6	3	5,00	25	▲ 3,16	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	8	5	6,33	32	▲ 6,29	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 4,29	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,27	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	0	2	-0,67	-7	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	42	19	35,67	40	▲ 28,47	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CcC cCDBaDADDcCbBdc
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	bcDa D C A B B
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBC
FEN BİLİMLERİ	DdDb AbBD c A CaC
Cevap Anh.	B DBDACBADBDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	BDACCCBDD
Cevap Anh.	B CBDACCCBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBaAC CA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	ad
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	4	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0

MATEMATİK

S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1

FEN BİLİMLERİ

S	D	Y	B%
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	0
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0

SOSYAL BİLGİLER

S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0

DİN KÜLTÜRÜ

S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.			
Varietler âlemi özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0

İNGİLİZCE

S	D	Y	B%
İngilizce			
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	0	2

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
MEHMET ŞAKAR 1389 7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	311,070	276,850	10	109	159	849	1617
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	2	14,33	72	7,72	7,78	7,05
Matematik	20	2	2	1,33	7	3,16	4,09	3,45
Fen	20	9	10	5,67	28	6,29	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	4,29	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	5	2	4,33	43	4,27	4,40	3,77
İngilizce	10	3	0	3,00	30	2,73	4,03	2,96
Toplam:	90	42	18	36,00	40	28,47	30,52	25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE BdBCDDDA BBDcBDC C

Cevap Anh. A BBCABCDDDABBDCADCAC

MATEMATİK DBd c

Cevap Anh. A CBCBABAACACDDBCCDDAC

FEN BİLİMLERİ baCDAbAdaBbbDdBcd dD

Cevap Anh. A CBCDACACBDCDABCADB

SOSYAL BİLGİLER BBDBcADaC

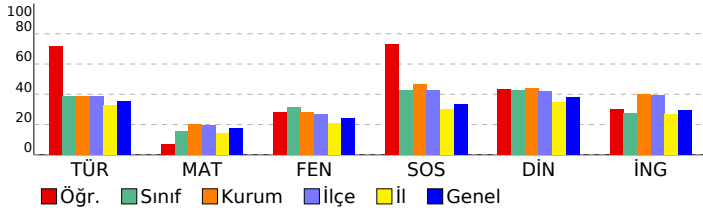
Cevap Anh. A DBBDCACDB

DİN KÜLTÜRÜ AC CAb aA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE DBD

Cevap Anh. A DBBDBDDBCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	0	25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	1	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	0	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	0	0

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	0	30

SINAV SONUÇ BELGESİ

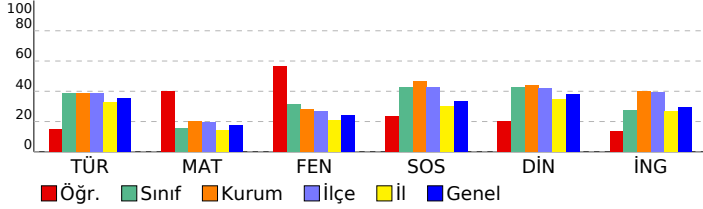
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
MEHMETCAN GEDİK	1613	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 298,273	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			12	124	188	989	1866
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	6	3,00	15	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	9	3	8,00	40	▲ 3,16	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	13	5	11,33	57	▲ 6,29	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	3	2	2,33	23	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	37	27	28,00	31	▼ 28,47	▼ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	B a B b a cBac C C
Cevap Anh.	A B B C A B C D D A D B B C A D C A C
MATEMATİK	C B C B A D A A C A C D D B C D D A C
Cevap Anh.	A B C B A B D A A C A C D D B C D D A C
FEN BİLİMLERİ	a B C D A C A G D B D C A a A D c D
Cevap Anh.	A B C D A C A B D C D A B C A D B D
SOSYAL BİLGİLER	B B B d a
Cevap Anh.	A B B D C C A D B C
DİN KÜLTÜRÜ	A C B a c b a a c A
Cevap Anh.	A C B C A D B D A A
İNGİLİZCE	D B a B a c b d
Cevap Anh.	A D B B C B D D C A



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 0 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 0 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 0 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 0 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 0 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.	1 0 0 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 0 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 0 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 0 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 0 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 1 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 0 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşıldığı çözümü ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 0 0 0
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 0 1 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 0 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 0 0 0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 0 0 0

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapılışını özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 3 5 30
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	

SINAV SONUÇ BELGESİ

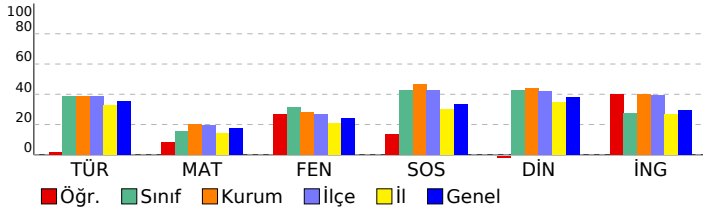
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
MUHAMEMMİN BAŞKAVAK	193	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 230,376	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			19	222	355	2270	3867
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	8	0,33	2	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	3	4	1,67	8	▼ 3,16	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	7	5	5,33	27	▼ 6,29	▼ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	3	5	1,33	13	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	0	5	-1,67	-17	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 2,73	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	21	30	11,00	12	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	C bc aaa cc bCB
Cevap Anh.	B CACDACBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	cDa cc CA
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBABCBC
FEN BİLİMLERİ	DaD bBA BaacCA
Cevap Anh.	B DBDACBDBDDCADCBC
SOSYAL BİLGİLER	EBDdCdb a
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	bc da d
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCc D*BCc
Cevap Anh.	B BCADDBBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

S	D	Y	B%	
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	0	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

MATEMATİK

S	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

FEN BİLİMLERİ

S	D	Y	B%	
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözümleri ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER

S	D	Y	B%	
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ

S	D	Y	B%	
Variatör âlemi özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	0	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haccın yapılışını özetler.	2	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

İNGİLİZCE

S	D	Y	B%	
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	3	50

SINAV SONUÇ BELGESİ

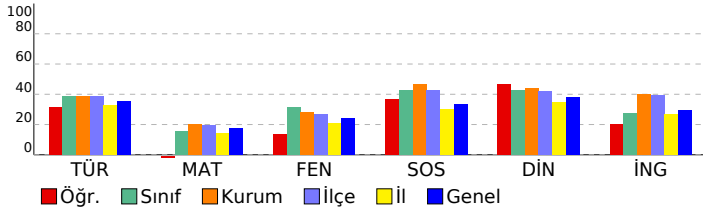
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
MUHAMMET K ARAKAYA	791	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 234,255	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			18	212	343	2152	3703
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	2	18	-4,00	-20	▼ 3,16	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	4	3,67	37	▼ 4,29	▼ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,27	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	33	53	15,33	17	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ddbcaCDDdc BdDcb C C
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDCADCAC
MATEMATİK	ddCcdcabdbcbcbcedabdC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	aBbcdbAabBdaDbcbdaBD
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCDABCADB
SOSYAL BİLGİLER	BbaCADad
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACaCAadaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBacCBaaac
Cevap Anh.	A DBDBCBDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 0 1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 0 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 0 0 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 0 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 0 4 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 3 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 0 2 0
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısında temel parçacıklarını söyler.	2 0 2 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 00
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 0 2 0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 0 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 0 1 0

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Variıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	10 4 6 40
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 4 6 40

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

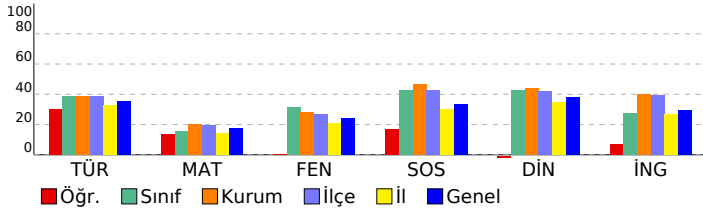
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
NİSA NUR ÇETİN 1017 7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 235,321	276,850	17	210	341	2131	3676
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	6	6,00	30	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	5	7	2,67	13	▼ 3,16	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	3	9	0,00	0	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	3	4	1,67	17	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	1	4	-0,33	-3	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	22	34	10,67	12	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	aCbBCa Dd BD A ddC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDADCAC
MATEMATİK	aB aAc A C da d Ab
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	C bc CA cdbd d c a
Cevap Anh.	A CBDCACDDBDCDABCADB
SOSYAL BİLGİLER	Bb bd c aC
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ca C a c
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	cBDca c
Cevap Anh.	A DBDBCBDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 0 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 1 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 0 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 0 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 0 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 0 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 1 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 0 0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 0 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 0 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 0 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 1 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 0 1 0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 0 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 0 0 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 0 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 0 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 0 1 0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Varietik âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 0 1 0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 0 0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 0 0
Haccın yapılışını özetler.	2 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 0 0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 0 0 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 2 4 20
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 2 4 20

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

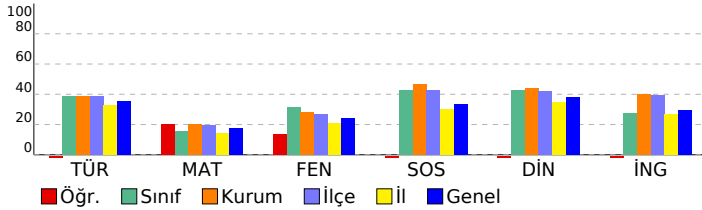
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
OMAR ŞEH DİB		17260	7L				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 206,828	276,850	23	256	408	2879	4768
	Puanı Hesaplanan:		291	465	3539	5668	
Katılımlar:		25	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	8	12	4,00	20	▲ 3,16	▼ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	22	68	-0,67	-1	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	cBCbcabcbbcbDdbcbcd
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDCADCAC
MATEMATİK	bBCBcBcbbcbcbDcBcAb
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCDAC
FEN BİLİMLERİ	aBCbbC*bcBaCbcbcd
Cevap Anh.	A CBCDACADBDCADCBDB
SOSYAL BİLGİLER	Rbdadbcbcd
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	Ababcb*abd
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	bcbcbcbba
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümü ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	1	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısında temel parçacıklarını söyler.	2	0	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapıldığı özellikler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	10	1	9	10
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ				

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

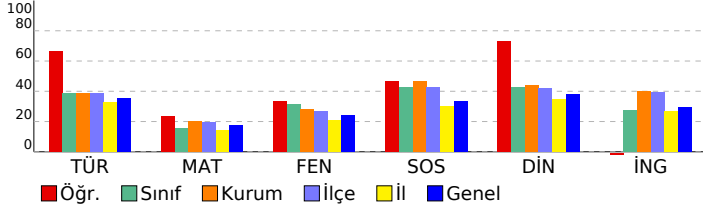
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
ÖMER KARTAL 1357 7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	318,753	276,850	9	100	148	778	1496
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	7,72	7,78	7,05
Matematik	20	7	7	4,67	23	3,16	4,09	3,45
Fen	20	10	10	6,67	33	6,29	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	4,29	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	4,27	4,40	3,77
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	2,73	4,03	2,96
Toplam:	90	47	37	34,67	39	28,47	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	aBddBCDDcDBBDCADCCc
Cevap Anh.	A BCBABCDADDBDCADCCAC
MATEMATİK	bBC baDAA CaDaaa
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	*aCDdaAdcBDCcdBdcDBD
Cevap Anh.	A CBCDACACDDBDCADCBDBD
SOSYAL BİLGİLER	BBDDbbbDdC
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	A*BCADBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDAA
İNGİLİZCE	D*cdbacccab
Cevap Anh.	A DBBDCBDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 1 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 1 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 0 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 0 2 0
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısında temel parçacıklarını söyler.	2 1 1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 1 9 10

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci: RÜVEYA ŞİDDE
Numara: 1022
Sınıf: 7L

Puan Türü: LGS
Puan: 272,256
Genel Ort.: 276,850
Sınıf Ort.: 16
Kurum Ort.: 159
İlçe Ort.: 251
İl Ort.: 1369
Genel Ort.: 2503

Puanı Hesaplanan: 291
Katılımlar: 25
291
465
3544
5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	7,72	7,78	7,05
Matematik	20	3	17	-2,67	-13	3,16	4,09	3,45
Fen	20	7	13	2,67	13	6,29	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	4,29	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	4,27	4,40	3,77
İngilizce	10	5	5	3,33	33	2,73	4,03	2,96
Toplam:	90	44	46	28,67	32	28,47	30,52	25,38

Soru No: 12345678901234567890

TÜRKÇE: aACDcaDdBADDDCBddcB
Cevap Anh. B: CACDACBBDADDDCBACBB

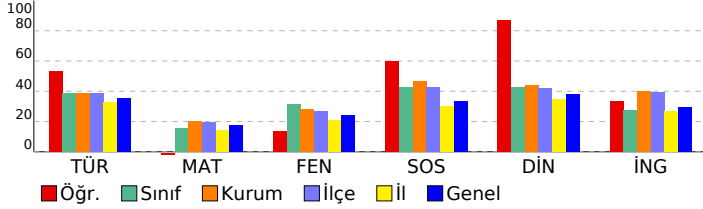
MATEMATİK: bcacacbbDbAdbcbaAcbad
Cevap Anh. B: CADDDBDDCACADBACBCC

FEN BİLİMLERİ: DacdbcbAbBaCcbAbAaCcb
Cevap Anh. B: DBDACBBDDBDDCACADCBCC

SOSYAL BİLGİLER: RdbacCbDBBD
Cevap Anh. B: CBDACDBBD

DİN KÜLTÜRÜ: AADBaACBCA
Cevap Anh. B: AADBACBCA

İNGİLİZCE: cCbbaDBCcB
Cevap Anh. B: BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 0 4 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 3 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözelti hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 2 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnek verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Varlıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 5 5 50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 5 5 50

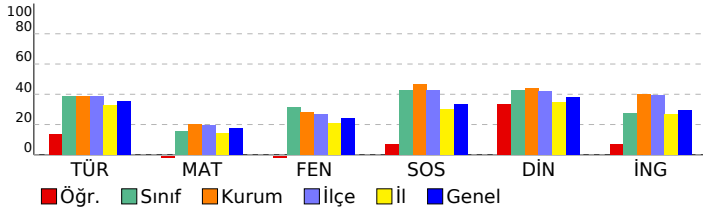
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SEDATYUSUF GÜVENÇ			411	7L			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 207,787	276,850	22	255	407	2846	4728
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	4	15	-1,00	-5	▼ 3,16	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	2	8	-0,67	-3	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	3	7	0,67	7	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	24	55	5,67	6	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	aadbBdcDacDBdaCADada
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	bdCadBcAbdc bcad*cAd
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	baacbCcdcb
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCADACDBD
SOSYAL BİLGİLER	BcDbdcaab
Cevap Anh.	A DBBDCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	caabcDBDAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DcbabcDcbA
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



TÜRKÇE	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Matematik	2	0	2	0
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	3	25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	3	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfile ifade eder, kuralı harfile ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Fen	2	0	2	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	1	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	0	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
DİN K.ve A.B.	1	0	1	0
Variıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	2	2	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	10	3	7	30
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	7	30

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
SENCER OCAK	853	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 275,365	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			15	153	242	1329	2438
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	5	7,33	37	▼ 7,72	▼ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	1	2	0,33	2	▼ 3,16	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	6	6	4,00	20	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	1	7,67	77	▲ 4,29	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,27	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	4	0	4,00	40	▲ 2,73	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	35	16	29,67	33	▲ 28,47	▼ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE BBaC BCD D b DB D c a

Cevap Anh. A BBCABCDDADBBDCADCAC

MATEMATİK b Bb

Cevap Anh. A CBCBABDAACACDDBCCDDAC

FEN BİLİMLERİ aCDAC dcdDdd D

Cevap Anh. A CBCDACACDBDCDABCADBD

SOSYAL BİLGİLER BBBD CADaC

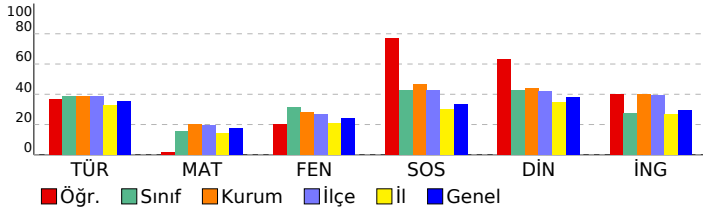
Cevap Anh. A DBBDCCADBC

DİN KÜLTÜRÜ ACaCA BaAA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE DB B C

Cevap Anh. A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	0	25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısını çok adımlı işlemlerle açıklar.	2	1	0	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	2	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	0	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	0	40

SINAV SONUÇ BELGESİ

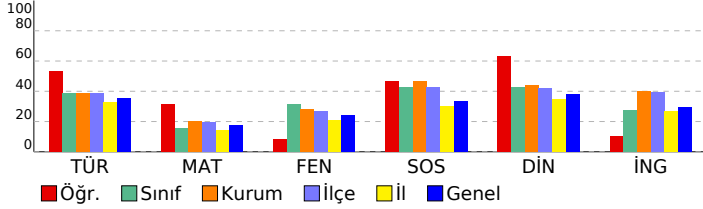
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
SUDEN POLATCAN	737	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 296,239	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		291	465	3539	5668	
Katılımlar:		25	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	4	10,67	53	▲ 7,72	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	9	8	6,33	32	▲ 3,16	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	5	10	1,67	8	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▲ 4,29	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,27	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	1	0	1,00	10	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	40	28	30,67	34	▲ 28,47	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	C CDbCDaB cDDDCB Ca
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	bAb aBDbacdcADBA CB
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACB
FEN BİLİMLERİ	Da dbadcB bcCA bC d
Cevap Anh.	B DBDACBDBDCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	RabAaCaBBD
Cevap Anh.	B CBDACDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBaA BCA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	B
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

S	D	Y	B%	
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

MATEMATİK

S	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ

S	D	Y	B%	
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	2	0
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER

S	D	Y	B%	
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ

S	D	Y	B%	
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE

S	D	Y	B%	
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	1	0	10

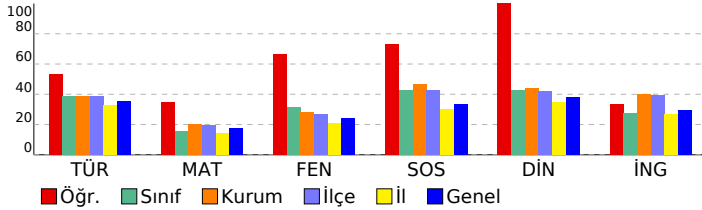
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SUKEYNA TEKECİ			1666	7L			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 362,133	276,850	3	52	74	409	838
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 7,72	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	7	0	7,00	35	▲ 3,16	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 6,29	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 4,29	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,27	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 2,73	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	58	19	51,67	57	▲ 28,47	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	aBddBCDDDAaBDDbAaCcC
Cevap Anh.	A BCBACBDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	BDAA DBC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	CcCDBcACDBDcCaAB*AdcD
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCCADBCADBD
SOSYAL BİLGİLER	BaDbcADEC
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBDA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBaBCcbcCb
Cevap Anh.	A DBDBCBDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 0 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 0 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 2 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	10 5 5 50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 5 5 50

SINAV SONUÇ BELGESİ

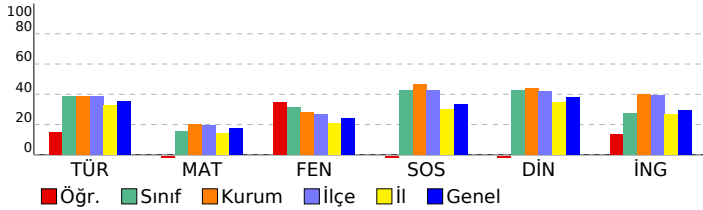
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
TALHA KÜÇÜK	1659	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 224,973	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			20	227	365	2393	4058
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	12	3,00	15	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	3	17	-2,67	-13	▼ 3,16	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	10	9	7,00	35	▲ 6,29	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	2	2	1,33	13	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	26	56	7,33	8	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	dBa BCacDbcaADbDbcC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDCADCAC
MATEMATİK	badcbcabdCcbacdbcaAC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CabD CdabBDCcAdbADcD
Cevap Anh.	A CBCDACACBDCDABCADB
SOSYAL BİLGİLER	RadcbdbcaC
Cevap Anh.	A DBBCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	cbcabbcDac
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	BDca
Cevap Anh.	A DBBCCBDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 0 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 0 4 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 0 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 1 1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 0 1 0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 0 1 0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 2 2 20

SINAV SONUÇ BELGESİ

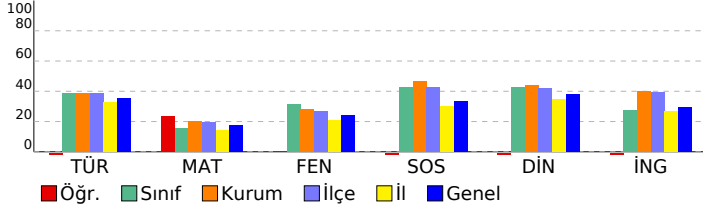
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ÜMMÜ ÜNAL	1391	7L					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 201,193	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		24	263	422	3023	4962
Katılımlar:		25	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	6	4	4,67	23	▲ 3,16	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	5	15	0,00	0	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	19	61	-1,33	-1	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	acdbbacdcadbacCBAddB
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	CbDaCBDaCc
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACB
FEN BİLİMLERİ	acDbbacDBaCbDadcbdca
Cevap Anh.	B DBDACBABBDDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	dcadbacBc
Cevap Anh.	B CBDACDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	dcbabdCaCb
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	d*cbaDdbca
Cevap Anh.	B CADDDBDCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

S	D	Y	B%	
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

MATEMATİK

S	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	0	25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ

S	D	Y	B%	
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	2	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısında temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER

S	D	Y	B%	
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ

S	D	Y	B%	
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Varietik âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

İNGİLİZCE

S	D	Y	B%	
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	1	9	10

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

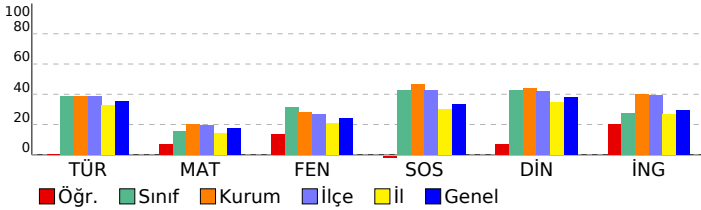
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEHRA HAIIO	1708	7L

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 214,599	276,850	21	245	394	2678	4467
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			25	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 7,72	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	6	14	1,33	7	▼ 3,16	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 6,29	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,29	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,27	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,73	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	27	63	6,00	7	▼ 28,47	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	abdacaDcBbADcadadaBd
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	dAaDBaDcdAbdcbcAaCda
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBCC
FEN BİLİMLERİ	aBDAaBAacccaaddAcaaC
Cevap Anh.	B DBDACBABBDDCCACADCBCC
SOSYAL BİLGİLER	RacAbaaBab
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AbcabAbBab
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	aCAbDbdbDa
Cevap Anh.	B CADDDBCDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	4	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	1	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısını çok adımlı işlemlerle açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	6	40