

Öğr.No 329	Adı, Soyadı ABDULLAH EL ÖMER	Sınıf 8E
---------------	---------------------------------	-------------

Kurum Musa Fırat Coşkun Ortaokulu	İlçe / İl KESTEL/BURSA
--------------------------------------	---------------------------

Katildığınız Sınavlar 8. SINIF 1.DENEME
--

8. SINIF 1.DENEME

LGS: 177,067

	Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Dereceleriniz	8	64	193	579	37980
Yüzdelik Dilim	% 28,57	% 40,51	% 46,96	% 52,54	% 50,28
Puanı Hesaplananlar	28	158	411	1101	75199
Katılımlar	28	158	411	1102	75544
Puan Ortalamaları	150,800	169,660	181,360	196,630	202,740

Toplam					Ortalamlar (% olarak)				
Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı	Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
90	42	48	26,00	% 28,89	2,39	4,02	4,59	5,36	5,87

Türkçe					Tarih				
Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
20	7	13	2,67	% 13,35	10	5	5	3,33	% 33,30
Ortalamlar (% olarak)					Ortalamlar (% olarak)				
Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
3,56	4,76	5,52	6,39	6,38	2,73	3,18	3,54	4,05	3,88

Din K.ve A.B.					İngilizce				
Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
10	7	3	6,00	% 60,00	10	10	0	10,00	% 100,00
Ortalamlar (% olarak)					Ortalamlar (% olarak)				
Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
2,99	3,83	4,31	4,80	5,14	1,29	1,78	2,30	2,78	2,75

Matematik					Fen				
Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
20	8	12	4,00	% 20,00	20	5	15	0,00	% 0,00
Ortalamlar (% olarak)					Ortalamlar (% olarak)				
Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
1,13	1,26	1,80	2,56	3,30	2,39	4,02	4,59	5,36	5,87



● Siz geyenler ● Siz ● Geriinde kalanlar

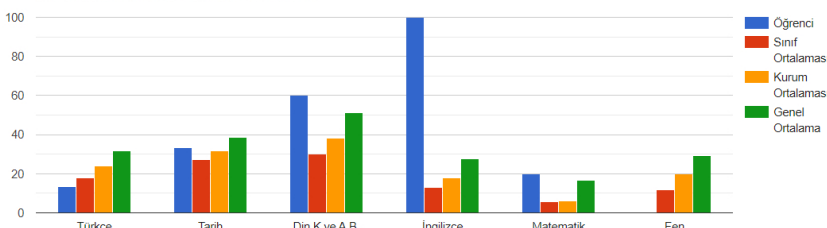


● Siz geyenler ● Siz ● Geriinde kalanlar

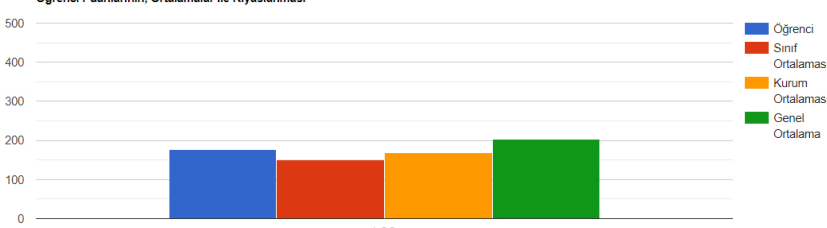


● Siz geyenler ● Geriinde kalanlar ● Diğer

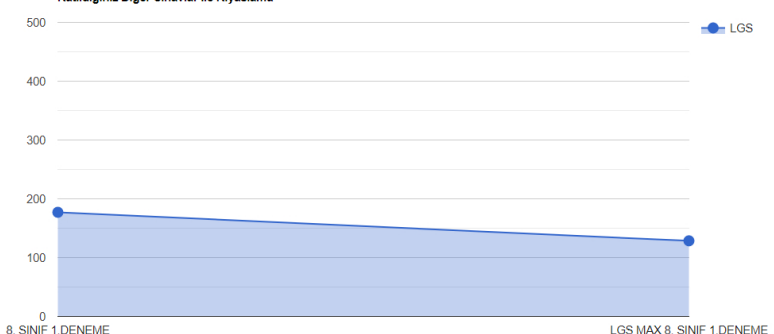
Öğrenci Netlerinin, Ortamlar ile Kıyaslaması (%)



Öğrenci Puanlarının, Ortamlar ile Kıyaslaması



Katildığınız Diğer Sınavlar ile Kıyaslama



Sözel (TÜRK) Testindeki Sorular

Türkçe Dersi

Soru No	Vídeo	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1	C	d		Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
2	D	c		Okudukları ile ilgili çıkışmlarda bulunur.
3	A	b		Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	B	d		Füllüsilerin cümledeki işlevlerini kurar.
5	A	*		Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.
6	D	b		Metinle ilgili sorular sorar.
7	A	d		Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
8	D	b		Metin türlerini ayırt eder.
9	C	C		Metnin içeriğini yorumlar.
10	A	A		Metnin ana fikrini / ana duygusunu belirler.
11	C	C		Görsellerle ilgili soruları cevaplar.
12	B	B		Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
13	A	A		Füllüsilerin cümledeki işlevlerini kurar.
14	D	D		Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.

15	A	b	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
16	C	d	Yazdıklarımları düzeler.
17	B	a	Yazıklarını düzeler.
18	B	B	Hikâye edici metin yazar.
19	C	a	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
20	C	d	Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.

Sözel (TAR) Testindeki Sorular

Tarih Dersi

Soru No	Video Cevap	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1	B	d	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	
2	D	D	Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	
3	B	c	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	
4	C	a	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.	
5	D	b	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.	
6	A	A	Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	
7	C	C	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.	
8	A	A	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	
9	B	c	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.	
10	A	A	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	

Sözel (DİN) Testindeki Sorular

Din K.ve A.B. Dersi

Soru No	Video Cevap	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1	C	C	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	
2	B	c	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	
3	A	b	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	
4	B	B	Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	
5	B	B	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	
6	A	A	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	
7	D	a	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	
8	A	A	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	
9	C	C	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	
10	D	D	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	

Sözel (ING) Testindeki Sorular

İngilizce Dersi

Soru No	Video Cevap	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1	D	D	Free-time activities	
2	C	C	Giving explanations	
3	A	A	Accepting and refusing	
4	D	D	Apologizing and giving reasons	
5	B	B	Making simple inquiries	
6	C	C	Types of movies	
7	D	D	Giving explanations	
8	C	C	Accepting and refusing	
9	A	A	Understanding short and simple texts	
10	B	B	Making simple inquiries	

Sayısal (MAT) Testindeki Sorular

Matematik Dersi

Soru No	Video Cevap	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1	B	B	Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	
2	A	A	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.	

3	C	b	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
4	B	B	İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.
5	C	C	Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.
6	B	c	Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.
7	C	b	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
8	D	c	İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.
9	A	b	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
10	C	C	İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpalarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpalarını üslü ifadeleri
11	D	c	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
12	A	A	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
13	B	d	Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.
14	C	a	Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.
15	B	B	İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.
16	D	a	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpalarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpalarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.
17	A	A	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
18	D	*	Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.
19	B	c	İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.
20	A	b	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.

Sayısal (FEN) Testindeki Sorular

Fen Dersi

Soru No	Video	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1	D	D	D	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
2	B	B	B	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
3	C	a	a	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
4	B	B	B	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
5	A	b	b	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.
6	C	C	C	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
7	A	b	b	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
8	D	a	a	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
9	C	a	a	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
10	A	c	c	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
11	B	B	B	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
12	A	d	d	DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.
13	C	a	a	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
14	B	d	d	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
15	D	b	b	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
16	C	b	b	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.
17	D	c	c	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
18	A	d	d	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
19	D	b	b	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
20	B	a	a	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.