

Öğr.No

200

Adı, Soyadı

BEYAN H*Rİ

Sınıf

8A

Kurum

Musa Fırat Coşkun Ortaokulu

İlçe / İl

KESTEL/BURSA

Katıldığınız Sınavlar

8. SINIF LGS 2.DENEME



8. SINIF LGS 2.DENEME

LGS: 173,200

Sınıf

Kurum

İlçe

İl

Genel

Derece	16	55	277	7833	16821
Puan	31	146	587	13931	27447
Katılım	31	146	587	13946	27471
Puan Ortalamaları	181,970	163,390	176,420	196,140	206,110

Toplam

Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
90	35	55	16,67	% 18,52

Türkçe

Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
20	9	11	5,33	% 26,65

Ortalamalar (% olarak)

Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
2,77	2,63	3,41	4,78	5,48

Tarih

Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
10	5	5	3,33	% 33,30

Ortalamlar (% olarak)

Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
5,90	4,12	4,97	5,95	6,54

Din K.ve A.B.

Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
10	4	6	2,00	% 20,00

Ortalamlar (% olarak)

Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
3,91	3,67	4,14	4,69	5,05

Matematik

Ortalamlar (% olarak)

Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
3,89	3,16	3,64	4,46	4,87

İngilizce

Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
10	2	8	-0,67	% -6,70

Ortalamlar (% olarak)

Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
3,89	2,12	2,33	2,91	3,13

Fen

Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
20	6	14	1,33	% 6,65

Ortalamalar (% olarak)

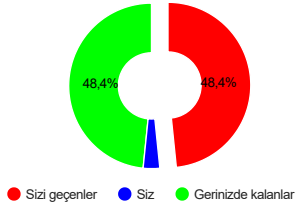
Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
2,55	1,89	2,31	2,91	3,29

Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı
20	9	11	5,33	%
				26,65

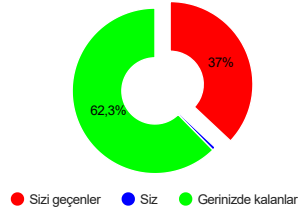
Ortalamalar (% olarak)

Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
2,77	2,63	3,41	4,78	5,48

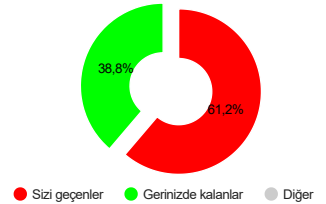
LGS Sınıfı Göre Durumunuz



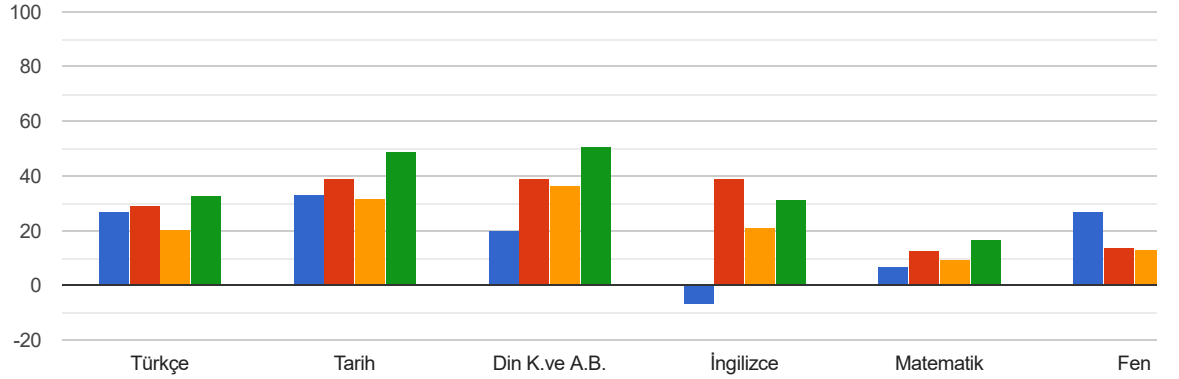
LGS Kuruma Göre Durumunuz



LGS Genel Katılıma Göre Durumunuz

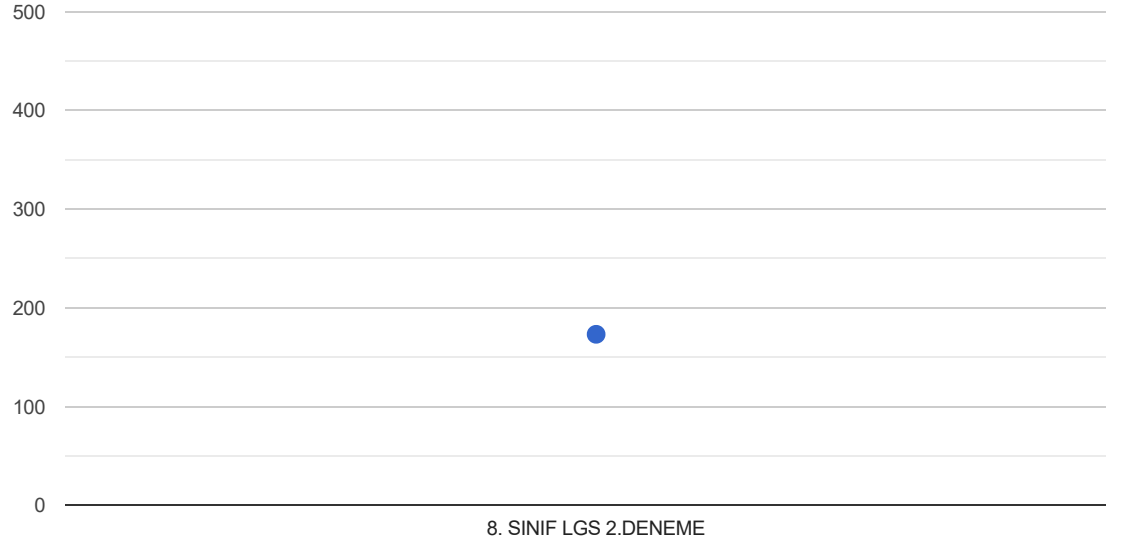


Öğrenci Netlerinin, Ortalamalar İle Kıyaslanması (%)



Öğrenci Puanlarının, Ortalamalar İle Kıyaslanması

Katıldığınız Diğer Sınavlar İle Kıyaslama



Sözel (TÜR) Testindeki Sorular

Türkçe Dersi

Soru No	Video	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1		C	b	Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.
2		A	c	Yazdıklarını düzenler.
3		B	a	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
4		C	d	Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.
5		B	B	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
6		C	a	Metinle ilgili soruları cevaplar.
7		C	C	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
8		D	b	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
9		B	B	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
10		A	b	Metnin konusunu belirler.
11		D	b	Metnin içeriğini yorumlar.
12		C	a	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13		B	d	Yazdıklarını düzenler.

14	A	d	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
15	A	A	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
16	B	B	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
17	C	C	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	D	D	Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.
19	A	A	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.
20	D	D	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.

Sözel (TAR) Testindeki Sorular

Tarih Dersi

Soru No	Video	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1		A	A	Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.
2		B	B	Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.
3		D	a	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.

4	B	c	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.
5	B	d	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.
6	D	D	Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu analiz eder.
7	A	A	Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
8	D	b	Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.
9	B	d	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.
10	C	C	Misakımillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam bağımsızlık" ilkeleri ile ilişkilendirir.

Sözel (DİN) Testindeki Sorular

Din K.ve A.B. Dersi

Soru No	Video	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1		C	a	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.
2		A	A	Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.
3		C	C	Ayete'l-Kürsi'yi okur ve anlamını söyler.
4		B	B	İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.
5		C	a	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.
6		A	b	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.
7		D	c	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.
8		B	d	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar
9		B	c	İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.
10		D	D	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.

Sözel (İNG) Testindeki Sorular

İngilizce Dersi

Soru No	Video	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1		A	d	Students will be able to understand phrases and expressions about regular activities of teenagers.
2		C	*	Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.
3		C	d	Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how something is processed.
4		D	c	Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.
5		B	B	Students will be able to understand short and simple texts about friendship.
6		C	a	Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e- mails.
7		B	d	Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting and refusing an

			offer/invitation, apologizing and making simple inquiries.	
8	A	A	Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e- mails.	
9	D	a	Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	
10	D	c	Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	
Sayısal (MAT) Testindeki Sorular				
Matematik Dersi				
Soru No	Video	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı	Konu
1		D	D	Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler
2		C	C	Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.
3		D	D	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.

4	D	a	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğı ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.
5	C	b	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.
6	B	a	Kareköklü bir ifadeyi a b şeklinde yazar ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.
7	B	d	Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.
8	B	c	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğı ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.
9	A	b	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.
10	C	a	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur
11	D	D	Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.
12	A	d	Kareköklü ifadelere toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.

13	B	c	Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.
14	C	b	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur
15	4	A	Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.
16	D	c	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur
17	B	a	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
18	C	b	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.
19	D	D	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.
20	A	c	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.
Sayısal (FEN) Testindeki Sorular			
Fen Dersi			
Soru No	Video	Doğru Cevap	Öğrenci Cevabı

1	D	D	Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.
2	C	b	İklim ve hava olayları arasındaki farkları açıklar.
3	D	b	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
4	B	B	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
5	C	d	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.
6	A	A	DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.
7	B	B	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
8	D	c	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.
9	C	C	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
10	B	B	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
11	C	a	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.

12	B	d	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
13	D	a	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
14	D	b	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.
15	B	d	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
16	C	C	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
17	B	B	Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.
18	C	C	Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.
19	B	d	Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.
20	A	b	Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.