



A
KİTAPÇIK TÜRÜ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

8. SINIF 1. DÖNEM
TÜRKÇE DERSİ
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
12 ARALIK 2015 Saat: 09.00

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

SORU SAYISI : 20
SINAV SÜRESİ : 40 Dakika

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE
KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

TÜRKÇE

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili kelime mecaz anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Birkaç gün evvel yağan yağmur sıcağı kırmış.
- B) Gemi baş döndüren bir gürültü ile indi sulara.
- C) Bu bilgileri neden biriktirdiğini bir bir sıraladı.
- D) Pencerenin geniş çerçevesi yıldız salkımlarıyla doldu.

2. Teknenin kaptanına bu geçitte kılavuzluk etmeme gerek yoktu. Çünkü geçidi avucunun içi gibi biliyordu. Bunu, haritada gösterilen yere geldiğimizde daha iyi anladım.**Bu metindeki altı çizili deyimın cümleye kattığı anlam aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Herkes ne derse desin istediği, bildiği gibi davranmak
- B) Olayları değerlendirip sonuca ulaşabilmek
- C) Bir şeyi, yeri çok iyi ve ayrıntılı olarak bilmek
- D) İstedğini yaptırarak güçte olmak

- 3. I. Çatık kaşları, yaralı yüzüyle insanı ürküten bir havası vardı.
II. Dört perdeden oluşan bu oyunda yazar, aile bireyleri arasındaki sorunları anlatıyor.
III. Turizm gelirleri geçen yıla oranla yüzde onluk bir artış göstermiştir.
IV. Yazar sürükleyici anlatımı ve alışılmadık betimlemeleriyle okuyucuyu olayın içinde yaşıyor.**

Yukarıdaki numaralanmış cümlelerden hangileri öznel yargı içermektedir?

- A) I. ve II.
- B) I. ve IV.
- C) II. ve III.
- D) II. ve IV.

- 4. (I) Eskiden ince çarıklı, sarı yazmalı kadınlar sırtlarında küfeleriyle köylerinden pazara inerlerdi. (II) "Evlerimize eli boş dönmeyelim, üç kuruş para kazanalım." diye akşama kadar didinirlerdi. (III) Cide'de eskiden olduğu gibi büyük pazar, cuma günleri kuruluyor fakat sarı yazmalı kadınlar dolaşmıyor artık pazarlarda. (IV) Şimdi o geleneksel pazar yerleri Cide'de artık yok.**

Bu metinde numaralanmış cümlelerin hangisinde amaç-sonuç ilişkisi vardır?

- A) I.
- B) II.
- C) III.
- D) IV.

- 5. Kara dumanlı, emektar lokomotifle geçmiş temsil eden tıknafes bir tren ayrılıyor istasyondan. Soluya soluya, yavaş, sessiz bir ayrılış... Ne inen yolcusu ne uğurlayan bir dostu var trenin. Belki de hışımla kente girip kaygıyla ayrılan bir Zonguldak katarı!**

Bu metinde aşağıdaki söz sanatlarından hangisi ağır basmaktadır?

- A) Benzetme
- B) Konuşurma
- C) Abartma
- D) Kişileştirme

6. Aşağıdaki metinlerin hangisinde zaman unsuru belirgin değildir?

- A) Berber salonunun bir köşesinde, palmye ağacının iri yaprakları altında birkaç kedi yavrusu var. Hepsi de birbirinden tatlı ve masum.
- B) Bir pazar sabahı, mutfaktan içeri baktığında şaşkınlıktan donakaldı. Mutfak ağızına kadar insanla doluydu. Bütün komşu kadınlar, çocuklar hepsi oradaydı.
- C) Akşam olmuş, mağaza vitrinleri aydınlanmıştı. Top top kumaşlarla türlü türlü süslerin ışıklar içinde pırıl pırıl yandığı bir vitrini seyrediyordu.
- D) Kamyon, ağaçların ıslak sessizliği arasından kayıp, evlerin tükendiği yere kadar gitti. Gün ağarmak üzereydi. Genç adam orada indi kamyondan.

7. Sanat eseri her şeyden önce bize yaşama zevkini aşılmalı. Bir sürü ufak tefek tase içinde boğulup giderken bizi kendimize getirmelidir. Yaşamakta olduğumuzu hatırlatmalı; en büyük hediyenin, en büyük mucizenin yaşamın ta kendisi olduğunu tekrarlamalıdır. Bunu yapmayan sanat eseri de asıl görevini yerine getiremeyecektir.

Bu metinde sanat eserlerinin hangi özelliği üzerinde durulmaktadır?

- A) Biçimi
- B) Üslubu
- C) İşlevi
- D) Konusu

8. Aşağıdakilerden hangisi farklı türdeki bir metinden alınmıştır?

- A) İnsanın en gerçek dili aslında şiidir ve insanın ruhu aslında şiiirde gizlidir. İnsanlar arasında, günlük dilin kurduğu bağlantıyı şiiirden de beklemek doğru değildir.
- B) Çocuk, uzun kirpikli gözlerini adamakıllı açıp alnında beliriveren o derin bakışıyla bir koca gülüş sunmuştu adama. Adam dizlerinin üstünde doğrulmaya çabalarken bu kez tümüyle yere oturakalmıştı.
- C) İnsanlar her şeyi başka başka gözler, başka başka düşüncelerle görürler. Düşünce ayrılıklarının asıl nedeni budur. Bir ulus aynı şeyin bir yüzüne, diğer ulus başka bir yüzüne bakar.
- D) Hayatın değeri uzun yaşanmasında değil, iyi yaşanmasındadır. Öyle uzun yaşamışlar var ki pek az yaşamışlardır. Doya doya yaşamak, yılların çokluğuna değil sizin gücünüze bağlıdır.

9. Bundan neredeyse otuz yıl önce okuldayken bir kompozisyon yazmıştım. Kurduğum cümledeki hayal kırıklığımı daha güçlü ifade etmek için yılan gövdesi gibi kıvrılmış bir ünlem işareti kullanma ihtiyacı hissetmiştim.

Bu metnin yazarının ünlem işaretini farklı şekilde kullanmasındaki amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yazdığı kompozisyonun çok önemli olduğunu belirtmek
- B) Zamanla ünlem işaretinin işlevinin değiştiğini göstermek
- C) Ünlem işaretinin doğru kullanılmasını sağlamak
- D) Yazılı anlatımda, yaşadığı duyguyu etkili biçimde aktarmak

10. I. Bu yüzyılın sonlarından 20. yüzyılın ilk çeyreğine kadar İran, Türk topluluğunun kurduğu devletlerle yönetildi.
II. Çin ile İran arasında yüzyıllar boyunca at koşturan Türkler, ilk olarak 4. yüzyılın sonlarından itibaren İran topraklarına girmeye başladılar.
III. O yüzden 990'lı yıllardan 1925'e uzanan yaklaşık bin yıllık süreç, İran'ın Türk hâkimiyetinde olduğu dönem diye tarif edilir.
IV. Ama Türklerin bu topraklara kitlesel göçlerle yerleşmeye başlaması 10. yüzyılda oldu.

Numaralanmış cümlelerle mantık akışına göre anlamlı bir metin oluşturulduğunda sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) II, I, IV, III B) II, III, I, IV
C) II, IV, I, III D) II, IV, III, I

11. Genel Ağ'ın (İnternet) olmadığı, bilgiye anında ulaşamadığı dönemlerde büyüyenler, ansiklopedileri çok iyi bilirler ki ansiklopedi candır! Ansiklopedilerin pek kıymetli olduğu, birçok evde tam takım bulunduğu, bulunmayan evlerdeki çocukların ödev zamanlarında komşuya geçtiği, dahası gazetelerin kuponla ansiklopedi dağıttığı günler... Şimdi ise bilginin tek bir ansiklopediye sığmadığı ve tek bir konu hakkında onlarca kitabın yazıldığı günlerdeyiz.

Bu metinden aşağıdakilerin hangisi çıkarılamaz?

- A) Ansiklopediler Genel Ağ'dan (İnternet) daha iyi bir bilgi kaynağıdır.
B) Bilgiye ulaşmak günümüzde daha kolaydır.
C) Eskiye göre bilgi birikimi artmıştır.
D) Bir zamanlar gazeteler de bilginin yayılmasını sağlamıştır.

12. Bütün mesele herkesin öz Türkçe konusunda biraz daha bilinçli olmasında düğümlemiyor. Başta basın olmak üzere yazarlarımız, bilim insanlarımız, devlet adamlarımız bu mesele-ye gönül vermediler. Her gün basın yoluyla halkla yüz yüze gelen devlet adamlarımız, muhabirlerimiz bu konuyu işler, söz hazinelerine Türkçe karşılıklarını yerleştirir, konuşmalarında onları kullanırlarsa bu yolda önemli bir mesafe alınır.

Bu metin aşağıdaki sorulardan hangisine cevap vermek için yazılmıştır?

- A) Yabancı kelimelere Türkçe karşılık bulmak için neler yapılmalıdır?
B) Günlük konuşma dilimizde yabancı kelimelerin kullanıma yoğunluğu nedir?
C) Dilimiz, yabancı kelimelerin etkisinden nasıl kurtarılır?
D) Dildeki sorunlar eğitim yoluyla çözülebilir mi?

13. Siz şehirleri nasıl gezersiniz? Ben yürüyerek gezerim. Otele yerleştikten sonra bir şehir planı alıp otelin yerini işaretlerim. Otelin adresinin bulunduğu kartı cüzdanıma yerleştirdikten sonra kendimi sokaklara atarım. Kaybolma korkum olmadığından rahatça dolaşırım. Sonra otelime döner, günün yorgunluğunu çıkarmak için güzel bir kahve içerim.

Bu metnin dil ve anlatımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Tanımlama yapılmıştır.
B) Deyimler kullanılmıştır.
C) Örnek ve alıntılardan yararlanılmıştır.
D) Anlamı bilinmeyen kelimelere sıkça yer verilmiştir.

14. Japon ve İngiliz araştırmacılar, okyanusun 7,7 km derinliğinde yaşayan balıkları filme almışlar. Film uzaktan kumandalı bir su altı aracıyla çekilmiş. Araştırmacılar balıkların davranışının çok şaşırtıcı olduğunu belirtiyorlar. Çünkü bu kadar derinlikteki balıkların fazla hareket etmeyen canlılar olacağını tahmin ediyorlarmış. Ama - - - -

Bu metin mantık akışına göre aşağıdakilerden hangisiyle tamamlanmalıdır?

- A) bu balıkları hareket ederken çekmek mümkün olmamış.
B) aracın hareketleri balıkları korkutup kaçırmış.
C) görüntüledikleri balıklar çok hareketliymiş.
D) araç düşündükleri kadar derine inememiş.

15. 1. Metin

Hint kazları binlerce kuştan oluşan sürüler hâlinde Orta Asya'da yaşar. Pek çok kuş türü gibi her yıl uzun mesafeler kateder. Fakat bu sıra dışı canlının farkı, bu yolculuğu dünyanın en yüksek dağı olan Himalayalar'ın zirvesini aşarak yapmasıdır.

2. Metin

Tordigatlar, Everest Dağı'ndan okyanusun 3000 metredeki dip kısımlarına; Güney Kutbu'ndan bahçemizdeki su damlasına kadar her yerde yaşayabilen mikroskobik, tek hücreli bir canlıdır. Tordigatlar diğer canlılara göre bin kat daha fazla radyasyona dirençli olduğu gibi -50 ile 200 derece arasındaki tüm sıcaklıklarda yaşayabilir.

Aşağıdakilerden hangisi bu metinlerin ortak yönü değildir?

- A) Metinlerdeki canlıların yaşadıkları yer hakkında bilgi verilmiştir.
B) Nesnel bir anlatım kullanılmıştır.
C) Karşılaştırma yapılmıştır.
D) Metinlerde geçen canlıların diğer canlılarla benzerliklerine değinilmiştir.

16. Serinlik etrafı kaplar kaplamaz parklar ve bahçeler çocuklarla doldu.

Aşağıdaki altı çizili kelimelerden hangisi bu cümledeki fiilimsiyle aynı türdedir?

- A) Başka yoldan vapur iskelesine gitmek için yolu çok uzun buldum.
B) Nevin kendi kendini sorgulamaya başlar bu olaydan sonra.
C) Öykünün sonunda gelişen olayları yeniden işledim.
D) Köyünde cumartesi ile pazarı tarlada çalışarak geçiriyordu.

17. Elimi çok dallı bir ağaç gibi

Tutarım gökyüzüne

I
Bir deve gürültüler içinde koşar, koşar, koşarken

Güneş doğmadan evvel varmak için
III IV

Ufka...

Bu dizelerde numaralanmış kelimelerden hangisi fiilimsi değildir?

- A) I. B) II. C) III. D) IV.

18. (I) Tarihi Yarımada'nın merkezinde yer alıyor Beyazıt. (II) İstanbul'un en eski, Bizans devrinin en yüksek alanıydı. (III) Osmanlı döneminde bir saray meydanıydı. (IV) Bir dönem bu meydana "Hürriyet Meydanı" denmiş.

Bu metinde numaralanmış cümlelerden hangisi sadece yüklemden oluşmuştur?

- A) I. B) II. C) III. D) IV.

19. Sıcak bir mayıs günüydü. Dut ağacının altında
I
temiz bir hasırın üstüne serdiği kırmızı
şiltesinde oturan ablamda sevimli kedisi
II
Mercan ile oynuyordu. Siyah kediyi okşayan
III
elini kaldırdı, başına götürdü. Kınalı saçlarını
hafifçe kaşdı.
IV

Bu metindeki numaralanmış yerlerin hangisinde bir yazım yanlışı vardır?

- A) I. B) II. C) III. D) IV.

20. Bu sayımızda Prof. Dr. Ergin Atalar'ın insan
I
vücudunun tıbbi amaçlarla görüntülenmesi
konusundaki çalışmalarını anlattık. Ayrıca
NASA'nın bu yıl 50. kuruluş yıldönümü. Bu
II III
nedenle NASA'nın günlük yaşantımızda sıklıkla
kullandığımız bazı buluşlarına da yer verdik.
IV

Bu metindeki numaralanmış noktalama işaretlerinden hangisinin kullanımı yanlıştır?

- A) I, özel isimlere getirilen çekim ekini ayırmak için kullanılmıştır.
B) II, kısaltmaya getirilen eki ayırmak için kullanılmıştır.
C) III, yazıdaki madde numaralarını göstermek için kullanılmıştır.
D) IV, cümlenin bittiğini göstermek için kullanılmıştır.

**TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

**12 ARALIK 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF I. DÖNEM
TÜRKÇE DERSİ MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

TÜRKÇE

1. A
2. C
3. B
4. B
5. D
6. A
7. C
8. B
9. D
10. C
11. A
12. C
13. B
14. C
15. D
16. D
17. A
18. B
19. B
20. C



A
KİTAPÇIK TÜRÜ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

8. SINIF 1. DÖNEM
MATEMATİK DERSİ
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
12 ARALIK 2015 Saat: 10.10

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

SORU SAYISI : 20
SINAV SÜRESİ : 40 Dakika

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE
KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

MATEMATİK

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

1. $400\,000 \times 9000$ işleminin sonucunun bilimsel gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3,6 \times 10^9$ B) 36×10^8
C) 36×10^9 D) $3,6 \times 10^{10}$

2. Aşağıdaki sayılardan hangisi 2^{-6} sayısına eşit değildir?

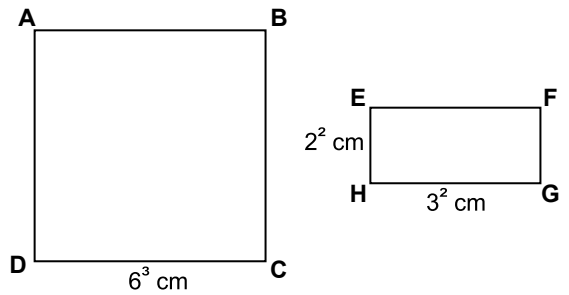
- A) $\left(\frac{1}{4}\right)^3$ B) $(0,5)^6$
C) 64^{-1} D) $\frac{1}{6^2}$

3. Bir ayrıtının uzunluğu a metre olan küpün hacmi a^3 metreküptür.

Buna göre ayrıtlarından birinin uzunluğu 0,4 metre olan küp şeklindeki akvaryum en fazla kaç metreküp su alır?

- A) 0,012 B) 0,06
C) 0,064 D) 0,08

4.



Şekilde kenar uzunlukları verilen ABCD karesinin alanının, EFGH dikdörtgeninin alanına oranı kaçtır?

- A) 6^1 B) 6^2 C) 6^3 D) 6^4

5. Alanı $\sqrt{32}$ cm² olan dikdörtgenin kenarlarından birinin uzunluğu 4 cm olduğuna göre diğer kenarının uzunluğu kaç santimetredir?

- A) $\sqrt{2}$ B) $\sqrt{8}$ C) 6 D) 8

6. $\sqrt{72} + \sqrt{81} - \sqrt{162}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 6 B) $6\sqrt{2}$
C) $6\sqrt{2} - 9$ D) $9 - 3\sqrt{2}$

7. $9^5 \cdot 3^{-2}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 9^3 B) 3^8 C) 3^9 D) 9^6

8. 2^{10} sayfalık bir kitabın her gün 16 sayfasını okuyan Çağla, bu kitabın tamamını kaç günde okur?

- A) 2^4 B) 2^6 C) 2^8 D) 2^9



9. $\left(-\frac{1}{7}\right) \cdot \left(-\frac{1}{7}\right) \cdot \left(-\frac{1}{7}\right) = \square^{-3}$ eşitliğinde

\square yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) -7 B) $-\frac{1}{7}$ C) $\frac{1}{7}$ D) 7

11. Alanı $1,69 \text{ cm}^2$ olan karenin bir kenarının uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 1,6 B) 1,4 C) 1,3 D) 1,2

10. Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu bir tam kare sayı değildir?

- A) 12×48 B) 50×18
C) 24×54 D) 75×15

12. a ve b birer doğal sayıdır.

$\sqrt{192}$ sayısı $a\sqrt{b}$ biçiminde yazıldığında a'nın en büyük değeri için a + b kaç olur?

- A) 7 B) 11 C) 16 D) 28

13. Bir aritmetik dizinin terimleri olan 30 ve 54 sayıları arasında bu dizinin üç terimi daha bulunmaktadır.
- Aşağıdaki sayılardan hangisi bu üç terimden biridir?**
- A) 34 B) 39 C) 42 D) 49

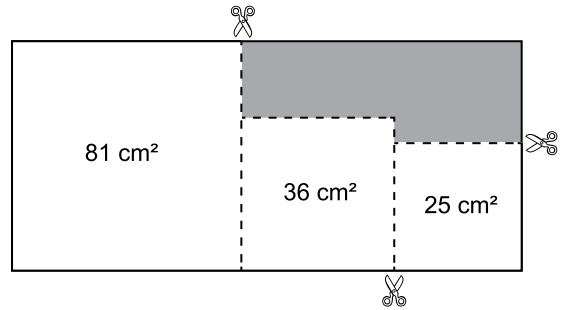
14. $\sqrt{64}$ sayısı aşağıdaki sayı kümelerinden hangisinin elemanı değildir?
- A) Tam Sayılar Kümesi
B) İrrasyonel Sayılar Kümesi
C) Rasyonel Sayılar Kümesi
D) Doğal Sayılar Kümesi

15. Kenar uzunlukları $\sqrt{50}$ cm ve $\sqrt{18}$ cm olan bir dikdörtgenin çevresi kaç santimetredir?

- A) $4\sqrt{2}$ B) $2\sqrt{17}$
C) $2\sqrt{34}$ D) $16\sqrt{2}$

ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

- 16.



Dikdörtgen şeklindeki kartondan, alanları 81 cm^2 , 36 cm^2 ve 25 cm^2 olan kare şeklindeki üç parça şekildeki gibi kesilerek çıkarılıyor.

Buna göre kalan karton parçasının çevresi kaç santimetredir?

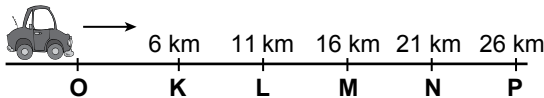
- A) 30 B) 32 C) 34 D) 36



17. Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu bir tam sayı değildir?

- A) $5\sqrt{12} \cdot 4\sqrt{3}$
 B) $3\sqrt{6} \cdot 6\sqrt{2}$
 C) $7\sqrt{5} \cdot 4\sqrt{5}$
 D) $6\sqrt{27} \cdot 3\sqrt{3}$

18.



Şekilde O noktasında bulunan bir aracın K, L, M, N, P noktalarına uzaklıkları verilmiştir.

Bu araç ok yönünde $\sqrt{210}$ km yol aldığında bulunduğu yer, hangi ardışık iki nokta arasında olur?

- A) M ile N
 B) N ile P
 C) O ile K
 D) L ile M

19. a ve b birer doğal sayı olmak üzere aşağıdakilerden hangisi $\frac{a}{b}$ şeklinde yazılamaz?

- A) $\sqrt{2,5}$
 B) $\sqrt{\frac{32}{18}}$
 C) $0,3\bar{2}$
 D) 0,04

20. Aşağıdakilerden hangisindeki eşitlik, x yerine yazılan her gerçek sayı için doğru olur?

- A) $-2x + 14 = 2(x - 7)$
 B) $x(x - 1) = x^2 - 1$
 C) $2(2 - x^2) = -2x^2 + 4$
 D) $5x - 10 = 5(2 - x)$

**12 ARALIK 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF I. DÖNEM
MATEMATİK DERSİ MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

MATEMATİK

1. A
2. D
3. C
4. D
5. A
6. D
7. B
8. B
9. A
10. D
11. C
12. B
13. C
14. B
15. D
16. A
17. B
18. D
19. A
20. C



A
KİTAPÇIK TÜRÜ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

8. SINIF 1. DÖNEM
FEN VE TEKNOLOJİ DERSİ
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
13 ARALIK 2015 Saat: 09.00

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

SORU SAYISI : 20
SINAV SÜRESİ : 40 Dakika

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE
KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

FEN VE TEKNOLOJİ

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Mitoz bölünmeyle gerçekleşen bazı olaylar aşağıda verilmiştir:
 - I. Kertenkelenin kopan kuyruğunu onarması
 - II. Civcivin tavuk haline gelmesi
 - III. Söğüt dalının toprağa dikilerek yeni bir bitki oluşturması

Bu olaylar ile ilgili olarak aşağıda yapılan eşleştirmelerden hangisi doğrudur?

	I	II	III
A) Üreme	Büyüme ve gelişme	Yenilenme	Üreme
B) Yenilenme	Büyüme ve gelişme	Üreme	Üreme
C) Büyüme ve gelişme	Yenilenme	Üreme	Üreme
D) Yenilenme	Üreme	Büyüme ve gelişme	Üreme

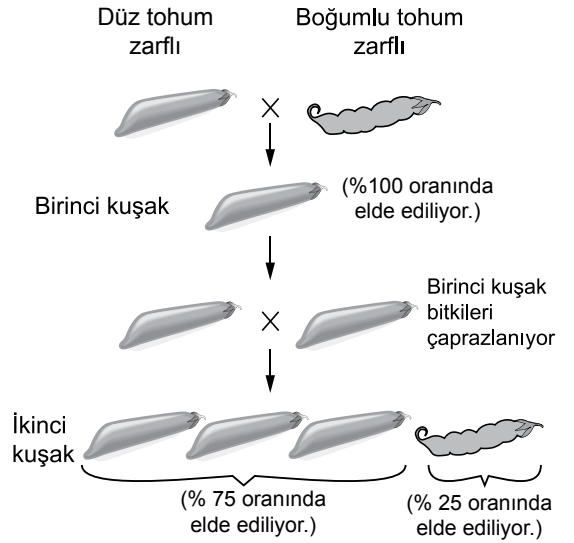
2. **Akraba evliliği ile genetik hastalık ilişkisi hakkında;**

- I. Akrabaların genetik yapısının benzerliği kalıtsal hastalıkların görülme olasılığını artırabilir.
- II. Akraba evliliklerinde, hastalığa neden olan çekinik genlerin yavrularda bir araya gelme olasılığı artar.
- III. Akraba evliliğinde, çekinik bir genetik hastalık bakımından hem anne hem de baba melez ise çocukların hepsi hasta olur.

şeklindeki ifadelerden hangileri doğrudur?

- | | |
|--------------|-----------------|
| A) I ve II | B) I ve III |
| C) II ve III | D) I, II ve III |

3. Bir araştırmacı deneylerinde düz tohum zarflı ve boğumlu tohum zarflı bezelyelerle aşağıdaki çaprazlamaları yapıyor.



Araştırmacı aşağıdakilerden hangisine

1. **çaprazlama sonucunda değil, sadece**
2. **çaprazlama sonucunda ulaşabilir?**

- A) Melez bireylerde baskın özelliğin fenotipte etkisini gösterdiğine
- B) Baskın özelliğin sadece arı döl halde kendini gösterdiğine
- C) Boğumlu tohum zarfına sahip olan bezelyelerin bu özellik bakımından büyük olasılıkla homozigot çekinik olduğuna
- D) Melez dölde çekinik özellikten sorumlu genin korunarak bir sonraki kuşağa aktarılacağına

4.

Annem: Kulak memesi ayrıık, siyah saçlı
Babam: Kulak memesi ayrıık, sarı saçlı
Ben ise kulak memesi yapışık ve sarı saçlıyım.

Annem: Kulak memesi yapışık, siyah saçlı
Babam: Kulak memesi yapışık, siyah saçlı
Ben ise kulak memesi yapışık ve sarı saçlıyım.



Hakan



Demet

Hakan ve Demet arasında yukarıdaki gibi bir konuşma gerçekleşmiştir. Verdikleri bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Çocukların kulak memesinin yapışık olmasında hem anne hem de baba etkilidir.
- B) Ayrıık kulak memesi özelliği, yapışık kulak memesi özelliğine baskındır.
- C) Çocukların saç rengi, anne ve babasından farklı olabilir.
- D) Sarı saç özelliği, siyah saç özelliğine baskındır.

5. Aynı bölgede yaşıyan bir arı türünün bir bireyinin ilkbaharda bıraktığı yumurtalardan turuncu ve kahverengi, yaz sonunda bıraktığı yumurtalardan ise siyah ve beyaz renkli bireyler gelişmektedir.

Bu durumla ilgili olarak aşağıda verilen açıklamalardan hangisi doğrudur?

- A) Renkteki bu farklılık, ortam şartlarının etkisiyle ortaya çıkar.
- B) Renk değişimiyle birlikte, mutasyon oranında artış görülür.
- C) Arıların tümü mevsimsel olarak mutasyon geçirmektedir.
- D) Bu durum mutasyon sonucu ortaya çıkar ve kalıtsaldır.

6. Yapılan bir çalışmada tuza dayanıklılık geni aktarılmış domates bitkisinin normal ve tuzlu topraklarda gelişim gösterebildiği, bu genin aktarılmadığı domates bitkisinin ise yalnızca normal topraklarda geliştiği gözlenmiştir.

Yapılan bu çalışmaya göre;

- I. Gen aktarımı yapılan domates bitkisinin yayılış alanı genişletilebilir.
- II. Gen aktarımı yapılmayan domates bitkisinin yalnızca çok tuzlu topraklarda gelişmesi beklenir.
- III. Tuza dayanıklılık geni aktarılmış domates bitkisinin yalnızca çok tuzlu topraklarda gelişmesi beklenir.

yorumlarından hangilerine ulaşılabilir?

- A) Yalnız I
- B) I ve II
- C) I ve III
- D) II ve III

7. Aşağıda biyoteknoloji alanında yapılan çalışmalardan örnekler verilmiştir.

- Mikroorganizmalara ve böceklerle karşı dirençli olan bitkilerin üretilmesi
- Bazı hastalıkların tedavisi için ilaçların geliştirilmesi
- Gıda olarak kullanılan bazı bitkilerin genetik yapısının değiştirilmesi
- Böcek öldürücü ilaçların, deterjan, parfüm gibi kimyasal maddelerin üretilmesi
- Besin, vitamin, protein tabletlerinin üretilmesi

Bu örneklerden aşağıdaki yargıların hangisine ulaşılabilir?

- A) Biyoteknoloji ile endüstride yeni ürünler geliştirilebilir.
- B) Biyoteknoloji ile her zaman sağlıklı gıdalar üretilir.
- C) Biyoteknoloji, tarımsal mücadelede kullanılabilir.
- D) Biyoteknoloji, eczacılıkta kullanılabilir.

8. Sarı raptiye
Adenin
- Kırmızı raptiye
Guanin
- Mavi raptiye
Timin
- Yeşil raptiye
Sitozin
- Ataş
Fosfat grubu
- Beyaz boncuk
Deoksiriboz şekeri

Mehmet, yukarıdaki malzemelerden bir DNA çift sarmal modeli yapmıştır. Bu modeldeki sarı raptiye sayısı 50, yeşil raptiye sayısı 30'dur.

Mehmet'in yaptığı bu DNA modeli ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kullanılan beyaz boncuk sayısı kadar atas kullanılmıştır.
- B) Kullanılan raptiye sayısı kadar beyaz boncuk kullanılmıştır.
- C) Kullanılan mavi ve kırmızı raptiye sayısı eşittir.
- D) Kullanılan atas sayısı, kullanılan raptiye sayısına eşittir.

9. Öğrenciler hayvanat bahçesini gezerken develer Ahmet'in dikkatini çeker. Bu konuda Ahmet ile öğretmeni arasında aşağıdaki konuşma geçmiştir.

Ahmet : Develerin sırtları neden şişkin?

Öğretmen : O kısma hörgüç denir ve içerisinde yağ depolanır. Bu şekilde çöl ortamında susuzluğa uzun süre dayanabilirler.

Ahmet : Neden uzun kirpikleri var?

Öğretmen : Çöl ortamındaki fırtınalardan daha az etkilenmek için.

Ahmet : Ayakları neden çok geniş ve büyük?

Öğretmen : Kum üzerinde batmadan daha rahat yürüyebilmeleri için.

Bu konuşma aşağıdakilerden hangisini açıklamaya yöneliktir?

- A) Adaptasyon
C) Modifikasyon
- B) Eşsiz üreme
D) Mutasyon

10. Öğrenciler, kutupta yaşamaya uyum sağlamış kutup ayısı ve kutup tilkisinin özelliklerini;

- Kürkleri beyazdır.
- Yağ dokuları, sıcak bölgelerde yaşayan akrabalarına göre daha kalındır.
- Sıcak bölgelerde yaşayan akrabalarına göre küçük burunlu ve kısa kulaklıdır.

şeklinde kaydetmişlerdir.

Öğrenciler bu bilgilerden aşağıdakilerin hangisine ulaşabilir?

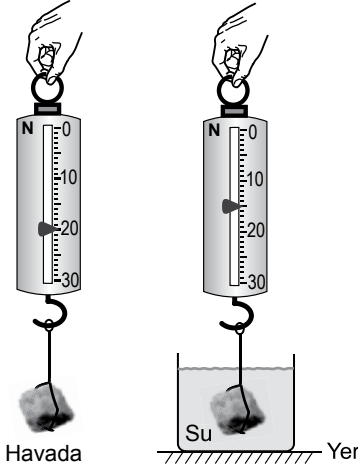
- A) Kutup bölgelerinde sadece beyaz renkli canlıların yaşadığına
- B) Kutuplarda canlıların çevre etkisiyle modifikasyon geçirdiğine
- C) Aynı ortamda bulunan canlıların, benzer adaptasyonlar gösterebildiğine
- D) Canlıların beyaz renkli olması için sürekli mutasyon geçirdiğine

11. Bir insanın güneşte ten renginin koyulaşması modifikasyona örnek verilebilir. Bir bireyde bu şekilde oluşan koyu ten rengi, çocuklarına aktarılamaz.

Bu durumun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kazanılan bu özellik, kalıtsal olup bireyin farklı ortamlarda yaşama ve üreme şansını artırması
- B) Güneş ışınlarının bireyin üreme hücrelerinde kalıtsal değişime yol açması
- C) Çevre etkisiyle sadece dış görünüşte bir değişiklik meydana gelmiş olup, genlerde kalıtsal bir değişiklik olmaması
- D) Ten renginin koyulaşmasının genetik yapının tamamen değişimine yol açması

12. Zeynep, bir taş parçasını önce havada sonra suda dinamometre ile aşağıdaki gibi tartıyor.



Buna göre taşın havadaki ve sudaki ölçülen ağırlıkları kaç N'dur?

	Havada ölçülen	Suda ölçülen
A)	5	15
B)	15	20
C)	20	5
D)	20	15

13. Bir öğrenci, farklı dört cisim havada ve suda dinamometre kullanarak tartıp aşağıdaki tabloyu oluşturuyor.

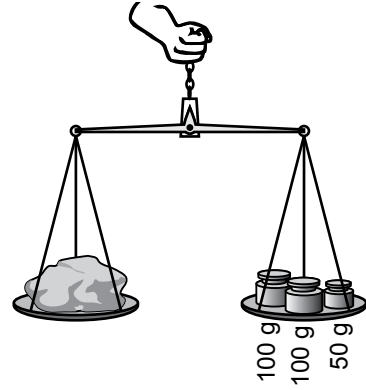
Cismin havadaki ölçümü	Cismin sudaki ölçümü
6 N	-- II --
10 N	6 N
-- I --	6 N
12 N	8 N

Buna göre tablodaki tüm bilgilerin doğru olması için boş bırakılan I ve II yerine aşağıdakilerin hangisinde verilenler yazılmalıdır?

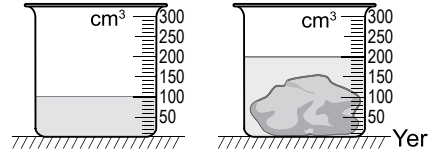
I	II
A) 10 N	8 N
B) 8 N	4 N
C) 5 N	4 N
D) 4 N	8 N

14. Mehmet, şekli düzgün olmayan bir taşın yoğunluğunu hesaplamak için aşağıdaki işlemleri yapıyor.

I. işlem: Eşit kollu terazi ile taşın kütlesini şekildeki gibi ölçer.



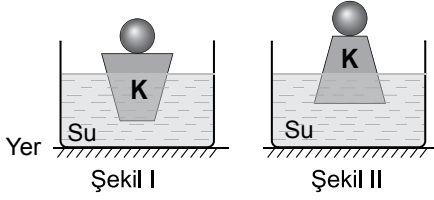
II. işlem: İçinde su bulunan dereceli silindir ile taşın hacmini şekildeki gibi ölçer.



Mehmet bu işlemler sonucunda taşın yoğunluğunu kaç g/cm³ bulur?

- A) 1,25 B) 2 C) 2,5 D) 4,5

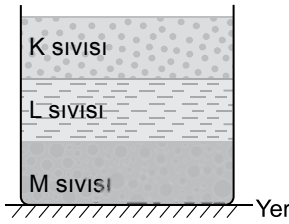
15. K cismi ve üzerine konulan demir bilye şekil I'deki gibi su dolu bir kabın içinde dengededir.



K cismi, şekil II'deki gibi ters çevrilip aynı bilye üzerine konulduğunda cisme uygulanan kaldırma kuvveti ve cismin batan kısmının hacmi öncekine göre nasıl değişir?

Kaldırma kuvveti	Batan kısmın hacmi
A) Değişmez	Değişmez
B) Artar	Azalır
C) Değişmez	Artar
D) Azalır	Değişmez

16. Birbirine karışmayan K, L, M sıvılarını bir kaba koyduğumuzda şekildeki gibi denge durumu gözleniyor.

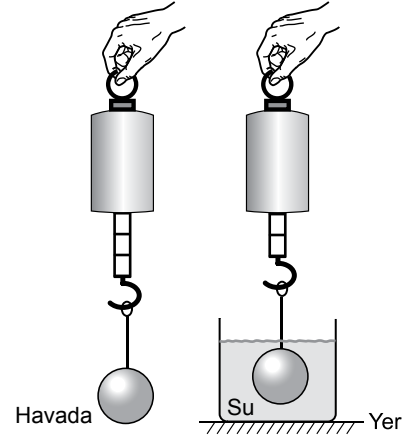


Havadaki ağırlığı dinamometre ile 40 N olarak ölçülen bilye, bu sıvıların ayrı ayrı bulunduğu kaplara, tabana değmeden hacminin tamamı batacak şekilde daldırılıyor.

Dinamometreden ölçülen değerler aşağıdakilerden hangisi olabilir?

	K sıvısında okunan değer (N)	L sıvısında okunan değer (N)	M sıvısında okunan değer (N)
A)	34	38	48
B)	36	34	32
C)	42	38	34
D)	32	34	36

17. Bir cisim önce havada sonra suya daldırılarak dinamometre ile şekildeki gibi tartılıyor.



Yalnızca bu iki ölçüm sonucunu kullanarak;

- Cismin su içinde ölçülen ağırlığı, havada ölçülen ağırlığından azdır.
- Suyun cisme uyguladığı kaldırma kuvveti, cisme aşağı yönde etki eden kuvvetin etkisini azaltır.
- Su, cisme yukarı yönde kaldırma kuvveti uygular.

yargılarından hangilerine kesinlikle ulaşılabilir?

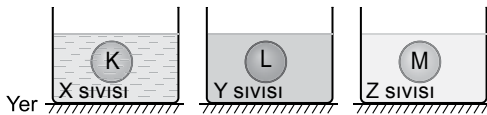
- A) Yalnız I
B) I ve III
C) II ve III
D) I, II ve III

18. Yasemin, turşu suyu hazırlamak için tabanında yumurta bulunan su dolu kaba yavaş yavaş tuz eklemektedir. Yumurta önce askıda kalıp sonra yüzer konuma geçiyor.

Buna göre yumurtanın yüzer konuma geçmesini açıklayan yargı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Turşu suyunun yoğunluğundaki artış, yumurtaya etki eden kaldırma kuvvetini arttırmıştır.
B) Suyun cisimleri batırma, tuzun ise yukarı çıkarma özelliği vardır.
C) Suya tuz ekledikçe yumurtaya etki eden kaldırma kuvveti azalmıştır.
D) Turşu suyunun yoğunluğu arttıkça yumurta kütlece hafiflemiştir.

19. Yoğunlukları sırasıyla d_x , d_y ve d_z olan X, Y ve Z sıvıları içinde çözünmeyen eşit hacimli K, L ve M cisimleri şekillerdeki gibi dengededir.

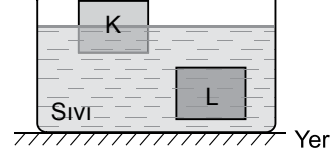


$d_x < d_y < d_z$ sıralaması dikkate alındığında, aşağıdaki denge konumlarından hangisi gerçekleşmez?

- A) B)
C) D)

20. Bir cismin sıvı içerisinde askıda kalması veya cismin bir kısmının sıvı içerisinde bir kısmının ise dışarıda kalması denge durumu olarak adlandırılır.

Eşit hacimli K ve L cisimleri şekildeki gibi sıvı içerisinde dengededir.



Buna göre;

- I. K cismine etki eden kaldırma kuvveti, K cisminin ağırlığına eşittir.
II. L cismine etki eden kaldırma kuvveti, L cisminin ağırlığına eşittir.
III. K cismine etki eden kaldırma kuvveti, L cismine etki eden kaldırma kuvvetinden küçüktür.

yargılarından hangileri doğrudur?

- A) I ve II
B) II ve III
C) I ve III
D) I, II ve III

**TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

**13 ARALIK 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF 1. DÖNEM
FEN VE TEKNOLOJİ DERSİ MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

FEN VE TEKNOLOJİ

1. B
2. A
3. D
4. D
5. A
6. A
7. B
8. C
9. A
10. C
11. C
12. D
13. B
14. C
15. A
16. B
17. D
18. A
19. C
20. D



A
KİTAPÇIK TÜRÜ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

8. SINIF 1. DÖNEM
T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
13 ARALIK 2015 Saat: 10.10

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

SORU SAYISI : 20
SINAV SÜRESİ : 40 Dakika

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE
KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Selanik'in aşağıdaki özelliklerinden hangisiyle şehrin sosyal yapısına vurgu yapılmıştır?

- A) Gelişmiş bir ticaret ve sanayi şehridir.
- B) Farklı inanç ve milletler bir arada yaşamaktadır.
- C) Çok sayıda gazete ve derginin basıldığı yerdir.
- D) Dünyanın farklı yerleriyle liman ve demir yolu bağlantısı vardır.

2. Mustafa Kemal, Osmanlı Devleti'nin I. Dünya Savaşı'na girmesi üzerine ısrarla ordu içinde kendisine görev verilmesini ister. Mustafa Kemal'in bu isteğini Enver Paşa, Sofya Ataşeliği'nin daha önemli olduğunu belirterek reddeder. Mustafa Kemal buna cevaben yurt savunmasından daha önemli ve yüce bir görev olamayacağını, arkadaşları cephede çarpışırken Sofya'da kalamayacağını belirterek görev verilmesini tekrar ister.

Mustafa Kemal'in Enver Paşa'ya verdiği cevap, onun hangi kişilik özelliğini yansıtmaktadır?

- A) Yöneticilik
- B) İnkılapçılık
- C) Vatanseverlik
- D) Teşkilatçılık

3. Mustafa Kemal, Anafartalar Savaşı'nda; "Size ben taarruzu emretmiyorum, ölmeyi emrediyorum. Biz ölüncüye kadar geçecek zaman içinde yerimize başka kuvvetler ve komutanlar geçebilir!" emrini vermiştir.

Mustafa Kemal'in yukarıdaki sözünden onun hangi özelliği çıkarılabilir?

- A) Yeniliklere açık bir lider olması
- B) Üstlerinin verdiği emirleri eleştirmesi
- C) Yaptığı işlerde kararlı hareket etmesi
- D) Barış görüşmelerine önem vermesi

4. Asker olmayı hedefleyen Mustafa Kemal, okuduğu Selanik Mülkiye Rüştiyesinden ayrılarak kendi isteğiyle gizlice girdiği Askerî Rüştiye sınavını kazandı. Okuduğu askerî okulları başarı ile bitiren Mustafa Kemal, 1905 yılında Kurmay Yüzbaşı olarak Osmanlı ordusuna katıldı.

Verilen bilgidен hareketle Mustafa Kemal ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Karar alma ve uygulama yeteneğine sahiptir.
- B) Meslek seçiminde ailesinin etkisinde kalmıştır.
- C) İdealini gerçekleştirebilmiştir.
- D) Amacı için azimle çalışmıştır.

5. Mustafa Kemal'in çocukluk ve gençlik çağlarını yaşadığı Selanik ve Manastır şehirlerinde azınlıklar yaşıyordu. Bu azınlıklar, Fransız İhtilali'nin de etkisiyle bağımsızlık talebiyle ayaklanmalar çıkarıyorlardı.

Verilen bilgiye göre, Mustafa Kemal'in yaşadığı bu şehirlerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Canlı bir ticaret merkezidir.
B) Osmanlı egemenliği dışındadır.
C) Milliyetçilik akımından etkilenmiştir.
D) İtilaf Devletleri'nin işgali altındadır.

6. Mustafa Kemal, Yıldırım Orduları Grup Komutanlığı'na atandığında bu görevi kendisine devreden Alman Generali Liman Von Sanders'in, "... Yenildik. Bizim için her şey bitti." sözlerine karşı; "Savaş, müttefiklerimiz için bitmiş olabilir. Ama bizi ilgilendiren savaş, bağımsızlığımızın savaşı ancak şimdi başlıyor." yanıtını vermiştir.

Mustafa Kemal'in bu cevabı, onun kişisel özelliklerinden hangisi ile açıklanabilir?

- A) Çok yönlülüğüyle
B) Savaşı sevmemesiyle
C) Mantıklı ve gerçekçi oluşuyla
D) Ümitsizliğe yer vermemesiyle

7.

Selanik	Mustafa Kemal, bu şehrin zengin kültürel birikiminden istifade etmiş; şehre ulaşan yayınları takip etme fırsatı bulmuştur.
Manastır	Askerî İdadisini okuduğu bu şehirde Mustafa Kemal, vatan ve hürriyet şairi Namık Kemal'den ve eserlerinde Türkçülüğü ön plana çıkaran Mehmet Emin Yurdakul'dan etkilenmiştir.
İstanbul	Osmanlı Devleti'nin başkenti olan bu şehirde Mustafa Kemal, öğrenim hayatını sürdürürken aynı zamanda siyasi faaliyetleri yakından takip etmiştir.
Sofya	Mustafa Kemal, bu şehirde görevi gereği Avrupa devletlerinin temsilcileri ile görüşme ve fikirlerini paylaşma imkânı bulmuştur.

Tablodaki şehir - bilgi eşleştirmesine göre hangi şehrin Mustafa Kemal'e etkisi aşağıda yanlış açıklanmıştır?

- A) Sofya, Türk tarihine merakını artırmıştır.
B) Selanik, fikir hayatının oluşmasına katkı sağlamıştır.
C) Manastır, milliyetçilik duygusunun gelişmesinde etkili olmuştur.
D) İstanbul, devlet yönetimi ile ilgili düşüncelerinin belirmesini sağlamıştır.

8. **Mustafa Kemal;**

- Trablusgarp Savaşı'nda Derne ve Tobruk'ta
 - Çanakkale Savaşı'nda Arıburnu, Conkbayırı ve Anafartalar'da
 - Kafkas Cephesi'nde Muş ve Bitlis'te
- düşmana karşı başarılı mücadeleler vermiştir.**

Mustafa Kemal'in elde ettiği bu başarılar kendisine Millî Mücadele'de hangi yönden katkı sağlamıştır?

- A) Siyasi
B) Sosyal
C) Askerî
D) Kültürel



9. Birinci Dünya Savaşı'nın yaklaştığı günlerde Osmanlı Devleti'nin yönetiminde İttihat ve Terakki Partisi bulunuyordu. İttihat ve Terakkinin ileri gelenleri dünyanın hızla bir savaşa sürüklendiğini görüyor ve bu savaşın dışında kalamayacaklarını düşünüyorlardı. Bu nedenle daha savaş başlamadan İngiltere ve Fransa ile ittifak kurmak istemişler ancak isteklerinin kabul edilmemesi üzerine Almanya ile yakınlaşmışlardı.

Osmanlı Devleti, Birinci Dünya Savaşı'na girmeden önce izlediği bu politikayla aşağıdakilerden hangisini amaçlamıştır?

- A) Devletin batılılaşmasını sağlamayı
B) Savaşın çıkışını engellemeyi
C) Savaşta tarafsız kalmayı
D) Siyasi yalnızlıktan kurtulmayı

10. Sanayileşen Avrupalı devletler, gerekli ham maddeyi dünyanın çeşitli bölgelerini sömürgeleştirerek sağlamaya çalıştılar. Bu sebeple sömürgeci devletler arasında yaşanan çıkar çatışmaları, I. Dünya Savaşı'nın önemli nedenlerinden biri oldu.

Verilen metinde I. Dünya Savaşı'nın hangi alanla ilgili nedenine değinilmiştir?

- A) Ekonomik
B) Siyasi
C) Kültürel
D) Askerî

11. Mustafa Kemal, Mondros Ateşkes Antlaşması imzalandıktan sonra Türk milletinin esareti kabul etmeyeceğine inanıyor, milletin kendi gücüyle düşmana karşı çıkabileceğini düşünüyordu. İstanbul'a döndüğünde bu düşüncede olanlarla derhâl çalışmalara başladı.

Bu bilgiye göre Mustafa Kemal'in Mondros Ateşkes Antlaşması karşısındaki tutumu için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Kararlı olduğu
B) Milletine güvendiği
C) Bireysel davrandığı
D) İnançla hareket ettiği

12. İngiliz Muhipleri Cemiyeti, Osmanlı Devleti'ni İngiliz mandası yani hâkimiyeti altına almayı amaçlamıştır. Tek kurtuluş yolunun İngiliz hükûmetinin isteklerine boyun eğmekle olacağını halka yaymaya çalışmıştır.

Cemiyetin kuruluş amacı ve faaliyetleri dikkate alındığında;

- I. teslimiyetçilik
II. milliyetçilik
III. bağımsızlık
IV. mücadeleçilik

anlayışlarından hangilerine göre hareket ettiği söylenebilir?

- A) Yalnız I
B) Yalnız II
C) II ve III
D) I, III ve IV

13. Havza Genelgesi'ne göre;

- mitingler düzenlenerek işgaller protesto edilecek,
- gösterilerde düzen korunarak, Hristiyan halka saldırı ve düşmanlık yapılmayacak,
- büyük devletlerin temsilcilerine ve Osmanlı Hükûmetine uyarı telgrafları çekilecekti.

Genelgenin bu maddelerine göre aşağıdakilerden hangisi amaçlanmamıştır?

- A) Millî bilinci uyandırmak
- B) Hristiyanlara ayrıcalık tanımak
- C) Halkın sesini dünyaya duyurmak
- D) Millî birlik ve beraberliği sağlamak

14. Hıyanetivatanıye Kanunu'nun 10. maddesinde;

“İsyanlara katılmayanlar hakkında kasten suçlamalarda bulunanlar, iddia ettikleri suçun cezası ile cezalandırılır.”

ibaresi yer almaktadır.

Kanunun bu maddesiyle aşağıdakilerden hangisi amaçlanmıştır?

- A) Haksız suçlamaları önlemek
- B) Çıkan isyanları etkisiz hâle getirmek
- C) Millî iradeyi gerçekleştirmeye çalışmak
- D) İsyanları bastırmada halkın desteğini sağlamak

- 15.**
- Misakımillî ile “Siyasi, adli ve mali gelişmemize engel olacak sınırlamalar kaldırılacaktır.” kararı alınmıştır.
 - Büyük Millet Meclisi ise tutsaklığın her türüne karşı çıkmıştır.

Misakımillî'nin bu kararı ile Büyük Millet Meclisinin düşüncesinin ortak amacı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Millî egemenlik
- B) Millî birlik
- C) Vatanın bütünlüğü
- D) Tam bağımsızlık

16. Millî Mücadele'nin Hazırlık Dönemi'nde;

- millî cemiyetlerin tek çatı altında toplanması
- TBMM'nin açılması
- Kuvayımilliye'den Düzenli Ordu'ya geçilmesi

çalışmalarıyla aşağıdakilerden hangisi amaçlanmıştır?

- A) Millî Mücadele'de Kuvayımilliye'yi etkili kılmak
- B) Ekonomik bağımsızlığı gerçekleştirmek
- C) İnkılaplar için uygun ortamı oluşturmak
- D) Ulusal birliği sağlamak



17. TBMM'ye karşı çıkan ayaklanmalar Millî Mücadele için önemli bir engel teşkil etti. İşte bu ortam karşısında TBMM'nin ilk çalışmalarından biri Anadolu'daki isyanları bastırmak üzere Hıyanetivatanıye Kanunu'nu çıkarmak oldu.

Bu bilgide Hıyanetivatanıye Kanunu'nun hangi yönü vurgulanmıştır?

- A) Gerekçesi
B) Sonucu
C) Özelliği
D) Uygulanışı

18. Sevr Antlaşması'nın aşağıdaki maddelerinden hangisiyle Osmanlı Devleti savunma gücünden yoksun bırakılmak istenmiştir?

- A) Azınlıklara geniş haklar verilecek
B) Kapitülasyonlardan bütün devletler yararlanacak
C) İzmir dâhil Ege Bölgesi ve Batı Trakya Yunanistan'a bırakılacak
D) Ağır silahlardan arındırılmış bir ordu bulundurulacak

19. İstanbul'un, İtilaf Devletleri tarafından resmen işgal edilmesi sonucunda Mebusan Meclisi kapatıldı. Böylece millet, iradesini temsil edecek ve haklarını savunacak bir organdan yoksun kaldı. Bu gelişme üzerine harekete geçen Mustafa Kemal, Ankara'da Büyük Millet Meclisini açtı.

Verilen gelişme karşısında Mustafa Kemal'in gösterdiği tutumdan onun hangi liderlik yeteneği çıkarılabilir?

- A) Açık sözlü olma
B) Sanatsever olma
C) Gurura yer vermeme
D) Sorunlara çözüm yolu bulabilme

20. Kâzım Karabekir komutasındaki Türk ordusu Doğu Cephesi'nde Ermenileri yenilgiye uğrattı. Bunun üzerine barış isteyen Ermenilerle Gümrü Barış Antlaşması imzalandı. Bu antlaşma ile Ermeniler işgal ettikleri yerlerden çekildiler. Sevr Antlaşması'nın geçersiz olduğunu kabul ettiler.

Bu bilgilerden aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılamaz?

- A) Ermenilerle savaş durumu sona ermiştir.
B) Batı Cephesi askerî bakımdan güçlenmiştir.
C) Ermeniler, Sevr Antlaşması'ndaki isteklerinden vazgeçmiştir.
D) Askerî zafer, dış politikada başarı getirmiştir.

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**13 ARALIK 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF 1. DÖNEM
T.C İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI
T.C İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK**

1. B
2. C
3. C
4. B
5. C
6. D
7. A
8. C
9. D
10. A
11. C
12. A
13. B
14. A
15. D
16. D
17. A
18. D
19. D
20. B



A
KİTAPÇIK TÜRÜ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

8. SINIF 1. DÖNEM
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI

12 Aralık 2015 Saat: 11.20

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

SORU SAYISI : 20
SINAV SÜRESİ : 40 Dakika

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

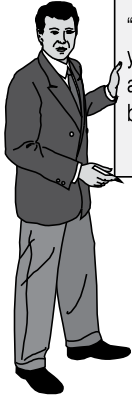
1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE
KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

1.



"Yedi göğü birbiriyile tam bir uyum içinde yaratan O'dur. Rahman'ın yaratışında hiçbir aksaklık göremezsin. Gözünü çevir de bir bak, bir bozukluk görebiliyor musun?"
(Mülk suresi, 3. ayet)

Öğretmenin tahtaya yazmış olduğu ayetin mesajını hangi öğrenci tam olarak ifade etmiştir?

- A) Gökyüzü yedi kat-tan oluşmaktadır.
- B) Evrende bir ölçü ve mükemmel bir düzen bulunmaktadır.
- C) İnsanlar evrendeki düzeni bozmaktadırlar.
- D) Allah, insanı evrendeki diğer canlılardan farklı yaratmıştır.
- Ahmet
- Selin
- Gaye
- Yusuf

2. Allah pek çok canlı ve cansız varlık yaratmıştır. Yarattığı varlıklar içerisinde insana farklı ve üstün özellikler vermiştir.

Aşağıdakilerden hangisi bu özelliklerden biridir?

- A) İrade
- B) Ecel
- C) Rızık
- D) Ömür

3. Ey altın sırmalarla süslü elbiseler giymeye, kemer takmaya alışmış kişi, sonunda sana da dikişsiz elbiseyi (kefeni) giydirecekler.
(Mevlâna)

Bu sözde verilmek istenen mesaj aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ölüm bir yok oluş değildir.
- B) Alışkanlıklar gerektiğinde terk edilmelidir.
- C) Süslü kıyafetler giymekten kaçınılmalıdır.
- D) Dünya hayatının geçiciliğinin farkında olunmalıdır.

4. İnsan elde ettiği güzelliklerden dolayı Allah'a şükretmeli, karşılaştığı darlık ve zorluğun üstesinden gelmeyi bilmelidir. O, Allah'ın kendisine akıl ve hür irade verdiğini unutmamalı; olumsuzluklar karşısında "Alın yazım ve talihim buymuş." dememelidir.

Bu düşüncelere sahip olan bir insandan aşağıdaki davranışlardan hangisi beklenmez?

- A) Düşünerek karar alması
- B) Araştırmaya önem vermesi
- C) Sorumluluğu kadere yüklemesi
- D) Elinden gelen gayreti göstermesi

5. I. Mevsimlerin, gece ve gündüzün oluşumu fiziksel yasalara bağlıdır.
II. Evrenin düzen ve işleyişinin tümü toplumsal yasalarla gerçekleşir.
III. Kur'an-ı Kerim'de evrensel yasalarla ilgili örnekler yer alır.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

- A) I. ve II. B) I. ve III.
C) II. ve III. D) I, II. ve III.

6. Allah'ın evren için koymuş olduğu yasalar düşünüldüğünde aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklı bir yasa ile ilgilidir?

- A) Suyun kaldırma kuvveti
B) Yağmur ve karın oluşumu
C) Bazı bitkilerin tozlaşma yolu ile aşılması
D) Çekme ve itme kuvvetinin, cismin kütlesiyle bağlantılı olması

7. Fatih Bey, anne-babasını ziyaret etmek için aracıyla yola çıkar. Yolculuk öncesinde aracının bakımlarını yaptırır ve gideceği yere sağ salım ulaşmak için dua eder. Yolculuk sırasında tüm trafik kurallarına uygun davranır. Fakat aracın lastiği patlar ve araçta maddi hasar oluşur.

Metindeki altı çizili bölüm, aşağıdaki kavramlardan hangisi için bir örnek oluşturur?

- A) Kaza B) Rızık
C) Ecel D) Tevekkül

8. Aşağıdaki ayetlerden hangisi insanın özgür irade sahibi olduğunu vurgulamaktadır?

- A) “(Ey Muhammed!) De ki: Gerçek Rabb'inizdendir. Dileyen inansın, dileyen inkâr etsin...”
(Kehf suresi, 29. ayet)
B) “Onlar harcadıkları zaman ne israf ederler ne de cimrilik, ikisi arasında orta bir yol tutarlar.”
(Furkân suresi, 67. ayet)
C) “Yeryüzünde böbürlenerek yürüme. Çünkü ne yeri delebilsin ne de boyca dağlara erişebilirsin.”
(İsrâ suresi, 37. ayet)
D) “Ey inananlar! Sabır ve namazla (Allah'tan) yardım isteyin...”
(Bakara suresi, 153. ayet)

9.

 Ahmet	 Beyza
İnsanın kendi iradesinde olan durumlar	İnsanın kendi iradesinde olmayan durumlar
I. Doğum yerimizi belirlemek II. Aklını kullanarak karar vermek III. Sağlıklı beslenmeyi seçmek	I. Anne-babamızı seçmek II. Cinsiyetimizi belirlemek III. İyi ya da kötü bir davranış sergilemek

Ahmet ve Beyza, irade ve sorumluluk konusunda birer tablo hazırlamıştır.

Bu öğrencilerin verdiği örneklerden hangileri birbiriyle yer değiştirirse tablolar doğru hâle gelir?

	Ahmet	Beyza
A)	I.	II.
B)	I.	III.
C)	III.	III.
D)	II.	I.

10. “Kaderim böyleymiş, talihsizim. Allah ne takdir etmişse o olur, elimden bir şey gelmez.” gibi ifadelerle insanlar yaptıklarının sorumluluğundan kaçmaya çalışıyorlar.

Bu anlayışa sahip bir kişi aşağıdakilerden hangisini dikkate almamaktadır?

- A) Rızık, Allah'ın verdiğini
B) İnsanın irade sahibi olduğunu
C) Duanın insan hayatındaki önemini
D) Allah'ın olmuş ve olacak her şeyi bildiğini

11.



Selma'nın tevekkül anlayışının düzeltilebilmesi için, Ayşe'nin ona hangi ayet ile cevap vermesi gerekir?

- A) “Gerçekten insan için kendi çalışmasının karşılığında başka bir şey yoktur.”
(Necm suresi, 39. ayet)
B) “Allah her şahsı ancak gücünün yettiği ölçüde mükellef tutar.”
(Bakara suresi, 286. ayet)
C) “Göklerde ve yerde olanlar Allah'ındır. Vekil olarak Allah yeter.”
(Nisâ suresi, 132. ayet)
D) “Allah'ın dilemesine bağlamadıkça hiçbir şey için ‘bunu yarın yapacağım’ deme...”
(Kehf suresi, 23 - 24. ayetler)

12. **Kur'an-ı Kerim'de belirtilen toplumsal yasaları dikkate alan bir kişiden aşağıdaki davranışlardan hangisini yapması beklenmez?**

- A) İhtiyaç sahiplerine imkânları ölçüsünde yardımda bulunması
B) Ahlaklı ve dengeli bir hayat sürmesi
C) Toplum huzurunu bozacak davranışlardan kaçınması
D) Yapılan haksızlıklar karşısında duyarsız kalması

13.

- “İnsan, kendi eliyle kazandığından daha hayırlı bir lokma yememiştir.”
(Hadis-i Şerif)
- “Sakin oturduğunuz yerden, ‘Allah’ım rızıkımı ver.’ deyip durmayın. Biliyorsunuz ki gökten ne altın yağar ne de gümüş.”
(Hz. Ömer)

Bu cümlelerde vurgulanan ortak nokta aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah'a güvenmek
B) Rızık için dua etmek
C) Çalışarak kazanmak
D) Elindekilere şükretmek

14.

I. Her şey Allah'ın ilmi, dilemesi ve takdiri ile gerçekleşmektedir.

II. Allah, evreni yaratıp düzene koymuştur.

III. Evrensel yasalar Allah'ın takdiridir.

IV. Allah, bütün canlıları akıl ve irade sahibi olarak yaratmıştır.

“Kaza ve kader” ile ilgili hazırlanan sunumdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) I. B) II. C) III. D) IV.

15.

“Göğü, Allah yükseltti ve mizanı (dengeyi) O koydu. Sakın dengeyi bozmayın.”
(Rahmân suresi, 7-8. ayetler)

Aşağıda verilen davranışlardan hangisi bu ayetin yeterince dikkate alınmadığını göstermektedir?

- A) Sanayi atıklarına tabiata zarar vermeyecek şekilde tedbir alınması
B) Araçlarda çevreye zarar vermeyen yakıtların kullanılması
C) Ormanların yakılıp tarım arazisine dönüştürülmesi
D) Evlerde oluşan atık yağların geri dönüşüme gönderilmesi

16.

Kader kavramının anlamını, kader inancının hayatımızdaki yeri ve önemini bilen bir insanın aşağıdaki davranışlardan hangisini yapması beklenir?

- A) Haksızlıklara göz yumması
B) Sorumluluktan kaçması
C) Sabırlı ve iyimser olması
D) Hırslı ve kıskanç olması

17.

Sadi Şirazi'nin Gülistan adlı eserinde şöyle bir hikâye yer almaktadır. Özetle: “Zengin biri büyük bir ziyafet verir. Yakınlarda diken kazmakla meşgul olan bir adam görür ve onu da bu ziyafete davet eder. Adam ise: ‘Ekmeğini kendi el emeği ile kazanan kişi, başkasının minnetini (gönül borcu) çekmez.’ diye cevap verir.”

Hikâyede yer alan bu adamın cevabı aşağıdaki hadislerden hangisiyle ilişkilendirilebilir?

- A) “Din kardeşinin ihtiyacını karşılayanın, Allah da ihtiyacını karşılar.”
B) “Kimse, kendi kazancından daha hayırlı bir lokma yememiştir.”
C) “Komşusu aç iken tok yatan bizden değildir.”
D) “Fakirleri araştırıp bulunuz, görüp gözetiniz.”

18. Kur'an-ı Kerim'de, aile hayatından ticarete, hukuktan sosyal hayata kadar yaşamın her alanında insanlar arası ilişkileri düzenleyen birçok ayet vardır. Bu ayetler Kur'an-ı Kerim'in - - - ile ilgili bilgiler verdiğini göstermektedir.

Paragrafta boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) toplumsal yasalar
- B) biyolojik yasalar
- C) fiziksel yasalar
- D) kimyasal yasalar

19. "Allah'tan başka ilah yoktur. O, daima diridir (hayy), bütün varlığın idaresini yürütendir (kayyum). O'nu ne uyuklama tutar ne de uyku. Göklerde ve yerde ne varsa hepsi O'nundur. İzni olmadan katında şefaath edebilecek olan kimdir? O, kullarının yaptıklarını ve yapacaklarını bilir. İnsanlar ise O'nun bildirdiklerinin dışında, ilminden hiçbir şeyi tam olarak kavrayamazlar. O'nun sonsuz kudreti (kürsüsü) gökleri ve yeri kuşatmıştır. Onları koruyup gözetmek O'na zor gelmez. O yücedir, büyüktür."

(Bakara suresi, 255. ayet)

Bu ayete göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Allah'ın bir ve tek olduğu
- B) Allah'ın yarattıklarını koruduğu
- C) Allah'ın gücünün her şeye yettiği
- D) Allah'ın insanlara her şeyi bildirdiği

20. Musa arkadaşları ile gezerken, arkadaşlarından Sami "Haydi şu elma bahçesine girip elma yiyelim." önerisinde bulundu. Musa da "Sorumluluğu senin boynuna olursa gelirim." dedi.

Musa'nın bu cevabı aşağıdaki ayetlerden hangisi ile çelişmektedir?

- A) "Dinde zorlama yoktur..."
(Bakara suresi, 256. ayet)
- B) "... Hiçbir günahkâr, başkasının günah yükünü üstlenmez..."
(İsrâ suresi, 15. ayet)
- C) "... Hiç bilenlerle bilmeyenler bir olur mu?..."
(Zümer suresi, 9. ayet)
- D) "... Allah, her şeyi yaratmış, ona bir ölçü, biçim ve düzen vermiştir."
(Furkân suresi, 2. ayet)

**TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

**12 Aralık 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF 1. DÖNEM
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ**

1. B
2. A
3. D
4. C
5. B
6. C
7. D
8. A
9. B
10. B
11. A
12. D
13. C
14. D
15. C
16. C
17. B
18. A
19. D
20. B



A
KİTAPÇIK TÜRÜ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

8. SINIF 1. DÖNEM
İNGİLİZCE DERSİ
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
13 ARALIK 2015 Saat: 11.20

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

SORU SAYISI : 20
SINAV SÜRESİ : 40 Dakika

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE
KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

İNGİLİZCE

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1 - 7. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen seçeneği işaretleyiniz.

- 1. Mary: Oh Paul! Please don't listen to this ridiculous song again and again!**
----- . It's unbearable.

- A) I know it is good
- B) I really can't stand it
- C) I think it is impressive
- D) I love listening to music

- 2. Anita : ----- ?**
Rex : Carrot, cabbage, onion and some cheese.

- A) What do you do in your free time
- B) How do you make berry muffins
- C) How often do you eat junk food
- D) What is in a vegetable pizza

- 3. Sue : ----- ?**
Jeremy : To be honest, once a month.

- A) Where do you do exercise
- B) What do you have as a snack
- C) How often do you go for a walk
- D) Why do you like staying at home

- 4. Tom : ----- ?**

Ayşe: Lasagna. It is a kind of pasta.

- A) What is your favorite dish
- B) Where do you like eating out
- C) How often do you cook pasta
- D) Where do you usually eat snacks

- 5. Mehmet: ----- ?**

Sam : I'm going to the cinema with my friends.

- A) What do you do every day
- B) What would you like to watch
- C) What are you doing tomorrow
- D) What type of movies do you like

6. Mum : - - - - ?

Daughter : Sorry, mum. It's not tasty enough.

- A) Where can you go to drink coffee
- B) Why don't you finish your soup
- C) Where can you eat roast beef
- D) Why don't you mix the egg

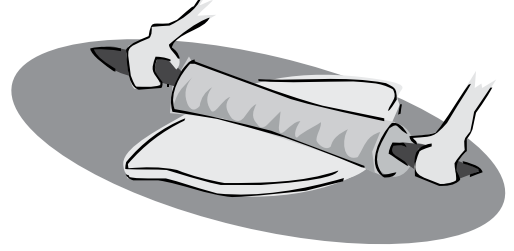
7.



- A) I enjoy preparing the dinner with you
- B) I usually try cooking something for you
- C) I feel like having milk with some biscuits
- D) I always prefer eating a toast as a snack

8 - 9. sorularda verilen resme göre boş bırakılan yere uygun gelen seçeneği işaretleyiniz.

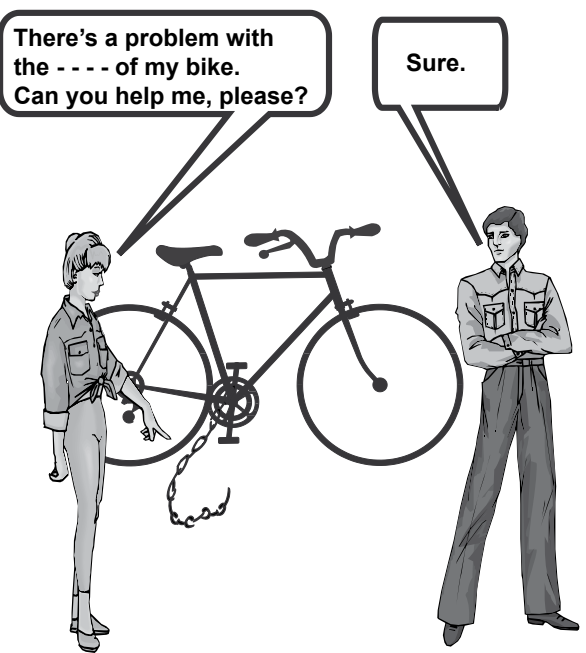
8.



She's shaping the dough into a pizza bread with a - - - - .

- A) rolling pin
- B) loaf pan
- C) mixing bowl
- D) tea towel

9.



- A) brake
- B) seat
- C) frame
- D) chain

10 - 11. soruları aşağıda verilen tabloya göre cevaplayınız.

	go to a rock concert	join a bicycle race
Nina	X	✓
Mark	✓	X
Kate	✓	X
Tom	X	X

(✓ = Yes X = No)

10. ---- wants to join a bicycle race.

- A) Nina B) Mark C) Kate D) Tom

11. ---- prefer going to a rock concert.

- A) Nina and Mark
B) Kate and Tom
C) Nina and Tom
D) Mark and Kate

12. "I usually grill chicken for dinner." ifadesini anlatan seçeneği işaretleyiniz.

A)



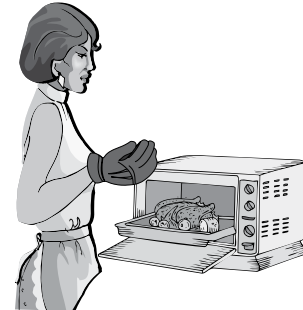
B)



C)



D)

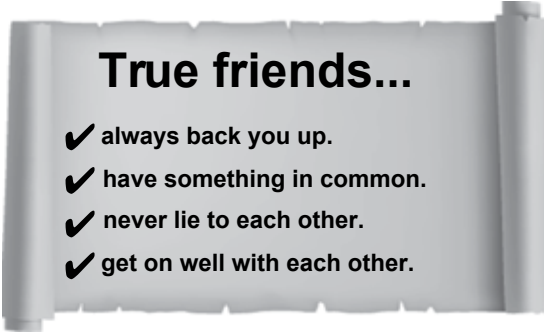


13. I. Bake it for 30 minutes.
II. Serve warm.
III. Put the mixture into the pan.
IV. Take it out and leave it to cool.

Yukarıda karışık olarak verilmiş cümlelerin anlamlı bir bütün olacak şekilde sıralandığı seçeneği işaretleyiniz.

- A) III, I, IV, II B) I, III, II, IV
C) II, IV, I, III D) IV, III, II, I

14.



Yukarıdaki bilgilere göre doğru olan seçeneği işaretleyiniz.

- A) You never like the same things with a true friend.
B) A true friend helps you whenever you need.
C) It's difficult to count on a true friend.
D) A true friend always argues with you.

15 - 16 - 17. soruları aşağıda verilen elektronik postalara göre cevaplayınız.

From: Tom
To: Jessica
Date: 02 / 01 / 2015
Subject: Birthday Party!
Hi, Jessica
I'm having a birthday party at my house on 5th January. It starts at 8 pm. You know my address. It is not far away from your house. I hope you can come.
See you soon.
Tom

From: Jessica
To: Tom
Date: 03 / 01 / 2015
Subject: Birthday Party!
Hi, Tom
Thanks for your invitation. Actually, I really like birthday parties. I'd like to come but we're having friends over at 7 pm on Sunday. So, I can't attend. I hope you have great fun.
See you soon.
Jessica

15. When is the birthday party?

- A) at 7 pm
B) on 5th January
C) in the morning
D) at Tom's house

16. Which is TRUE about the text?

- A) Jessica has a birthday party.
B) Jessica is going to visit Tom.
C) Tom invites Jessica to his birthday party.
D) Tom's house is far away from Jessica's.

17. Jessica's friends are going to visit her so

----.

- A) she refuses the invitation
B) her friends will go out with Tom
C) she likes joining birthday parties
D) her house is far away from Tom's

18 - 19 - 20. soruları aşağıda verilen metne göre cevaplayınız.

Hi! I'm Joe. I'm a student at a high school. I have great buddies in my class and I like hanging out with them on Saturdays. So, I get up at 9 am and meet them at 10 am. We spend all day together. We usually go nature walking and cycling. We sometimes do different activities such as zorbing and snowshoeing. We really love them because they are unusual and exciting. However, we can't stand shopping. It's really unbearable. After a nice day, I usually come home at about 7:30 pm. Then I rest for a while and I usually sleep before 11 pm.

18. Which activity do Joe and his friends hate doing?

- A) hanging out B) nature walking
C) snowshoeing D) shopping

19. What time does Joe usually get home in the evening?

- A) at 9 am B) at 7:30 pm
C) at 10 am D) at 11 pm

20. Joe and his friends think - - - - .

- A) snowshoeing is different
B) nature walking is boring
C) zorbing is unbearable
D) cycling is ridiculous

**TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

**13 ARALIK 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF 1. DÖNEM
İNGİLİZCE DERSİ MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

İNGİLİZCE

- 1. B**
- 2. D**
- 3. C**
- 4. A**
- 5. C**
- 6. B**
- 7. C**
- 8. A**
- 9. D**
- 10. A**
- 11. D**
- 12. C**
- 13. A**
- 14. B**
- 15. B**
- 16. C**
- 17. A**
- 18. D**
- 19. B**
- 20. A**