



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

2017 - 2018

7. SINIF DEĞERLENDİRME SINAVI - 2

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

- Bu kitapçıkta 6 alt test bulunmaktadır:
 1. Türkçe Testi
 2. Matematik Testi
 3. Fen Bilimleri Testi
 4. Sosyal Bilgiler Testi
 5. Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Testi
 6. Yabancı Dil Testi
- Bu sınav, öğrencilerimizin 2017 - 2018 Eğitim ve Öğretim Yılı çalışmalarını değerlendirmeleri amacıyla 7. sınıf kazanımları dikkate alınarak oluşturulmuştur.



TÜRKÇE TESTİ

Bu testte, Türkçe alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. Her oda ayrı bir dünyadır. Hepsinde ayrı duygular yaşar insan. Farklı anıları vardır her birinde. Eve ayak bastığında
I
ilk önce ayakkabısını koyar ayakkabılığa. Varsa çantasını ve elindeki poşetleri bir kenara... Kendini güvende
II
hisseder, sevinçle dolaşır evin içinde. Huzur bulmak
III
istediği veya bulduğu yuvasına kavuşmuştur çünkü.
IV

Bu parçada numaralanmış sözcüklerden üçünün anlamı aşağıda verilmiştir.

ANLAMLAR

- Dirlik, baş dinçliği, gönül rahatlığı, rahatlık.
- Geçmişte yaşanmış çeşitli olaylardan belleğin sakladığı her türlü iz.
- Genellikle ailenin oturduğu ev.

Buna göre kaç numaralı sözcüğün anlamı verilmiştir?

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

2. Yaşlılık döneminde zihin etkinliği önemli ölçüde azalır. Bu azalma özellikle hafıza ve dikkat yeteneklerinde görülür. Yaşlıların - - - - hatıralar en eski hatıralardır. Hatta gençlik hatıraları, çoğu zaman bilinç alanlarının tümünü kaplar. Bundan ötürü yaşlılıkta - - - -, yaşlılık öncesi devresine oranla daha güçtür.

Bu parçada boş bırakılan yerleri anlam bakımından en uygun biçimde tamamlayan söz grupları aşağıdakilerden hangisinde sırasıyla verilmiştir?

- A) en sevdiği – sevdikleri bir iş bulmak
B) dikkat ettiği – bir şeyleri unutmak
C) en uzun sakladığı - yeni bilgi edinme
D) özlem duyduğu – ön yargılı olmak

3. Güneşin verdiği mutluluğu her zaman üzerinde hissedilen Mersin’de dalga sesleri tarihî öyküler anlatıyor.
Bu parçada aşağıdaki söz sanatlarından hangisi kullanılmıştır?

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

4. (I) Çayın başkenti olan Rize’ye gidince yeşil sıralar hâlinde uzanan çaylıkların oluşturduğu muhteşem bir doğayla karşılaşsınız. (II) Geleneksel mimarisi, sosyal ve kültürel değerleri de doğası kadar özeldir Rize’nin. (III) Amansız bir coğrafyanın yarattığı zorunluluklar, estetikten vazgeçilmeden uygulanmış ve bugün de hayranlık uyandıran yöresel bir üslup doğurmuş. (IV) Temeli ve zemin katı taş, üst katları ahşap olarak tasarlanan Rize evleri, ahşabın etkisiyle nefes alır; yaz sıcaklarında serin, kış soğuklarında sıcak kalır.

Bu parçada numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) I. cümlede beğenme anlamı vardır.
B) II. cümlede karşılaştırma yapılmıştır.
C) III. cümlede öznel anlatımdan yararlanılmıştır.
D) IV. cümlede amaç-sonuç ilişkisi söz konusudur.

5. Yerküremiz, ekseninde dönmeyi bir anda bıraksa olduğumuz yerden kilometrelerce öteye savrulurduk. Çünkü Dünya'nın kendi çevresindeki dönüş hızı, biz farkına varmasak da çok fazladır: Saatte 1670 kilometre. Bu yüzden Dünya'nın aniden durması, yeryüzündeki her şeyde, bu hızla giden bir otomobilin aniden frene basması gibi bir etki bırakacaktır. "Bu hızla savrulunca acaba uzaya fırlar mıyız?" diye umutlanmayın. Çünkü her şeyi darmadağın etmeye yetse bile yer çekimini yenmeye yetecek bir hız değil bu. Atmosfer de Dünya'nın bir parçası gibi hareket ettiği için Dünya durunca o da bizim gibi yapardı. Yani saatte 1670 km hızla ilerlemeye devam ederdi. Bu da rüzgârların bir dakika boyunca 1670 km hızla esmesi anlamına gelir.

Bu parçanın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dünya'nın dönmeyi aniden bırakması hâlinde yaşanabilecek olaylar
B) Dünya'nın dönüş hızının hissedilmemesinin nedenleri
C) Yer çekiminin bilinmeyen yönleri
D) Atmosferin dönüş hızının Dünya üzerindeki etkileri

6 ve 7. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Samimiliğin ne büyük bir değer olduğunu biliyorum. Ama nedir samimilik? Ulu orta konuşmak mıdır? Değildir tabii ki. Samimilik, bir insanın bir iş üzerine iyice düşündükten sonra onu canı pahasına da olsa savunmayı göze alarak ortaya çıkardığı düşüncesidir. Her babayiğidin harcı değildir bu. Doğruyu arayacaksınız, menfaatlerini hatta duygularınızı aşacaksınız, toplumun size aşılması ön yargılardan silkineceksiniz. Şu şöyle dermiş, bu böyle dermiş; aldirmayacaksınız. Doğruyu bulduğunuza da emin olduktan sonra söyleyeceksiniz. Ancak en büyüklerin ulaşabildikleri bir hâldir bu.

6. **Bu parçaya göre aşağıdakilerden hangisi samimi düşüncenin özelliklerinden biri değildir?**

- A) Doğru olması
B) Peşin hükümden uzak olması
C) Çıkar gözetilmeden ortaya konması
D) Toplum tarafından kabul görmüş olması

7. **Bu parçadaki altı çizili sözün anlamı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hayatını tehlikeye atarak
B) Keyfi kaçmış bir şekilde
C) Herkesin içinde, çekinmeksizin
D) İçtenlikle, çok isteyerek

8. Beni, seni alıp bize katalım,
Sevgi mayasını öze katalım,
Gönülleri bir denize katalım,
Yunus'un yâdıyla bu vatan bizim.

Bu dördlükte,

- I. Vatan sevgisi
II. Kahramanlık
III. Birlik ve beraberlik
IV. Geçmişe özlem

duygularından hangilerine yer verilmemiştir?

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

9. Günlerden bir gün kurbağalar yarış yapıyormuş. Hedef, çok yüksek bir kulenin tepesine çıkmakmış. Kurbağalar, arkadaşlarını seyretmek için toplanmış. Ve yarış başlamış. Seyirci kurbağalardan hiçbiri, yarışmacıların kulenin tepesine çıkabileceğine inanmıyormuş. Bu yüzden de “Zavallılar! Hiçbir zaman başaramayacaklar!” diye bağırmaya başlamışlar. Yarışmaya başlayan kurbağalar teker teker yarışı bırakmaya başlamışlar. İçlerinden sadece bir tanesi inatla ve yılmadan kuleye tırmanmaya çalışıyormuş. Bu kurbağa büyük bir gayret gösterip kulenin tepesine çıkmayı başarmış. Diğerleri şaşırılmış ve kurbağanın oraya nasıl çıktığını merak etmişler. Bir kurbağa ona yaklaşmış ve sormuş: “Bu işi nasıl başardın?” O anda fark etmişler kuleye çıkan kurbağanın kulaklarının duymadığını.

Bu hikâyenin ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanlar yetenekli olduklarını düşündükleri işlerle ilgilenmelidir.
- B) Çevreden gelen olumsuz mesajlar, kişinin başarılı olmasını engeller.
- C) Başkalarının düşüncelerine önem vermeyenler başarısız olmaya mahkûmdur.
- D) İnsan kendisine, ulaşamayacağı hedefler belirleyerek zaman kaybetmemelidir.
10. Fotoğraf çekmek insana çok şey kazandırır. Her şeyden önce, zamanı durdurmanın tek yöntemidir fotoğraf çekmek. Bir fotoğraf, çekildiği zamanki duygularımızı yeniden yaşatır bize. Fotoğraf çektikçe çevremizdeki güzelliklerin, sıra dışılıkların daha çok farkında oluruz. Çoğu zaman üzerine basıp geçtiğimiz boynu bükük bir papatya, fotoğrafını çektiğimizde bize çok şey anlatmaya başlar. Gökyüzünü artık daha farklı görürüz, her bulut bir şeyler anlatır bize. Etrafımızın ne kadar renkli, ne kadar canlı olduğunu fark ederiz. İçinde bulunduğumuz zamanı iyi değerlendirir, stresten kurtuluruz.

Aşağıdakilerden hangisi fotoğraf çekmenin bu parçada sözü edilen yararlarından biri değildir?

- A) Farkındalığı artırması
- B) “An”ı yaşamayı sağlaması
- C) Sıkıntılardan uzaklaştırması
- D) İnsana sıra dışı özellikler kazandırması

11 ve 12. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Aralık soğuklarının her tarafı kasıp kavurduğu günlerin birinde, mart ayında hikâye yarışması olacağını öğrenmişim. Fırsatı kaçıramazdım. Bu yarışma için hemen hikâye yazmalıydım. Ama önce bu düşüncemi dedemle paylaşmalıydım. Çok sevineceğinden emindim. Ancak dedeme söylediğimde o, “Yazamazsın.” dedi. Şaşkınlıkla “Neden?” diye sormaktan kendimi alamadım. Türkçenin hikâye birikiminin farkında olman ve Türk hikâyeciliğinin bugünkü birikimini okuyup özümsemem lazım, dedi. Bu sözler üzerine yapmam gereken belliydi: - - - -.

11. Bu parçanın sonuna düşüncenin akışına göre aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Türk hikâyecilerini taklit ederek öyküler yazmaya başlayacaktım hemen
- B) Öykücülüğümüzü bugünlere getiren yazarların öykülerini okuyacaktım
- C) Hikâye yazma yöntemleriyle ilgili bilgi veren kitaplar okumalıydım
- D) Batılı hikâyecilerin eserlerini okumaya başlayacaktım

12. Bu parçaya göre dede, niçin torununun hikâye yazmayacağını düşünmektedir?

- A) Türk hikâyeciliği konusunda yeterli bilgisi bulunmadığı için
- B) Hikâye yazma yeteneği olmadığı için
- C) Hikâyede farklı bir tarz oluşturamadığı için
- D) Daha önce yazdığı öyküler beğenilmediği için

13. Mona Lisa, dünyanın en ünlü tablosudur. Leonardo da Vinci'nin 1503-1519 yılları arasında yaptığı tablo, beş yüz yıldır özenle korunmuştur. Leonardo'nun ölümünden sonra yardımcısı Salai'ye kalan tabloyu Fransa Kralı I. François satın almıştır. Günümüzde Paris'teki Louvre Müzesinde sergilenen yapıtı her yıl yaklaşık altı milyon kişi görmeye gelir. Tabloda resmedilen kadın, bir ipek tüccarının eşi olan Lisa Gherardini del Giocondo'dur. Onun yüz ifadesindeki gizem çok tartışılmıştır. Tabloya nereden bakarsanız bakın Mona Lisa hep size bakıyormuş hissine kapılırsınız.

Bu parçada Mona Lisa tablosuyla ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Ne zaman yapıldığına
- B) Hangi yöntemle çizildiğine
- C) Tablodaki kişinin kim olduğuna
- D) Bugün nerede olduğuna

14. I. Bu yasalara göre, bir şeye kuvvet uyguladığımızda eşit ve zıt yönde bir tepki kuvvetiyle karşılaşırız.
 II. Örneğin göl kenarında duran bir kayığın içinden kıyıya doğru bir basketbol topu atarsanız kayık, kıyıdan uzaklaşmaya başlar.
 III. Havai fişeklerden kıtalar arası balistik füzelere kadar tüm roketler, Newton'un keşfettiği fizik yasalarına göre çalışır.
 IV. Aynı şekilde roket yakıtı yakılıp roketin arkasındaki lüleden dışarı püskürtüldüğünde roket de ters yönde yani yukarı doğru ilerler.

Numaralanmış cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturulmak istenirse sıralama aşağıdakilerin hangisi olur?

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

15. Dünyada her yıl 200 milyar ton plastik üretiliyor. Bunun %10'u okyanuslara atılıyor. İşte bu atıklar çöp adalarını oluşturuyor. Okyanuslarda akıntılar nedeniyle çöp ve atıkların oluşturduğu geniş alanlara çöp adası ya da yama deniyor. Dünyadaki ekosistemi tehdit eden beş çöp adası var. Büyük Pasifik Çöp Adası da bunlardan biri. Pasifik Okyanusu'nda bulunan bu adanın bugünkü büyüklüğü neredeyse Türkiye'nin yüzölçümüyle eş değerdir.

Bu parçayla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Sayısal verilerden yararlanılmıştır.
- B) Tanımlama yapılmıştır.
- C) Örneklemeye başvurulmuştur.
- D) Benzetme yapılmıştır.

16. "Uluslararası Portakal Çiçeği Karnavalı", 2013 yılından bu yana her yıl "sevgi ve dostluk" temasıyla düzenleniyor. Bu yıl 6'ncısı düzenlenecek olan bu etkinlik, 5 nisanda binlerce Adana âşığına bir kez daha buluştu-
 racak. Doğal güzellikleri, enfes yemek kültürü ve sıcakkanlı insanlarıyla Türkiye'nin en büyük şehirlerinden biri olan Adana, hoşça vakit geçirmeniz için sizleri bekliyor.

Bu parçada numaralanmış bölümlerden hangisinde yazım yanlışı vardır?

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

17. Antalya'da arabanızla Elmalı-Finike yolu üzerinde bir
I II
yan yola saptığınızda bir anda metrelerce yükselmeye
başlıyorsunuz. Başınızın üstünde mavi mi mavi bir
gökyüzü, pırıl pırıl güneş ve inanılmaz bir sessizlik?
III IV

Bu parçada numaralanmış noktalama işaretlerinden hangisi yanlış kullanılmıştır?

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

18. Ek fiiller, isimlerin ve isim soylu kelimelerin sonuna gelerek onların yüklem olarak kullanılmasını sağlar; basit zamanlı fiilleri birleşik zamanlı fiil yapar.

Buna göre aşağıdaki dizelerden hangisinde ek fiil farklı bir görevde kullanılmıştır?

- A) Bu rüzgâr, bu uzun sefer ne hoştur,
Ne hoştur bu koşuş, bu yırtıcı hız!
B) Anladım farkı neden sonra
Tohumdan başka şeymiş bitki
C) Bir alev hâlinde düştün elime,
Hani ey gözyaşım, akmayacaktın?
D) Hepsi güzeldi kar, tipi, fırtına
Günlerin geçişi ardı ardına

19. Birleşik fiiller en az iki sözcüğün bir araya gelmesiyle oluşur. Oluşumu bakımından üçe ayrılır: Kurallı birleşik fiiller, yardımcı fiille kurulan birleşik fiiller ve anlamca kaynaşmış birleşik fiiller.

Aşağıdaki cümlelerden hangisinde birleşik fiil, oluşumu bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) Bir anda onu üzen bütün dertlerden kurtulduğunu zannetti.
B) Uzun zamandır üzerinde çalıştığı raporu bitirebilmişti.
C) Kapıya yaklaştım, zile basacaktım ki kapı açılıverdi.
D) Ani bir komutla dondurulmuşçasına öylece kalakaldılar.

20. (I) Bugün zengin bir öykü ortamı içinde yaşıyoruz. (II) Öykünün yıldızı yükseldiği için günümüz öyküsünün ve öykücülerinin konuşulduğu etkinlikler çoğalıyor. (III) Bu etkinliklere katılanlar, dönemin genç öykücülerini acımasızca eleştiriyor. (IV) Onların içe dönük, birbirine benzer bunalım metinleri ürettiklerini söylüyorlar.

Bu parçada numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) I. cümledeki fiil, türemiş yapıdır.
B) II. cümledeki fiil, bildirme kipiyle çekimlenmiştir.
C) III. cümlede durum zarfı kullanılmıştır.
D) IV. cümlede oluş bildiren fiil vardır.



MATEMATİK TESTİ

Bu testte, Matematik alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu en büyüktür?

- A) $(-32):(+2)$ B) $(+5) \cdot (-3) \cdot (-1)$
C) $(-4) \cdot (-3) \cdot (-2)$ D) $(-65):(-5)$

2. $\left(-\frac{5}{3} + \frac{1}{4}\right) + \left(\frac{5}{3} - \frac{1}{4}\right)$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 0 B) $\frac{17}{20}$ C) 1 D) $\frac{17}{10}$

3. $\frac{24}{37} \cdot \left(\frac{1}{6} - \frac{1}{8}\right)$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $-\frac{7}{37}$ B) $-\frac{1}{37}$ C) $\frac{1}{37}$ D) $\frac{7}{37}$

4. $\frac{\frac{1}{6} + \frac{2}{4} \cdot 3}{2\frac{1}{2} - 2\frac{1}{3}}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $\frac{3}{10}$ B) 3 C) $\frac{10}{3}$ D) 10

5. Aslı parasının önce $\frac{1}{4}$ 'ini sonra kalan parasının yarısını harcadığında geriye 12 lirası kalıyor.

Buna göre Aslı'nın başlangıçtaki parası kaç liradır?

- A) 32 B) 36 C) 48 D) 52

6. $4x - (x - 7) = 2x + 3$ olduğuna göre x kaçtır?

- A) -10 B) -4 C) 4 D) 10

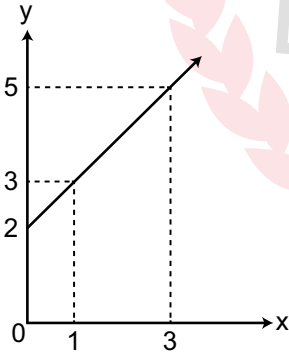
7. Bir sayının 2 fazlasının 3 katı aynı sayının 5 katının 6 eksikliğine eşit olduğuna göre bu sayı kaçtır?

- A) 6 B) 12 C) 24 D) 30

8. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?

- A) $(-3)^4 = 81$
 B) $(-2)^3 = -8$
 C) $(-1)^6 = -1$
 D) $(-11)^2 = 121$

9.



Grafiği verilen doğrusal denklem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $y = 2x + 2$ B) $y = 2x - 1$
 C) $y = 3x - 1$ D) $y = x + 2$

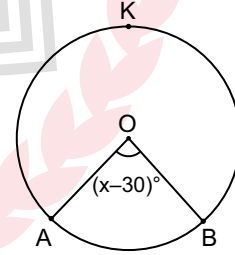
10. Bir işi aynı hızla çalışan 4 işçi 18 günde bitirebilmektedir. Buna göre bu işçilerle aynı hızla çalışan 6 işçi aynı işi kaç günde bitirebilir?

- A) 9 B) 12 C) 24 D) 27

11. 70 lira olan bir elbisenin fiyatına önce %20 zam yapılıyor. Daha sonra zamlı fiyat üzerinden %20 indirim yapılıyor. Son durumda elbisenin satış fiyatı kaç lira olur?

- A) 70 B) 69,2 C) 68,8 D) 67,2

12.



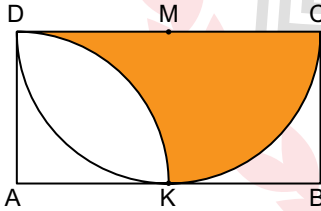
Şekildeki O merkezli çemberde $m(\widehat{AOB}) = (x - 30)^\circ$ ve $m(\widehat{AKB}) = (3x + 30)^\circ$ olduğuna göre x kaçtır?

- A) 80 B) 90 C) 100 D) 110

13. Bir çemberde 45° lik merkez açının gördüğü yayın uzunluğu 12 cm olduğuna göre bu çemberin çevre uzunluğu kaç santimetredir? (π yerine 3 alınız.)

A) 24 B) 48 C) 96 D) 120

14.



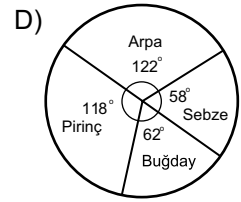
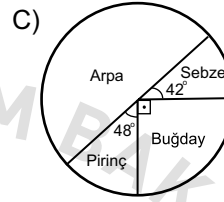
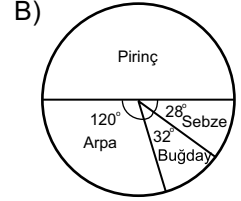
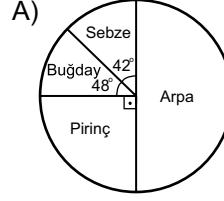
Şekildeki ABCD dikdörtgeninde [CD] çaplı yarım çemberin merkezi M, [AD] yarıçaplı çeyrek çemberin merkezi A olmak üzere $|AD| = 4$ cm ve $|CD| = 8$ cm'dir.

Buna göre boyalı bölgenin alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

A) 16 B) 14 C) 12 D) 10

15. 300 dönümlük bir tarlanın 150 dönümüne arpa, 40 dönümüne buğday, 75 dönümüne pirinç ve geriye kalan alana da sebze ekiliyor.

Bu bilgilere uygun daire grafiği aşağıdakilerden hangisidir?



16. 1, 1, 1, 1, 2, 2, 2, 11, 11, 12, 12, 15, 20

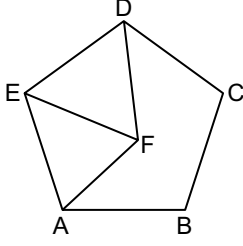
veri grubu için

- I. Ortancası 2'dir.
- II. Tepe değeri 20'dir.
- III. Ortalaması 7'dir.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

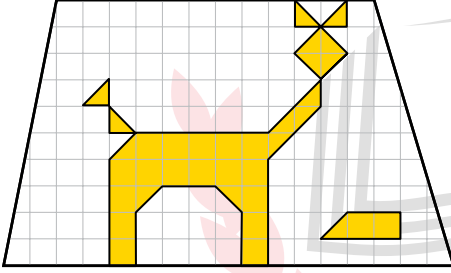
17.



Şekilde ABCDE düzgün beşgen ve DEF eşkenar üçgen olduğuna göre $m(\widehat{EAF})$ kaç derecedir?

- A) 60 B) 66 C) 72 D) 78

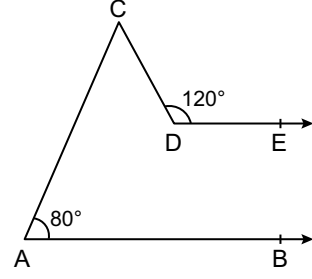
18.



Kareli kâğıtta verilen boyalı bölgenin alanı 108 cm^2 olduğuna göre kareli kâğıdın toplam alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 580 B) 576 C) 572 D) 560

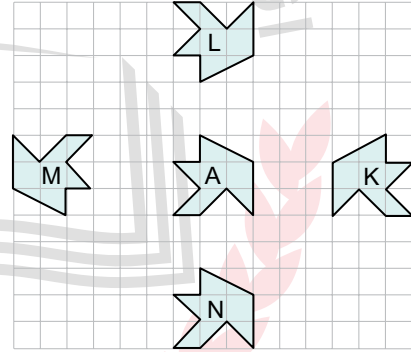
19.



Şekilde $[AB \parallel [DE$, $m(\widehat{CDE}) = 120^\circ$ ve $m(\widehat{CAB}) = 80^\circ$ olduğuna göre $m(\widehat{ACD})$ kaç derecedir?

- A) 70 B) 60 C) 50 D) 40

20.



Kareli kâğıtta verilen ve K, L, M, N ile isimlendirilen şekillerden hangisi A ile isimlendirilen şeklin sadece ötelenmesiyle elde edilen görüntüsüdür?

- A) K B) L C) M D) N

FEN BİLİMLERİ TESTİ

Bu testte, Fen Bilimleri alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. Yağların fiziksel sindirimine safra salgısı yardımcı olur.
- Proteinlerin kimyasal sindirimi midede tamamlanır.
- Sindirimi tamamlanan besinlerin kana geçtiği organ ince bağırsaktır.

Sindirim ile ilgili verilen bilgilerin doğru olanlarının başına "D" yanlış olanların başına "Y" koyarsak aşağıdakilerden hangisine ulaşırız?

- A)

D
D
Y

 B)

D
Y
D

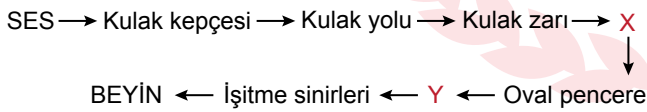
 C)

Y
D
Y

 D)

Y
Y
D

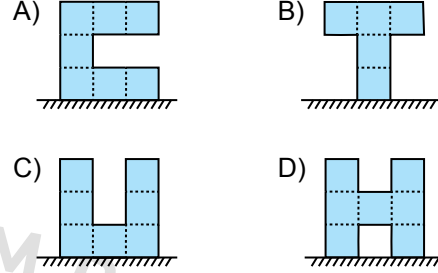
2. İşitme olayında sesin izlediği yol aşağıda verilmiştir.



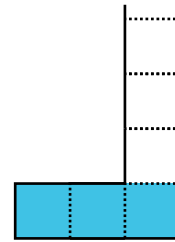
Buna göre "X" ve "Y" ile belirtilen yerlere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- | | X | Y |
|----|-----------------------|-----------------------|
| A) | Östaki borusu | Salyangoz |
| B) | Çekiç, örs, üzengi | Salyangoz |
| C) | Yarım daire kanalları | Östaki borusu |
| D) | Salyangoz | Yarım daire kanalları |

3. Özdeş küpler kullanılarak oluşturulan aşağıdaki harfler aşağıdan yukarıya ters çevrildiğinde hangisinin yere yaptığı basınç değeri artar?



4. Şekilde verilen özdeş bölmeli kap içindeki bir bardak suyun, kabın tabanına yaptığı basınç değeri "P" dir.



Buna göre bu kaba bir bardak daha su ilave edilirse kabın tabanındaki sıvı basıncı kaç "P" olur?

- A) 2 P B) 2,5 P C) 3 P D) 4 P

5. Bir inşaat ustası aşağıdaki resimlerde görüldüğü gibi 1. durumda özdeş olan tuğlalardan bir tanesini, 2. durumda ise iki tanesini yerden alarak aynı duvarın üstüne koymaktadır.



1. durum



2. durum

Buna göre,

- I. Ustanın her iki durumda harcadığı enerjiler eşittir.
- II. 2. durumda ustanın uyguladığı kuvvet, iki kat artmıştır.
- III. Ustanın 2. durumda yaptığı iş, 1. durumda yaptığı işin iki katıdır.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

6. Aşağıdaki durumlardan hangisinde cisim, hem potansiyel hem kinetik enerjiye sahiptir?

A)



Park halindeki araba

B)



Ağaçtaki kuş

C)



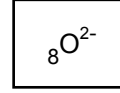
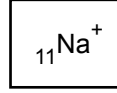
Uçan balon

D)



Hareket halindeki motosiklet

7.



Verilen tanecikler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Her ikisi de iyondur.
B) Elektron sayıları eşittir.
C) Na^{+} katyon, O^{2-} ise anyondur.
D) Nötr halde katman sayıları eşittir.

8. X ve Y, nötr atomlardır.





Buna göre,

- I. X atomu $2e^{-}$ alırsa X^{2-} iyonu oluşur.
- II. Y atomu $3e^{-}$ verirse Y^{3+} iyonu oluşur.
- III. X ve Y atomları iyon hâline geçerken proton sayıları değişmez.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

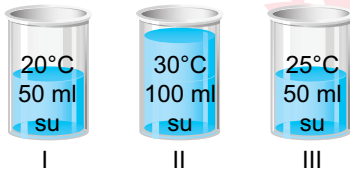
9. Tabloda dört farklı maddeye ait tanecik modelleri ve bu modellere ait bazı özellikler verilmiştir.

Tanecik modeli	Atom çeşidi sayısı	Atom sayısı
	X	2
	Y	3
	2	Z
	T	4

Buna göre X, Y, Z ve T yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

	X	Y	Z	T
A)	1	2	2	2
B)	2	2	2	2
C)	1	3	2	4
D)	2	3	2	4

10. I, II ve III ile numaralanmış aşağıdaki özdeş kaplarda, belirtilen miktar ve sıcaklıklarda sular bulunmaktadır.



Bu kaplara eşit miktarlarda küp şeker atıldığında şekerlerin çözünme hızlarının büyükten küçüğe doğru dizilişi aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?













- A) I > II > III
B) II > III > I
C) II > I > III
D) III > II > I

11. Neşe



150 cm

Düz, tümsek ve çukur aynaların karşısına geçen Neşe'nin, bu aynalarda oluşan görüntüsü aşağıdakilerden hangisi gibi olabilir?

	Düz ayna	Tümsek ayna	Çukur ayna
A)	 150 cm	 70 cm	 200 cm
B)	 150 cm	 150 cm	 70 cm
C)	 70 cm	 70 cm	 200 cm
D)	 150 cm	 70 cm	 70 cm

12.

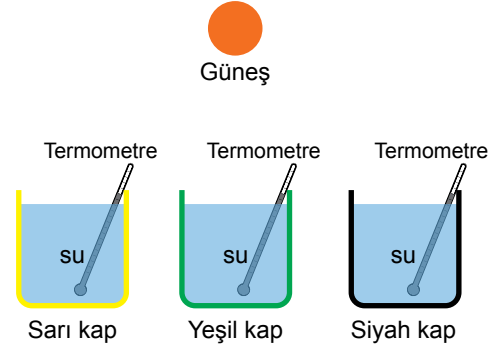


Trafik Lambası

Yukarıdaki trafik lambasına yeşil camdan yapılmış gözlük takarak bakan bir kişi, hangi renkleri siyah olarak görür?

- A) Yalnız kırmızıyı
- B) Kırmızı ve sarıyı
- C) Kırmızı ve yeşili
- D) Kırmızı, sarı ve yeşili

13. Aynı sıcaklıktaki sulardan, farklı renklerdeki özdeş kaplara eşit miktarlarda ayrı ayrı konularak güneş ışığı altında beklemeye bırakılıyor.



Bir süre sonra suların sıcaklıkları özdeş termometrelerle ölçülüp sonuçlar incelendiğinde,

- I. Siyah kaptaki suyun sıcaklığı en yüksektir.
- II. Sarı renkli kap, ışığı en çok soğurmuştur.
- III. Farklı renkler, ışığı farklı miktarda soğurur.

İfadelerinden hangilerine ulaşılabilir?

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

14. 1. Sıcaklık 2. Ağaç 3. Yosun
4. Su 5. Toprak 6. Mantar

Yukarıda verilenlerden hangileri ekosistemi oluşturan canlı faktörlerdendir?

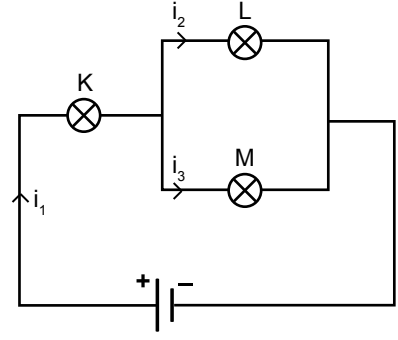
- A) 1 - 3 - 4 B) 2 - 4 - 5
C) 2 - 3 - 6 D) 3 - 4 - 6

15. I. Tür a. Dünya
II. Ekosistem b. Karadenizdeki hamsiler
III. Popülasyon c. Ankara tavşanı

Verilen kavramlar ile örneklerin doğru eşleştirilmesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) I - c B) I - a C) I - b D) I - a
II - a II - b II - c II - c
III - b III - c III - a III - b

16. Aşağıdaki devre özdeş ampullerle oluşturulmuştur.



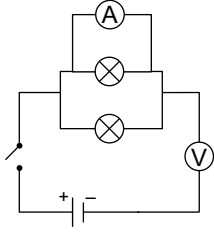
Buna göre,

- I. i_1 akımı, i_2 ve i_3 akımları toplamına eşittir.
II. L ve M'nin parlaklıkları birbirine eşit olup K'nın parlaklığı bunlardan fazladır.
III. i_2 ve i_3 akımları birbirine eşittir.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

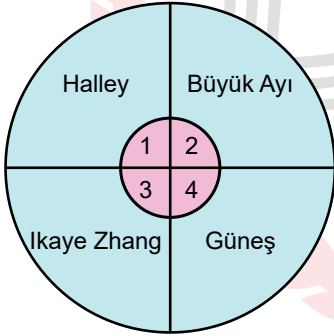
17. Eda, özdeş ampuller kullanarak şekildeki elektrik devresini kuruyor.



Anahtarı kapattığında ampullerin ışık vermediğini gören Eda, devresindeki hatayı nasıl düzeltmelidir?

- A) Devreye ikinci bir pil ekleyerek
B) Devredeki lambaları yan yana bağlayarak
C) Kullandığı iletken telin uzunluğunu kısaltarak
D) Ampermetre ve voltmetrenin birbirleriyle yerini değiştirerek

18.



Tablodakilerden hangileri kuyruklu yıldızlara örnektir?

- A) Yalnız 1. B) 1 ve 3.
C) 2 ve 4. D) 3 ve 4.

19. Aşağıdakilerden hangisi yıldızlara ait bir özellik değildir?

- A) Isı kaynağıdır.
B) Belirli bir ömürleri vardır.
C) Güneş'ten aldığı ışığı yansıtırlar.
D) Renkleri sıcaklıkları hakkında bilgi verir.

20. Mars gezegeni ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Uydusu yoktur.
B) Samanyolu gökadasındadır.
C) Merkür ile Dünya arasındadır.
D) Güneş'e en yakın dördüncü gezegendir.

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

Bu testte, Sosyal Bilgiler alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümünü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. Osmanlı Devleti izlediği adaletli siyaseti ile birbirinden farklı milletlerin birlikte yaşamalarını sağlamıştır.

Buna göre Osmanlı yönetiminin farklı milletlere mensup vatandaşlarına karşı tutumuyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Baskıcı
B) Eşitlikçi
C) Hoşgörülü
D) Adil

2. Matbaanın icat edilmesiyle çok sayıda İncil basıldı ve birçok dile çevrildi. İncil'i okuyan halk, rahiplerin din ile ilgili söylediği birçok şeyin İncil'de olmadığını öğrendi.

(Martin Luther)

Buna göre, İncil'in okunup anlaşılması sonucunda aşağıdakilerden hangisinin gerçekleştiği söylenebilir?

- A) Derebeylik yönetimi zayıflamıştır.
B) Coğrafi Keşifler başlamıştır.
C) Sanayi İnkılabı sona ermiştir.
D) Kiliseye ve rahiplere olan güven azalmıştır.

3. Avrupa'ya giden elçiler, Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışını tanıtırken Avrupa'nın kültür, sanat ve teknoloji hakkında edindikleri bilgileri de Osmanlı'ya aktardılar.

Buna göre, Osmanlı - Avrupa ilişkileri için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Kültürel alışverişte elçilerin rolü olduğu
B) Osmanlı ile Avrupa'nın birbirini etkilediği
C) Osmanlı'nın Avrupa'yı teknoloji yarışında geçtiği
D) Osmanlı - Avrupa etkileşiminin farklı alanlarda olduğu

4. Avrupa, Osmanlıda gelişen bazı sanat dallarından etkilenecektir.

Aşağıdakilerden hangisi söz konusu etkiye örnek olamaz?



Yağlı Boya



Kilim



Seramik



Ebru

5. Galile'nin yaptığı araştırmalarla dünyanın hem kendi etrafında hem de güneşin etrafında döndüğü ortaya çıkmıştı. O zamana kadar güneş ve yıldızların dünyanın etrafında döndüğüne inanılıyordu. Fikirlerini açıklayan Galile, kilisenin isteğiyle tutuklandı ve mahkemede dünyanın döndüğünü inkâr etmek zorunda kaldı. Onun mahkeme çıkışı söylediği "Ben ne dersem diyeyim; o, dönmeye devam ediyor." sözleri bilim adamlarının dilinden düşmemiştir. Bütün bunlara rağmen Galile'nin söylediği gerçekler saklı kalmamıştır.

Bu metne göre bilimsel gelişmelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Zamanla mutlaka gün yüzüne çıkar.
B) Devlet yöneticilerinin desteği alınmalıdır.
C) Mahkemeler aracılığıyla açıklanmalıdır.
D) Uzun yıllar beklendikten sonra duyurulmalıdır.

6. Aşağıdakilerden hangisi ticareti geliştirmek amacıyla yapılmıştır?

- A) Kervansaray B) İmarethane
C) Medrese D) Darüşşifa

7. Avrupa'nın Osmanlı mimarisi üzerindeki etkisi 18. yüzyıldan itibaren görülmeye başlamıştır.

Buna göre aşağıdaki mimari yapıların hangisinde Avrupa etkisi görülmez?

- A) Yıldız Sarayı
B) Bursa Ulu Cami
C) Dolmabahçe Sarayı
D) Üçüncü Ahmet Çeşmesi

8. Türkler arasında bir süre yaşadıkdan sonra "Türklerle ilgili temel özellik, onların konukseverlikleridir". diyen bir seyyah Türklerin hangi özelliğini vurgulamıştır?

- A) Savaşçılık
B) Vatanseverlik
C) Misafirperverlik
D) Bağımsızlığa düşkünlük

9. Osmanlı'da yayımlanan ilk resmî gazete Takvimivekayî'dir. Bu gazete 1831 yılında haftalık olarak yayımlanmaya başlamıştır.

Bu gelişmenin aşağıdakilerden hangisini güçlendirdiği söylenebilir?

- A) Orduyu
B) Ekonomiyi
C) Bilgi ve kültürü
D) Millî egemenliği

10. Osmanlı Dönemi'nde yapılan ıslahatlar sonucunda,

- Posta Nezareti kuruldu.
- Şirketihayriye kurularak İstanbul'da düzenli vapur seferleri başladı.
- Ziraat Bankasının temeli olan Memleket Sandıkları kurulmaya başladı.

Bu ıslahatlarla ülkeyi hangi alanda geliştirmenin amaçlandığı söylenemez?

- A) Ulaşım B) Mimari
C) Ekonomi D) Haberleşme

11. Osmanlı Devleti'nde ulaşım alanında buharlı gemilerden sonra ikinci atılım demir yolu yapımıyla gerçekleştirildi. 1856 yılında ilk demir yolu hattımız İzmir ile Aydın arasında inşa edilmeye başladı. Zaman içinde Anadolu ve Rumeli topraklarında demir yolu ağı genişledi. 1888'de İstanbul'u Avrupa'ya bağlayan demir yolu açıldı.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi demir yolu yapımının sonuçlarından biri değildir?

- A) Yük taşımacılığı kolaylaşmıştır.
B) Kültürler arası etkileşim artmıştır.
C) Ulaşım kolaylaşmış ve ucuzlamıştır.
D) Kara yolu taşımacılığı önemini kaybetmiştir.

12. Lale Devri ıslahatlarından hangisi Avrupa'daki gelişmeleri yakından takip etmek için yapılmıştır?

- A) Bando takımının kurulması
- B) Avrupa'da geçici elçiliklerin açılması
- C) Mimaride Avrupa tarzında eserler inşa edilmesi
- D) İbrahim Müteferrika ve Said Efendi tarafından matbaanın getirilmesi

13. Türk - İslam medeniyetinde vakıfların en önemli işlevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Devlete vergi toplamak
- B) Ülkede ticareti geliştirmek
- C) Askerî harcamalara yardımcı olmak
- D) Toplumsal dayanışma ve yardımlaşmayı sağlamak

14. Aşağıdakilerden hangisi meslek seçiminde dikkat edilmesi gereken özelliklerden biri değildir?

- A) Kendi kişiliğimizi tanımak
- B) Meslekler hakkında bilgi edinmek
- C) Yeteneklerimizin neler olduğunu tespit etmek
- D) Ailemizin bizden beklentilerini göz önünde bulundurmak

15. İlk Çağ'da Anadolu'da yaşayan Hititlerde ekilip biçilen araziler saraya ve tapınağa aitti. Hasattan elde edilen ürünler, çiftçiler tarafından saray ve tapınaklarda veya sarayın yakınında bulunan ambarlara taşınıp sıkı denetim altında korunurdu.

Buna göre Hititlerle ilgili;

- I. Ekilebilen topraklar devletin ve tapınakların denetimindedir.
- II. Tarım ürünleri oldukça değerlidir.
- III. Ticarete önem vermişlerdir.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

16. Aşağıdaki bilim insanları ve çalışmaları bilim dalları eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) İbni Sina – Tıp
- B) Uluğ Bey – Felsefe
- C) Piri Reis – Coğrafya
- D) Ali Kuşçu – Matematik

17. Coğrafya ve astronomi ile uğraşan Harezmi, günümüzde matematiğin bir dalı olan cebiri bilime kazandırmıştır. Onun cebir ile ilgili kitabı tercüme edilerek Avrupa üniversitelerinde okutulmuştur.

Bu parçadan, Harezmi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?

- A) Matematiğin gelişmesine katkı sağlamıştır.
- B) Devrin ünlü bilim insanlarıyla çalışmalar yapmıştır.
- C) Buluşları günümüzde geçerliliğini yitirmiştir.
- D) Avrupa'da astronominin temellerini atmıştır.

18. Anayasanın “Devlet, harp ve vazife şehitlerinin dul ve yetimleriyle, malul ve gazileri korur ve toplumda kendilerine yaraşır bir hayat seviyesi sağlar.” maddesi Türkiye Cumhuriyeti Devleti’nin aşağıdaki niteliklerinden hangisiyle ilişkilendirilebilir?

- A) Laik devlet
- B) Sosyal devlet
- C) Hukuk devleti
- D) Demokratik devlet

20. Aşağıda yer alan yasama, yürütme ve yargı kavramlarıyla ilgili eşleştirmelerden hangisi doğrudur?

	Cumhurbaşkanı ve Bakanlar Kurulu	TBMM	Bağımsız mahkemeler
A)	Yürütme	Yargı	Yasama
B)	Yasama	Yürütme	Yargı
C)	Yürütme	Yasama	Yargı
D)	Yargı	Yasama	Yürütme

19. Orta Asya’da kurulan Türk devletlerinde savaş ve barış gibi önemli konular kağanın başkanlığında devletin ileri gelenlerinin katıldığı kurultayda karar altına alınırdı. Hükümdar ülke yönetiminde yazılı olmayan ve töre adı verilen hukuk kurallarına göre hareket ederdi.

Bu bilgilere göre, Türk devlet yönetimiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Yönetimde töre bağlayıcıydı.
- B) Fikir alışverişine önem verilirdi.
- C) Kağanlar sınırsız yetkiye sahipti.
- D) Hükümdar keyfî hareket edemezdi.

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ

Bu testte, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. Hz. Muhammed'le (sav.) ilgili aşağıdaki ayetlerden hangisinin konusu diğerlerinden farklıdır?

- A) "İçinizden Allah'ın lütfuna ve ahiret gününe umut bağlayanlar, Allah'ı çokça ananlar için hiç şüphe yok ki, Resulullah güzel bir örnektir."
(Ahzâb suresi, 21. ayet)
- B) "De ki ben kendim için, Allah'ın dilediği dışında ne bir fayda elde edebilirim ne de zarardan kurtulabilirim..."
(A'râf suresi, 188. ayet)
- C) "De ki ben yalnızca sizin gibi bir insanım. Ancak bana ilahınızın tek bir ilah olduğu vahyolunuyor..."
(Kehf suresi, 110. ayet)
- D) "Dediler ki bu nasıl peygamber! Yemek yiyor, çarşı-larda dolaşiyor..."
(Furkân suresi, 7. ayet)

2. "De ki ben size, Allah'ın hazineleri benim yanımdadır, demiyorum. Ben gaybı da bilmem. Size, ben meleğim de demiyorum. Ben sadece bana vahyolunana uyarım. De ki hiç kör ile gören bir olur mu? Siz hiç düşünmez misiniz?"
(En'am suresi, 50. ayet)

Aşağıdakilerden hangisi bu ayette Hz. Muhammed'le (sav.) ilgili verilen mesajlardan biridir?

- A) Melek gibidir. B) Çok bilgilidir.
C) Bir insandır. D) Merhametlidir.

3. "Ey peygamber! Seni tanık, müjdeci, uyarıcı, izniyle Allah'a çağırıcı ve etrafını aydınlatan bir ışık olarak gönderdik."

(Ahzâb suresi, 45 ve 46. ayetler)

Bu ayetlerde Hz. Muhammed'in (sav.) aşağıdaki özelliklerinden hangisine yer verilmemiştir?

- A) Açıklayıcı olmasına B) Müjdeci olmasına
C) Uyarıcı olmasına D) Davetçi olmasına

4. I. "Ben namazı nasıl kılıyorsam siz de öyle kılın."
II. "Haccın nasıl yapılacağı ile ilgili kuralları benden öğreniniz."
III. "Allah'a ve ahiret gününe inanan kişi ya hayır söylesin veya sussun."

Numaralanmış hadislerden hangileri Hz. Peygamber'in açıklayıcı özelliğiyle ilgili değildir?

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

5. Eğer onlar yine yüz çevirirlerse, bil ki biz seni onların üzerine bir bekçi olarak göndermedik. Sana düşen sadece duyurmaktır.

(Şûrâ suresi, 48. ayet)

Bu ayete göre aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in (sav.) görevi değildir?

- A) İslam'a çağırmak B) İnanmaya zorlamak
C) Ayetleri açıklamak D) İnananları uyarmak

6. "(Resulüm) Biz seni ancak âlemlere rahmet olarak gönderdik."

Bu ayetle doğrudan ilgili hadis aşağıdakilerden hangisidir?

- A) "Ben ancak bir öğretmen olarak gönderildim."
B) "Ben ancak güzel ahlakı tamamlamak için gönderildim."
C) "Beni Rabb'im terbiye etti ve terbiyemi ne güzel yaptı."
D) "Ben lanet edici değil, merhamet edici olarak gönderildim."

7. Sünnet, Hz. Peygamberin yaptığı ve Müslümanların da yapmasını istediği tutum ve davranışlara denir.

Buna göre, Hz. Muhammed'in (sav.) aşağıdaki davranışlarından hangisi sünnet olarak değerlendirilemez?

- A) Çobanlık ve ticaret yapması
B) Tatlı dilli ve güler yüzlü olması
C) Diş temizliğine özen göstermesi
D) Zararlı alışkanlıklardan kaçınması

8. Aynı dinle ilgili farklı yorumlar yapılmasının asıl sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Konuşulan dilin farklı olması
B) İnsanın yapısının farklı olması
C) Farklı toplumlarda yaşanması
D) Farklı kültürlere sahip olunması

9. Din ve din anlayışı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Din değişebilir, din anlayışı değişmez.
B) Din tek, din anlayışları birden fazladır.
C) Din vahye, din anlayışları akla dayanır.
D) Din doğrudur, din anlayışları yanlışlanabilir.

10. I. Zamana mekâna göre değişebilir.
II. Kişilere göre farklılık gösterebilir.
III. Allah'ın mesajlarının bütünüdür.

Numaralanmış bilgilerden hangileri dinle ilgilidir?

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

11. Aşağıdakilerden hangisi İslam düşüncesindeki yorum biçimlerinden biri değildir?

- A) Fıkhi yorumlar B) Tasavvufi yorumlar
C) İçtimai yorumlar D) İtikadi yorumlar

12. İslam düşüncesinde ortaya çıkan aşağıdaki ekollerden hangisi farklı bir yorum biçimidir?

- A) Yesevilik B) Mevlevilik
C) Kadirilik D) Maturidilik

13. Alevi-Bektaşî düşüncesine ait bir dua örneği şu şekildedir: Bism-i Şah Allah, Allah! Geldiğiniz yoldan, durduğunuz dârdan, çağırdığınız pirden şefaât göresiniz. Dârlarınız, divanlarınız kabul ola, muratlarınız hâsıl ola. Hakk'ın dergâhına yazılmış ola. Dârına durduk Ya Allah! Ya Allah! Ya Allah! ...

Alevi-Bektaşî kültüründe dualara verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Musahiplik B) Cem
C) Gülbenk D) Razılık

14. I. Herkesin her konuda aynı düşüncede olması mümkün değildir.
II. Âlimlerin sorunlara çözüm arayışı İslam düşüncesine farklı fikirler kazandırmıştır.
III. Âlimlerin aynı konuda farklı düşüncelere ulaşması inananların seçeneklerini çoğaltmıştır.

Numaralanmış bilgilerden hangileri din anlayışındaki farklılıkların zenginlik olduğunu gösterir?

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

15. Dinî konularda hüküm verecek, ayet ve hadisleri yorumlayacak kişilerin İslami ilimlerde yetkin yani vukuf sahibi olması gerekir.

Buna göre dini yorumlayan âlimler;

- I. Kur'an'ı Kerim,
II. Hz. Peygamberin sünneti,
III. Vahyin indiği ortam

ile ilgili ilimlerden hangilerinde yetkin olmalıdır?

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

16. "Dinde zorlama yoktur. Artık doğrulukla eğrilik birbirinden ayrılmıştır..."

(Bakara suresi, 256. ayet)

"De ki hak Rabb'inizdendir. Öyleyse dileyen iman etsin. Dileyen inkâr etsin..."

(Ra'd suresi, 40. ayet)

Bu ayetlerden aşağıdaki sonuçların hangisi çıkarılamaz?

- A) Hak da batıl da apaçık ortadadır.
B) İnsan dinini seçmekte serbesttir.
C) Kimse inanmaya zorlanmamalıdır.
D) Ahlaklı olmaya zorlamak normaldir.

17. Aşağıdaki hadislerden hangisinin konusu diğerlerinden farklıdır?

- A) "Sizin en hayırlı olanınız, ahlakça en güzel olanınızdır."
- B) "İman bakımından Müslümanların en üstünü, ahlaki güzel olanıdır..."
- C) "Mü'min, güzel ahlakı ile oruç tutup ibadet edenin derecesine erişir."
- D) "Tehlikeyi doğrulukta görseniz de doğruluğu araştırınız, zira kurtuluş ondadır."

18. "Küçümseyerek insanlardan yüz çevirme ve yeryüzünde böbürlenerek yürüme. Muhakkak ki Allah, çalıyla yürüyenlerin ve çok övünenlerin hiçbirini sevmez."

(Lokman suresi, 18. ayet)

Aşağıdakilerden hangisi bu ayette eleştirilen davranışlardan biridir?

- A) Büyüklük taslamak
- B) Özel hayatı araştırmak
- C) Her duyduğuna inanmak
- D) Kaba ve çirkin konuşmak

19. Amr'ın oğlu Abdullah anlatıyor. Resûlullah evimizdeyken gel, sana bir şey vereceğim, diye annem beni çağırdı. Resûlullah anneme "Çocuğa ne vermek istedin?" diye sordu. Annem "Hurma vereceğim, diye cevap verdi. Bunun üzerine O, "Eğer (aldatıp) bir şey vermeseydin, sana bir yalan günahı yazılırdı, buyurdu.

Bu hadisten aşağıdaki yargıların hangisine varılmaz?

- A) Hz. Peygamber ev ziyareti yapmıştır.
- B) Çocuklara hurma yedirmek yararlıdır.
- C) İyi niyetle de olsa yalan söylenmemelidir.
- D) İslam dinine göre her türlü yalan günahtır.

20. "Münafığın alameti üçtür: Konuştuğu zaman yalan söyler. Söz verdiğinde sözünde durmaz. Kendisine bir şey emanet edildiğinde korumaz, ihanet eder."

Aşağıdaki ayet ve hadislerden hangisi bu hadiste yer almaz?

- A) "Emanet ehline verilmediği zaman kıyamet yakındır."
(Hadis-i Şerif)
- B) "Her insan hata eder. Hata işleyenlerin en hayırlıları tövbe edenlerdir."
(Hadis-i Şerif)
- C) "...Verdiğiniz sözü de yerine getirin. Çünkü söz (veren) ondan sorumludur."
(İsrâ suresi, 34. ayet)
- D) "Yazıklar olsun o kimseye ki, insanları güldürmek için konuşur ve yalan söyler, yazık, yazık ona!"
(Hadis-i Şerif)

YABANCI DİL TESTİ

Bu testte, İngilizce alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümünü için önerilen süre 40 dakikadır.

1 - 11. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. - - - - because human overhunt them for food, medicine or their fur.

- A) Some wild animals are domesticated
- B) All animals live in peace on the earth
- C) Many people have pets at their homes
- D) Lots of animal species are endangered

2. Judith's brother usually - - - - because their guests are always celebrities and they are fun.

- A) likes reading new books
- B) prefers watching talk shows
- C) hates going to movie theatre with friends
- D) enjoys watching documentaries about planets

3. Mary should go to the - - - - this afternoon to buy a new dress for Sandy's birthday party.

- A) city hall
- B) art gallery
- C) fire station
- D) clothes shop

4. People can grow plants in - - - -. It's always warm inside even in bad weather conditions.

- A) atmosphere
- B) dry climates
- C) environment
- D) green houses

5. Dave : Tell me, please. What do you see?

Fortune teller: You will - - - -.

Dave : Really? That's great.

Fortune teller: Yeah, I can see you will be very rich in the future.

- A) have bad luck
- B) make good friends
- C) earn lots of money
- D) get married soon

6. Andy : Excuse me. Do you have any rock music CDs?

Salesman: Sure. They are on the second shelf.

Andy : That's great. - - - -?

Salesman: They are on sale. You'll pay half of the price. That's £5.

- A) How much are they
- B) What kind of music is that
- C) How many CDs do you have
- D) Where can I buy rap music CDs

7. **Wendy** : We can do small things at home to save energy.

Sally : You're right. What should we do not to waste energy?

Wendy: We should - - - - when we don't use.

- A) switch on TV B) turn on the taps
C) leave the lights on D) lower the thermostat

8. **Chris**: What about organizing a surprise party for dad's birthday?

Mike: Great! - - - -?

Chris: Actually we have most of the things, but we need more candles this year.

- A) When is the event B) What do we need
C) Where is the party D) Where should we go

9. **Kevin**: What would you like to do tonight?

Sarah: It was a very tiring day. What about just watching TV at home?

Kevin: OK. What kind of programs do you prefer watching?

Sarah: - - - -. They make me laugh.

- A) You can watch a horror film
B) We should watch the news
C) I prefer watching comedies
D) I want to buy a movie ticket

10.



You should go to this place if you want to - - - - .

- A) buy bread B) see a movie
C) drink coffee D) borrow books

11.



Andrew prefers watching - - - - .

- A) stories or characters that make people laugh
B) programs showing the wildlife of animals
C) series about planet and history
D) drawings of animals and people

12. One of your friends asks your opinion about watching discussion programs and you don't like watching them at all. What do you say?

- A) I think they are boring
B) I prefer watching discussions
C) I like watching them at nights
D) I always want to watch discussions

13. Which one is a better way to recycle products to protect the environment?



14. (I) There are still a lot of circuses around the world.
(II) They have performing animals like tigers and lions.
(III) I prefer being in a circus to being in the nature.
(IV) It's really hard to understand why they aren't in their habitats.

Verilen metinde anlam bütünlüğünü bozan cümleyi işaretleyiniz.

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

15. I. First, we should prepare a guest list.
II. That's a great idea. What do we need?
III. It's at the weekend. I think everyone can come.
IV. Let's arrange a sleepover party for Saturday.

Karışık olarak verilen cümlelerin anlamlı bir diyalog oluşturacak şekilde sıralandığı seçeneği işaretleyiniz.

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

16. ve 17. soruları verilen tabloya göre cevaplayınız.

	Problem	Solution
Air	pollution	using eco-friendly products
Water	contamination	stopping pouring chemicals into rivers
Forests	deforestation	planting more trees
Animals	extinction	stopping animal hunting

16. We - - - - to prevent air pollution.

- A) can cut down more forests
B) prefer using harmful chemicals
C) must hunt endangered animals
D) should use eco-friendly products

17. Which one is false according to the table?

- A) Everybody should use eco-friendly products.
B) We should plant trees to stop deforestation.
C) Factories should pour chemicals into the rivers.
D) People should stop hunting to prevent extinction.

18 - 20. soruları verilen metne göre cevaplayınız.

Hello, I'm Tom. I watched a documentary about the nature last night. The nature is dying and we don't do anything to protect it, so I decided to organize a campaign. I want to draw people's attention to simple things we can do in our daily lives. I'm going to join a discussion program on a local TV about our problems and suggestions next Saturday evening before the news. I want to tell viewers that we shouldn't waste and pollute waters and we should plant trees and stop cutting trees to protect forests. We should stop hunting animals to protect endangered animals. I hope it will be useful for the nature and our future.

18. Tom decided to organize a campaign after he - - - - .

- A) watched a documentary
- B) did simple things in his life
- C) talked about the problems
- D) joined a discussion program

19. He is going to - - - - to draw people's attention to his campaign.

- A) watch more documentaries
- B) waste and pollute the water
- C) join a discussion program on TV
- D) talk about the problems in daily life

20. Which is true according to Tom's campaign?

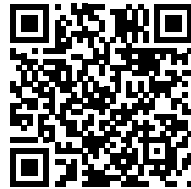
- A) Human should hunt animals
- B) We should plant more trees
- C) Everyone should waste water
- D) People can do nothing for the nature



SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. Sınav kimlik bilgilerinizin doğruluğundan emin olunuz.
2. Sınav başladıktan sonra çevrenizdekilerle konuşmayınız.
3. Soruları cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
4. Cevaplarınızı cevap anahtarındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak uygun bölüme kodlayınız.
5. Değiştirmek istediğiniz cevabı cevap anahtarına kodladığınızdan emin olunuz.
6. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zaman kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
7. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
8. Cevap anahtarınızı sınav süresince başkalarının göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
9. Sınav sırasında sözlük, hesap makinası, cep telefonu ve bilgisayarınızın bu özelliklerini kullanmayınız.
10. Sınav süresince yerinizden ayrılmayınız.

Bu kitapçığın cevap anahtarına ulaşmak için karekodu okutunuz.



Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ve başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek hukukî sorumluluğu ve sınavın hazırlanmasındaki malî yükümlülüğü peşinen kabullenmiş sayılır.