

2020 – 2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI  
6. SINIF  
BURSLULUK DENEME SINAVI

TÜRKÇE TESTİ

1. 1. Sevince dönüşmüştü üzüntüler.  
2. Çocuklar top oynuyor sokakta.  
3. Açılmıştı ümidin örtük bahçeleri  
4. Ayrılık bitmiş, sevinç dolmuştu.

Yukarıda verilen cümlelerin hangisinde soyut isim kullanılmamıştır?

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

2. 1. Birdenbire  
2. Apansız  
3. Aniden  
4. Kısa sürede

Yukarıdaki kelimelerle anlamca bir grup oluşturduğunda, kaç numaralı kelime grupta yer almaz?

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

3. Zeynep öğretmen: “Çocuklar, kitapları seviyorsanız ömrünüz boyunca mesutsunuz demektir.”

Zeynep öğretmen, bu sözünü öğrencilere, aşağıdakilerden hangisini anlatmak istemiştir?

- A) Herkesin kitapları sevmesi gerektiğini  
B) Kişilerin, kendilerini mutlu edecek kitaplar okuması gerektiğini  
C) Kitapları seven kişilerin her zaman mutlu olacağını  
D) Kitapların, insana birçok yarar sağladığını

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir varlığın özelliğini gösterilen bir kelime vardır?

- A) Bir tiyatro grubu yarın okulumuzda bir oyun sergileyecekmiş.  
B) Cevap kâğıdımı kontrol edip öğretmene verdim.  
C) Kalemimin ucu kırılınca arkadaşşımdan bir kalem vermesini rica ettim.  
D) Evin geniş bahçesinde bazı kümes hayvanları dolaşıyordu.

5. (1) Simit ne güzel bir yiyecektir! (2) Hele fırından yeni çıkmış ve biraz da kızarmışsa... (3) Böyle simitler daha koparıırken çıtır çıtır çıtırdar; iştah açıcıdır. (4) Simit ne zamandan beri yaşamımızda, bilmiyorum. (5) Ancak konuyla ilgilenen araştırmacıların bunu mutlaka araştırması gerekir.

Bu parça iki paragrafa bölünmek istense ikinci paragraf hangi cümleyle başlar?

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

6. Burası, İstanbul'a bağlı bir balıkçı köyüdür. Bu köy, Boğaz sahil şeridinde, Rumelikavağı ile Rumelifeneri arasındaki bir koydadır. Köyün sakinleri Karadeniz Sürmene kökenlidir. Köy, Karadeniz'den buraya gelen balıkçılar tarafından kurulmuş. Balıkçılar, lodos almadığı için tekne barınağı olarak kullanmış burayı. Balıkçılığa elverişli olduğu için de yavaş yavaş buraya yerleşmiş balıkçılar. Bu nedenle köyde halen Karadeniz kültürü devam ediyor.

Bu parçada sözü edilen köyle ilgili aşağıdakilerden hangisine değnilmemiştir?

- A) Köylülerin geçimlerini nasıl sağladıklarına  
B) Nerede kurulduğuna  
C) İlk yerleşimin ne zaman gerçekleştiğine  
D) Köyde yaşayanların nereden geldiğine

7. Sahillere doğru esen tatlı meltemler, bu mahallenin  
1 2  
dar sokaklarından geçmiyor artık.  
3 4

Bu cümlede numaralanmış sözcüklerden hangisi gerçek anlamının dışında kullanılmıştır?

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

8. Okuyan kişilerin zengin bir söz dağarcığı vardır. Onlar bu sayede karşılarındaki kişilerde konuşmalarıyla bir etki uyandırır. Bu etki ise insanlarla olan ilişkilerini güçlendirir. Onlara daha sosyal bir kişilik kazandırır. Dahası, geniş kelime dağarcığı, insanın daha fazla kavramla düşünebilmesini de sağlar. Böylece kişinin düşünce kapasitesi ve kültür düzeyi artar.

Bu konuşmada yazar, aşağıdakilerin hangisinden söz etmektedir?

- A) Okumanın kişiye sağladığı yararlarından  
B) Okumanın gerçekleştirilme zamanından  
C) Okumanın eğitimdeki yerinden  
D) Okumanın kültüre katkısından

9. Aşağıdakilerin hangisinde büyük harflerin yazımıyla ilgili bir yanlışlık vardır?

- A) Tatille ilgili olarak Milli Eğitim Bakanlığı bir açıklama yapmadı henüz.
- B) Toplantıya Avukat Emre Bey de katılacak.
- C) Bu yıl Güney Afrika'yı gezmek istiyorum.
- D) Sabah camlardan içeriye giren Güneş'le uyabildim.

10. Aşağıdakilerden hangisi bir paragrafın giriş cümlesi olmaya en uygundur?

- A) Kitap okumanın bu yönü hep ihmal edilmiştir.
- B) Böylesi bir okuma kişiye yarar sağlamaz.
- C) Yeri gelmişken kitabın öneminden de söz edelim.
- D) Okumak her şeyden önce sabırlı olmaktır.

11. Demet – İlaç – Aile – Göl – Jüri

Yukarıdaki kelimelerden kaç tanesi topluluk adıdır?

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

12. ve 13. Soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

Tavus kuşu, çınar ağacının dalında dinlenirken bağırtıyla kaçan bir horoz gördü. Horoz, çınarın altına geldiğinde soluk soluğa kalmıştı. Dönüp arkasına baktı, kimsenin gelmediğini görünce rahatladı. Horozun kaçışını gören tavus kuşu:

– Hah hah hah hah, diye güldü.

Horoz, sesin geldiği yöne kaldırdı başını, tavus kuşunu gördü. Kuş, hala gülüyordu:

– Ne oldu, kimden kaçıyorsun öyle?

Horoz:

– Kim olacak, sahibim kovalıyor, dedi.

– Size şaşıyorum, dedi tavus kuşu. Sahiplerinizi sizi özenle besleyip büyütüyor, sizler için güzel kümesler yapıyor, kümeslerde bir eliniz yağda bir eliniz balda yaşayıp gidiyorsunuz. Yine de size yaramıyorlar. Yahu, kendisine bu kadar yararı dokunan insanlardan kaçılır mı?

Horoz, tavus kuşunun küçümseyici sözlerini dinledikten sonra:

– Sen, dedi, bir tavus kuşunu tavada kızartırken veya şişe geçmiş, közde pişerken gördün mü hiç?

– Yok, dedi kuş, ciddiyyetten uzak bir tavırla, ne olacak?

Horoz şöyle dedi:

– Ben, sahibimi horoz ve tavuk pişirirken çok gördüm.

Ona nasıl güvenebilirim ki?

12. Bu fabla göre tavus kuşu için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Horozla alay ettiği
- B) Özgürlüğüne düşkün olduğu
- C) Anlayışsız olduğu
- D) Horozu küçümseydiği

13. Fabлда geçen “bir eliniz yağda bir eliniz balda” deyiminin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bolluk ve rahatlık içinde yaşamak
- B) Yaşamın güzel yönlerini görmek
- C) Hayatın sıkıntılarına katlanmak
- D) Eldeki olanların değerini bilmek

14. Bir oluş, bir durum, bir iş anlatan sözcüklere fiil denir.

Buna göre, aşağıdaki hangi fiil, fiil kökünden türemiş bir sözcükle ifade edilmemiştir?

- A) Kırat
- B) Kırgın
- C) Kırık
- D) Kırıntı

15. 1. 7. Cadde  
2. Yeşil Vadi  
3. Şirin Evler  
4. Tunalı Hilmi Caddesi

Yukarıdakilerden hangisi sıfat tamlaması değildir?

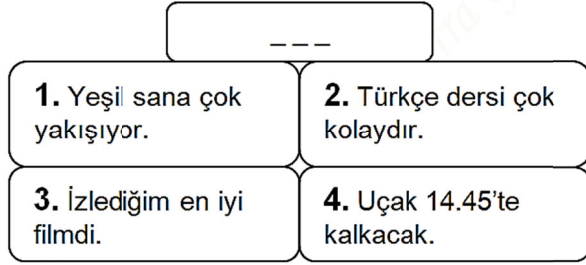
- A) 1.
- B) 2.
- C) 3.
- D) 4.

16. Konferansta bilgilendirme amacı ağır basar. Bu nedenle konferansçı, konuyla ilgili gerekli araştırmaları yapıp bilgi toplamalıdır. Kendi bilgileriyle yeni gelişme ve değişimleri birleştirerek konferans metnini yazmalıdır. Dinleyenlerin ilgisini sürekli canlı tutabilmek, birlik ve bütünlüğünü sağlayabilmek için plan yapmalıdır.

Bu parçada aşağıdakilerin hangisinden söz edilmektedir?

- A) Konferansçının yapması gerekenlerden
- B) İyi bir konferansın niteliklerinden
- C) Konferansın amaçlarından
- D) Konferans dinleyicisinin özelliklerinden

17.



Yukarıdaki cep bilgisayarını çalıştırmak için şifre gereklidir. Şifre, öznel yargıların yer aldığı tuşlardan oluşuyor.

**Buna göre, şifre aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

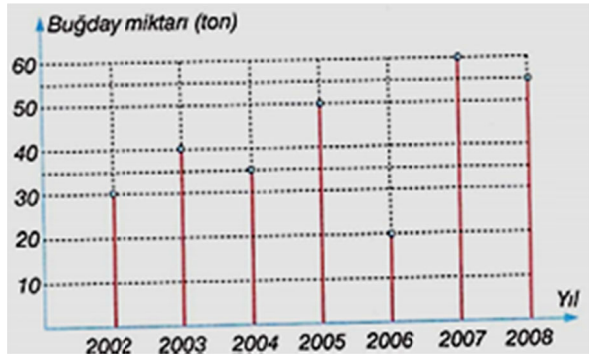
- A) 342      B) 142      C) 413      D) 123

18. Bahar geldiğini nereden bilelim  
Bir gül bitmiş, yapracığı düzgündür

**Bu dizelere "bitmek" sözcüğünün kattığı anlam, aşağıdakilerin hangisinde vardır?**

- A) Ay sonu gelmeden bütün param bitti.  
B) Bu ovada buğday ve arpadan başka ne biter?  
C) İki saat yürüdüm ama ben de bittim.  
D) Ressamın bu resimlerine bittim.

19.



Yukarıdaki tabloda bir çiftçinin 7 yıl boyunca ürettiği buğdayın yıllara göre miktarı verilmiştir.

**Buna göre, aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) En çok buğday üretimi 2007 yılında gerçekleşmiştir.  
B) Çiftçi, buğday üretimini her yıl daha da artırmıştır.  
C) Çiftçi, 2008 yılında 2002 ve 2006 yıllarında ürettiklerinin toplamından daha fazla buğday elde etmiştir.  
D) Çiftçi, en az ürünü 2006 yılında almıştır.

20. 1. ne kadar çok  
2. yükseleceğini  
3. insan  
4. o kadar da  
5. bilmelidir  
6. okursa

**Yukarıdaki kelime ve kelime gruplarıyla anlamlı bir cümle oluşturulduğunda sıralama nasıl olur?**

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

21. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harflerin kullanımıyla ilgili bir **yanlışlık** yapılmıştır?

- A) Tek Rumeli adlı televizyon kanalı bir yıldır yayın yapıyor.  
B) Konya Karatay medresesi tadilat nedeniyle bir haftadır kapalıymış.  
C) Üstün DÖKMEN'in Komşu Köyün Delisi adlı tiyatro eseri Ankara'da sahnelendi.  
D) Fatih İlköğretim Okulu'nda düzenlenen bilgi yarışmasında 6/A sınıfı 1. oldu.

22. (1) Ufukta bembeyaz bulutlar belirdi. (2) Rüzgârın önünde hızla ovaya doğru ilerliyordu. (3) Bir pamuk yığını gibi bembeyaz yığınlar ovanın üzerine toplandı. (4) Belki de bu bulutlar bereketli bol yağmurlar getirecek.

**Yukarıdaki numaralanmış cümlelerin hangisinde "benzetme" vardır?**

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

23, 24 ve 25. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

(1) ... Mehmet Dede, yazı geçirmek için yaylaya gitmek istiyormuş. Hanımına hazırlık yapmasını söylemiş. Kendi de önden gidip, yayla evini hazırlayacakmış. Yola koyulmuş. Tabi artık yaş yetmiş aşmış. Eskisi gibi dinç değilmiş. Yolda bir kaynak suyu görmüş. Susuzluğunu gidermek için eğilmiş, kana kana içmiş. Sonra bir ağacın gölgesinde uyuya kalmış. Hanımı gelip onu orada görünce gözlerine inanmış... (2)

... Olan biteni dinleyince hanım da koşarak kaynağın yanına varmış. O da kana kana sudan içmiş. Ancak suyu fazla kaçırınca olan olmuş... (3)

23. Yukarıdaki metinde, anlam bütünlüğünün bozulmaması için sonuç bölümüne aşağıdakilerden hangisinin getirilmesi uygun olur?

- A) Yaşlı nine o kadar gençleşmiş ki, neredeyse bebeklik çağına geri dönmüş.
- B) Yaşlı nine de ilk evlendikleri yılki gençliğine ve güzelliğine kavuşmuş.
- C) Yaşlı nine, kaynağa ulaşmadan ruhunu teslim etmiş.
- D) Yaşlı nine bir o tarafa, bir bu tarafa bakınmış ama kaynağı bir türlü bulamamış.

24. Yukarıdaki metinde, anlam bütünlüğünün bozulmaması için 2 numaralı boşluğa aşağıdakilerden hangisinin getirilmesi uygun olur?

- A) Kocasını ilk evlendikleri yılki kadar genç ve sağlıklı görünüyormuş.
- B) Kocasının saçını sakalını neredeyse yerlere degecekmiş.
- C) Kocasını birdenbire şişmanlamış, o kadar ki neredeyse çatlayacakmış.
- D) Kocasını bir deri bir kemik kalmış, neredeyse ruhunu teslim edecek haldeymiş.

25. Aşağıdakilerden hangisi bu metnin giriş cümlesi olabilir?

- A) Mehmet Dede, koca kışı köyde geçirmiş, epey de sıkılmış.
- B) Bu adam seksenine merdiven dayamış ak saçlı bir ihtiyarmış.
- C) Anadolu'nun ücra bir köyünde, bir sevimli ihtiyar yaşamış.
- D) Mehmet Dede bir devlet memuriyetinde çalışmış, emekli olunca da köyüne geri dönmüştü.

## MATEMATİK TESTİ

1. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A)  $8^2 < 8^1 < 8^0$
- B)  $8^3 < 8^2 < 8^1$
- C)  $8^1 < 8^2 < 8^3$
- D)  $8^0 < 8^2 < 8^1$

2.  $(6 - 4 : 2)^2$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 1
- B) 4
- C) 9
- D) 16

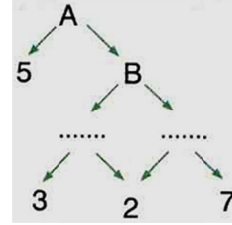
3. Dört basamaklı 47m2 sayısı 4 ile tam bölünebilmektedir. Buna göre, m yerine yazılabilecek değerler toplamı kaçtır?

- A) 14
- B) 16
- C) 18
- D) 25

4. Altı basamaklı 1A0B3C sayısı 5 ile ve 9 ile tam olarak bölünebildiğine göre, a, b ve c rakamları aşağıdakilerden hangisi olamaz?

	a	b	c
A)	4	1	0
B)	0	0	5
C)	9	0	0
D)	9	9	5

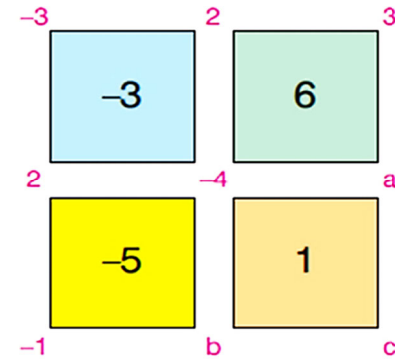
5.



Yukarıda verilen çarpan ağacına göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A)  $B = 64$
- B)  $A = 840$
- C) B'nin 2 tane asal çarpanı vardır.
- D) A'nın 4 tane asal çarpanı vardır.

6.



Yukarıdaki şekilde verilen karelerin köşelerindeki sayıların toplamı, karelerin içerisine yazılmıştır.

Buna göre, a, b ve c sayıları aşağıdakilerden hangileridir?

- A)  $a = 5, b = -1, c = 2$
- B)  $a = 5, b = -2, c = 2$
- C)  $a = 5, b = -1, c = -2$
- D)  $a = 5, b = -2, c = -2$

7.  $s(A) = 5$   $s(A \cap B) = 2$  ve  $s(A \cup B) = 11$

olduğuna göre  $s(B)$  kaçtır?

- A) 8 B) 6 C) 5 D) 4

8. 80 TL'nin  $\frac{3}{4}$ 'ünü harcayan Boran'ın kaç TL parası kalmıştır?

- A) 20 B) 30 C) 40 D) 50

9.  $3\frac{4}{5} + 2\frac{1}{2}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $6\frac{1}{10}$  B)  $6\frac{3}{10}$  C)  $6\frac{7}{10}$  D)  $6\frac{9}{10}$

10.  $\frac{1}{30} - \frac{1}{300}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{33}{10}$  B)  $\frac{3}{100}$  C)  $\frac{33}{1000}$  D)  $\frac{3}{1000}$

11.



Şekildeki modelin  $\frac{2}{5}$ 'si boyalıdır. Bu modelin boyalı olmayan kısmının yarısı daha boyandığında, boyalı alanı gösteren kesir aşağıdakilerden hangisi olur?

- A)  $\frac{3}{5}$  B)  $\frac{7}{10}$  C)  $\frac{4}{5}$  D)  $\frac{9}{10}$

12. Yüksel Market'te 5 kg'lık patatesler 4,85 TL, Akay Market'te ise 4,35 TL'ye satılıyor.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yüksel Market'te patatesin kilogramı 0,97 TL'dir.  
B) Akay Market'te patatesin kilogramı 0,87 TL'dir.  
C) İki market arasında kilogram fiyat farkı 10 Kr'dir.  
D) İki market arasında kilogram fiyat farkı 50 Kr'dir.

13.  $30 + 8 + 0,7 + 0,09$

Yukarıda çözümlenmiş olan ondalık sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 38,009 B) 38,079  
C) 38,79 D) 79,38

14. Ahmet 15, Mehmet 14, Ece 17 ve Ümit 16 yaşındadır.

Bu dört kişilik gruptan kim ayrılırsa kalan kişilerin yaş ortalaması 15 olur?

- A) Ahmet B) Mehmet C) Ümit D) Ece

15. Oranları  $\frac{1}{2}$  olan iki doğal sayının toplamı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

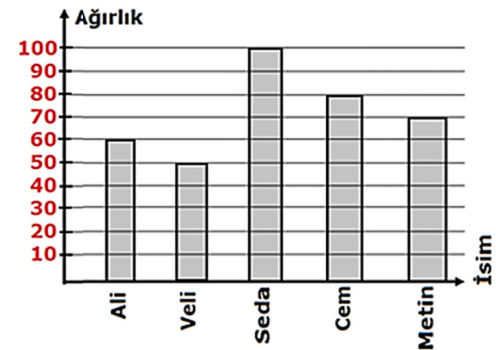
- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

16. Bir dalgıç, denizin altında araştırma yapmaktadır.

Buna göre, dalgıcın bulunduğu derinlik aşağıdakilerden hangisi ile gösterilebilir?

- A) +56 m B) +12 m C) 0 m D) -72 m

17.



Yukarıdaki grafikte bir sınıftaki 5 öğrencinin ağırlıkları verilmiştir.

Buna göre, ağırlığı en az olan öğrenci ile ağırlığı en fazla olan öğrencinin ağırlıkları toplamı kaçtır?

- A) 120 B) 210 C) 150 D) 250

18. Bir sınıftaki kız öğrencilerin erkek öğrencilerin sayısına oranı  $\frac{7}{9}$  dir.

Buna göre, sınıftaki tüm öğrencilerin sayısının kız öğrencilerin sayısına oranı kaçtır?

- A)  $\frac{16}{7}$  B)  $\frac{7}{16}$  C)  $\frac{9}{16}$  D)  $\frac{16}{9}$

19.

Yaş	Kişi sayısı
36	10
40	9
30	7
15	2

Yukarıdaki tabloda bir geziye katılanların sayısı ve yaşları verilmiştir.

Geziye sonradan katılan 2 kişi ile birlikte, geziye katılanların yaş ortalaması 35 oluyor. Buna göre, bu iki kişinin yaş ortalaması kaçtır?

- A) 30 B) 35 C) 40 D) 45

20. Bir işyerinde iki kişinin bir haftada kaç bardak çay içtikleri aşağıda verilmiştir.

KİŞİ	KAÇ BARDAK ÇAY İÇTİĞİ
Zeynep	$5x + 12$
Rümeysa	$6x - 8$

Buna göre, bu hafta Rümeysa, Zeynep'ten kaç bardak fazla çay içmiştir?

- A)  $5x + 5$  B)  $5x + 9$   
C)  $6x + 4$  D)  $x - 20$

21.  $\frac{1}{2} + \frac{2}{3}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{3}{5}$  B)  $\frac{7}{6}$  C)  $\frac{8}{5}$  D)  $\frac{9}{6}$

22. Aşağıdakilerden hangisinin değeri diğerlerinden daha küçüktür?

- A)  $7^1$  B)  $10^1$  C)  $1^7$  D)  $2^1$

23.  $10^{13}$  üslü ifadesinin sonunda kaç sıfır vardır?

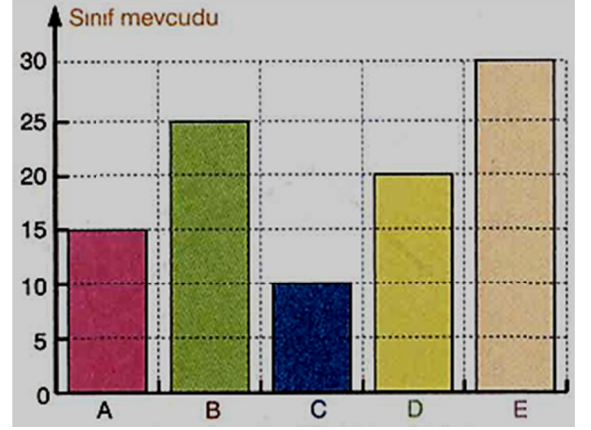
- A) 12 B) 13 C) 14 D) 15

24.  $5x - 4y + 11z + 1$

Yukarıdaki cebirsel ifade kaç terimden oluşmuştur?

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

25.



Yukarıdaki grafikte bir okulun 6. Sınıflarında bulunan öğrenci sayılarını göstermektedir.

Buna göre, hangi sınıfta bulunan öğrenci sayısı, toplamın beşte biridir?

- A) A B) B C) C D) D

## FEN BİLİMLERİ TESTİ

1.



K cismine etki eden 12 N şiddetindeki kuvvetin ölçekli gösterimi Şekil - I deki gibidir.

Buna göre, Şekil - II deki L cismine etki eden net kuvvetin büyüklüğü kaç Newton'dur?

- A) 2 B) 4 C) 8 D) 20

2. Güneş milyonlarca yıl önce dev bir gaz ve toz bulutundan meydana gelmiştir. Gaz ve toz bulutu kütle çekiminden dolayı zamanla daha fazla gaz ve tozu içine çeker. Bulutun içindeki basınç sürekli olarak yükselir sıcaklık artar ve çok şiddetli nükleer tepkimeler oluşur. Bunun sonucunda çekirdek büyük bir patlamayla etrafa yayılır.

Yukarıdaki metne göre bu patlamanın sonucunda aşağıdaki yapılardan hangisinin oluştuğu söylenemez?

- A) Kuyruklu yıldız  
B) Gezegenler  
C) Yıldızlar  
D) Asteroitler

3.

	Kalp Kası	Çizgili kas	Düz kas
1. İsteğimiz dışında çalışır.	X		X
2. İsteğimizle çalışır.	X	X	
3. İç organlarda bulunur.		X	
4. Sadece kalpte bulunur.	X		

Yukarıdaki tablonun hangi satırlarında yanlış işaretleme yapılmıştır?

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

4. Bir hareketlinin sürati ifade edilmek istenirse;

- I. Metre/saniye (m/sn)  
II. Kilometre/saat (km/sa)  
III. Newton (N)

birimlerinden hangileri kullanılabilir?

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

5. Sindirim sistemi organlarının sağlığı için aşağıdakilerden hangisi yapılmamalıdır?

- A) Gazlı içecekleri çok sık içmek  
B) Asitli yiyecek ve içeceklerden sonra ağız su ile çalkalamak  
C) Karbonhidratı çok olan besinlerle beslenmemek  
D) Yemek yedikten sonra su içmek

6. Aşağıda verilen organların hangisinde yağların kimyasal sindirimi başlar?

- A) Ağız  
B) Karaciğer  
C) İnce bağırsak  
D) Pankreas

7. Aşağıdakilerden hangisi kalbin görev ve özelliklerinden değildir?

- A) Üstteki odacıkları kulakçık, alttaki odacıkları karıncık olarak adlandırılır.  
B) Sol kısmında daima temiz kan bulunur.  
C) Vücuda kan pompalamakla görevlidir.  
D) Yapısındaki kas, çizgili kastır.

8. Aşağıdakilerden hangisi alyuvarlar için yanlış bir bilgidir?

- A) Kırmızı renk maddesi taşır.  
B) Vücudu mikroplara karşı korur.  
C) Hücrelere oksijen taşır.  
D) Hücrelerden karbondioksit alıp akciğere taşır.

9. Bir öğretmen sınıfa girdiğinde sınıftaki öğrencilerin yorgun ve halsiz olduğunu fark ederek bir önceki dersin beden eğitimi olduğunu anlar.

Bu durumun nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Kol ve bacaklarımızdaki düz kasların çabuk yıpranması  
B) İç organlarımızın yapısındaki kasların hızlı kasılması  
C) Kalp kasının güçlü kasılıp gevşemesi  
D) Vücudumuzu saran çizgili kasların çabuk yorulması

10. Havalarda soğumasına bağlı olarak hastalanan Talha grip olmuştur. Buna bağlı olarak Talha'nın kanındaki ..... sayısı artmıştır.

Yukarıda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) alyuvar  
B) akyuvar  
C) kan pulcukları  
D) plazma

### 11. Ay tutulması nasıl meydana gelir?

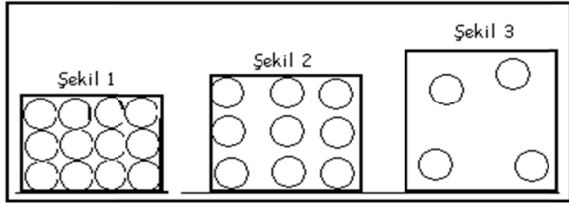
- A) Ay'ın gölgesi Dünya'nın belli bir bölgesine düşer.  
B) Ay ışık kaynağı olmadığından.  
C) Ay ile Dünya arasına Güneş girdiğinde.  
D) Ay ile Güneş arasına Dünya'nın girerek Güneş ışınlarını engellemesiyle.

### 12. Bir araç 150 m yolu 30 saniyede almaktadır.

**Buna göre bu aracın sürati kaç m/s'dir?**

- A) 50 m/s  
B) 20 m/s  
C) 5 m/s  
D) 2 m/s

### 13.



**Tanecikleri arasındaki mesafe yukarıdaki gibi olan maddeler aşağıdakilerden hangisi gibi olabilir?**

	Şekil 1	Şekil 2	Şekil 3
A)	Sis	Ayran	Duman
B)	Demir	Ayran	Hava
C)	Silgi	Kitap	Kumaş
D)	Tahta	Su buhan	Cam

### 14. Kütlesi 450 gram, hacmi 50 cm<sup>3</sup> olan cismin yoğunluğu kaç gr/cm<sup>3</sup>'tür?

- A) 9  
B) 18  
C) 90  
D) 180

### 15. I. Akışkanlık II. Sıkıştırılabilirlik III. Moleküllerin öteleme hareketi yapması

**Özelliklerinden hangisi sıvı ve gazlar için ortaktır?**

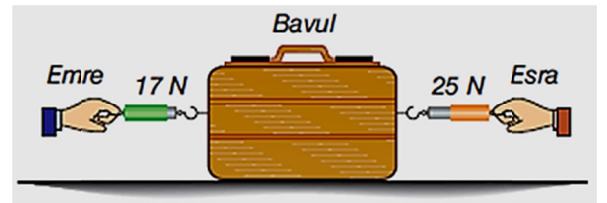
- A) Yalnız I.  
B) Yalnız III.  
C) I ve III.  
D) II ve III.

### 16. 1. Dayanıklı olma 2. Yanmaya karşı dirençli olma 3. Pahalı olma 4. İnsan ve çevre sağlığını tehdit etme

**Deniz, yukarıdaki özelliklerden hangisi ya da hangilerine dikkat ederse doğru bir ısı yalıtım malzemesi seçmiş olur?**

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

### 17. Sürtünmesi önemsiz düz bir zemin üzerinde duran bavula şekildeki gibi zıt yönlere kuvvetler uygulanıyor.



**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Emre, Esra'dan daha büyük kuvvet uygulamaktadır.  
B) Bavul üzerindeki net kuvvet 8 N dur.  
C) Esra, Emre'den daha büyük kuvvet uygulamaktadır.  
D) Bavul Esra'ya doğru hareket eder.

### 18. I. Doğal gaz, yeraltından çıkarılır. II. Linyit, sıvı bir yakıttır. III. Biyogaz, bitkilerin çürümesiyle elde edilir. IV. Petrol gazı, petrolden elde edilir.

**Yakıtlarla ilgili yukarıda verilen bilgilerden hangisi ya da hangileri doğrudur?**

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

### 19. Nefes alırken havanın izlediği yol aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Burun – soluk borusu – akciğer  
B) Burun – yemek borusu – akciğer  
C) Ağız – soluk borusu – mide  
D) Burun – beyin – akciğer



## SOSYAL BİLGİLER TESTİ

20. Sindirim sistemimizin kalın bağırsak bölümünde aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A) Mekanik Sindirim  
C) Suyun Emilimi
- B) Kimyasal Sindirim  
D) Safra Salgılanması

21. Kan hücreleri ile verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Alyuvar – Mikroplarla savaşır.  
B) Kan pulcukları – Hücrelere oksijen taşır.  
C) Alyuvar – Kana kırmızı rengini verir.  
D) Akyuvar – Kanın pıhtılaşmasını sağlar

22. Aşağıdaki damarlardan hangisinde oksijence zengin kan bulunur?

- A) Akciğer atardamarı  
B) Karaciğer toplardamarı  
C) Aort atardamarı  
D) Üst ana toplardamar

23. Kuvvetle ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Dinamometreyle ölçülür  
B) Duran bir cismi harekete geçirir  
C) Cisimlerde şekil değişikliğine sebep olabilir  
D) Yönü ve büyüklüğü yoktur

24. Bir el fenerinin ışığını sırasıyla alüminyum folyo, cam, tahta gibi maddelere düşüren bir öğrenci aşağıdakilerden hangisini yapmak istemiş olabilir?

- A) Cisimleri ısı iletkenliklerine göre sınıflandırmak  
B) Maddelerin tanecikli yapısı ile taneciklerin hızlarını karşılaştırmak  
C) Maddeleri elektrik iletkenliklerine göre sınıflandırmak  
D) Maddeleri ışıkla etkileşimine göre sınıflandırmak

25. Büyük kan dolaşımının işlevi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Kanı akciğerlerden kalbe ulaştırmak  
B) Kanın akciğerlerde temizlenmesini sağlamak  
C) Vücuda besin ve oksijen gibi yararlı maddeleri ulaştırmak  
D) Kanı akciğerlere ulaştırmak

1. Anadolu Selçuklu Devleti'nin Moğollar tarafından yıkılmasından sonra, Anadolu'da birçok Türkmen Beyliği kurulmuştur.

**Bu durum, Anadolu Selçuklu Devleti'nin hangi özelliğinin bir sonucudur?**

- A) Türkmen Beylerinin bölgelerini hükümdar adına yönetmesinin.  
B) Ülke topraklarında İktisat sisteminin uygulanmasının.  
C) Hükümdarlığın babadan oğla geçmesinin.  
D) Ülke topraklarının hükümdar ailesine ait olmasının.

2. İpek Yolu, tabiatın ve iklimin hazırladığı geniş vadi yatakları ile kervanların konaklamalarına yarayacak vahalardan oluşmaktadır.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi İpek Yolu'nun bir özelliği değildir?**

- A) Tabiatı uygun bir yol olarak açılmış  
B) İnsan gücüyle açılmış bir yoldur  
C) Kervanların rahat konaklayabileceği bir yoldur  
D) Geniş vadi yataklarının geçtiği bir yoldur

3. Her dersin farklı amaçları olsa da hepsi iyi vatandaş olarak yetişmemizi hedefler.

**Buna göre, aşağıdaki derslerden hangisi bu amaçta en çok hizmet etmektedir?**

- A) Fen Bilgisi  
C) Sosyal Bilgiler
- B) Matematik  
D) Türkçe

4. Aşağıdakilerden hangisinin davranışı, karşılaştığı sorunu hak ve sorumlulukları doğrultusunda çözdüğüne örnek olamaz?

- A) Maddi durumu iyi olmayan Mert'in istediği eğitimi alabilmek için yardım derneklerine başvurması  
B) Aldığı bilgisayarı bozuk çıkan Ayşe hanımın, bozuk bilgisayarı sattığını kabul etmeyen mağaza sahibini yetkililere dilekçeyle şikayet etmesi  
C) Marketten yeni satın aldığı bir ürünün tarihi geçmiş olduğunu fark eden Murat Bey'in ürünü çöpe atması  
D) Ses sanatçısı Gülay'ın çıkarttığı albümün korsanını satanları mahkemeye vermesi

5. Mekkeliler Müslümanları hukuken aşağıdaki olayların hangisinin sonucunda tanımıştır?

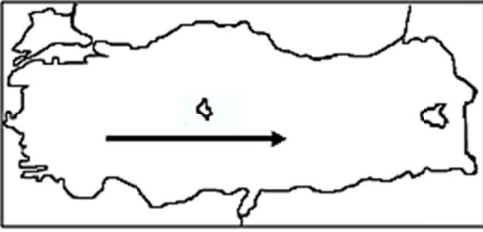
- A) Mekke'nin Fethi  
B) Uhud Savaşı  
C) Hudeybiye Barışı  
D) Bedir Savaşı

6. – Çaka Beyliği  
– Karesioğulları  
– Candaroğulları  
– Aydınoğulları

Yukarıda verilen beyliklerin ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Denizcilik faaliyetleri ile uğraşmış olmaları.  
B) Büyük Selçuklu Devleti yıkıldıktan sonra kurulmaları.  
C) Sanat alanında pek çok eserler vermiş olmaları  
D) Fatih Sultan Mehmet döneminde Osmanlı Devleti'ne bağlanmaları.

7.



Yukarıdaki Türkiye haritasındaki ok istikametinde giden bir insan sıcaklığın gittikçe azaldığını hissetmektedir.

Bu durumun temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yükselti  
B) Enlem  
C) Rüzgâr yönü  
D) Bitki örtüsü

8. Uygurlardan günümüze mal edinme, satış protokolü, ipotek senedi, ortaklık kurma, evlatlık verme, iş sözleşmesi, vasiyetname, vakıfname gibi hukuki konuları kapsayan belgeler kalmıştır.

Buna göre, Uygurlarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Ekonomik yaşam yasalarla düzenlenmiştir.  
B) Zamanlarına göre çok ileri ve uygar bir toplumdur.  
C) Çin'den ipek ve tarım ürünleri almış, canlı hayvan ihraç etmiştir.  
D) Yönetim anlayışlarında hukuki düzenlemelerin önemli bir yeri vardır.

9. İlk Türk devletlerinde görülen;

- I. Hayvancılığın geçim kaynağı olması  
II. Keçeden yapılmış çadırlarda yaşamış olmaları  
III. Sanatın taşınabilir eşyalar üzerinde yoğunlaşmış olması

özelliklerinden hangisinin veya hangilerinin göçebe yaşam tarzının sonucu olduğu söylenebilir?

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

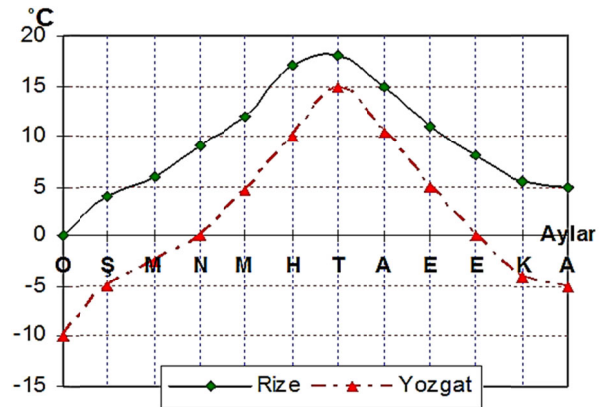
10.



Yukarıdaki dünya haritasında numaralarla gösterilen okyanuslar, hangisinde doğru verilmiştir?

- |    | 1       | 2       | 3       |
|----|---------|---------|---------|
| A) | Pasifik | Atlas   | Hint    |
| B) | Atlas   | Hint    | Pasifik |
| C) | Hint    | Pasifik | Atlas   |
| D) | Pasifik | Hint    | Atlas   |

11.



Yukarıdaki iki ilimize ait sıcaklık grafiği verilmiştir.

Buna göre, iki merkezin sıcaklığının, bu şekildeki dağılımı sıcaklık ile aşağıdakilerden hangisi arasındaki ilişkiye ters düşer?

- A) Karasallık  
B) Yükselti  
C) Enlem  
D) Denizellik

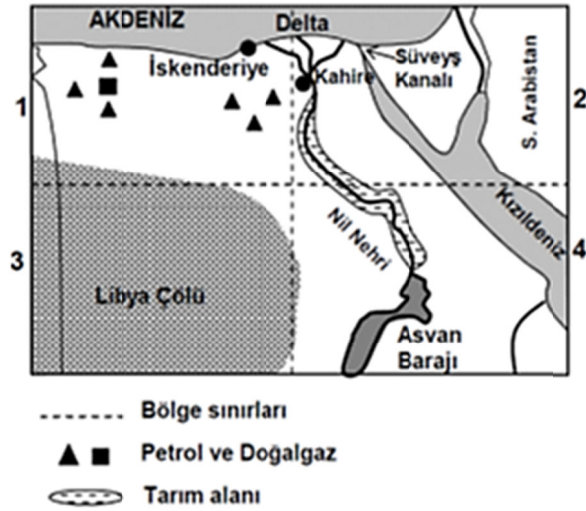
12.



Yukarıdaki resimde söylenenlere göre, aşağıdakilerden hangisi Ahmet Bey'in mesleki özelliklerinden biri olamaz?

- A) İşini en iyi şekilde yapar.
- B) Üretken ve yeniliklere açıktır.
- C) Mesleğini severek yapmaktadır.
- D) Mesleğini ilgisi ve yeteneği doğrultusunda seçmiştir.

13.



Yukarıda, Mısır ülkesinin haritası 4 bölgeye ayrılarak gösterilmiştir.

Nüfusu en az olan bölge ve bunun nedeni aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) 1 numaralı bölgedir, çünkü zengin petrol ve doğalgaz üretim alanıdır.
- B) 2 numaralı bölgedir, çünkü Nil Nehri'nin verimli deltası ve Süveyş Kanalı buradadır.
- C) 3 numaralı bölgedir, çünkü büyük bir çölle kaplıdır.
- D) 4 numaralı bölgedir, çünkü Nil Nehri ve Asvan Barajı'nın suladığı tarım alanları bulunmaktadır.

14. İstanbul'da yaşayan Eyüphan Bey, şehrin kalabalığından ve gürültüsünden kaçmak için yakın bir köyde bahçeli bir ev alarak burada yaşamaya başlamıştır. Dostlarını ziyaret etmek için de sık sık İstanbul'a gidip gelmektedir.

Bu durum Eyüphan Bey'in öncelikle hangi hak ve özgürlüğünü kullandığına örnek oluşturur?

- A) Haberleşme
- B) Özel yaşamın gizliliği
- C) Düşünceyi açıklama
- D) Yerleşme ve seyahat

15. "....., tarihte bilinen ilk Türk Devleti'dir." cümlesindeki boş yere, aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Asya Hun Devleti
- B) Göktürk Devleti
- C) Uygurlar Devleti
- D) Kutluk Devleti

16. Meridyenler arası uzaklık ekvator'dan kutuplara doğru gidildikçe azalır.



Buna göre, coğrafi bölgelerimizin hangisinden daha çok meridyen geçmektedir?

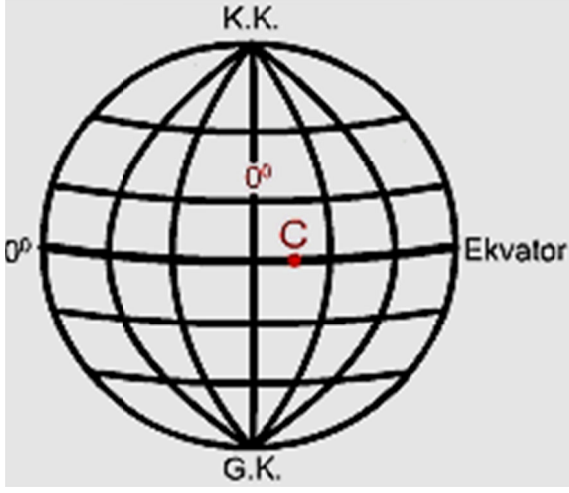
- A) Akdeniz Bölgesi
- B) Karadeniz Bölgesi
- C) Güneydoğu Anadolu Bölgesi
- D) Ege Bölgesi

17. Ülkemizde Sosyal Bilimlerin gelişmesine önem veren Mustafa Kemal Atatürk ya bizzat kuruluşunu sağlayarak ya da teşvik ederek okul, kurum ve kuruluşların açılmasını sağlamıştır.

Aşağıdakilerden hangisi Sosyal Bilimlerin gelişmesini sağlayan kurumlardan biridir?

- A) Türk Standartları Enstitüsü Kurumu
- B) Etibank
- C) Maden Tetkik Arama Enstitüsü
- D) Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi

18.



Yukarıdaki dünya şekli üzerinde verilmiş olan C noktası ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Gece ve gündüz süreleri yıl boyunca birbirine eşittir.
- B) C noktasının bulunduğu yerin dönüş hızı kutuplardan daha hızlıdır.
- C) Güneş ışınları yılda iki kez dik açıyla gelir.
- D) Yer çekimi kutuplardan daha fazladır.

19. "Bilimsel araştırma yaparken ilk önce ne yapmamız gerekiyor?" **Sorusunun cevabı aşağıdakilerden hangisi olmalıdır?**

- A) Konuyla ilgili bilgi toplamak
- B) Konunun tespiti
- C) Yazılacak metni oluşturma
- D) Katalog taraması

20. I. Türklere Anadolu'nu kapıları açılmıştır.  
II. Anadolu'nun bir Türk yurdu olduğu kesinleşmiştir.

Bu gelişmeler sırasıyla hangi seçenekte belirtilen savaşların sonuçlarıdır?

- | I             | II           |
|---------------|--------------|
| A) Köseadağ   | Yassı çemen  |
| B) Malazgirt  | Miryokefalon |
| C) Köseadağ   | Malazgirt    |
| D) Dandanakan | Miryokefalon |

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

21. "Peygamberlerin hikâyelerinden senin kalbini kuvvetlendireceğimiz bilgilerin her birini sana anlatıyoruz. Bunlarda sana gerçeğin bilgisi, müminlere de bir öğüt ve bir uyarı ulaşıyor."  
(Hûd suresi, 120. ayet)

**Bu ayetteki ifadelerde vurgulanan kavram aşağıdakilerin hangisidir?**

- A) Tevhid
- B) Kıssa
- C) Hanif
- D) İhlas

22. "Bir kişide fiziksel veya zihinsel kusurlar ortaya çıkarır; onu, toplum içindeki fertleri incitecek, kalbini kıracak söz veya davranışlarda bulunmaya iter."

**Yukarıda verilenlere sebep olan davranış aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İftira atmak
- B) Yalan söylemek
- C) İçki içmek
- D) Oruç tutmamak

23. **Aşağıdakilerden hangisi abdestin farzlarından değildir?**

- A) Ağza su vermek
- B) Yüzü yıkamak
- C) Başı mesh etmek
- D) Ayakları yıkamak

24. **Kur'an-ı Kerim'de aşağıda verilen sorulardan hangisine uygun bir cevap bulmamız mümkün değildir?**

- A) Peygamberlerin gönderiliş amaçları ve ilkeleri nelerdir?
- B) Şehirlerin kirlenmesinde insanların etkileri nelerdir?
- C) İnsanlar arası ilişkilerde dikkat edilecek kurallar neler olmalıdır?
- D) İnsanların yaratılmasının amacı nedir?

25. Allah'ın rızasını isteyip namaz ibadetini yerine getiren kişi, onun kendisini gördüğünü, yaptıklarını bildiğini daha çok hatırlar. Bu nedenle onun razı olduğu işlere yönelir. Kendisine ve topluma faydalı iş ve davranışları yapmaya dikkat eder. Allah'ın isteklerini yerine getirmeye, yasaklarından kaçınmaya özen gösterir. Namaz ibadetinin kazandırdığı bu bilinç, ahlakının daha güzel olmasını sağlar.

**Bu parça namazla ilgili aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabıdır?**

- A) Ne zaman kılınır?  
B) Çeşitleri nelerdir?  
C) Kimler kılmalıdır?  
D) Neler kazandırır?

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

21. Aşağıdakilerden hangisi sivil toplum örgütlerinin görevleri arasında değildir?

- A) İnsanların düşünce ve görüşlerini paylaşacakları ortamlar yaratmak.  
B) Kendi üyelerine maddî çıkarlar sağlamak.  
C) Toplumun bilinçlenmesini sağlamak.  
D) Halkın sorunlarını dile getirmek.

22. Selçuklu Sultanı Alparslan ve Melikşah Dönemi'nde vezirlik yapan Nizamülmülk'ün çalışmalarıyla Nizamiye Medreseleri kurulmuştur. Bu medreseler planları, teşkilatları ve müfredatlarıyla tarihte önemli bir yer tutar. Daha önceki medreseler özel kuruluşlar olduğu hâlde, Nizamiye Medreseleri devlet himayesinde ortaya çıkmıştır.

**Yukarıdaki metne göre, Selçukluların hangi alana önem verdiklerini söyleyebiliriz?**

- A) Yönetim  
B) Ekonomi  
C) Eğitim  
D) Ticaret

23. Aşağıdakilerden hangisi paralellerin özelliklerinden birisidir?

- A) İki paralel arasındaki uzaklık birbirine eşittir.  
B) 180 tane doğuda, 180 tane batıda toplam 360 tane paralel vardır.  
C) Paralellerin boyları birbirine eşittir.  
D) 180 tane kuzeyde, 180 tane güneyde toplam 360 tane paralel vardır.

24. Erzurum ve Ankara hemen hemen aynı enlemlerde yer almalarına rağmen, Erzurum'da yıllık sıcaklık ortalamasının Ankara'dan daha düşük olmasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğuda yer alması  
B) Yükseltinin fazla olması  
C) Kuzey ve güneyinde sıra dağların olması  
D) Yağış miktarının fazla olması

25. Buğday, yazları sıcak ve kurak, kışları soğuk ve kar yağışlı bölgelerde yetiştirilen başlıca tarım ürünüdür.

**Buna göre, aşağıdaki iklim tiplerinden hangisinde buğday tarımı daha yaygın olarak yapılır?**

- A) Akdeniz iklimi  
B) Marmara iklimi  
C) Karadeniz iklimi  
D) Karasal iklim

**TESTLER BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**