

Bu bölümde 10 soru bulunmaktadır.

Türkçe

25. Türkçe 1

- Ertesi gün başladı gün doğmadan yolculuk
Soğuk bir mart sabahı buz tutuyor her soluk
Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "soluk" sözcüğü, verilen şiirdeki anlamıyla kullanılmıştır?
- A) Yazar bu öyküsüyle edebiyata yeni bir soluk getirdi.
B) Öğle aralarında soluk alıyorduk biraz.
C) Kış aylarında soba dumanından sokaklarda soluk almak güçleşiyordu.
D) Pencereden soluk bir ışık vuruyordu odasına.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
 B
 C
 D

26. Türkçe 2

Kahramanları; insan dışındaki varlıklar (hayvanlar, bitkiler ya da cansız varlıklar) olan, insanlara öğüt vermek amacıyla oluşturulan olay yazılarına fabl denir.

Bu açıklamaya göre aşağıdaki metinlerden hangisi fabldan alınmış olamaz?

- A) Bir köpek ormanda gezerken kurtla karşılaşmış. Hasta ve çok zayıflamış olan kurt, ayakta zor durabiliyormuş. Köpek, kurdun bu hâline çok üzülmüş. "Ne kadar kötü görünüyorsun böyle kurt kardeş?" demiş.
- B) Kelebek ve uğur böceği bir gün salyangoza "Sevgili arkadaşımız!" demişler. "Hani evim renkli olsun diyorsun ya, biz çaresini bulduk. Ressam olan bir tırtıl var. Seni ona götürürsek evini rengârenk boyar."
- C) Bu zalim aslan sonunda yaşlanmış. Gücü kuvveti kalmamış. Ağızındaki dişler de dökülünce herkesin maskarası olmuş. Hiçbir hayvan ona yardım etmiyor ve onunla konuşmuyormuş. Hayvanlar bir gün oturup karar almışlar.
- D) Kurtlar artık iyiden iyiye zıvanadan çıkmışlardı, burunlarının dibine kadar sokuluyorlardı. O gece birkaç kez uyanırlar. Kurtların kokusunu duyarak huysuzlanan köpekler durdukları yerde duramıyorlardı. Bunun üzerine adamlar da kurtları geriiletmek için kalkıp ateşi beslemek zorunda kaldılar.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

A

B

C

D

27. Türkçe 3

Çocukluk ve ergenlik boyunca artış gösteren, yetişkinlikte en yüksek seviyeye ulaşan göz kırpmasının öncelikli amaçlarından biri, gözü sürekli olarak nemli tutma çabasıdır. Gözün ön tarafında bulunan ve dış dünya ile temas eden bölüm, bebeklerde yetişkinlere kıyasla daha küçük olduğu için bebek gözü daha geç kurur yani daha geç nemlendirme gerektirir. Bebeklerin uzun uyku süreleri de gözlerinin daha uzun süre nemli kalmasına olanak sağlar. Yetişkinler, yüksek dikkat veya görsel takip gerektiren durumlarda daha az göz kırpmaya eğilimindedir. Ayrıca bebeklerin dış dünyayı sürekli anlamlandırma ve tanımaya odaklanma çabalarının da göz kırpmaya sayısını azalttığı düşünülmektedir.

Bu parçadan,

- I. Göz kırpmaya etki eden birçok faktörün bulunduğuna
- II. Bir işe odaklanıldığında göz kırpmaya sayısının yükseldiğine
- III. Yaş ilerledikçe gözü nemli tutma ihtiyacının arttığına

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

A) Yalnız I.

B) I ve III.

C) II ve III.

D) I, II ve III.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

28. Türkçe 4

- ▶ Cümle içinde virgüllerle ayrılmış tür veya takımları birbirinden ayırmak için konur.
- ▶ Ögeleri arasında virgül bulunan sıralı cümleleri birbirinden ayırmak için konur.
- ▶ İki den fazla eş değer ögeler arasında virgül bulunan cümlelerde özneden sonra noktalı virgül konur.

Bu açıklamalara göre aşağıdakilerin hangisinde noktalı virgülün kullanımıyla ilgili yanlışlık yapılmıştır?

- A) Yeni usul şiirimiz; zevksiz, köksüz, acemice görünüyordu.
- B) Sanatın insanlık için çok önemli bir amacı vardır; yenilik.
- C) Pazardan elma, armut, portakal; domates, marul aldım.
- D) Kel ölür, sırma saçlı olur; kör ölür, badem gözlü olur.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

29. Türkçe 5

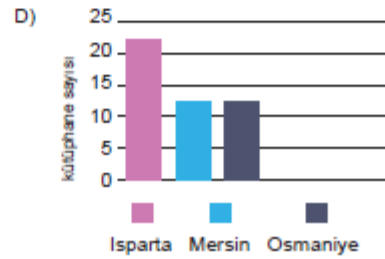
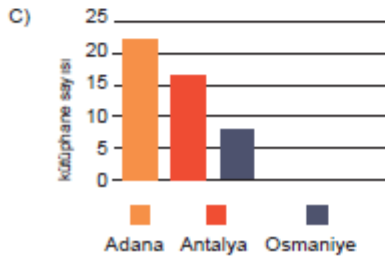
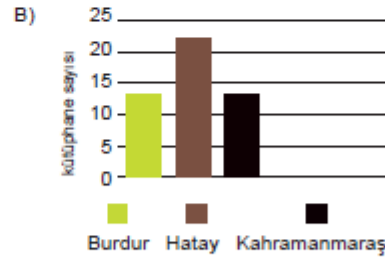
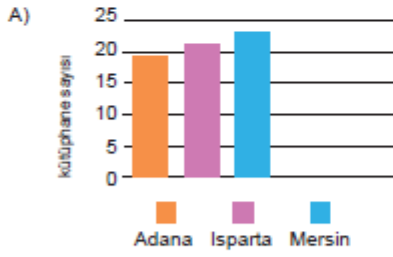
5 ve 6. sorular tabloya göre cevaplayınız.

Aşağıdaki tabloda Türkiye İstatistik Kurumunun Akdeniz Bölgesi'ndeki kütüphanelerle ilgili verileri yer almaktadır.

Halk kütüphaneleri

YIL	BÖLGE KODU	BÖLGE ADI	Kütüphane sayısı	Kitap sayısı	Yararlanma sayısı	Ödünç verilen materyal sayısı
2018	TR6	Akdeniz	147	2444287	3106422	1468509
2018	TR611	Antalya	17	359170	486098	318169
2018	TR612	Isparta	29	536464	696190	230016
2018	TR613	Burdur	14	229245	114685	98471
2018	TR621	Adana	22	352145	486513	138301
2018	TR622	Mersin	24	337281	440772	168131
2018	TR631	Hatay	19	300598	439511	234722
2018	TR632	Kahramanmaraş	14	200979	197755	113511
2018	TR633	Osmaniye	8	128405	244898	167188

5. İllerin kütüphane sayılarını gösteren aşağıdaki grafiklerden hangisi doğrudur?



Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

A

B

C

D

30. Türkçe 6


6. Tablodaki verilere göre aşağıdaki bilgilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Osmaniye kütüphanelerinden yararlanma sayısı ile bölge genelindeki yararlanma sayısının oranına
- B) Antalya kütüphanelerinde bulunan kitap sayısı ile bölgedeki kütüphanelerde bulunan kitap sayısının oranına
- C) Kahramanmaraş kütüphanelerinde ödünç verilen materyal sayısının bölgedeki kitap sayısı oranına
- D) Adana kütüphanelerinde bulunan kitap sayısı ile ülke genelindeki kitap sayısının oranına


Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

31. Türkçe 7




Badminton, dünyanın en hızlı raket sporlarının başında gelir. Bir badminton topunun hızı saatte 330 kilometreye kadar ulaşabilir. Tüytop da denen badminton topu yaklaşık bir koni biçimindedir. Topun alt kısmında ince deriyle kaplanmış, yuvarlak bir mantar parçası yer alır. Üst kısmıysa kimi zaman plastik bir parçadan kimi zamansa 16 kaz tüyünden oluşur. Çok hafif olan badminton topu, rüzgârdan çok kolay etkilenir.



Plastik badminton topu

Badminton raketi

Kaz tüyü badminton topu



Sporcular topun alttaki mantar kısmına rakete vururlar. Top rüzgârdan sözülürken mantar kısmı öne geçer ve tüylü kısım geride kalır. Oyun sırasında topun başka yönlere savrulmaması için tüyleri nemlendirilir. Çabuk kurabilen badminton toplarının oyun sırasında birkaç defa değiştirilmesi gerekebilir. Badminton raketiysen genellikle alüminyum ve karbon fiber gibi çok hafif malzemelerden yapılır. Bu raket çok hafiftir. Telleri genellikle plastikten yapılır.

Bu görselden badminton ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılr?

- A) Raketin hafif olmasının vuruş hızını arttırdığına
- B) Badminton raketi'nin hangi malzemelerden yapıldığına
- C) Badmintonun iki kişiyle oynandığına
- D) Topun üst kısmında 16 kaz tüyü olma zorunluluğuna

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

32. Türkçe 8

- I. Bende iyi olan ne varsa hepsini kitaplara borçluyum. Bir kitap sevdalıyım ben. Kitaplardan ve yazarlarından söz ederken büyük bir heyecan duymamam imkânsız. Bu ilginç gelebilir size ama bir gerçek. Hatta belki de yaşadığım duygulara, bir insanın coşkun hevesleri denebilir. Ne denirse densin, bu sevdadan kurtulmam olanaksız.
- II. Her kitaptan, kulağıma bir ses gelir. Bu öyle bir sestir ki bir vapurdan belediye otobüsüne, bir kişinin çocukluğundan yetişkinliğine; başka bir deyişle farklı mekânlara ve zamanlara değin uzanır. Ses, bana ne denli güçlü çarparsa fikir mağaramda o oranda yankı bulur. Yazarı sayfa sayfa dinledikten sonra söz sırası benim zihnimde beliren duygu, düşünce ve çağrışımlara gelir.
- III. Bir yazar olarak şunu söyleyebilirim ki kitaplar, bana yaşamda yol gösterir. Gerçi yaşamı az çok tanıdım ama yine de okuduğum her şey insanın bilmediğim veya daha önce fark etmediğim bir yanını bulup çıkarmış, önüme sermiştir. Belki de koca bir kitapta beğeneceğim tek bir cümle bulabilirim ama bu tek cümle beni insanlara yaklaştırabilir.

Numaralanmış metinlerden hangileri "İyi kitapları okumak, bu kitapların yazarlarıyla konuşmak gibidir." sözü ile aynı iletiye sahiptir?

A) Yalnız I.

B) Yalnız II.

C) I ve III.

D) II ve III.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

A

B

C

D

33. Türkçe 9

Ahmet, Berna, Cem, Deniz ve Elif adlı kişiler hem cuma hem de cumartesi gösterilen K ve L oyunlarına bilet almışlardır. Kişilerin biletlerine ilişkin bazı bilgiler şu şekildedir:

- Her bir kişi, sadece bir bilet almıştır.
- Cuma günü gösterilen oyunlara sadece birer kişi bilet almıştır.
- Cumartesi günü gösterilen L oyununa sadece Elif bilet almıştır.
- Ahmet ve Cem, aynı oyunun farklı günlerine bilet almıştır.
- Berna, cuma günü gösterilen bir oyuna bilet almıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bilinirse tüm kişilerin bilet bilgileri belirlenebilir?

- A) Ahmet'in hangi gün için bilet aldığı
B) Berna'nın hangi oyuna bilet aldığı
C) Cem'in hangi oyuna bilet aldığı
D) Deniz'in hangi gün için bilet aldığı



Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
 B
 C
 D

34. Türkçe 10

Dar kapısından başka aydınlık girecek hiçbir yeri
I II
olmayan dükkânında tek başına, gece gündüz,
III
kıvılcımlar saçarak çalışan Koca Ali, tıpkı kafese
IV V
konmuş terbiyeli bir aslanı andırıyordu.
VI

Altı çizili sözcüklerin hangileri sıfat-fiildir?

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

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
 B
 C
 D

Fen Bilimleri

Bu bölümde 10 soru bulunmaktadır.

35. Fen Bilimleri 1

Dünya üzerinde yarım kürelere göre Güneş'in doğuş ve batış saatleri farklılık gösterir.

Bulunduğu yerde Güneş'in doğuş ve batış saatlerini gözlemleyen bir öğrenci elde ettiği değerlere ilişkin bir çizelge oluşturmuştur.

	Güneş'in doğuş saati	Güneş'in batış saati
... / ... / 2019 Pazartesi	07.59	18.39
... / ... / 2019 Salı	07.58	18.40
... / ... / 2019 Çarşamba	07.57	18.41
... / ... / 2019 Perşembe	07.55	18.42
... / ... / 2019 Cuma	07.54	18.44
... / ... / 2019 Cumartesi	07.53	18.45
... / ... / 2019 Pazar	07.51	18.46

Buna göre öğrencinin verileri elde ettiği yer ve tarih aralığı aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

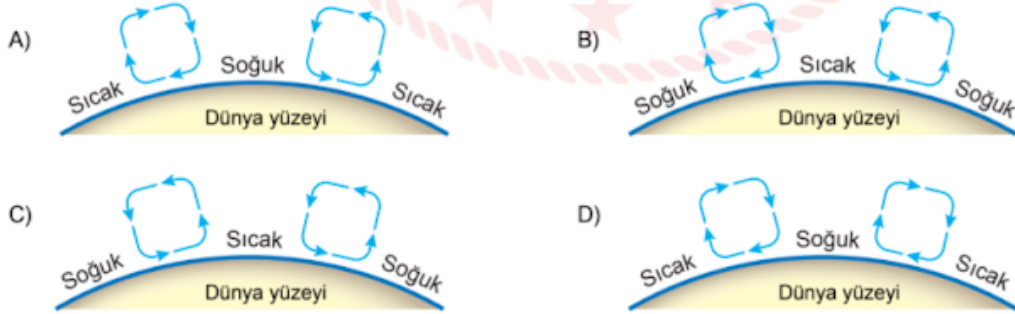
- A) Kuzey yarım kürede ise 21 Aralık – 21 Mart
- B) Kuzey yarım kürede ise 23 Eylül – 21 Aralık
- C) Güney yarım kürede ise 23 Eylül – 21 Aralık
- D) Güney yarım kürede ise 21 Mart – 21 Haziran

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

36. Fen Bilimleri 2

Alçak basınç alanlarında yükselici hava hareketleri görülürken, yüksek basınç alanlarında alçalıcı hava hareketleri görülür. Bu bilgiye uygun çizim aşağıdakilerden hangisidir?

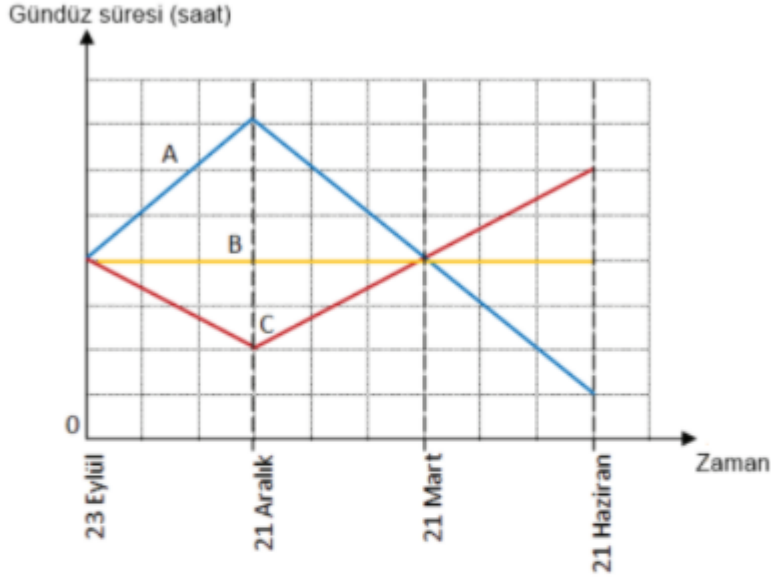


Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

37. Fen Bilimleri 3

Grafikte A, B, C şehirlerinin yılın belli zamanlarındaki gündüz süreleri verilmiştir.



Buna göre verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

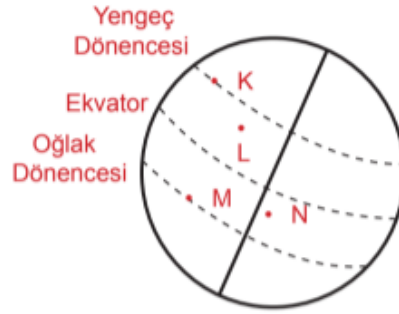
- A) Aralarında en uzun geceyi ve gündüzü yaşayan A şehridir.
- B) B şehri Ekvator üzerinde yer alır.
- C) C şehri Güney yarım kürede yer alır.
- D) Yılda iki kez üç şehrin gündüz süreleri birbirine eşit olur.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

38. Fen Bilimleri 4

3 Ocak tarihinde Dünya üzerinde konumları verilen K, L, M ve N noktalarında spikerlerin sundukları haberler aşağıda verilmiştir.



SON DAKİKA
UÇAK SEFERLERİ İPTALİ



Yoğun kar yağışı sebebiyle iptal edilen uçak seferlerinden dolayı 7 saatir hava alanında insanlar mahsur kaldı.

1. Haber

AŞIRI SICAKLARA DİKKAT!




Günün en sıcak saatlerinde mecbur kalınmadıkça dışarı çıkılmamalıdır.

2. Haber



Tatil merkezlerinde yoğunluk arttı.

3. Haber



Çiğ tehlikesine karşı kayak merkezleri on günlüğüne kapatıldı.

4. Haber

Dünya üzerindeki K, L, M ve N noktaları ile verilen haberlerin doğru eşleştirilmiş hâli aşağıdakilerden hangisidir?

A)

K	4. Haber
L	1. Haber
M	3. Haber
N	2. Haber

B)

K	4. Haber
L	2. Haber
M	1. Haber
N	3. Haber

C)

K	1. Haber
L	2. Haber
M	3. Haber
N	4. Haber

D)

K	1. Haber
L	3. Haber
M	4. Haber
N	2. Haber

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

 A

 B

 C

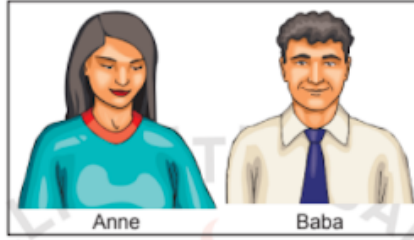
 D

39. Fen Bilimleri 5

Sahip olduğumuz saç şekli, kulak memesinin ayırık veya yapışık olması, kan grupları gibi özelliklerimiz kalıtsal özellikler olup birini annemizden, diğerini babamızdan aldığımız alel (bir genin farklı çeşitleri) çifti ile kontrol edilir. Alel çifti yazılırken baskın olan alel büyük harfle, çekinik olan alel ise baskın alelin küçük harfiyle yazılır. Kalıtsal bir özellik bakımından aşağıda verilen üç durumdan birine sahip oluruz.

- AA: homozigot baskın
- Aa: heterozigot baskın
- aa: homozigot çekinik

İnsanda kıvrıkcık saç aleli, düz saç aleline baskın olduğuna göre;



şekildeki gibi düz saçlı bir anne ile heterozigot kıvrıkcık saçlı bir babanın doğabilecek çocuklarının saç şekli özelliği ile ilgili;

- I. AA
- II. Aa
- III. aa

genotiplerinden hangilerine sahip olması beklenemez?

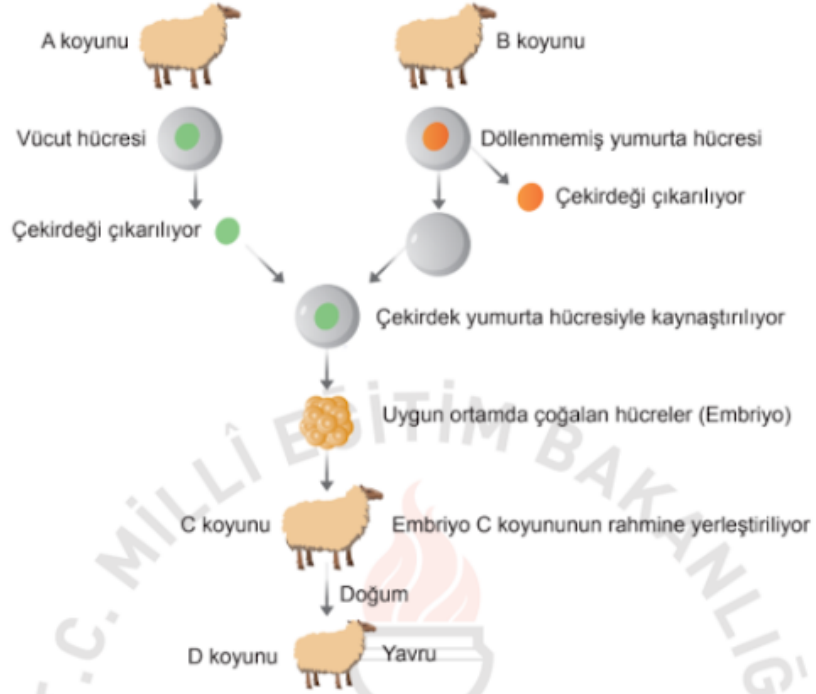
- A) Yalnız I. B) Yalnız III.
C) I ve II. D) II ve III.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
 B
 C
 D

40. Fen Bilimleri 6

Aşağıda koyunlarda gerçekleştirilen klonlamanın aşamaları şema ile gösterilmiştir.



Bu şema ile ilgili olarak,

- I. Vücut hücresine ait çekirdeğin aktarıldığı yumurta hücresi, uygun ortamda embriyoyu oluşturmuştur.
- II. D koyununun genetik yapısı C koyunu ile aynıdır.
- III. D koyunu eşeyli üreme ile oluşmuştur.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
 B
 C
 D

41. Fen Bilimleri 7

Aşağıdaki görselde bir erkek kemancı yengeci verilmiştir.



Erkek kemancı yengecinin kısıkaçlarından biri, vücut kütlelerinin yarısına kadar gelişebilmektedir. Diğer kısıkaçı ise havaya kaldırdığı büyük kısıkaçtan çok daha küçüktür. Büyük kısıkaçını havada sallaması, kendisine yaklaşan diğer erkek yengeç ve avcılarını geri püskürtür. Bu hareket aynı zamanda dişi yengeçlerin dikkatini çekerek üremesine yardımcı olur. Ayrıca yengecin gözlerinin, başının yukarıdaki saplarda yer alması da onun, avcılarını çok uzaktan görebilmesini sağlar. Dolayısıyla bu yengeçlerin kısıkaçları ve gözleri, onun hayatta kalmasını ve soyunun devamını sağlayan en önemli özellikleridir.

Bu metne göre erkek kemancı yengeçleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Büyük kısıkaç ve farklı gözlerle sahip olması, bulunduğu çevreye uymasını kolaylaştırmıştır.
- B) Gözlerinin konumlanma biçimi, avcılarından korunmasına yardımcı olmuştur.
- C) Büyük kısıkaçı sahip olması, uygun dişi bireyler tarafından seçilmesini kolaylaştırmıştır.
- D) Büyük kısıkaçı ve gözlerinin konumu kalıtsal olmayıp çevrenin etkisiyle ortaya çıkmıştır.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

42. Fen Bilimleri 8

I. Sitozin nükleotiti sayısı bilinen bir DNA molekülünde hangi organik bazın sayısı da bilinebilir?

II. DNA'nın kısalıp kalınlaşması sonucunda hangi yapı oluşur?

III. Hangi yapı diğerine göre daha küçüktür?

IV. Verilen nükleotit modelinde hangi yapı ? işareti ile gösterilmiştir?

V. DNA molekülündeki toplam şeker sayısı hangi yapının sayısına eşittir?

P — D — ?

Bilgisayar oyunu oynayan Umut, bütün puanları toplayarak oyunu bitirebilmek için her basamakta ilgili soruyu doğru cevaplamak zorundadır.

Buna göre, Umut oyunu tam puanla bitirebilmek için basamaklardaki seçeneklerden sırasıyla hangilerini seçmelidir?

- A) Guanin - Kromozom - DNA - Organik baz - Fosfat
 B) Adenin - Kromozom - Gen - Şeker - Timin
 C) Guanin - Kromozom - Gen - Organik baz - Fosfat
 D) Adenin - Gen - DNA - Organik baz - Timin

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
 B
 C
 D

43. Fen Bilimleri 9

İlim insanları, kronik iltihaplanmanın kötü huylu tümörlerin gelişmesinin ana nedenlerinden biri olduğunu tespit etti. Uzmanlar, on vakanın ikisinde kanserin nedeni iltihap, virüs veya bakteriler olduğunu ortaya çıkardı. Bakterilerin MUC1 glikoprotein ile etkileşimi hastalığa yol açıyor. Uzmanların görüşüne göre glikoprotein, kronik iltihaplanmada hastalık yapıcı süreçlere neden olabiliyor. Diğer yandan MUC1'in koruyucu fonksiyona sahip olduğunu kaydeden uzmanlar, bu glikoproteinin her zaman tehlikeli hücreye dönüşmediğini kaydetti. Glikoproteinin, bazı hastalarda iltihapla savaşmaya devam ediyor dedi.

Yukarıdaki makaleye göre,

- I. Bakterilerin MUC1 glikoproteinini ile etkileşimi kanser gibi modifikasyonlara neden olabilir.
- II. Bu glikoprotein bazı hastalarda iltihaplanma ile savaşmıştır.
- III. Bakterilerin MUC1 glikoproteinini, sadece koruyucu fonksiyona sahiptir.
- IV. MUC1 glikoproteinini canlılarda kesin kansere neden olur.

ifadelerinden hangileri yanlıştır?

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

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

44. Fen Bilimleri 10

DNA üzerinde bulunan ve belirli bir karakterin ortaya çıkmasını sağlayan bölgelere gen denir.

Brezilya merkezli bir moda markası bilimi ve modayı birleştiren bir kampanyaya imza attı. Kadınların genetik karakterine uygun kişiselleştirilmiş koleksiyonu oluşturmak için 19 kadından tükürük örneği toplandı ve DNA üzerindeki 700 binden fazla bölge incelendi. Bu bilgilere ek olarak stres, dürtü seviyesi, gündüz ve gece tercihleri de göz önünde tutularak bir haritalama gerçekleştirildi. Elde edilen bilimsel sonuçlar şirket ekibine verilerek işin tasarım kısmına geçildi. Renkler, kumaşlar, kalıplar gibi elbise üretimindeki detaylarda DNA verilerinden yararlanıldı. Örneğin İngiliz kökenli bir kadın için geometrik çizgilerin baskın olduğu ekose bir kıyafet tasarlanırken, Afrika kökenlerine sahip kadın için sıcak ve zengin renklerin yer aldığı bir tasarım gerçekleştirildi.



Yukarıdaki gazete haberine göre DNA kullanılarak tasarlanan elbiselerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Elbise desenleri oluşturulurken kullanılan tek veri DNA üzerindeki gen bölgeleridir.
- B) Kadınların tükürük DNA'ları yerine deri hücrelerindeki DNA'lar kullanılırsa aynı elbiseler ortaya çıkar.
- C) Kadınların yumurta hücrelerinden alınan DNA'lar kullanılırsa elbiselerde kullanılan desenler değişebilir.
- D) DNA'sı alınan kadınlar arasında tek yumurta ikizi yoksa tasarlanan elbiseler birbirinden kesinlikle farklıdır.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

Bu bölümde 5 soru bulunmaktadır.

45. DKAB 1

“Allah her canlıyı sudan yarattı. İşte bunlardan kimi karın üstünde sürünür, kimi de iki ayağı üstünde yürür. Allah dilediğini yaratır.

(Nur suresi 45. ayet)

“Sizden önceki milletlerin başından nice olaylar gelip geçmiştir. Yeryüzünde gezin dolaşın da yalancılara sonunun nasıl olduğuna bir bakın”

(Ali İmran suresi 137. ayet)

Bu ayetlerle aşağıdakilerden hangisi arasında bir bağlantı kurulamaz?

A) Sünnetullah

B) Biyolojik Yasalar

C) Fiziksel Yasalar

D) Toplumsal Yasalar

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

A

B

C

D

46. DKAB 2

İslam dinindeki kader ve kaza yaklaşımını doğru anlamak için kaderle ilgili bazı kavramların bilinmesi gerekir. Bu kavramların başında ecel, ömür, emek, rızık, başarı, başarısızlık, sağlık, hastalık ve tevekkül gelmektedir.

Aşağıdaki ayetlerden hangisi bu konulardan bir tanesi ile ilgili değildir?

- A) "... Kararını verdiğin zaman da artık Allah'a dayanıp güven. Çünkü Allah, kendisine dayanıp güvenenleri sever." (Âl-i İmran Suresi 159. ayet)
- B) "Bilsin ki insan için kendi çalışmasından başka bir şey yoktur." (Necm suresi 39. ayet)
- C) "Nerede olursanız olun, sağlam ve tahkim edilmiş kaleler içinde bulunsanız bile ölüm size ulaşacaktır..." (Nisa Suresi 78. ayet)
- D) "Kim iyi bir iş yaparsa faydası kendisinedir ve kim kötülükte bulunursa zararı kendisinedir..." (Fussilet Suresi 46. ayet)

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

47. DKAB 3

Çiftçilik ile geçimini sağlayan Süleyman, küçükbaş ve büyükbaş hayvanlarını, parasını, altınını ve kullandığı arabasını hesaplayarak vermesi gereken zekât miktarını belirlemiştir. Hesaplamayı yaparken İslam'ın öngördüğü zenginlik ölçülerine dikkat etmemiştir. Kimlere zekât verebileceğini araştırdıktan sonra vereceği zekâtın bir kısmını arasında anlaşmazlık bulunan fakir durumdaki kardeşine, diğer kısmını da çok borcu olan komşusuna vermeye karar verir. Süleyman, kardeşine “Babamdan kalan arazi konusunda her ne kadar anlaşmasak da ben yine de zekâtımı sana veriyorum.” diyerek zekâtını verir. Borçlu komşusuna da zekâtını veren Süleyman, dini vazifesini yerine getirmenin huzuruna kavuşur.

Süleyman'ın uygulamaları konusunda aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Zekât verilecek mallar konusunda hata yapmamıştır.
- B) Zekât verilecek kişiler konusunda yanlışlık yapmamıştır.
- C) Zekât verdiği kişilere karşı dini kurallara uygun bir tavır sergilemiştir.
- D) Zekâtını hesaplarken nisap miktarlarına dikkat etmiştir.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

A

B

C

D

48. DKAB 4

Hız. Osman kılığın yaşandığı bir dönemde erzak yüklü devesiyle birlikte Medine'ye gelir. Bunu gören Medineli esnaflar, Hız. Osman'ın yanına gelerek ürünlerden satın almak ister. Kendisine sunulan teklifleri az bulan Hız. Osman, ürünlerine daha fazla verenlerin olduğunu söyler. Bu durumu hayretle karşılayan esnaflar, Hız. Ebu Bekir'e haber verirler. Hız. Ebu Bekir bir yanlış anlaşılmanın olabileceğini düşünerek, esnaflarla beraber oraya gider. Hız. Osman, esnafların ürünlerine 7 dirhem verdiğini, ancak kendisinin her bir iyiliğe 700'e kadar mükâfat veren birine vermek istediğini söyler. Hız. Ebu Bekir durumu anlar, orada bulunanlar hala bir şey anlamazlar. Hız. Osman, Allah'ın her bir iyiliğe karşılık 700'e kadar sevap verebileceğini, bu yüzden mallarını parayla değil, ihtiyaç sahibi olan her Müslümana ücretsiz olarak dağıtacağını söyler.

Buna göre Hız. Osman'ın vermek istediği mesajı en iyi ifade eden ayet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) "Hâlbuki onlara, Allah'a kulluk etmeleri, Hanîfler olarak ona yürekten inanıp boyun eğmeleri, namaz kılmaları ve zekât vermeleri emredilmişti. Doğru din de işte budur." (Beyyine suresi, 5. ayet)
- B) "Sadaka veren erkeklere ve sadaka veren kadınlara ve Allah'a güzel bir ödünç verenlere, verdiklerinin karşılığı kat kat ödenir ve onlara değerli bir mükâfat vardır." (Hâdid suresi 18. ayet)
- C) "Onlar öyle kimselerdir ki, kendilerine bir yerde egemenlik versek, namazı kılarlar, zekâtı verirler, iyiliği emrederler ve kötülükten alıkoymaya çalışırlar. İşlerin sonu Allah'a varır." (Hac suresi, 41. ayet)
- D) "Ama tövbe ederlerse ve namazlarını kılıp zekâtlarını verirlerse, artık onlar sizin din kardeşlerinizdir. Bilmek isteyenler için ayetlerimizi ayrıntılarıyla açıklıyoruz." (Tevbe suresi, 11. ayet)

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

49. DKAB 5

Peygamberimiz veda hutbesinde şöyle buyurmuştur:

Ashabım! Kimin yanında bir emanet varsa, onu hemen sahibine versin. Biliniz ki, faizin her çeşidi kaldırılmıştır. Allah böyle hükmetmiştir. İlk kaldırdığım faiz de Abdulmutallib'in oğlu (amcam) Abbas'ın faizidir. Lakin anaparanız size aittir. Ne zulmediniz, ne de zulme uğrayınız.

Ashabım! Dikkat ediniz, cahiliyeden kalma bütün adetler kaldırılmıştır, ayağımın altındadır. Cahiliye devrinde güdülen kan davaları da tamamen kaldırılmıştır. Kaldırdığım ilk kan davası Abdumuttalib'in torunu İyas bin Rabia'nın kan davasıdır.

Peygamberimizin bu sözleri ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İman ile ibadet arasındaki ilişkiye değinilmiştir.
- B) İnsanların yaşam hakkını korumak amaçlanmıştır.
- C) Haksız kazanç elde edilmesinin önüne geçilmeye çalışılmıştır.
- D) İnsanlar arası ilişkileri bozan davranış ve tutumlara engel olmaya çalışılmıştır.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- A
- B
- C
- D

Bu içerik Google tarafından oluşturulmamış veya onaylanmamıştır.

Google Formlar