

ADI-SOYADI :

OKUL NO :

TARİH:...../...../2021

1. B Ö L Ü M : BOŞLUK DOLDURMA**A. Aşağıdaki boşluklara gelecek kelimeleri tablodan bularak uygun yerlere yazalım.(10 PUAN)**

çekirdek	küre	Galileo	fosil	atmosfer
dönme	astronomi	365 gün	paleontolog	mineral
dolanma				

1. Gökyüzündeki cisimleri inceleyen bilim dalı'dir.
2. Dünya'mızı çepeçevre saran gaz örtüsüne denir.
3. Dünya'nın şekli olarak ifade edilir.
4. Dünya'nın iç kısmında yer alan bölümüne katmanı denir.
5. Orta çağ Avrupa'sı bilim adamlarından Dünya'nın Güneş etrafında dolandığını söylemiş fakat o dönem kendisine kimse inanmamıştır.
6. Üstteki tabakaların sertleşmesi ve çeşitli minerallerin etkisiyle canlı kalıntıları taşlaşır. Böyleceoluşur.
7. Fosil bilimcisine.....denir.
8. Sofra tuzu ve maden suyubakımından oldukça zengindir..
9. Dünya'mız Güneş'in etrafında bir tam tur dönüşünüde tamamlar.
10. Dünya'nın kendi etrafında dönmesineGüneşin etrafında dönmesine isehareketi denir.

2. B Ö L Ü M : DOĞRU-YANLIŞ(7 PUAN)**B. Aşağıdaki ifadeleri dikkatlice okuyunuz. Bu ifadelerden doğru olanların başına "D" yanlış olanların başına ise "Y" harfini yazınız.**

.....Ekonomik değeri olan kayalara maden denir.

.....Geçmişte yaşanmış canlıların kalıntı ve izleri, kayaları oluşturur.

.....Kayaların yapısında mineraller bulunur.

.....Kayaların sıcaklık farkı, yağmur ve rüzgâr gibi etkenlerle aşınıp parçalanmasıyla kayalar oluşur.

.....Şubat ayının 29 gün olduğu yıla fazla yıl adı verilir.

.....Dünya'mız kendi etrafında batıdan doğuya doğru döner.

.....Dünya kendi etrafında dönerken Güneş alan kısmında gündüz yaşanır.

3. B Ö L Ü M: EŞLEŞTİRME

D. Aşağıdaki hücrelerde verilen bilgilerle besin içeriklerini eşleştiriniz. (8 PUAN)

1	Vücudumuzun temel yapısını oluşturur. Bakla, et ve süt ürünlerinde bulunur. Özellikle büyüme çağındaki çocukların öncelikli besinidir.	Yağ
2	Enerji olarak en zengin besin çeşididir. Vücut sıcaklığını da korur ve derinin altında bulunur.	Karbonhidrat
3	Vücudumuzun direncini artırır. Vücudumuzun daha düzenli çalışmasını sağlar.	Protein
4	Bitkisel besinlerde bolca bulunur. Vücudumuzun temel enerji kaynağıdır. Daha çok unlu gıdalarda bulunur.	Vitamin

E. Aşağıdaki kutucuklarda verilen bilgilerden doğru olanları “X” işareti ile işaretleyiniz (4 PUAN)

Dünya’mız batıdan doğuya doğru döner.	Dünya, Güneş etrafında 24 saatte tamamlar.	Dünya Güneş etrafında DÖNME hareketi yapar.	Fosiller nesli tükenmiş canlılarla ilgili de bilgi verirler.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

F. Aşağıdaki ifadelerin hangi zararlı alışkanlıkla ilgili olduğunu işaretleyiniz. (7 PUAN)

BİLGİ	ALKOL	SİGARA
Değişik yangınlara sebep olabilir.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Beyin hücrelerinin ölümüne sebep olur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kullananları şiddet uygulayan bir kişiliğe sevk eder.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Trafik kazalarına sebep olur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Karaciğerimize çok zarar verir.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ağız kokusu yapar ve dişlerimizi ve diş etlerimizi hasta eder.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cildimizin üzerinde bozulmalara sebep olur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

G. Aşağıda verilen BESİN GRUBU ve vücudumuzdaki GÖREVLERİ eşleştirmesinde yanlış olanların şekillerini boyayınız. (4 PUAN)

BESİN GRUBU	VÜCUTTAKİ GÖREVİ	BESİN İÇERİKLERİ
<input type="checkbox"/>	Düzenleyici	Protein
<input type="radio"/>	Enerji Verici	Karbonhidrat
<input type="star"/>	Yapıcı Onarıcı	Yağ
<input type="triangle"/>	Düzenleyici	Mineral

4. B Ö L Ü M : ÇOKTAN SEÇMELİ
(12X5=60 PUAN)

1. Yer kabuğunu oluşturan temel yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Kum B. Kayaç C. Kil D. Su

2. Dünya, kendi eksenini etrafındaki dönüşünü 24 saatte (1 gün), Güneş'in etrafındaki dolanımını ise 365 gün 6 saatte (1 yıl) tamamlar.

Buna göre, Dünya, Güneş'in etrafında 1 defa dolandığında kendi etrafında kaç tam dönüş yapar?

- A. 24 B. 30 C. 52 D. 365

3. Aşağıda fosillerle ilgili bazı bilgiler verilmiştir.

- I. Üst üste biriken kayalar içerisinde oluşur.
II. Kısa sürede oluşur.
III. Milyonlarca yıl öncesine ait canlıların taşlaşmış kalıntılarıdır.

Buna göre, verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

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

4. Fosilleşmenin gerçekleşebilmesi için kalıntıların hava ile temasının hemen kesilmesi gerekmektedir.

Buna göre aşağıdaki ortamların hangisinde fosilleşme gerçekleşmez?

- A. Buzul Ortam B. Bitki Reçinesi C. Kireç Taşı D. Toprak Yüzeyi

5. Ekonomik değeri olan ve birçok alanda kullanılan madenlerin elde edildiği kaynak neresidir?

- A. Fosiller B. Okyanusların dipleri C. Kayalar D. Hepsi

6. I. Dünya'mız kendi etrafında bir tur dönüşünü 24 saatte tamamlar.
II. Dünya'mız doğudan batıya doğru döner.
III. Dünya'mız güneş etrafında elips şeklinde bir yönergede döner.

Yukarıdaki bilgilerden hangisi veya hangileri doğrudur?

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

7. Hangi seçenekteki besin gruplarına verilen örnekler yanlıştır?

- A. Protein : et, yumurta, peynir B. Vitamin : meyve ve sebzeler
C. Karbonhidrat : ekmek, makarna D. Yağ: elma, mandalina, domates

8. I. Vücudumuzun yaklaşık dörtte üçü sudan oluşur.
II. Su, vücutta gerçekleşen tüm yaşamsal olaylar için gerekli ortamı sağlar.
III. Tüm besin maddelerinin içerisinde az ya da çok miktarda su bulunur.
IV. Mineraller, vücudumuzdaki yaşamsal olayları düzenleyen besin grubudur.

Yukarıdaki ifadelerden hangisi veya hangileri doğrudur?

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

9. Dengeli beslenmenin anlamı nedir?





A. Daha çok protein ağırlıklı gıdalarla beslenme.

B. Daha çok karbonhidratlı gıdalarla beslenme.

C. Çok az yağlı besinlerle beslenme.

D. Her besin grubundan yeterince tüketme.

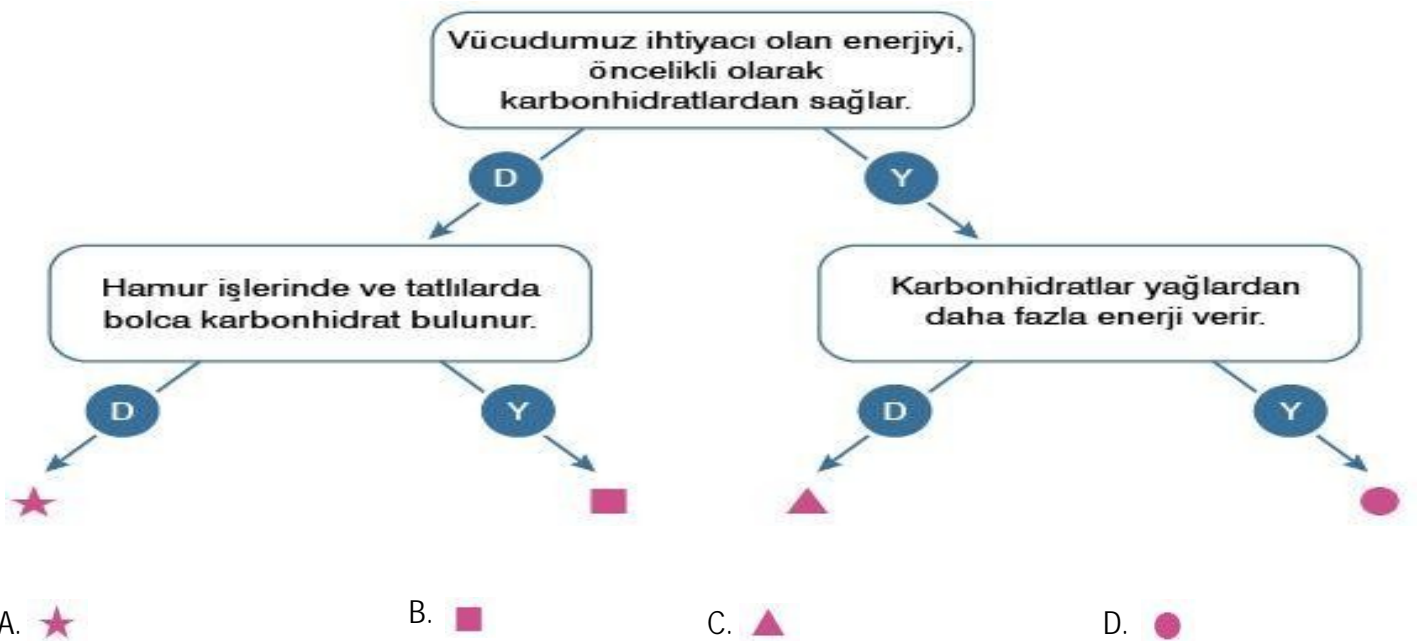
10. Dünya'nın kara tabakası ile ilgili aşağıdaki öğrencilerden hangisinin söylediği yanlıştır?

- A.  Üzerinde canlılar yaşar.
- B.  Kayaç ve topraktan oluşur.
- C.  Üzerinde okyanuslar yer alır.
- D.  Kalınlığı her yerde aynıdır.

11. Aşağıdaki öğrencilerden hangisi suyun vücudumuz için gerekliliğini yanlış açıklamıştır?

- A.  Vücudumuzun ısısını düzenler.
- B.  Atık maddelerin dışarı atılmasında rol oynar.
- D.  Vücut için gerekli maddelerin taşınmasını sağlar.
-  Organlarımızın çalışması için gerekli enerjiyi verir.

12. Şemada verilen doğru bilgilerde D okunu, yanlışlarda Y okunu takip eden biri hangi sembole ulaşır?



Not: Sayfa düzenini Üst:0,41cm Alt: 0,61 cm Sol: 1 cm Sağ: 1,3 cm olarak ayarlayın.