

A) AŞAĞIDAKİ İFADELERDEN DOĞRU OLANLARIN ÖNÜNE "D", YANLIŞ OLANLARIN ÖNÜNE "Y" YAZINIZ. (10X2=20 PUAN)

1. (.....) Dünya'nın Güneş etrafındaki hareketi batıdan doğuya doğrudur.
2. (.....) Dünya'nın dönme ve dolanma hareketlerinin süresi eşittir.
3. (.....) Mineraller tüm besinlerde bulunmaz.
4. (.....) Rüzgar, cisimlere itme kuvveti uygular.
5. (.....) Hareket halindeki bir cisme harekete zıt yönde kuvvet uygulanırsa cisim yavaşlar.
6. (.....) Sünger ,lastik ve yay esnek maddedir.
7. (.....) Mıknatıs, demir, nikel ve kobalt gibi maddeleri çeker.
8. (.....) Her mıknatısın iki kutbu vardır.
9. (.....) Mıknatıslar parçalandığı zaman mıknatıslık özelliğini kaybederler.
- 10.(.....) Mıknatıslar pusulanın yapımında kullanılır.

B) AŞAĞIDA VERİLEN CÜMLELERDEKİ BOŞLUKLARA UYGUN OLAN SÖZCÜĞÜ YERLEŞTİRİNİZ.(5X2=10 PUAN)

temas - suda batar – kuzey - mevsimler - suda yüzer- güney - gece-gündüz

- 1.Dünya'nın, Güneş etrafında dolanması sonucu..... oluşur.
2. Mıknatıslar birbirlerine gerektirmeyen kuvvet uygular.
- 3.Mıknatıslarda aynı kutuplar birbirini
4. Taş , bilye ve demiri suya attığımızda
5. Mıknatısın kutbu " N" harfi ile gösterilir.

C) Aşağıda birbirlerine yaklaştırılan mıknatısların uyguladıkları kuvveti (itme-çekme) altlarındaki noktalı yere yazınız. (4x2= 8 PUAN)



.....



.....



.....



.....

" silgi – toplu iğne – anahtar – çivi – cam – yaprak "

D) Yukarıda verilen nesnelere mıknatısın çekip çekmeme durumuna göre ait olduğu yere yazalım. (6x2=12 p)

MIKNATIS ÇEKER	MIKNATIS ÇEKMEZ
1.) 2.)	1.) 2.)
3.).....	3.)

BAŞARILAR ☺

Ayşe Gül DEMİRCİ

ADI :

SOYADI:

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

..... İLKOKULU 4/.... SINIFI

FEN BİLİMLERİ DERSİ 1. DÖNEM 2. YAZILI

PUAN:

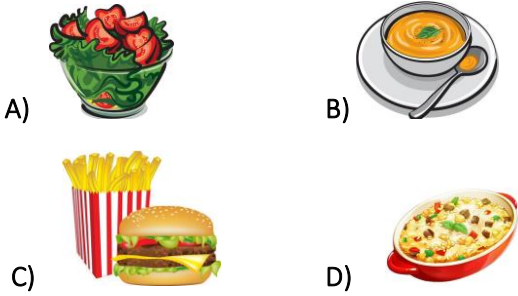


1. Ersin, kış mevsiminde çok sık hastalanmaktadır.

Buna göre Ersin bu mevsimde aşağıdaki besin içeriklerinden hangisinin tüketimini artırmalıdır?

- A) Vitamin C) Tuz
B) Protein D) Karbonhidrat

2. Sağlıklı bir akşam yemeği menüsünde aşağıdakilerden hangisinin bulunmasına gerek yoktur?



3. Alkol kullanımıyla ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Siroz hastalığına neden olur.
B) Bağımlılık yapar.
C) Mide ve bağırsak hastalıklarına yol açar.
D) Sindirimi kolaylaştırdığı için faydalıdır.

4. Duran nesnelere hareket ettiren, hareket eden nesneyi durduran, nesnelere şeklini değiştiren etkiye ne denir?

- A) Ağırlık
B) Konum
C) Güç
D) Kuvvet

5. Saatin yelkovanının hareket etmesi hangi tür harekete örnektir?

- A) Hızlanma
B) Aşağı-yukarı
C) Dönme
D) Sallanma



6. Uygulanan kuvvet sonucu şekli değişen aşağıdaki cisimlerden hangisi kuvvet ortadan kalkınca eski şekline dönebilir?

- A) Teneke kutu B) Oyun hamuru
C) Bulaşık süngeri D) Çay bardağı

7. Fosilleri inceleyen bilim dalı ve bilim insanı eşleştirmesi hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Paleontoloji - Paleontolog
B) Arkeoloji - Arkeolog
C) Jeoloji - Jeolog
D) Biyoloji - Biyolog



8. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kuvvet itme ve çekme şeklinde uygulanabilir.
B) Kuvvet, duran cisimleri hareket ettirebilir.
C) Kuvvet, cisimlerin yalnızca şeklini değiştirir.
D) Kuvvet, hareketli cisimleri durdurabilir.

9. Aşağıdakilerden hangisi maddenin duyu organı ile algılanamayan özelliğidir?

- A) ağırlık B) renk C) koku D) tat

10. Fosillerle ilgili bazı bilgiler verilmiştir.

- I. Milyonlarca yıl öncesinden gelen canlı kalıntılarıdır.
II. Fosilleşme yalnızca kayalarda gerçekleşir.
III. Fosillerle ilgilenen bilim insanları jeologlardır.

Verilen ifadelerden hangileri yanlıştır?

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

Her soru 5 puandır.
5x10=50

Sayfayı çevir...

