

Adı:.....
Soyadı:.....
Sınıfı ve No:.....

..... İLKOKULU 4/....
SINIFI FEN BİLİMLERİ DERSİ
2.YAZILI SINAV SORULARI

Doğru:
Yanlış:
Puan/Not:

A.- Aşağıdaki cümlelerde yer alan boşlukları kutucuklardaki uygun ifadelerle eşleştirerek noktalı alanlara yazınız. Not: Her soru 2 puandır.

Dengeli beslenme	Şekil değiştirici	Bitkisel - hayvansal	Yeşilay	kuvvet
mıknatıs	Son kullanma	Akciğere-karaciğere	protein	taze

- 1.- Duran cisimleri hareket ettiren, hareket eden cisimleri durduran, cisimlerin yönünü, şeklini ve hızını değiştiren etkiye denir.
- 2.- Paketlenmiş bir besin aldığımızda tarihine bakmalıyız.
- 3.- Her çeşit besinden düzenli olarak ve yeteri kadar yemeye beslenme denir.
- 4.- Et, süt, yumurta ve balık bakımından zengindir.
- 5.- Origami sanatı , kuvvetin cisimler üzerindeki etkisine örnek verilebilir.
- 6.- Alkol ile mücadele eden bir sivil toplum kuruluşu'dır.
- 7.- Demir, nikel, kobalt gibi maddeleri çeken cisimlere denir.
- 8.- Sigara en çok , alkol ise..... zarar verir
- 9.- Alışveriş yaparken besinlerin olmasına dikkat etmeliyiz.
- 10.- Bitkilerden elde ettiğimiz besinlere besinler, hayvanlardan elde ettiğimiz besinlere besinler denir.

B.-Aşağıdaki İfadelerden doğru olanların başına "D" , Yanlış olanların başına ise "Y" yazalım. Not :Her soru 2 puandır.

İFADELER	D/Y
1.- İçmediği hâlde dumandan etkilenen kişiye pasif içici denir.	
2.- Dünyamızda ve ülkemizde obezite önemli bir halk sağlığı sorunudur.	
3.- Kuvvet, cisimleri hızlandırır, yavaşlatır, cisimlerin yönünü ve şeklini değiştirir.	
4.- YEŞİLAY , sigara, alkol ve madde bağımlılığına karşı mücadele eden bir kurumdur.	
5.- Bir mıknatıs ortadan bölündüğünde mıknatıslık özelliği kaybolur.	
6.- Mıknatısların farklı kutupları birbirini iterken, aynı kutuplar birbirini çeker .	
7.- Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönüş yönü batıdan doğuya doğrudur.	
8.- Pusulanın renkli ucu kuzey yönü gösterir.	
9.- Bir cisme hareket yönünde kuvvet uygularsak cisim hızlanır.	
10.- Havalanmakta olan uçak yavaşlama hareketi yapar.	

C.- ÇOKTAN SEÇMELİ TESTLER

Aşağıdaki sorularda doğru olan seçeneği işaretleyiniz. Not: Her soru 4 puandır.

1)) Gece ve gündüz aşağıdaki olayların hangisinin sonucunda oluşur?

- A) Dünya'nın kendi etrafında dönmesiyle
- B) Dünya'nın Güneş etrafında dolanmasıyla
- C) Dünya'nın Ay'ın etrafında dolanmasıyla
- D) Dünya ve Ay'ın Güneş etrafında dolanmasıyla.

2) Aşağıdakilerden hangisinde kuvvetin farklı bir etkisi görülür?

- A) Kalesine gelen topu tutan kaleci
- B) Durağa yaklaşan otobüs
- C) Kırmızı ışığa yaklaşan araba
- D) Topa vuran futbolcu

3) Aşağıdaki besin türlerinden hangisi
Vücudumuzda yapıcı ve onarıcı görevi yapar?

- A) Su B) Proteinler
C) Karbonhidratlar D) Yağlar

4) Uygulanan kuvvet ortadan kaldırıldığında
eski şekline dönen maddelere ne denir?

- A) Hareketli Maddeler. B) Manyetik Maddeler.
C) Esnek Maddeler. D) Şekilsiz Maddeler.

5) Aşağıdakilerden hangisi mıknatısın çekme
özelliklerinden etkilenmez?

- A) Demir B) Kobalt C) Nikel D) Bakır

6) Sağlıklı beslenen bir kişi aşağıdakilerden
hangisini yapmaz?

- A) Yağ ve şeker gibi enerji verici besinlere öncelik verir.
B) Taze ve doğal besinler tüketir.
C) Paketlenmiş ürünlerin son kullanma tarihine dikkat eder.
D) Her çeşit besinden yeteri kadar yer.

7) Hangisi yaygın olarak kullanılan bir mıknatıs
çeşidi değildir?

- A) Çubuk mıknatıs B) Üçgen mıknatıs
C) U mıknatıs D) Yuvarlak mıknatıs

8) Aşağıdakilerden hangisi sigara içenlerin
vücuduna verdiği zararlardan birisi değildir?

- A) Sigara içmek nefes darlığına yol açar.
B) Sigara içmek ağız kokusuna yol açar.
C) Sigara içmek aile bütçesine zarar verir.
D) Bronşit ve astım gibi hastalıklara yol açar.

9) 

Yukarıdaki mıknatısların birbirine uyguladığı
kuvvetler numaralandırılmıştır. Buna göre,
1 ve 2 numaralı kuvvetler aşağıdakilerden
hangisidir?

- | | |
|----------|-------|
| 1 | 2 |
| A) Çekme | Çekme |
| B) İtme | İtme |
| C) İtme | Çekme |
| D) Çekme | İtme |

10) İki eş parçaya bölünen bir mıknatıs için
aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Her parçanın iki farklı kutbu vardır.
B) Her iki parça da mıknatıslık özelliğini kaybeder.
C) İki parçanın da tek kutbu vardır.
D) İki parça da çekme özelliğini kaybeder.

11) Mıknatıslar, aşağıdakilerden hangisine
yaklaştırılırsa o cisme zarar verebilir?

- A) Sehpa B) Banka kartı C) Kitap D) Para

12) Aşağıdakilerden hangisi Mıknatısın kullanım
alanlarından bir değildir?

- A) Pusulalar B) Buzdolabı kapakları
C) Bisikletler D) Radyolar

13) İp çekme oyununda iki taraf da birbirlerini
yenemiyor ise bunun sebebi ne olabilir?

- A) Yerin kaygan, havanın soğuk olması.
B) İki tarafın birbirine uyguladığı kuvvetin eşit olması.
C) Bir tarafın kuvvetinin az olması.
D) Bir tarafın kuvvetinin çok olması.

14) Mıknatısın kutupları hangi seçenekte
doğru eşleştirilmiştir?

- A) N: Kuzey S: Güney B) N: Güney S: Kuzey
C) N: Doğu S: Batı D) N: Batı S: Doğu

15) Aşağıdaki durumların hangisinde hızlanma
hareketi vardır?

- A) İnişe geçen uçak.
B) Yarışı bitiren sporcu.
C) Duraktan ayrılan otobüs.
D) Kırmızı ışığa yaklaşan otomobil.

CEVAP ANAHTARI

FEN BİLİMLERİ DERSİ 2. YAZILI SINAVI 23/12/2019	Başarlar Dilerim 4/F Sınıf Öğretmeni Tünay İBİLİ		A	B	C	D
		1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>