

Adı :
Soyadı :
Sınıfı :
Numarası :

PUAN

2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

FEN BİLİMLERİ DERSİ
6. SINIFLAR 1. DÖNEM 1. SINAV SORULARI



A) Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanlarının yanına D; yanlış olanlarının yanına Y harfini boş kutu içerisine yazınız. (2x10=20 puan)

- Bir yıldız etrafında belirli bir yörüngede dolanan gök cisimlerine gezegen denir.
- Güneş sisteminde yedi gezegen bulunur.
- Merkür Venüs Dünya ve Mars karasal gezegen olarak adlandırılır.
- Merkür ve Venüs'ün uydusu yoktur.
- Jüpiter halk arasında Çoban Yıldızı olarak bilinen gezegendir.
- Dünya atmosferinden girerek yeryüzüne ulaşan meteorlara göktaşı denir.
- Asteroit kuşağı Jüpiter ve Satürn gezegenleri arasında bulunur.
- Güneş tutulması gerçekleşirken Ay dolunay evresindedir.
- El ve ayak bileklerinde kısa kemikler bulunur.
- İç organlarımızda çizgili kaslar bulunur.

B) Aşağıdaki boşluklara uygun olan kelimeyi yazın. (2x20 = 10 puan)

yakındır	enzim	çizgili	sindirim	uzaktır	düz
Venüs	Jüpiter	dış	Mars	kıkırdak	uzun





- Jüpiter, Satürn, Uranüs ve Neptün gezegen olarak adlandırılır.
- Güneş Sisteminin en büyük gezegenidir.
- Dünya'ya en yakın gezegendir.
- Ay tutulması sırasında Dünya Güneşe Ay'dan daha
- Kol ve bacaklarımızda kemikler bulunur.
- kemik uçları da bulunan esnek bir yapıdır.
- İsteğimizle çalışan kaslar kaslardır.
- Besinlerin sindirim sisteminden kana geçebilecek kadar küçük parçalara ayrılmasına denir.
- Kimyasal sindirimin gerçekleşmesi için adı verilen salgılar gereklidir.
- kaslar isteğimiz dışında çalışan yorulmayan kaslardır.

C) Aşağıda verilen soruları yanıtlayınız. (20 puan)

- Sindirim sistemini oluşturan organların isimlerini sırasıyla yazarak kimyasal sindirim gerçekleşen organların altını çiziniz.(10p)
- Oynar, yarıoynar ve oynamaz eklemlere birer örnek yazınız. (5p)
- Güneş Sisteminde bulunan gezegenleri Güneş'e yakın olandan uzak olana doğru sırasıyla yazınız. (5p)



D) Aşağıdaki çoktan seçmeli soruları cevaplayınız. (4x10=40 puan)

1. Güneş tutulması ve Ay tutulması ile ilgili;
- Dünya, Güneş ve Ay aynı doğrultuya geldiğinde gerçekleşir.
 - Dünya'nın Güneş ışığı almayan kısmında yaşayanlar gözlemleyemez.
 - Ay, Dünya ile Güneş arasındayken gerçekleşir.
- verilen bilgilerden hangileri hem Güneş tutulması hem de Ay tutulması için geçerlidir?**
- A) Yalnız I B) I ve II
C) I ve III D) I, II ve III
2. Yusuf, sindirim sistemi ile ilgili aşağıdaki bilgileri yazmış ve doğru yazdığı her bilgiden +2, yanlış yazdığı her bilgiden ise -1 puan alacaktır.
- İnce bağırsak, villus adı verilen yapılar sayesinde besinlerin kana geçmesini sağlar.
 - Karbonhidratların kimyasal sindirimi ağızda başlar.
 - Fiziksel sindirim kimyasal sindirimin daha hızlı gerçekleşmesini sağlar.
 - Yemek borusunda sindirim gerçekleşmez. Yapısında bulunan kaslar sayesinde besinlerin mideye iletilmesini sağlar.
- Buna göre Yusuf yazdığı bilgilerden toplam kaç puan almıştır?**
- A) -1 B) 2 C) 5 D) 8
3. Aşağıdaki gezegenlerden hangisi iç gezegenlerdendir?
- A)  Jüpiter B)  Satürn
C)  Merkür D)  Neptün
4. Aşağıdaki gezegenlerden hangisi Güneş'e en yakın dış gezegendir?
- A) Merkür B) Venüs C) Mars D) Jüpiter
5. Ay, Güneş'e Dünya'nın Güneş'e olduğundan daha yakın konumdayken aşağıdakilerden hangisinin olma ihtimali yoktur?
- A) Güneş tutulması yaşanabilir.
B) Ay'ın gölgesi Dünya'nın üzerine düşebilir.
C) Güneş, Dünya ve Ay aynı doğrultuya gelebilir.
D) Ay tutulması yaşanabilir.

6. En çok uydusu olan karasal gezegen aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Dünya B) Mars C) Jüpiter D) Satürn
7. 1 AB neyi ifade eder?
- A) Dünya ile Mars arasındaki mesafe.
B) Dünya ile Güneş arasındaki mesafe.
C) İki gezegen arasındaki mesafe.
D) İki yıldız arasındaki mesafe.
8. Aşağıda Güneş sistemindeki bazı gezegenlerin kendi eksenini etrafındaki dönüş yönleri gösterilmiştir.



Buna göre hangi gezegenlerin dönüş yönleri yanlış gösterilmiştir?

- A) Yalnız Merkür B) Venüs ve Merkür
C) Dünya ve Mars D) Venüs, Dünya ve Mars
9. Aşağıdakilerden hangisi iskeletimizin görevlerinden birisi değildir?
- A) Çizgili kaslara tutunma yüzeyi oluşturmak.
B) Mineral depolamak.
C) Kan hücresi üretmek.
D) Besinlerin kimyasal sindirimini sağlamak.
10. Aşağıdaki organlardan hangisinde düz kas bulunmaz?
- A) Dil B) Mide
C) Yemek Borusu D) İnce Bağırsak

Sınavınız bitmiştir. Cevaplarınızı kontrol ediniz.

BAŞARILAR...

Fen Bilimleri Öğretmeni