

Adı Soyadı : .....

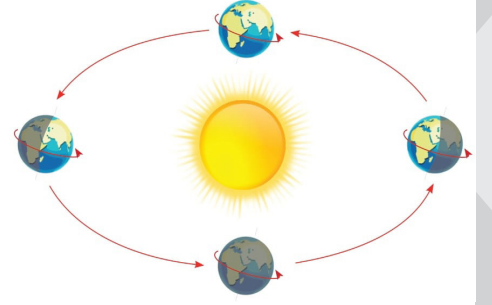
Puanı

Sınıfı / Numarası : .....

1.) Aşağıda Dünyamızın hareketleri ile ilgili bilgiler verilmiştir. Boşlukları uygun kelimeler ile doldurunuz. ( 20 puan )

Güneş	gece	180	dolanma	24
30	dönme	yuvarlanma	gündüz	365

- Dünya'nın kendi etrafında yapmış olduğu harekete ..... hareketi denir.
- Dünya'nın güneş etrafında yaptığı harekete ..... hareketi denir.
- Dünya'nın kendi etrafındaki hareketi ..... saat sürer.
- Dünya'nın güneş etrafındaki hareketi ..... gün sürer.
- Dünya'nın aydınlık tarafında ..... , karanlık tarafında ..... yaşanır.



2.) Dünya'nın 5 katmanı vardır. İnsanların üzerinde yaşadığı katman yer kabuğudur. Yer kabuğunun içinde kayalar, madenler, fosiller vb. bir çok madde bulunur. Yer kabuğu ile ilgili aşağıdaki açıklamaların altına ne olduğunu yazınız. ( 20 puan )

Yer kabuğundan çıkarılan, ekonomik değeri olan ve insanlar tarafından işlenerek kullanırlar cevherdir.

Cevap:.....

Yer kabuğunun büyük bölümünü oluşturan, bir veya daha fazla mineralden oluşan büyük kütlelerdir.

Cevap:.....

Yıllar önce ölen canlıların veya bitkilerin sert kısımlarının özel koşullarda sertleşip, taşlaşmasıyla oluşan, günümüzde toprak altından çıkarılan kısımlarıdır.

Cevap:.....

Kayaçları, madenleri oluşturan yapıtaştır. Kayaçların ve madenlerin birbirinden farklı özelliklerde olmasını sağlarlar.

Cevap:.....

3.) Aşağıdaki doğru yanlış sorularının başındaki uygun kutucuğu işaretleyiniz ( 20 Puan )

- Dünya'nın Güneş etrafındaki hareketi sonucu mevsimler oluşur.
- Dünya'nın kendi etrafındaki hareketi sonucunda gece - gündüz oluşur.
- Güneş Dünya'nın etrafında 24 saatte döner.
- Dünya'nın Güneş etrafında izlediği yola yörünge denir.
- Dünya'nın Güneş etrafında izlediği yol çember şeklindedir.





4.) Aşağıdaki test sorularını çözünüz. (40 puan her soru 5 puan )

1.)



“Ayak parmağında kırık var Önder. Bol bol protein içeren besinler tüketmelisin. Proteinler vücudumuzu onarır.”

Önder aşağıdaki seçeneklerde verilen hangi iki besini tüketirse daha fazla protein alıp doktorun dediğini yapmış olur?

- A)  Ekmek - Simit
- B)  Yumurta - Et
- C)  Domates - Salatalık
- D)  Kola - Su

2.) Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın dönme hareketin sonucu oluşmaz?

- A) Gece - Gündüz
- B) Gölge Yönünün değişmesi
- C) Mevsimler
- D) Gün

3.)



Elektiriği iyi iletmediği için elektrik kablolarında kullanılır. Ayrıca cezve, sahan gibi mutfak eşyaları da yapılabilir. Bu maden hangisidir?

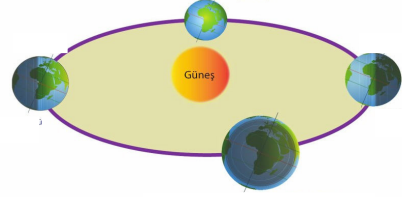
- A) Bakır
- B) Çinko
- C) Altın
- D) Demir

4.) Dengeli beslenmek besinlerin içeriklerine dikkat ederek çeşit çeşit beslenmektir. Düzenli belenmek ise yemek yediğimiz saatleri ve miktarı iyi ayarlamaktır.

**Dengeli ve düzenli beslenen birisi hangisini yapması beklenmez?**

- A) Yemek saatleri ile ilgili planlama yapar
- B) Gece yatmadan önce kalan yemekleri yer.
- C) Sabah okula gitmeden önce kahvaltı yapar.
- D) Besin piramidine dikkat eder.





5.)



Dünya Güneş'in etrafında dolanırken izlediği yol yukarıdaki gibidir ve bu yol hiç değişmez. Bu yolun oluşturduğu şeklin geometrik adı nedir?

- A) Çember
- B) Daire
- C) Kare
- D) Elips

6.) Aşağıda çocuklar besinler hakkında bilgiler vermiştir. Hangi bilgi yanlıştır?

- A)  Dengeli beslenebilmek için besinlerin içindeki besin içeriklerini öğrenmem faydalı olur.
- B)  Vitamin ve mineraller düzenleyici besinlerdir. Organlarımızın düzgün çalışmasını sağlar.
- C)  Karbonhidrat ve yağlar enerji vericidir. Fazla karbonhidrat alırsak vücudumuzda yağa dönüşür ve yağ olarak depolanır.
- D)  Ben yiyecek alırken ilk baktığım şey pakentin rengidir. Pembe,mor,kırmızı paketli yiyecekleri alırım.

7.) İlaç ve gübre üretiminde, havacılık ve cam sanayisinde, deterjan, dezenfektan yapımında vb. birçok alanda kullanılan madendir. Dünyadaki rezervin %72 si ülkemizde bulunan bu maden hangisidir?

- A) Bor
- B) Petrol
- C) Bakır
- D) Cıva

8.) İnsanların yiyemeyeceği kadar yemek hazırlayıp fazlasını çöpe dökmesine, çok ekme alıp kuruyunca atması davranışına ne denir?

- A) Yemek çeşidi
- B) Besin sınıflandırması
- C) Besin İsrafı
- D) Besin piramidi