



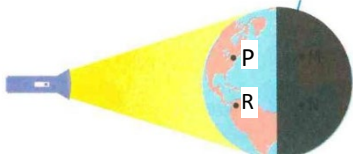
Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Yer Kabuğu ve Dünya'mızın Hareketleri Ünite Değerlendirmesi

1 Kayaçların oluşturduğu taş, kaya ve toprakların farklı renkte olmasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çakıl
- B) Kum
- C) Mineral
- D) Su



2 Yukarıdaki deneyde öğretmen öğrencilerine aşağıdaki olayların hangisini anlatmaya çalışmıştır?

- A) Mevsimlerin oluşumunu
- B) Dünyanın güneş etrafındaki dolanımını
- C) Gece gündüzün oluşumunu
- D) Ay tutulmasını

3 Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Yer kabuğunun en üst kısmında kayaçlar bulunur.
- B) Fosillerin oluşumu uzun zaman alır.
- C) Kayaçların parçalanması sonucu kayalar ve toprak oluşur.
- D) Deniz ve göl tabanlarının derinliklerinde fosil bulunmaz.

4 Dünya'nın Güneş etrafında dolanması ile ilgili aşağıdaki verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dünya Güneşin etrafını bir yıl da dolandır.
- B) Mevsimler oluşur.
- C) Gece gündüz oluşur.
- D) Dünya, elips şeklinde bir yönde Güneş'in etrafında dolandır.

5 Aşağıdakilerden hangisi maden değildir?

- A) Demir
- B) Bakır
- C) Çakıl
- D) Krom

6 Aşağıdakilerden ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Dünya kendi etrafında dönmesiyle mevsimler oluşur.
- B) Dünya'nın Güneşi görmeyen kısımlarında gece yaşanır.
- C) Güneş, Dünya'nın çevresini 24 saatte dolandır.
- D) Güneş Dünya'nın etrafında bir günde dolandır.

"Çeşitli doğal etkenlerden oluşan ve ekonomik değeri olan adı verilir."

7 Yukarıdaki cümlede noktalı yere aşağıdaki sözcüklerden hangisi gelmelidir?

- A) Kayaç
- B) Fosil
- C) Maden
- D) Toprak

8 Aşağıdaki ifadelerden hangisi mevsimlerin oluşumunda etkilidir?

- A) Dünya'nın kendi etrafında dönmesi
- B) Dünyanın Güneş etrafında dolanması
- C) Ay'ın dünya etrafında dolanması
- D) Dünya'nın küre biçiminde olması

9 Aşağıdaki madenlerden hangisi süs eşyası, takı yapımı, dişçilik ve fotoğrafçılıkta kullanılır?

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

10 Gece ve gündüz aşağıdaki olayların hangisinin sonucunda oluşur?

- A) Dünya'nın Güneş etrafında dolanması
- B) Ay'ın Güneş etrafında dolanması
- C) Ay'ın Dünya'nın etrafında dolanması
- D) Dünya'nın kendi etrafında dönmesi

11 Aşağıdaki bilgilerden hangisini fosillerden edinmeyiz?

- A) Canlıların beslenme şekillerini
- B) Canlı türlerinin fizikî yapılarını
- C) Geçmişte yaşamış canlı türlerini
- D) Canlı türlerinin uğradıkları değişimi

12 Güneşin gün içinde sürekli yer değiştirdiğini görürüz. Bunun sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

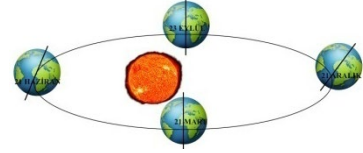
- A) Dünyanın kendi eksenini etrafında dönmesinden
- B) Dünya'nın Güneş etrafından dönmesinden
- C) Dünya'nın çok çabuk dönmesinden
- D) Dünya'nın kutuplardan basık olmasından

13 Canlıların kayaçlar içinde taşlaşmış olarak kalan kalıntılara ne ad verilir?

- A) Mineral
- B) Magma
- C) Maden
- D) Fosil

14 Aşağıdakilerden hangilerini fosil olarak kabul edebiliriz?

- A) Denizde yaşayan canlılar
- B) Ağaçtaki meyvelerin
- C) Toprak altında kalmış hayvan ve bitki kalıntıları
- D) Toprağa ektiğimiz tohumlar



15 Yukarıda verilen olayla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Mevsimler oluşur.
- B) Dünyanın kendi etrafında dönmesidir.
- C) Bu olay bir yıl sürer.
- D) Bu olayda Dünya, Güneşin etrafında elips şeklinde yörünge izler.

16 Boya sanayi, dişçilik ve termometre yapımında kullanılan maden hangisidir?

- A) Altın
- B) Civa
- C) Krom
- D) Linyit

17 Güneş'in gökyüzünde farklı yerlerde görünmesinin sebebi nedir?

- A) Dünya'nın Güneş etrafında dolanması
- B) Dünya'nın küre biçiminde olması
- C) Dünyanın kendi etrafında dönmesi
- D) Güneş'in Dünya'dan büyük olması

18 Kayaçlarla ilgili verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kayaçlar yer kabuğunun kara tabakasını oluşturur.
- B) Kayaçlarda fosil kalıntıları bulunmaz.
- C) Ekonomik değeri olan kayaçlara maden denir.
- D) Yer kabuğunun en üst katmanını oluşturur.