

Konu Testleri

Erozyon Ve Heyelanın Yer Kabuğuna Etkisi Değerlendirme Testi

1. Kayaçların parçalanması sonucu oluşan bitkilere yaşam ortamı oluşturan yapıya ne ad verilir?

- A) Kayaç
- B) Humus
- C) Toprak
- D) Lav

2. Aşağıdakilerden hangisi toprak çeşitlerinden birisi değildir?

- A) Çürükçül toprak
- B) Humuslu toprak
- C) Kumlu toprak
- D) Kireçli toprak

3. "Su tutma özelliği olan ısıya dayanıklı toprak çeşididir. Kiremit, tuğla, seramik ve çömlek yapımında kullanılır." Yukarıda bahsedilen toprak çeşidi hangisidir?

- A) Killi Toprak
- B) Humuslu Toprak
- C) Kumlu Toprak
- D) Kireçli Toprak

4. "Bitki ve hayvan kalıntılarının çürümesiyle oluşan koyu kahverengi-siyahımsı renkte, su geçirgenliği yüksek bir toprak çeşididir. Tarıma elverişlidir." Yukarıda bahsedilen toprak çeşidi hangisidir?

- A) Killi Toprak
- B) Humuslu Toprak
- C) Kumlu Toprak
- D) Kireçli Toprak

5. Oluşumu yüzlerce yıl süren verimli toprak örtüsünün su, rüzgâr vb. olayların etkisi ile aşınıp taşınmasına ne ad verilir?

- A) Heyelan
- B) Taraçalama
- C) Çığ
- D) Erozyon

6. Aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Erozyon ve heyelan farklı olaylardır.
- B) Erozyonu engellemek için çıplak alanlar ağaçlandırılmalıdır.

- C) Bitki örtüsünü korumak erozyonu engeller.
- D) Heyelan genellikle ormanlarda gerçekleşir.

7. I. Bitki örtüsü korunmalıdır.

II. Toprak eğime dik olarak sürülmelidir.

III. Çıplak alanlar ağaçlandırılmalıdır.

IV. Eğimli arazilerde taraçalama yapılmalıdır.

V. Baraj göllerinin yamaçları ağaçlandırılmalıdır.

Yukarıda verilenlerden kaç tanesi toprağı, erozyonun olumsuz etkilerinden korumak için yapılır?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5

8. Eğimli arazilerde toprağın önüne basamaklı setler kurulması yöntemine ne ad verilir?

- A) Aşındırma
- B) Taraçalama
- C) Erozyon
- D) Ağaçlandırma

9. Yamaç yerlerde zeminin çeşitli sebeplerle parçalanması sonucu toprağın büyük kütleler hâlinde sürüklenmesi olayına ne ad verilir?

- A) erozyon
- B) Çığ
- C) Heyelan
- D) Deprem

10. "Toprakların yanlış kullanımı, ormanların yok edilmesi ve meraların tahrip edilmesi gibi üç temel nedenle su ve rüzgarın toprağı aşındırmasıdır.

" Yukarıda açıklaması yapılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğal Anıt
- B) Kayaç
- C) Erozyon
- D) Heyelan