

Konu Testleri

Canlılık Hücreyle Başlar Konu Değerlendirme Testi

1 - Hücreye şekil veren ve madde giriş çıkışını kontrol eden hücre bölümü hangisidir?

- A-Endoplazmik retikulum
- B-Çekirdek
- C-Golgi cisimciği
- D-Hücre zarı

2- Aşağıdakilerden hangisi hücre zarının en önemli özelliğidir?

- A-Protein bulundurması
- B-Seçici geçirgen olması
- C-Yağ bulundurması
- D-Saydam ve ince olması

3- Aşağıdakilerden hangisi hücre zarına ait bir özellik değildir?

- A-Sadece hayvan hücresinde bulunma
- B-Protein ve yağ içerme
- C-Seçici ve geçirgen olma
- D-Esnek olma

4- Aşağıdakilerden hangisi hücre zarının özelliklerinden değildir?

- A-Yağ ve vitamin moleküllerinden oluşmuştur.
- B-Hücre zarı seçici geçirgendir.
- C-Hücre zarı canlıdır.
- D-Hücrenin bütünlüğünü korur.

5- Aşağıdakilerden hangisi hücre zarının özelliklerinden değildir?

- A-Esnektir
- B-İki katlı protein yapılıdır
- C-Mozaik görünümlüdür
- D-Seçici geçirgendir

6- Aşağıdakilerden hangisi, hücre zarına ait özelliklerden biri değildir?

- A-Esnek ve seçici geçirgen olma
- B-Hücreye enerji sağlama

- C-Hücreyi çepe çevre sararak hücreye şekil verme
- D-Hücreyi dış etkilere koruma

7- Bir araştırmacı hücre zarını incelediğinde aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A-Hücreyi dışarıdan çepeçevre sarar.
- B-Hücreye madde giriş çıkışını düzenler.
- C-Sert bir yapısı vardır.
- D-Yapısında çift katlı yağ tabakası bulunur.

8- I- Yağ

II- Protein

III- Selüloz

Yukarıdakilerden hangileri hücre zarının yapısında bulunur?

- A- I
- B- I-II
- C- II-III
- D- I-II-III

9- Hücre zarının yapısı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A-Sadece yağ yapılıdır.
- B-Sadece protein yapılıdır
- C-İki sıra yağ ve arasında protein vardır
- D-İki sıra protein ve arasında yağ vardır

10- Deri - İnsan arasındaki ilişkiye benzerlik hücre ile aşağıdakilerden hangisinde vardır?

- A-Sitoplazma
- B-Koful
- C-Hücre zarı
- D-Çekirdek