

Konu Testleri

Mikroskopik Canlıları Tanıyalım Konu Değerlendirme Testi

1. Gözle görülemeyecek kadar küçük olup , yalnızca mikroskop yardımı ile görebildiğimiz canlılar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karınca
- B) Sirke
- C) Mantar
- D) Mikrop

2. Aşağıdakilerden hangisi mikroskopik canlıların zararlarından değildir?

- A) Peynirin küflenmesi
- B) Sütten yoğurt elde edilmesi
- C) Ekmeğin küflenmesi
- D) Çorbanın ekşimesi

3. Aşağıdakilerden hangisi mikroskopik canlıların sebep olduğu hastalıklardan biri değildir?

- A) Grip
- B) Verem
- C) Suçiçeği
- D) Fitik

4. Aşağıdakilerden hangisi mikroskopik canlılar sebebiyle oluşmaz?

- A) Yoğurt
- B) Süt
- C) Sirke
- D) Peynir

5. Çok küçük canlıların görüntüsünü büyüterek onları görebilmemizi sağlayan araç aşağıdakilerden hangisidir ?

- A) Mikroskop
- B) Stetoskop
- C) Periskop
- D) Röntgen

6. Aşağıdakilerden hangisi mikroskopik canlılara ait özelliklerden biri değildir?

- A) Hava, su , toprak gibi bütün ortamlarda bulunabilirler.
- B) Açıkta bırakılan besinler mikroskopik canlılar nedeni ile bozulur.
- C) Bazı mikroskopik canlılar hastalanmamıza neden olur.
- D) Mikroskopik canlılar çıplak gözle görülebilirler.

7. Aşağıdakilerden hangisi besinleri mikroskopik canlıların zararlı etkilerine karşı kullanılan yöntemlerden birisi değildir ?

- A) Nemli ortamda bulundurmak
- B) Tuzlamak
- C) Pastörize etmek
- D) dondurucu ortamında saklamak

8 . I. İnsan ve hayvanlarda mikrobik hastalıklara yol açmak.

II. Canlı atıkları çürüterek toprağa karışmasını sağlamak.

III. Su döngüsüne katkı sağlamak.

IV. Hayvanları iklim şartlarına karşı korumak.

Yukarıdaki seçeneklerden hangisi, mikroskopik canlıların doğaya faydalı olan etkilerindendir ?

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

9. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Mikroskopik canlılar gözle görülemeyen canlılardır.
- B) Mikroskopik canlıların sütün yoğurda ve peynire dönüşmesinde etkisi yoktur.
- C) Küflenmiş limon mikroskopla incelenirse küflenmesine sebep olan canlılar görülebilir.
- D) Mikroskopik canlılar uygun sıcaklık, nem ve besin bulunan her ortamda yaşar.

10. Mikroskopik canlılar ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Mikroskopik canlılar, yere düşen bitki yapraklarını çürütür.
- B) Mikroskopik canlılar hareket edemez.
- C) Mikroskopik canlılar, yemeklerin bozulmasına neden olur.
- D) Mikroskopik canlılar, mikroskop ile görülebilir.