

Konu Testleri

Kanın Dolaşımı Konu Değerlendirme Testi

1. Aşağıdakilerden hangisi kalbin görevidir?

- A) Kanı vücuda pompalar.
- B) Soluk alıp vermeyi sağlar.
- C) Vücuttaki zararlı sıvıları atar.
- D) Vücudun dik durmasını sağlar.

2. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kalp atışını dinleyen alet stetoskoptur.
- B) Hızlı soluk alıp vermeyle nabız artar.
- C) Kasılma ile kas normal halini alır.
- D) Eklemler kemikleri birbirine bağlar.

3. Aşağıdakilerden hangisi kalp atışını dinlemek için kullanılır?

- A) Barometre
- B) Termometre
- C) Teleskop
- D) Stetoskop

4. "Kanın hareketi sonucu damarda oluşan atışadenir." cümlesinde boş bırakılan yere hangi sözcük getirilmelidir?

- A) Dolaşım
- B) Nabız
- C) Kasılma
- D) Gevşeme

5. Kanın damarlarda dolaşmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vücudun her yerine madde taşınmasını sağlar.
- B) Kanın akışını kolaylaştırır.
- C) Kalp atışını düzenler.
- D) Tansiyonu ayarlar.

6. Aşağıdakilerden hangileri dolaşım sistemi organı değildir?

- 1 - Bağırsaklar
 - 2 - Damarlar
 - 3 - Akciğerler
 - 4 - Pankreas
- A) 2-4 B) 3-4
C) 1 -4 D) 1 -3

7. Kandan alınan karbondioksitin vücut dışına atılması sırasında karbondioksit aşağıdaki yollardan hangisini izler?

- A) akciğer - soluk borusu - gırtlak - yutak - burun
- B) burun - gırtlak - yutak - soluk borusu - akciğer
- C) akciğer - soluk borusu - yutak - gırtlak - burun
- D) burun - yutak - gırtlak - soluk borusu - akciğerler

8. Aşağıdakilerden hangisinde kalbin atış sayısı değişmez?

- A) Derse yetişmek için koşan bir öğrencinin
- B) Sınav öncesi heyecanlanan bir öğrencinin
- C) Bir sorunun cevabını düşünen bir öğrencinin
- D) Yazılıdan pekiyi alıp sevinen bir öğrencinin

9. Kan vücutta nasıl dolaşır?

- A) Tüm vücutta kemiklerin yardımıyla dolaşır.
- B) Tüm vücutta damarların yardımıyla dolaşır.
- C) Tüm vücutta kasların yardımıyla dolaşır.
- D) Tüm vücutta eklemlerin yardımıyla dolaşır.

10. Egzersiz yapan kişinin nabızı, yapmayan kişinin nabzına göre daha
Noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir ?

- A) Düşüktür
- B) Belirsizdir
- C) Tehlikelidir
- D) Yüksektir