



1. Sinir sistemi vücutta hangi görevi yerine getirir?

- A) Vücutta hareketi kontrol eder
- B) Vücuda enerji sağlar
- C) Kan dolaşımını düzenler
- D) Hormon üretir

2. Sinir sistemi hangi organlardan oluşur?

- A) Beyin, omurilik ve sinirler
- B) Kalp, akciğer ve böbrekler
- C) Mide, bağırsaklar ve karaciğer
- D) Deri, kaslar ve kemikler

3. Sinir sisteminin merkezî kısmı nedir?

- A) Beyin
- B) Omurilik
- C) Sinirler
- D) Hem beyin hem omurilik

4. Aşağıdakilerden hangisi çevresel sinir sistemi ile ilgilidir?

- A) Beyin
- B) Omurilik
- C) Beyincik
- D) Sinirler

5. Sinir sistemi, beyin ve omurilik aracılığıyla vücutta hangi tür iletişim sağlar?

- A) Elektriksel iletişim
- B) Kimyasal iletişim
- C) Termal iletişim
- D) Fiziksel iletişim

6. Refleks hareketleri hangi organ denetler?

- A) Beyin
- B) Omurilik
- C) Beyincik
- D) Kalp

7. Sinir sisteminin görevlerinden biri hangi organlar aracılığıyla bilgiyi taşımaktır?

- A) Kan damarları
- B) Sinir hücreleri
- C) Kaslar
- D) Böbrekler

8. Merkezî sinir sistemi hangi işlevi yerine getirir?

- A) Hareketi kontrol eder
- B) Duyuları iletir
- C) Bilgiyi beyne iletir
- D) Kaslara sinyal gönderir

9. Sinir sistemi hangi yapılar aracılığıyla vücuda gelen uyarıları algılar?

- A) Kaslar
- B) Duyu organları
- C) Kan damarları
- D) İskelet

10. Omurilik hangi görevleri yerine getirir?

- A) Duyu organlarından gelen bilgiyi beyne iletmek
- B) Vücut hareketlerini denetlemek
- C) Kaslara elektriksel sinyaller göndermek
- D) Hormon salgılamak

11. Aşağıdakilerden hangisi sinir sisteminin çevresel kısmı ile ilgilidir?

- A) Beyin
- B) Omurilik
- C) Sinirler
- D) Beyincik

12. Aşağıdaki yapılarından hangisi merkezi sinir sistemi ile ilgili değildir?

- A) Beyin
- B) Omurilik
- C) Sinirler
- D) Hipotalamus

13. Sinir sistemi vücuttaki hangi organla iletişim kurar?

- A) Beyin
- B) Kalp
- C) Sinirler
- D) Mide

14. Aşağıdaki organlardan hangisi sinir sistemine ait bir yapıdır?

- A) Omurilik
- B) Akciğer
- C) Karaciğer
- D) Böbrek

15. Sinir sisteminin çevresel kısmı hangi yapıları içerir?

- A) Beyin ve omurilik
- B) Beyin ve sinirler
- C) Omurilik ve kaslar
- D) Sinirler ve duyu organları

16. Hangi yapı sinir sistemi tarafından vücuda gelen uyarılara tepki vermek için kullanılır?

- A) Beyin
- B) Omurilik
- C) Duyu organları
- D) Kaslar

17. Sinir sistemi vücutta hangi görevleri yerine getirir?

- A) Duyu ve hareketi kontrol etmek
- B) Kan dolaşımını düzenlemek
- C) Hücreleri beslemek
- D) Hormon üretmek

18. Aşağıdaki yapılarından hangisi merkezi sinir sisteminin bir parçasıdır?

- A) Sinirler
- B) Beyin
- C) Kaslar
- D) Deri

19. Sinir hücrelerinin bilgiyi iletmek için kullandığı elektriksel sinyalleri ileten yapı nedir?

- A) Nöronlar
- B) Kas hücreleri
- C) Kan hücreleri
- D) Kemik hücreleri

20. Sinir sisteminin çevresel kısmı hangi görevi yerine getirir?

- A) Beyinden gelen sinyalleri kaslara iletmek
- B) Vücut ısısını düzenlemek
- C) Hormon üretmek
- D) Solunum sistemini kontrol etmek

Adı :.....

Notu: .....

1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D