



biologia - tkanki (gimnazjum)

test sprawdzający wiedzę o tkankach

Poziom trudności: Średni

1. Tkanka nabłonkowa tworzy:

- A - kości u kręgowców
 - B - chrząstki u kręgowców
 - C - oskórek u bezkręgowców
 - D - limfę u kręgowców
-

2. Węzły chłonne są zbudowane z:

- A - nabłonka wielowarstwowego przejściowego
 - B - tkanki łącznej właściwej siateczkowej
 - C - tkanki łącznej podporowej
 - D - tkanki mięśniowej
-

3. Tkanka nerwowa składa się z :

- A - długich wypustków dendrytów
 - B - krótkich wypustków aksonów
 - C - korka
 - D - wielu cytoplazmatycznych wypustków
-

4. Korek to:

- A - tkanka okrywająca
 - B - tkanka ochronna
 - C - tkanka wydzielnicza
 - D - tkanka przewodząca
-

5. Kolenchyma to :

- A - twardzica
 - B - zwarcica
 - C - łyko
 - D - drewno
-

6. Leukoplasty to elementy:

- A - miększu gąbczastego
 - B - miększu palisadowego
 - C - miększu zapasowego
 - D - miększu powietrznego
-

7. Tkanka zawierająca komórki cylindryczne to :

- A - drewno
 - B - zwarcica
 - C - korek
 - D - twardzica
-

8. Nabłonek jednowarstwowy walcowaty wyściela:

- A - drogi moczowe
 - B - spojówkę oka
 - C - przełyk
 - D - żołądek
-

9. Jak się nazywa tkanka wydzielnicza?

- A - łyko
 - B - nie ma nazwy
 - C - zwarcica
 - D - miękisz powietrzny
-

10. Tkanka mięśniowa gładka buduje:

- A - mięśnie szkieletowe
 - B - mięsień sercowy
 - C - ściany naczyń krwionośnych
 - D - mięśnie kostne
-

11. Chłonka to:

- A - tkanka okrywająca
 - B - tkanka płynna
 - C - tkanka wydzielnicza
 - D - tkanka przewodząca
-





biologia - tkanki (gimnazjum)

test sprawdzający wiedzę o tkankach

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. C
2. B
3. D
4. A
5. B
6. C
7. A
8. D
9. B
10. C
11. B