

PŘÍRODOPIS 9. ROČNÍK

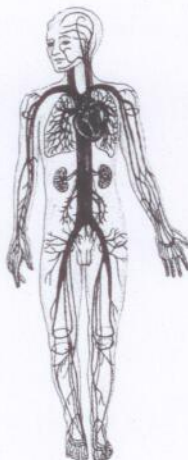
JMÉNO:

22.-26.2.2021

LIDSKE TĚLO
OPAKOVÁNÍ ①

1. Mezi tělní tekutiny patří:

- a) krev, žluč, míza
- b) krev, tkáňový mok, míza
- c) míza a lymfa
- d) krev a moč



2. Dospělý člověk má zhruba:

- a) 20 litrů krve
- b) 2 litry krve
- c) 5 litrů krve
- d) 7 litrů krve

3. Obranu organizmu proti infekcím zajišťují:

- a) červené krvinky
- b) krevní destičky
- c) červené krvinky a krevní destičky
- d) bílé krvinky

4. Přenos kyslíku zajišťují:

- a) červené krvinky
- b) krevní destičky
- c) bílé krvinky
- d) červené a bílé krvinky



5. Známe tyto krevní skupiny:

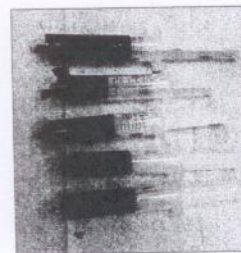
- a) A a B
- b) A, B, C, D
- c) A, B, AB, BA
- d) A, B, AB, 0

6. Největší tepna se nazývá:

- a) srdečnice (aorta)
- b) plicnice
- c) chlopeň
- d) osrdečník

7. Přístroj, kterým se vyšetřuje činnost srdce, se nazývá:

- a) elektroencefalograf
- b) arytmik
- c) elektrokardiograf
- d) seismograf



8. Krev se oxysluje:

- a) v játrech
- b) v plicích
- c) v srdci
- d) v ledvinách

9. Při zástavě srdeční činnosti se jako první pomoc provádí:

- a) uložení do zotavovací polohy
- b) nepřímá masáž srdce
- c) přiložení studeného obkladu
- d) přiložení tlakového obvazu

10. Dospělý člověk má v klidu průměrně:

- a) 120 tepů za minutu
- b) 100 tepů za minutu
- c) 70 tepů za minutu
- d) 50 tepů za minutu

1. Součástí trávicí soustavy není:

- a) žaludek
- b) tenké střevo
- c) slinivka břišní
- d) hrtan

6. V játrech se tvoří:

- a) žluč
- b) moč
- c) enzym pepsin
- d) enzym Ptyalin



2. Trvalý chrup dospělého člověka má:

- a) 20 Zubů
- b) 36 Zubů
- c) 32 Zubů
- d) 28 Zubů



7. Každou ledvinu tvoří:

- a) kůra a pánvička
- b) pokožka, dřeň a pánvička
- c) kůra, dřeň a pánvička
- d) pánvička a 2 odvodné kanálky

PŘÍRODOPIS

9. ROČNÍK

LIDSKE TĚLO OPAKOVÁNÍ (1)

1. Mezi vědy o člověku patří:

- a) dendrologie
- b) antropologie
- c) pedologie
- d) entomologie

2. Pozůstatky nejstarších předchůdců člověka byly nalezeny:

- a) v Africe
- b) v Jižní Americe
- c) v Austrálii
- d) v Asii



3. Australopiték se živil:

- a) sběrem rostlinné potravy
- b) sběrem rostlinné potravy a lovem
- c) sběrem rostlinné potravy a mrchožroutstvím
- d) lovem a mrchožroutstvím

4. Stavbu buňky se zabývá:

- a) imunologie
- b) cytologie
- c) patologie
- d) kardiologie

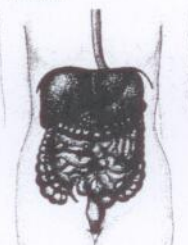


5. Typy pojivové tkáně jsou:

- a) vazivová, nervová a kostní tkáň
- b) vazivová, chrupavčitá a kostní tkáň
- c) chrupavčitá a kostní tkáň
- d) svalová, chrupavčitá a kostní tkáň

3. Kyselina chlorovodíková je:

- a) v tenkém střevě
- b) v tlustém střevě
- c) ve slinivce břišní
- d) v žaludku



4. Mezi trávicí enzymy patří např.:

- a) inzulin a Ptyalin
- b) pepsin a Ptyalin
- c) Ptyalin a hemoglobin
- d) pepsin a glukóza



5. Klky zvětšují plochu:

- a) žaludku
- b) jícnu
- c) dutiny ústní
- d) tenkého střeva

6. Epitel je název pro:

- a) svalovou tkáň
- b) nervovou tkáň
- c) pojivovou tkáň
- d) výstelkovou tkáň



7. Růst kosti do šířky umožňuje:

- a) okostice
- b) růstová chrupavka
- c) nervová soustava
- d) kostní dřeň



8. Páteř tvoří:

- a) 21 obratlů
- b) 35 obratlů
- c) 33–34 obratlů
- d) 43 obratlů

9. Kosterní svaly jsou tvořeny svalovou tkání:

- a) srdeční
- b) hladkou
- c) příčně pruhovanou
- d) výstelkovou

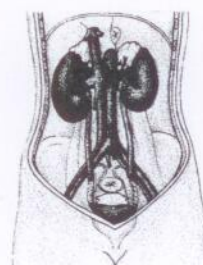


10. Svaly se ke kostem upínají pomocí:

- a) svalových vláken
- b) šlach
- c) nervových vláken
- d) tukových buněk

3. Zdravý dospělý člověk vyloučí denně asi:

- a) 10 litrů moči
- b) 6 litrů moči
- c) 1,5 litru moči
- d) 0,2 litru moči



9. Moč ven z těla odvádí:

- a) močovod
- b) pokožka
- c) močová trubice
- d) nervová trubice

10. Barvivo obsažené v pokožce se nazývá:

- a) magnesium
- b) pigmentin
- c) melanom
- d) melanin

