Obehová sústava stavovcov

Test vytvoril

Dana Zajícová

Otázka č.1: Srdce rýb je zložené z: (1 bod) a) jednej predsiene a jednej komory b) jednej predsiene a dvoch komôr c) dvoch predsiení a jednej komory Otázka č.2: Obehovú sústavu stavovcov tvorí: (1 bod) a) krvné cievy, srdce b) krv, cievy, srdce c) krv, cievy, pľúca Otázka č.3: Krv zo srdca odvádzajú: (1 bod) a) žily b) tepny Otázka č.4: Malý (pľúcny) obeh začína v: (1 bod) a) pravej predsieni b) pravej komore c) ľavej komore Otázka č.5: Obehová sústava zabezpečuje: (1 bod) a) rozvádzanie látok po tele b) príjem látok do tela c) vylučovanie látok z tela Otázka č.6: Pohyb krvi v cievach zabezpečuje: (1 bod) a) pečeň b) srdce c) žalúdok Otázka č.7: Srdce obojživelníkov a plazov je zložené z: (1 bod)

c) dvoch predsiení a jednej komory	
Otázka č.8: Veľký (telový) krvný obeh končí v:	(1 bod)
a) ľavej predsieni b) pravej komore c) pravej predsieni	
Otázka č.9: Krv do srdca privádzajú:	(1 bod)
a) tepny b) žily	
Otázka č.10: Malý (pľúcny) krvný obeh končí v:	(1 bod)
a) pravej predsieni b) ľavej komore c) ľavej predsieni	
Otázka č.11: Srdce vtákov a cicavcov je zložené z:	(1 bod)
a) dvoch predsiení a dvoch komôr b) dvoch predsiení a jednej komory c) dvoch predsiení a troch komôr	
Otázka č.12: Veľký (telový) obeh začína v:	(1 bod)
a) pravej komore b) ľavej predsieni c) ľavej komore	
Otázka č.13: Cievna sústava stavovcov je:	(1 bod)
a) otvorená b) uzavretá	
Otázka č.14: Krv stavovcov tvorí:	(1 bod)

a) jednej predsiene a jednej komory b) dvoch predsiení a dvoch komôr

- a) krvná plazma a krvné bunky
- b) krvná plazma a červené krvinky c) lymfa a krvné bunky

Vyhodnotenie

- 1) a
- 2) b
- 3) b
- 4) b
- 5) a
- 6) b
- 7) c
- 8) c
- 9) b
- 10) c
- 11) a
- 12) c
- 13) b
- 14) a