

VPRAŠANJA ZA BIOLOGIJO 8, TRANSPORTNI SISTEM, IZLOČALA, ŽIVČEVJE IN HORMONSKE ŽLEZE

Učenci, pred vami so vprašanja za usmeritev pri učenju. Še vedno ponavljamo in utrjujemo znanje. Pomagaj si pri učenju z učbenikom, zapiski, i Učbeniki in Rokus+ gradivi. Odgovori na vprašanja v zvezek. Tako se tudi učiš in utrjuješ snov, ki jo v tem mesecu preverjamo.

1. Kakšno vlogo ima transportni sistem za naš organizem?
2. Opiši delovanje in zgradbo srca.
3. Koliko znaša srčni utrip v mirovanju pri odraslem človeku?
4. Katere žile poznaš in opiši zgradbo.
5. Kako je sestavljena kri?
6. Opiši vsa tri krvna telesca, eritrocite, levkocite in trombocite.
7. Iz katerega dela srca vodi mali ali pljučni krvni obtok.
8. Opiši veliki ali telesni krvni obtok.
9. Katere bolezni sra in ožilja poznaš? Opiši jih.
10. Kaj je lifa in njen pomen.
11. Zakaj limfa ne more vstopiti v kapilare?
12. Zakaj limfa teče skozi bezgavke in kje se nahajajo?
13. Kaj sestavlja obrambni ali imunski sistem ?
14. Kakšne vrste imunosti poznaš?
15. Kakšen je pomen izločal in kaj sodi v ta organski sistem?
16. Kako je zgrajena ledvica in kje se nahajata v organizmu?
17. Navedi naloge ledvic.
18. Katera dva organska sistema uravnava delovanje organizma?
19. Kako delimo živčevje glede na lego in glede na delovanje?
20. Opiši zgradbo možganov in naloge (prav tako malih m. in možganskega debla)
21. Opiši nalogo in zgradbo hrbtenjače.
22. Kako deluje avtonomno živčevje?
23. Opiši bolezni živčnega sistema (duševne bolezni; depresija, shizofrenija, bipolarna motnja, anoreksija, bulimija,..)
24. Katere hormonske žleze poznaš? Kje ležijo? Kakšno nalogo opravljajo?
25. Kaj so hormoni?
26. Katera je glavna žleza?
27. Kaj je diabetes?
28. Kdaj se lahko pojavi golša?
29. Katera žleza sprošča adrenalin in kdaj se sprosti?
30. Kateri dve žlezi vplivata na rast in razvoj?
31. Poznaš razliko med miksedemom in bazedovko?