Dragi svi za 25.3. Vaše aktivnosti su slijedeće:

1. **Pročitati u udžbeniku nastavnu jedinicu *Koje su sličnosti i razlike u građi optjecajnog sustava životinja?* (str. 61 – 65)**
2. **Zapisati u bilježnicu**naslov, tablicu precrtati i popuniti

**Koje su sličnosti i razlike u građi optjecajnog sustava životinja?**

*Napomena: stavite u tablicu + ili -, te navesti posebnost skupine npr. mekušci,*

*glavonošci-zatvoren optjecajni sustav*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Skupina životinja** | **zatvoreni**  **optjecajni sustav** | **otvoreni optjecajni sustav** | **Posebnosti skupine** |
| **spužve** |  |  |  |
| **žarnjaci** |  |  |  |
| **plošnjaci** |  |  |  |
| **oblići** |  |  |  |
| **kolutićavci** |  |  |  |
| **mekušci** |  |  |  |
| **člankonošci** |  |  |  |
| **bodljikaši** |  |  |  |
| **ribe** |  |  |  |
| **vodozemci** |  |  |  |
| **gmazovi** |  |  |  |
| **ptice** |  |  |  |
| **sisavci** |  |  |  |

**Odgovori na pitanja:**

1. **Koja je razlika između otvorenog i zatvorenog optjecajnog sustava?**
2. **Kod koje se skupine životinja prvi put pojavljuje srce?**
3. **Kako je građeno srce riba?**
4. **Po čemu se srce krokodila razlikuje od srca ostalih gmazova?**
5. **Što je hemolimfa?**