

MĚKKÝŠI - PLŽI, MLŽI, HLAVONOŽCI

Pracovní list v podobě křížovky může sloužit jako: samostatná práce (vyhledávání nových informací), opakování, výpisky, prověrka. Informace žák nalezne v učebnici na str. 58 – 62.

MĚKKÝŠI - PLŽI, MLŽI, HLAVONOŽCI

OTÁZKY KE KŘÍŽOVCE:

1. Tělo škeble rybníčné rozlišujeme na svalnatou nohu, útrobní vak. Hlava
2. Je oporou těla sépie.
3. Největší hlavonožec.
4. Plži, mlži se pohybují pomocí
5. Schránka mižů.
6. Vývin škeble.
7. Spirálně stočená schránka (plži).
8. Skupina měkkýšů.
9. Radula – slouží ke strouhání potravy.
10. Skupina měkkýšů.
11. Hlavonožec – živoucí zkamenělina.
12. Hermafrodit (hlemýžď).
13. Vývin hlemýždě zahradiho a sépie obecné je
14. Silnou a perleťovou vrstvu na vnitřní vrstvě lastur má v moři perleťovka , v řekách žije
15. Skupina měkkýšů.
16. V případě ohrožení sépie vystřikuje z ve stěně konečniku tmavou tekutinu.
17. Larvy škeble čerpají živiny z těla jiných organismů. Jsou to

