

Přírodopis – SpCH 6. (8. – 12.3.2021)

- zadané učivo se naučte a odpovězte na otázky pod učivem

KROUŽKOVCI

Při práci na zahradě jste jistě vyrýpli žížalu (obr. 60). Co dělala? Poměrně rychle se snažila schovat – zalézt do půdy. Udělejte následující pokus.

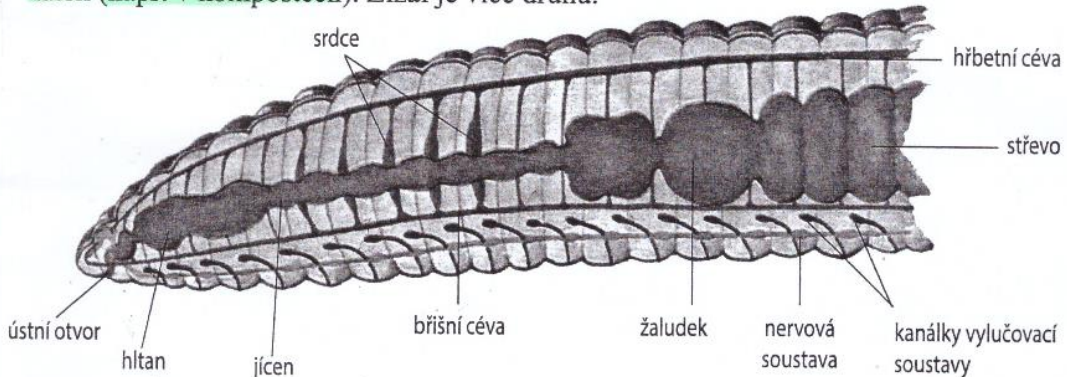


60 Žížala obecná

Kroužkovci jsou vodní i suchozemští živočichové. Tělo mají rozdelené na články, které jsou co do stavby a vnitřního uspořádání stejné. Mezi kroužkovce patří opaskovci (máloštětinatci, pijavice), mnohoštětinatci a další skupiny. Z našich kroužkovců je nejznámější žížala obecná.

Žížala obecná

Žížaly si vytvářejí chodbičky ve vlhké půdě, kde je dostatek odumřelých organických látek (např. v kompostech). Žížal je více druhů.



61 Žížala obecná – stavba těla

Trávicí soustava začíná ústním otvorem, pokračuje hlutanem, jícnem a rozšiřuje se ve volátko a žaludek. Za ním následuje střevo, které končí řitním otvorem. Trávicí trubice prochází celou délkou těla. V trávicí trubici se potrava štěpí na jednodušší látky a ty se vstřebávají do krve.

Přírodopis – SpCH 6. (8. – 12.3.2021) – otázky

1. Co jsou kroužkovci?

2. Jaký je nejznámější kroužkovec u nás?

3. Popiš trávící soustavu žížaly obecné?
