

TŘÍDĚNÍ ŽIVÝCH ORGANISMŮ

Živé organismy se odlišují například pomocí:

- a)
- b)
- c)
- d)

Živé organismy třídíme do těchto skupin:

- a)
- b)
- c)
- d)

Bakterie – jsou _____ živé organismy. Pouhým okem _____.

Houby - _____ zelené barvivo. Podílí se na vzniku _____. Rozmnožují se _____. Houby dělíme na tyto skupiny _____, _____, _____. Do skupiny hub patří i mikroskopické houby, například _____ a _____.

Rostliny - _____ zelené barvivo (chlorofyl). Jsou zdrojem _____, vstřebávají _____. Rostliny dělíme na _____, které se rozmnožují semeny a _____, které se rozmnožují výtrusy.

Živočichové – jsou schopni se _____ z místa na místo.

Živočichy dělíme na dvě velké skupiny:

- a)
- b)

Obratlovci mají kostru složenou z _____.

Mezi obratlovce patří:

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

Napiš ke každé skupině 5 zástupců:

- Ryby
- Obojživelníci
- Plazi
- Ptáci
- Savci

Bezobratlí _____ kostru složenou z kostí a nemají _____. Oporu těla zabezpečují _____ a tělní obaly. Nejpočetnější skupinou je _____.

Vypiš ke každé skupině 2 zástupce:

- Motýli
- Brouci
- Blanokřídli
- Dvoukřídli
- Vážky