

Příroda živá a neživá

Příroda na Zemi se skládá ze dvou částí -
živá a neživá.

Příroda:

→ houby, rostliny, živočišná

→ světlo, voda, slunce, nerosty,

Ekosystém = propojení živé a neživé přírody

Ekosystémy dělíme na:

- vodní (např. řeka)
- suchozemské (např. pole)
- přírodní (téměř bez zásahu člověka – např. přirozený les)
- umělé (vytvořené člověkem – např. pole, park, zahrada)



Ekosystém



Ekosystém

Žive Organizmy

4. října

- nepatří mezi rostliny, protože nemají chlorofyl (neli listovou)
- vyživují se ne Mlýkú těl rostlin a živočichů
- rozmnožují se výkřusí

Rostliny

- živi organismy
- obsahují chlorofyl (neli listovou)

Společné znaky:

Vyživují se

- vyžívají si „pokrmu“ fotosyntézou
(chlorofyl + oxid uhličitý + voda + slun. záření → cukr + kyslík)

