

PŘÍRODA KOLEM NÁS - OPAKOVÁNÍ

I. PŘÍRODA ŽIVÁ A NEŽIVÁ

PŘÍRODA

3. Příroda na Zemi je tvořena částí **neživou** a **živou**.

ŽIVÁ PŘÍRODA

Živou přírodu tvoří **živé organizmy**. Podle společných znaků a vlastností je rozdělujeme do tří základních skupin:

1. houby,
2. rostliny,
3. živočichové
(včetně člověka).



NEŽIVÁ PŘÍRODA

Vyberte, co patří do živé a co do neživé přírody: křemen, písek, smrk, hřib, borůvka, jelen, moře, kapr.

NEŽIVÁ PŘÍRODA

1. voda,
2. vzduch,
3. minerály (nerosty) a horniny,
4. půda,
5. teplota a světlo ze Slunce.

2. Neživou přírodu tvoří:
1. voda,
2. vzduch,
3. minerály (nerosty) a horniny,
4. půda,
5. teplota a světlo pocházející ze Slunce.

Bez neživé přírody by nebylo života na Zemi. Poskytuje totiž živým organismům základní podmínky k životu. Např. rostlina potřebuje k životu neživé složky přírody – půdu s živinami, vodu, světlo a teplo.



neživá příroda

NAPÍŠ DO SEŠITU!

1. CO TVORÍ ŽIVOU PŘÍRODU?
2. COTVORÍ NEŽIVOU PŘÍRODU?
3. ČÍM JE TVOŘENA PŘÍRODA NA ZEMI?