

SRÁŽKY

1. Země je často nazývána planetou vody. Každoročně spadne z oblohy na naši planetu voda v různých formách. Víš jakých? Přesmyčky ti napoví.

(AKLAPÁN)

(EVPNÁ)

(YLPNNÁ)

Nahromaděná _____ (VÍODN RAPÁ), se v chladném
vzduchu sráží (kondenzuje) do _____ (PAKEK) vody.
Mohou také vzniknout _____ (STALKYKRY) ledu.
Tvoří se _____ (NOSTLAČOB).

2. Vlivem zemské přitažlivosti padají z oblaků k zemi srážky v různých podobách. Víš jakých? Přesmyčky ti napoví

(ŠŤDÉ)

(ŽESNĚNÍ)

(ROUPKY)

DĚŠŤ

1. Jsou všechny kapky stejně velké?

Váš tip:

Zjištění:

2. Vyhledej k dešťovým srážkám symboly. Víš, k čemu slouží?

Mrholení

Dešťové
přehánky

Trvalý
déšť

Mrznoucí
déšť

SNÍH

1. Je sníh bílý?

Váš tip:

Zjištění:

2. Jakou rychlostí padá vločka? Které zvíře se pohybuje přibližně stejnou rychlostí?

Váš tip:

Zjištění:

- želva
- mravenec
- moucha

KROUPY

1. Mají všechny kroupy stejný tvar?

Váš tip:

Zjištění:

Projekt:
Výukový program:
Lekce:
Pracovní list:

Co nebylo v učebnici - Spolupráce knihoven a škol ve vzdělávání žáků 21. století
S informacemi k celoživotnímu učení 3. - 5. třída
KAPKA VODĚNKA
4.2.3 Srážky

POKUS

Pomůcky:

- voda
- perlivá voda
- rozinky
- dvě skleničky (nebo plastové kelímky)

Popis pokusu:

1. Vezměte skleničky (kelímky) a postavte je vedle sebe.
2. Do jedné skleničky nalijte vodu.
3. Do druhé skleničky nalijte perlivou vodu.
4. Vezměte menší hrst rozinek a vhodte je do skleniček.
5. Pozorujte, co se stane.

Srážky

_____ padají z
atmosféry na zemský povrch nebo
zde přímo kondenzují. Mezi srážky,
se kterými se můžeme setkat, patří
_____. Srážky se
mohou také usazovat. Potom se jedná
o _____. Srážky
mohou mít různou intenzitu a různé
množství.

NABÍDKA:
déšť, sníh, kroupy a mrholení
Srážky
rosu, jinovatku, námrazu či ledovku