

Základní škola a Mateřská škola Ostrov

Ostrov 76, 561 22 Ostrov

- **OPVK 1.4. Zlepšení podmínek pro vzdělávání na základních školách**
- **Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT**
- **Sada č. 2: Přírodověda - 4. ročník**
- **VY_12_INOVACE_22_PŘ4_PODZIMNÍ PŘÍPRAVY I.**

Anotace: Žák si formou pracovního listu osvojí získané znalosti o tom, že různé druhy živočichů i rostlin se na zimu připravují různým způsobem

Autor: Eva Klímová

Téma: Přírodověda: Podzimní přípravy rostlin a živočichů

Datum vytvoření: 22. 11. 2012

Jazyk: Český

Očekávaný výstup: orientace v podzimních přípravách živočichů a rostlin na zimu

Speciální vzdělávací potřeby: Žádné

Klíčová slova: rostliny, živočichové

Druh učebního materiálu: Pracovní list

Druh interaktivity: Aktivita

Cílová skupina: Žák

Stupeň a typ vzdělávání: Základní vzdělávání – první stupeň, 4. ročník – 1. pololetí

Typická věková skupina: 9 – 10 let

Pomůcky k práci s PL: (učebnice, PS, atlasy rostlin a zvířat, encyklopedie, internet)

Literatura: Přírodověda pro 4. ročník, Nová škola, učebnice
Přírodověda pro 4. ročník, Nová škola, pracovní sešit



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola a Mateřská škola Ostrov

Ostrov 76, 561 22 Ostrov

PŘ – č. 22

VY_12_INOVACE_22_PŘ4_PODZIMNÍ PŘÍPRAVY I.

Podzimní přípravy rostlin a živočichů na zimu

..... ukládají své zásobní látky v semenech nebo ve svých podzemních částech. Nadzemní části hynou.

..... stahují mizu do kořenů.

Někteří přijímají více potravy = mají tukové zásoby.

..... shromažďují zásoby do úkrytů, kde přezimují.

..... přezimují ve stavu strnulosti.

..... odlétají do teplých krajín.

Vyber a doplň

živočichové

Rostliny

Býložravci

Dřeviny

Tažní ptáci

Plazi



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ