



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Přírodní zdroje energie a surovin

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Helena Holečková

Materiál je dostupný ze školního portálu <http://dum.voss-na.cz>, který provozuje
Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod

Pracovní list – Přírodní zdroje energie a surovin

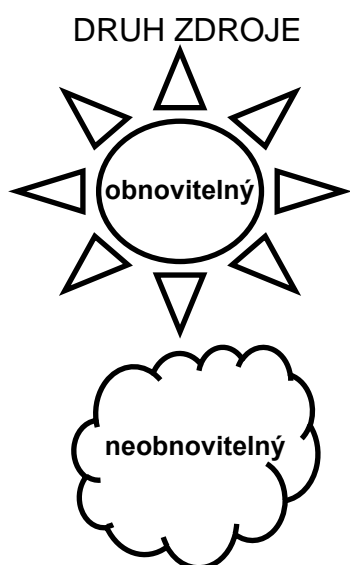
1. Přírodní zdroje

Doplňte správně text:

Přírodní zdroje jsou části a přírody,
které člověk využívá jako zdroj a

2. Rozdělení přírodních zdrojů

Druhy přírodních zdrojů určují jejich vlastnosti. Přiřaďte šipkou jednotlivé vlastnosti:



VLASTNOSTI

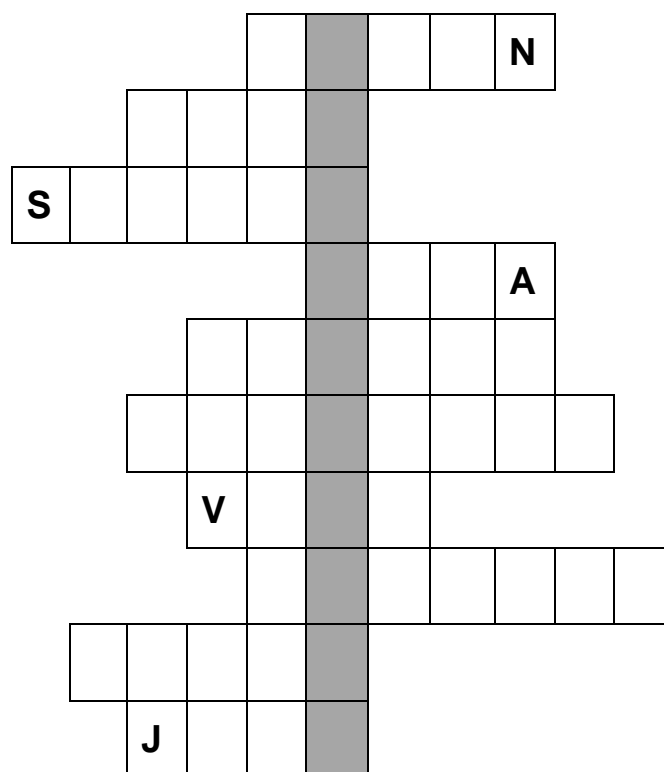
spotřebováním zaniká
šetrný k životnímu prostředí
jeho využíváním vzniká odpad
znečišťuje životní prostředí
stále nebo periodicky dostupný
má nižší účinnost
často špatně dostupný

Příkladem jednotlivých přírodních zdrojů jsou:

RAŠELINA	BIOMASA	SLUNCE	LIGNIT		
PÍSEK	METAN	ROPA	URAN	VÍTR	JÍLY

- Podtrhněte obnovitelné přírodní zdroje.
- Doplňte **všechny** uvedené přírodní zdroje do následující doplňovačky.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Helena Holečková



Pro další rozvoji lidské civilizace bude důležité, jak dokáže vyřešit budoucnost

3. Využití přírodních zdrojů

Zapište pět možností využití obnovitelných přírodních zdrojů:

1.
2.
3.
4.
5.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Helena Holečková

Materiál je dostupný ze školního portálu <http://dum.voss-na.cz>, který provozuje Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod