

## Šablona V/2

Inovace a zkvalitnění výuky v oblasti přírodních věd

## Život na Zemi



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Moravany, okres Brno-venkov, příspěvková organizace <b>ANOTACE</b>	
<b>Šablona:</b>	V/2
<b>Název:</b>	Inovace a zkvalitnění výuky v oblasti přírodních věd
<b>Téma:</b>	Život na Zemi
<b>Autor:</b>	Mgr. Yvona Jalová
<b>Očekávaný výstup:</b>	Žák dokáže rozpoznat živou a neživou přírodu, ví na které žijeme planetě, co naši planetu obklopuje, kde vznikl život.
<b>Klíčová slova:</b>	Slunce, vzduch, půda, planeta Země.
<b>Druh učebního materiálu:</b>	Pracovní list
<b>Cílová skupina:</b>	Žák 1. stupně ZŠ
<b>Typická věková skupina:</b>	4. ročník ZŠ
<b>Použité zdroje a materiály:</b>	vlastní



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Jak dělíme přírodu?

Vylušti co patří mezi neživou přírodu:

**CHVZDU DAVO RÁMINELY NIHORNY DAPŮ**

---

Kde vznikl život?

---

Podtrhni pravdivé údaje o Slunci:

Zajišťuje živočichům potravu, je součástí koloběhu vody, dává Zemi světlo, otepluje Zemi, přináší lidem dobrou náladu.

Co obklopuje celou naši planetu?

---

Z jakých plynů se skládá vzduch?

---

Jaká neživá příroda tvoří většinu našeho zemského povrchu?

---

Jak se někdy také naší planetě říká?

---

Jak vzniká půda?

---

Řešení .

Živá - neživá

Vylušti co patří mezi neživou přírodu:

**CHVZDU DAVO RÁMINELY NIHORNY DAPŮ**

Vzduch, voda, minerály, horniny, půda

Kde vznikl život? Ve vesmíru

Podtrhni pravdivé údaje o Slunci:

Zajišťuje živočichům potravu, je součástí koloběhu vody, **dává Zemi světlo, otepluje Zemi**, přináší lidem dobrou náladu.

Co obklopuje celou naši planetu? Vzdušný obal

Z jakých plynů se skládá vzduch? Dusík, kyslík, oxid uhličitý

Jaká neživá příroda tvoří většinu našeho zemského povrchu? voda

Jak se někdy také naší planetě říká? Modrá planeta

Jak vzniká půda? zvětráváním