

NÁZEV ŠKOLY: ZŠ J. E. Purkyně a ZUŠ Libochovice

AUTOR: Mgr. Naděžda Štýbrová

NÁZEV: VY \_32\_INOVACE\_01\_ PŘÍRODOVĚDA-Planety

TÉMA: Planety sluneční soustavy

ČÍSLO PROJEKTU: CZ.1.07/1.4.00/21.2803

ANOTACE: Opakování planet sluneční soustavy určeno pro žáky 5. tříd. Žáci přiřazovali ke každému číslu správné písmeno, práce je bavila.

 1/ Je nejbližší planetou od Slunce, a proto A

**Venuše**

 je nejteplejší planetou sluneční soustavy.

 2/ Je to kamenná a velmi chladná planeta.

**Mars**

 Voda se zde nachází ve zmrzlém stavu. B

 Zmrzlý led tvoří bílé polární čepičky.

 3/ Je dobře pozorovatelná na obloze

**Merkur**

 Krátce před východem nebo po západu C

 Slunce. Říkáme jí proto Jitřenka nebo

 Večernice.

4/Na obloze ji bez dalekohledu neuvidíme.

**Saturn**

 Nachází se mezi planetou Saturn a D

 Neptun

**Uran**

 5/ Je obklopena výraznou soustavou E

 Prstenců.

**Jupiter**

 6/ Je 8. Planetou v pořadí od Slunce. F

**Země**

 7/ Je jediným dosud známým tělesem G

 ve vesmíru, kde existuje život.

**Neptun**

 8/ Je největší planetou sluneční soustavy H



ŘEŠENÍ: 1C,2B,3A,4E,5F,6H,7G,8D

Autor: Mgr. Naděžda Štýbrová