



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**VY\_52\_INOVACE\_1\_26\_PRV\_NEŽIVÁ\_PŘÍRODA - horniny, nerosty**

**VM je určen k procvičování učiva přírodovědy – hornin a nerostů.**

**VM je možné použít pro společnou i samostatnou práci žáků ve 4. ročníku.**

**Autor: Mgr. Dana Karasová**

### **1. Doplň vhodná slova.**

Povrch pevnin a dna moří a oceánů tvoří \_\_\_\_\_. Vrstva tvořená horninami se nazývá zemská \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_ je magmatická hornina, která se používá jako stavební kámen, např. na \_\_\_\_\_.

Skládá se ze tří nerostů: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Další hornina - \_\_\_\_\_ = zpevněný písek.

Jiná hornina vznikala usazováním pevných zbytků odumřelých živočichů a rostlin na souši nebo na mořském dně. Nazývá se \_\_\_\_\_.

Používá se k výrobě \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_ se v přírodě vyskytují samostatně nebo jako součást hornin.

Jmenuj některé: \_\_\_\_\_.

Energetické suroviny jsou např. \_\_\_\_\_.

### **2. Podtrhni červeně horniny, zeleně nerosty a modře energetické suroviny.**

Žula, vápenec, slída, mramor, diamant, zlato, uhlí, křemen, živec, pískovec

