**NEŽIVÁ PŘÍRODA –** pokračování 14. 4. – 24. 4. (3 vyučovací hodiny)

Přečti si uč. str. 76 – 79

Prohlédni si prezentaci:

Vypracuj pracovní listy:

**NEROSTY – vyhledávání informací**

*Pracuj s wikipedií, textem v učebnici nebo encyklopedií. Vyhledávej informace a zapisuj.*

|  |  |
| --- | --- |
| **SŮL KAMENNÁ** | **ZLATO** |
| **Barva:** |  | **Barva:** |  |
| **Použití:** |  | **Použití:** |  |
| **Zajímavost:** |  | **Zajímavost:** |  |
| **DIAMANT** | **STŘÍBRO** |
| **Barva:** |  | **Barva:** |  |
| **Použití:** |  | **Použití:** |  |
| **Zajímavost:** |  | **Zajímavost:** |  |
| **KŘEMEN** | **MAGNETIT** |
| **Barva:** |  | **Barva:** |  |
| **Použití:** |  | **Použití:** |  |
| **Zajímavost:** |  | **Zajímavost:** |  |

**NEROSTY – doplňovačka**

*Podle popisu urči, o jaký nerost se jedná, a dopiš jeho název do doplňovačky.*

1. Nejrozšířenější nerost většinou bílé barvy nebo i průhledné, růžové, žluté či fialové. Používá se ve sklářském průmyslu.
2. Nerost, který se řadí k železným rudám, protože obsahuje až 72 % železa.
3. Patří k drahým kovům, který se používá k výrobě šperků. Užívá se také například při výrobě zrcadel, CD a DVD. Bohatá ložiska najdeme např. u Jihlavy či Kutné Hory.
4. Patří k velmi ceněným drahým kovům, který se používá např. k výrobě šperků a v zubním lékařství. Při zvětrávání hornin se dostalo do naplavenin řek, např. do řeky Otavy.
5. Bezbarvý nerost, který je nezbytnou součástí potravy. Získává se těžbou v dolech nebo louhováním.
6. Patří k nejvzácnějším nerostům. Je také nejtvrdším nerostem, který je odolný vůči kyselinám. Bývá různě zbarvený a používá se ve šperkařství. Nejcennější kousky bývají čiré.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  |  |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| 2. |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3. |  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 4. |  |  |  |   |   |   |   |   |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  | S |   |   |  |
| 6. |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |

TAJENKA: \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_