

PŘÍRODOPIS 9–6. část 2021

učebnice str. 39–42

Zadání: 1. Projít si prezentaci a přečíst si text v učebnici

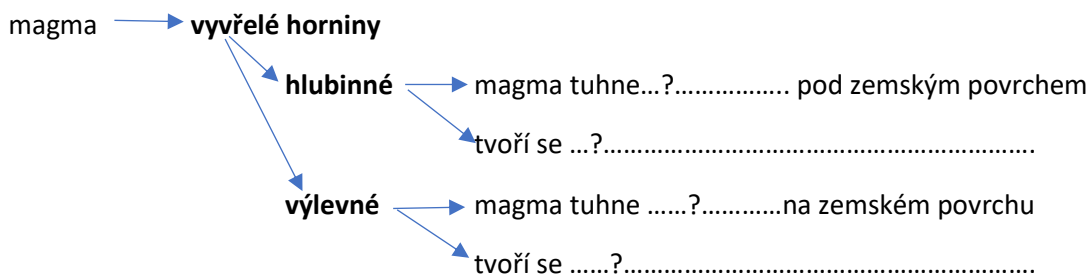
2. Doplnění zápisu a informací (tabulka)

3. Odpovědi na otázky

1. PREZENTACE: [PR9 - VYVŘELÉ HORNINY](#)

2. Doplně:

VYVŘELÉ (MAGMATICKÉ) HORNINY (nadpis a zápis)



| | Hlubinné horniny | | Výlevné horniny | | | |
|-----------------------|------------------|-------|-----------------|--------|---------|--------|
| | žula | gabro | čedič | znělec | andezit | ryolit |
| jíný název | | | | | xxxxxx | xxxxxx |
| barva | | | | | | |
| složení - horniny (2) | | | | | | |
| využití | | | | | | |

3. ODPOVĚZ NA OTÁZKY:

- A) Jak se chovají pyroklastika?
- B) Co je pegmatit? Čím se vyznačuje?
- C) Která hora má tvar kupy a která homole?
- D) Kde se nachází nejznámější žulový sloup?
- E) Jakou odlučnost má žula?
- F) Jakou odlučnost čedič?

Nafocené vypracované zadání zaslat do 8. 1. na dagmar.hegrova@zspilnikov.cz nebo vhodit do schránky školy.

(můžete si vyzvednout i zadání ve škole po telefonické domluvě tel. 733 199 440)

DOPORUČENÁ VIDEO:

<https://www.youtube.com/watch?v=IPCLDkHqE6I&list=PLNBFNq5ooRYSXy2ntqDBv9fMr2pYYts9d&index=1> žula

<https://www.youtube.com/watch?v=1B0coTIKsPw&list=PLNBFNq5ooRYSXy2ntqDBv9fMr2pYYts9d&index=2> gabro

<https://www.youtube.com/watch?v=mR6xGPBGBwA&list=PLNBFNq5ooRYSXy2ntqDBv9fMr2pYYts9d&index=3> čedič

<https://www.youtube.com/watch?v=BmMWtT3h-JI&list=PLNBFNq5ooRYSXy2ntqDBv9fMr2pYYts9d&index=4> fonolit