

PŘÍRODOPIS 9–7. část 2021

učebnice str. 43–46

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

2. a) doplnění zápisu
 - b) roztřídění informací
 - c) doplnění použití
3. vyluštění tajenky

1. PREZENTACE: [PR9 - Usazené horniny](#)

DO SEŠITU:

2. a) Doplně:

USAZENÉ (SEDIMENTÁRNÍ) HORNINY (nadpis a zápis)

- vznikají usazováním.....?
- mohou se pomocí tmelu?
- usazováním úlomků vytváří
- souvrství =
- podle vzniku:
 1.
 - 2.
 - 3.

b) **Roztříd' zadané horniny:**

slepenec, vápenec, dolomit, travertin, brekcie, ropa opuka, štěrk, písek, uhlí, rašelina, pískovec

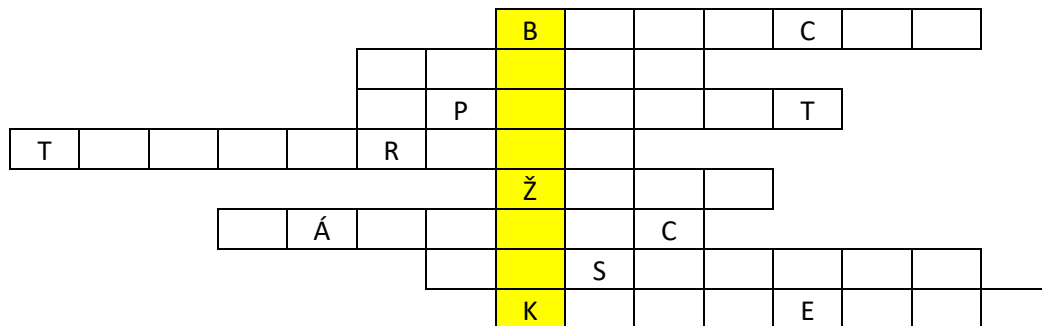
úločkovité	chemické	organogenní

c) Doplně použití hornin:

Použití						
písek	travertin	opuka	ropa	rašelina	uhlí	vápenec

3. Vylušti křížovku:

Do křížovky doplň usazené horniny. V pátém řádku se skrývá těleso, které usazené horniny nikdy netvoří. V tajence vyjde pevná, odolná hornina, která vytváří v krajině nápadné vrcholy nebo skalní útvary.



Nafocené vypracované zadání zaslat do 17. 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=iLJVkCkpEpY>

<https://www.youtube.com/watch?v=3NBfWWKP4k&list=PLLXeHQtpH8kzhyd5bH7ioWk9uQGG1BVyd>
d vápenec

<https://www.youtube.com/watch?v=AhpqShkY1Ng&list=PLLXeHQtpH8kzhyd5bH7ioWk9uQGG1BVyd&index=8> opuka

<https://www.youtube.com/watch?v=IdszvbkOCsk&list=PLLXeHQtpH8kzhyd5bH7ioWk9uQGG1BVyd&index=11> travertin

<https://www.youtube.com/watch?v=AhmlyJgR894&list=PLLXeHQtpH8kzhyd5bH7ioWk9uQGG1BVyd&index=16> jílovec