

PŘÍRODOPIS 9 – 8. část 2021

učebnice str. 47–49

Zadání: 1. opakování usazené horniny

2. nová látka PŘEMĚNĚNÉ HORNINY

3. DÚ z online hodiny

1. Opakování v prezentaci

2. Nová látka

PREZENTACE:

[PR9 - Opakování usazené horniny](#)

DO SEŠITU:

Přeměněné horniny (zápis)

- přeměna původních hornin - teplota, tlak
- přeměna = Metamorfóza – kontaktní (teplota) a regionální (teplota, tlak)
- jednotlivé minerály usměrněny – do řad nebo uspořádány na plochách břidličnatosti

- FYLIT – ŠEDÝ- ZELENÝ, SAMETOVÝ LESK, Z JILOVITÝCH BŘIDLIC , STŘECHY, OBKLADY
- SVOR – SVĚTLÝ, LESKLÝ, Z JILOVITÝCH BŘIDLIC, ŠTĚRK
- RULA- SVĚTLÁ, Z ŽULY, ŠTĚRK
- MRAMOR – BÍLÝ, ŠEDÝ, NARŮŽOVĚLÝ, Z VÁPENCE, OBKLADY, SOCHY, SCHODY

3. DÚ z online hodiny

DÚ z online hodiny

- Amfibolit – zabarvení, použití

- Migmatit – zabarvení, použití, proč má pruhy?

- Český vltavín??(3 info)

- Nezasílat, kontrola na další online hodině.

Vypracované zadání nezasílat, kontrola na další online hodině.

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