

CHEMIA

Temat: Różne formy występowania siarczanu (VI) wapnia w przyrodzie i jego zastosowanie.

Moi drodzy na podstawie niżej podanego linku oraz tematu w podręczniku str. 35-41., wykonaj polecenia, które znajdują się poniżej.

<https://prezi.com/nmt-lagy0qzm/rozne-formy-wystepowania-siarczanu-vi-wapnia-w-przyrodzie/>

<https://epodreczniki.pl/a/hydraty-i-zaprawa-hydrauliczna/Dz0fOyOXQ>

Na odpowiedzi w postaci zdjęcia wykonanej pracy przesłanej na Messenger czekam najpóźniej do 22. 11. 2020r.

1. Wyjaśnij co to są hydraty soli?
2. Wymień skały zawierające siarczan (VI) wapnia oraz jego hydraty. Wyjaśnij czym różni się krasowienie osadowych skał wapiennych od krasowienia skał gipsowych.
3. Wytlumacz, dlaczego do unieruchamiania złamanych kończyn jest używany gips palony a nie wapno palone.
4. Wymień rodzaje zapraw gipsowych i ich zastosowanie.