**Klasa IV Przyroda** Książnice, 7.04.2020

Temat: Ukształtowanie terenu. Czy wszystkie skały są twarde? Praca zdalna   
  
1. Cele lekcji:

* rozpoznaje na ilustracji wzniesienia i zagłębienia
* wymienia nazwy grup skał
* podpisuje na rysunku elementy wzniesienia
* podaje po jednym przykładzie skał należących do poszczególnych grup
* wyjaśnia, czym jest próchnica
* opisuje wklęsłe formy terenu
* opisuje budowę skał litych, zwięzłych i luźnych
* klasyfikuje wzniesienia na podstawie ich wysokości
* podpisuje na rysunku elementy doliny

2. Podręcznik str. 141-145

Zeszyt ćwiczeń str. 88-90

3. Polecenia dla ucznia

Na podstawie podręcznika wykonaj ćwiczenia w zeszycie ćwiczeń.

Gdy zakończysz naukę przyrody dzisiejszego dnia to bardzo proszę wykonać zdjęcie lub skan wykonanych zadań i przesłać je do mnie na adres e-mail: [monikazapior@gamil.com](mailto:monikazapior@gamil.com) lub classroom

Czekam na pracę do 15.04.2020r. A najlepiej zadania wykonaj dziś!