**Geografia Klasa 1T**

**Lekcja 25 (09.12.2020.)**

**TEMAT: Tektonika płyt litosfery.**

Przeczytaj temat w podręczniku na str.102 – 107. Zwróć uwagę na następujące zagadnienia:

1. podstawowe założenia teorii tektoniki płyt litosfery
2. rozmieszczenie płyt litosfery (mapa na str.104)
3. związek budowy wnętrza Ziemi z ruchem płyt litosfery
4. powstawanie gór w wyniku ruchu płyt litosfery (ilustracje na str.105, 106)
5. przykłady gór powstałych w wyniku ruchu płyt litosfery
6. ruchy epejrogeniczne i ich przyczyny

PRACA DOMOWA dla chętnych: wykonaj zadania „Tektonika płyt litosfery” (str.80-81) z Kart pracy ucznia (<http://zsodz1.pl/wp-content/uploads/2020/03/kpu-oblicza-geografii-1-zadania-na-marzec-kwiecien-1.pdf> ). Zapisz odpowiedzi w zeszycie i prześlij do oceny.