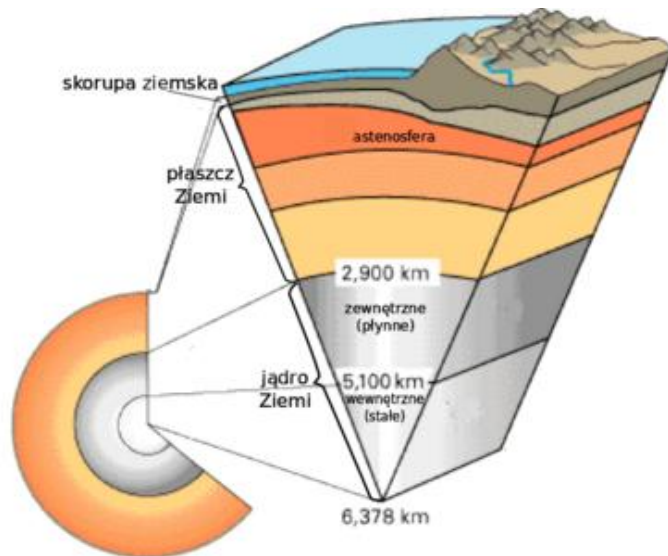


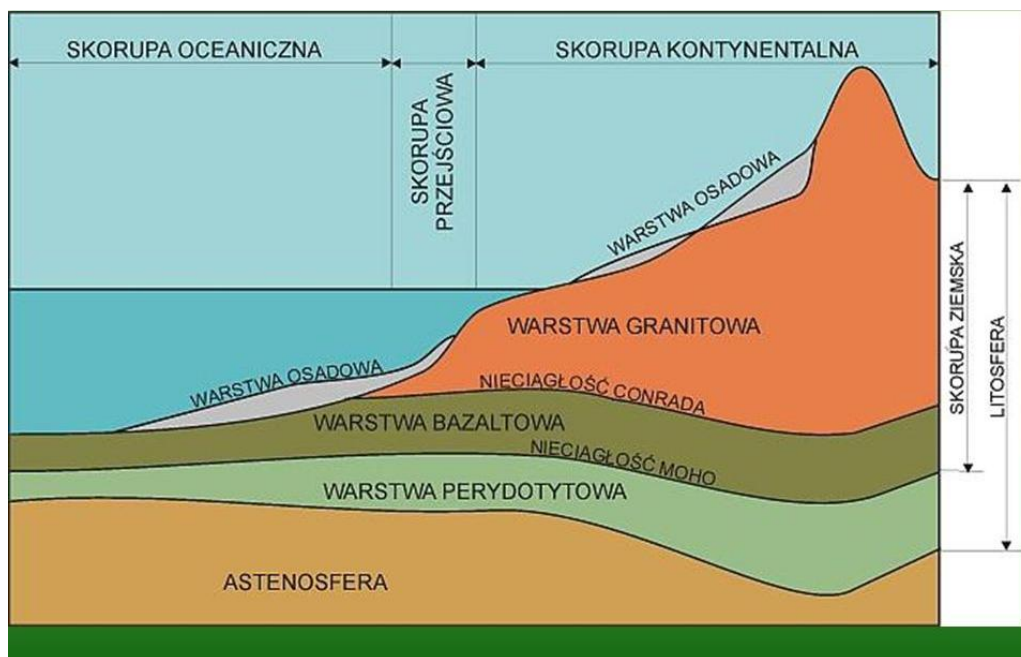
TEMAT 12 : Budowa wnętrza Ziemi.

Polecenie 1. Jakie trzy podstawowe części wyróżniamy w budowie wewnętrznej Ziemi?

<https://epodreczniki.pl/a/budowa-wnetrza-ziemi/DukJHt3jT>



Polecenie 2. Co stanowi dolną granicę skorupy ziemskiej? Informacja na rysunku



Polecenie 3: Na podstawie powyższego schematu podaj różnice w budowie skorupy kontynentalnej i oceanicznej. Zwróć uwagę na warstwy skał oraz miąższość skorupy.

Polecenie 4. Z czego składa się litosfera? Informacja na rysunku

Praca domowa (wykonaj na 20 kwietnia) Korzystając z poniższych cech i wcześniejszego rysunku dokonaj porównania skorupy kontynentalnej i oceanicznej: Wpisz do tabeli odpowiednie określenia rozgraniczone średnikiem: *kilkaset metrów – kilka kilometrów*; *35–40 km*; *granity i bazalty*; *2,7–2,9 g/cm³*; *bazalty*; *3,3 g/cm³*

Cechy skorupy	Skorupa kontynentalna	Skorupa oceaniczna
Grubość warstw		
Rodzaj skał budujących warstwę		
Gęstość skał, z których zbudowana jest warstw		