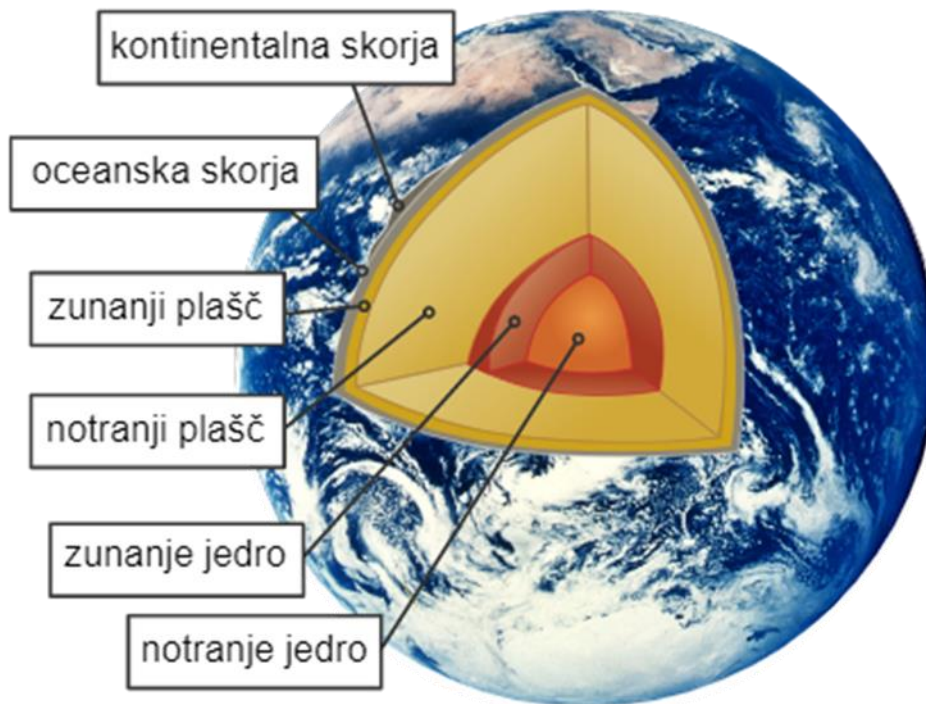


NOTRANJA ZGRADBA ZEMLJE



Zemljina skorja predstavlja 1 % Zemljine mase. Ker temperature v njej niso visoke, je v trdnem agregatnem stanju. Sestavljena je iz **celinske (kontinentalne)** in **oceanske skorje**

Zemljin plašč leži pod skorjo (debel okrog 2900 km), delimo na :

- **Zgornji plašč** je v trdnem agregatnem stanju, temperature namreč še niso tako zelo visoke, da bi se kamnine talile. Skorja in trdni zgornji plašč sestavljata **litosfero**.
- **Spodnji plašč** je bolj vroč in pritiski na kamnine so bistveno večji, zato se kamnine talijo in nastaja magma, ki se počasi premika v obliki **konvekcijskih tokov**.

Zemljino jedro je

iz notranjega in zunanjega jedra.