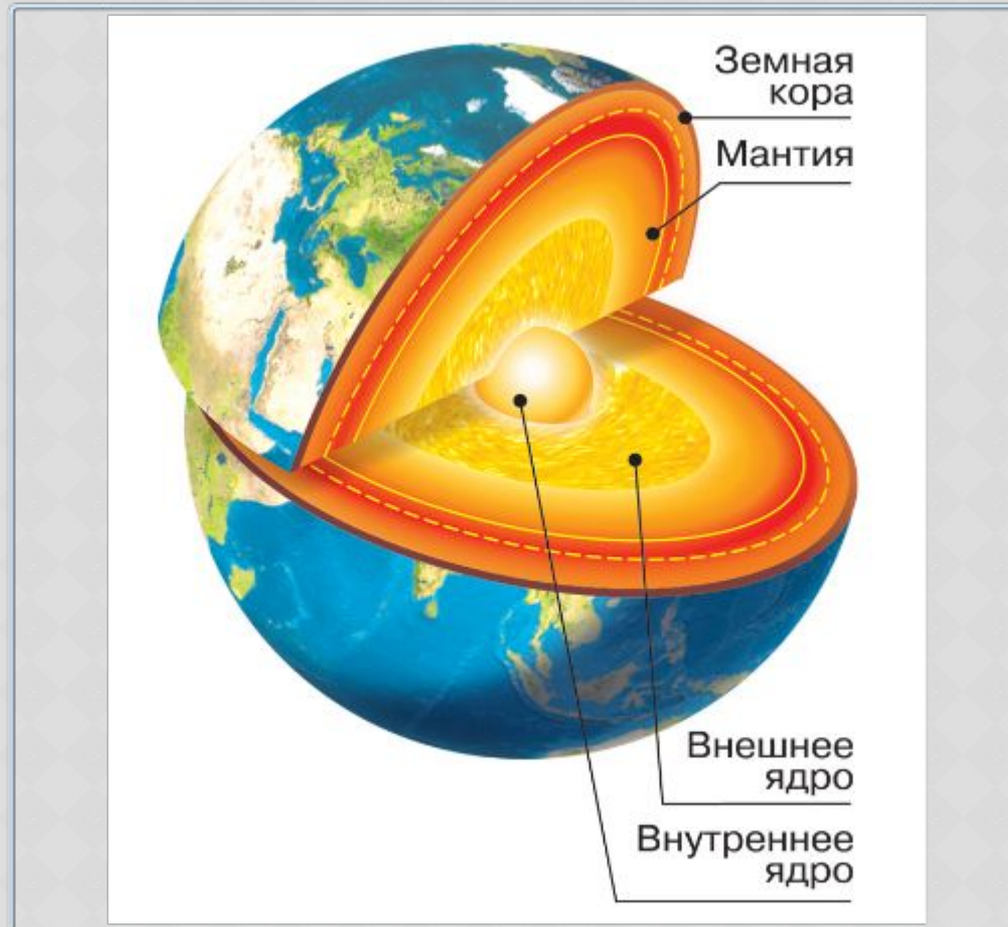


ВНУТРЕННЕЕ СТРОЕНИЕ ЗЕМЛИ

5 КЛАСС



Внутреннее строение Земли





На долю ядра приходится 30 % массы нашей планеты, его радиус составляет примерно 3500 км. Выделяют внутреннее — твёрдое и внешнее — жидкое ядро. Температура ядра равна 4000 °С. На глубине 3000 км внешнее ядро граничит с мантией. Она составляет почти 70 % массы Земли, а мощность достигает половины её радиуса. Самая верхняя твёрдая оболочка Земли — земная кора. Её толщина ничтожно мала и составляет $1/200$ радиуса нашей планеты.

ТИПЫ ЗЕМНОЙ КОРЫ

- Земная кора
- Материковая
- Океаническая



Континентальный и океанический типы земной коры

