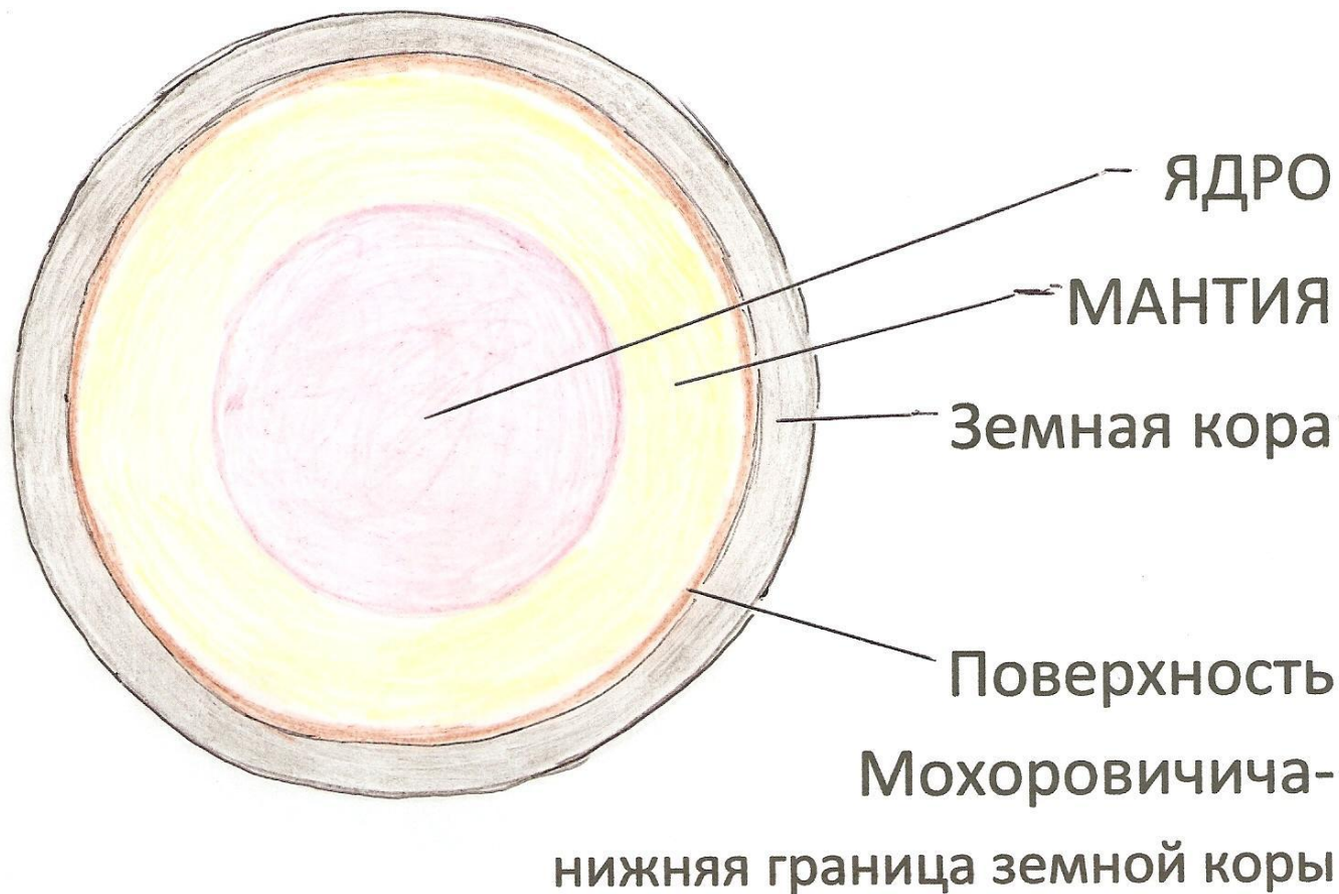


# ТЕМА УРОКА: ВНУТРЕННЕЕ СТРОЕНИЕ ЗЕМЛИ.

План.

1. Внутреннее строение Земли.
2. Виды и строение земной коры.
3. Способы изучения земной коры.

# Внутреннее строение Земли.



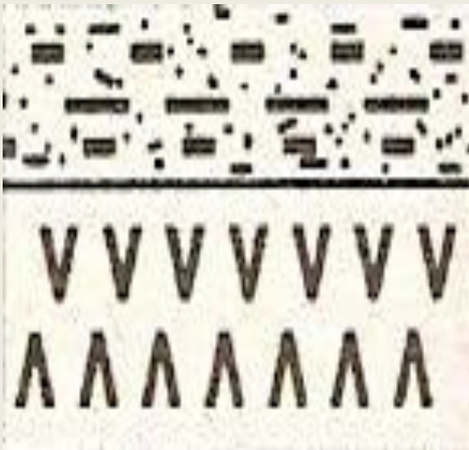
Внутренние оболочки	Состояние	Температура (в градусах С)
Ядро R = 3470 км	От жидкого (внешнего) до твердого (внутреннего)	От 2000 до 5000
Мантия R = 2900 км	Густое, вязкое (коллоидное). Может перемещаться.	2000
Земная кора R= от 3 – 7 км до 70 км	Верхняя часть литосферы, твердая	Различная (зависит от времени года), повышается с глубиной на каждые 100 м на 3 градуса.

- Литосфера – это оболочка Земли, состоящая из
- верхней части мантии
- земной коры

# Виды земной коры

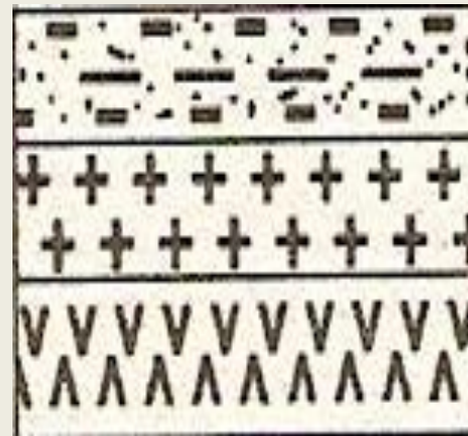
## ОКЕАНИЧЕСКАЯ

## МАТЕРИКОВАЯ



ОСАДОЧНЫЙ

«БАЗАЛЬТОВЫЙ»  
«БАЗАЛЬТОВЫЙ»



ОСАДОЧНЫЙ

«ГРАНИТНЫЙ»

«БАЗАЛЬТОВЫЙ»

# Изучение земной коры

