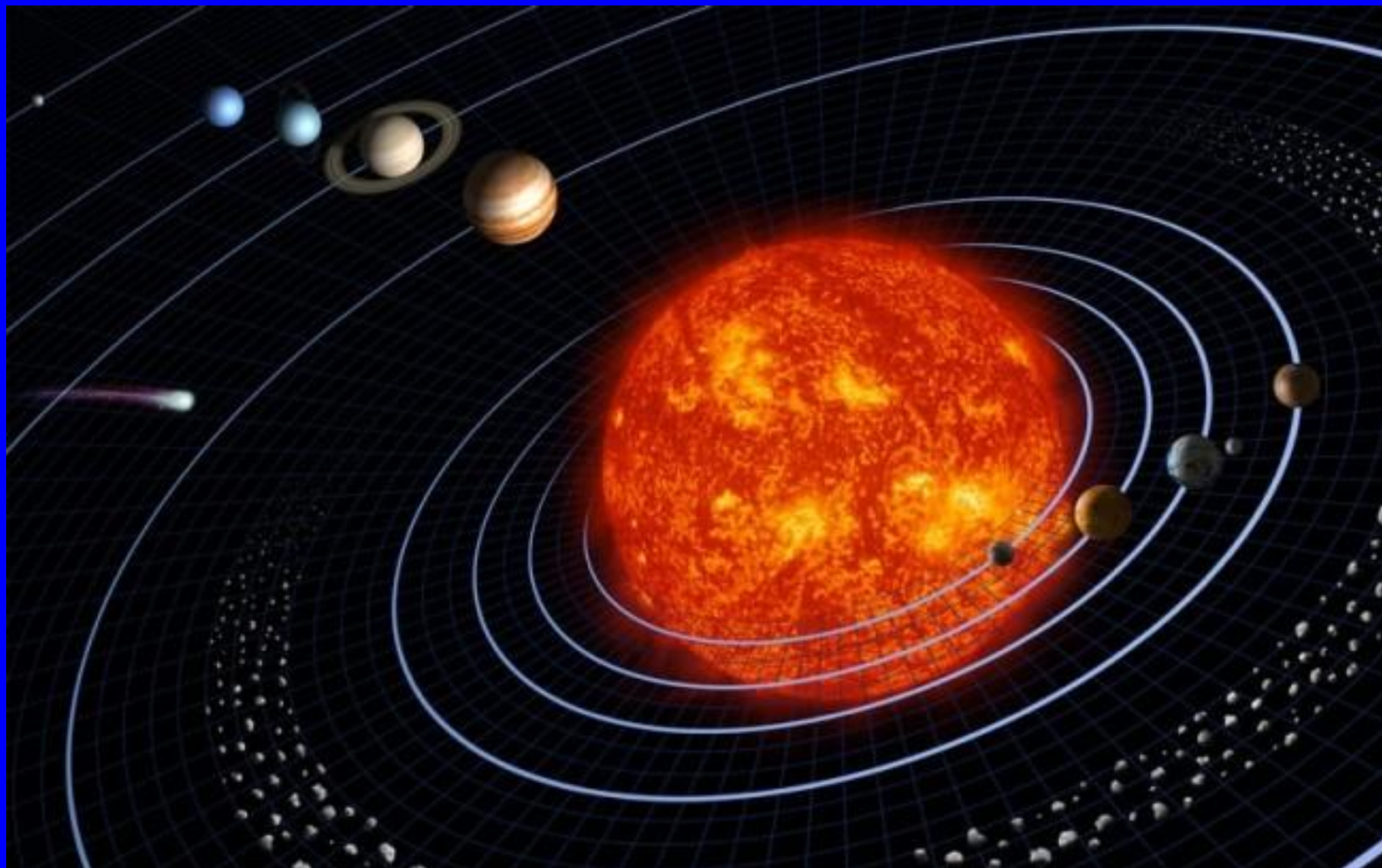


# ВУЛКАНЫ

Ученик 4 «В» класса, средней школы №2  
п. Жатай, Банщиков Антон  
Преподаватель Тилькунова А.В.

**Земля - одна из девяти планет солнечной системы – образовалась 4,6 млрд лет назад.**



Вулканы – это геологические образования на поверхности земной коры, извергающие на поверхность лаву, горячие газы, пепел и водяной пар

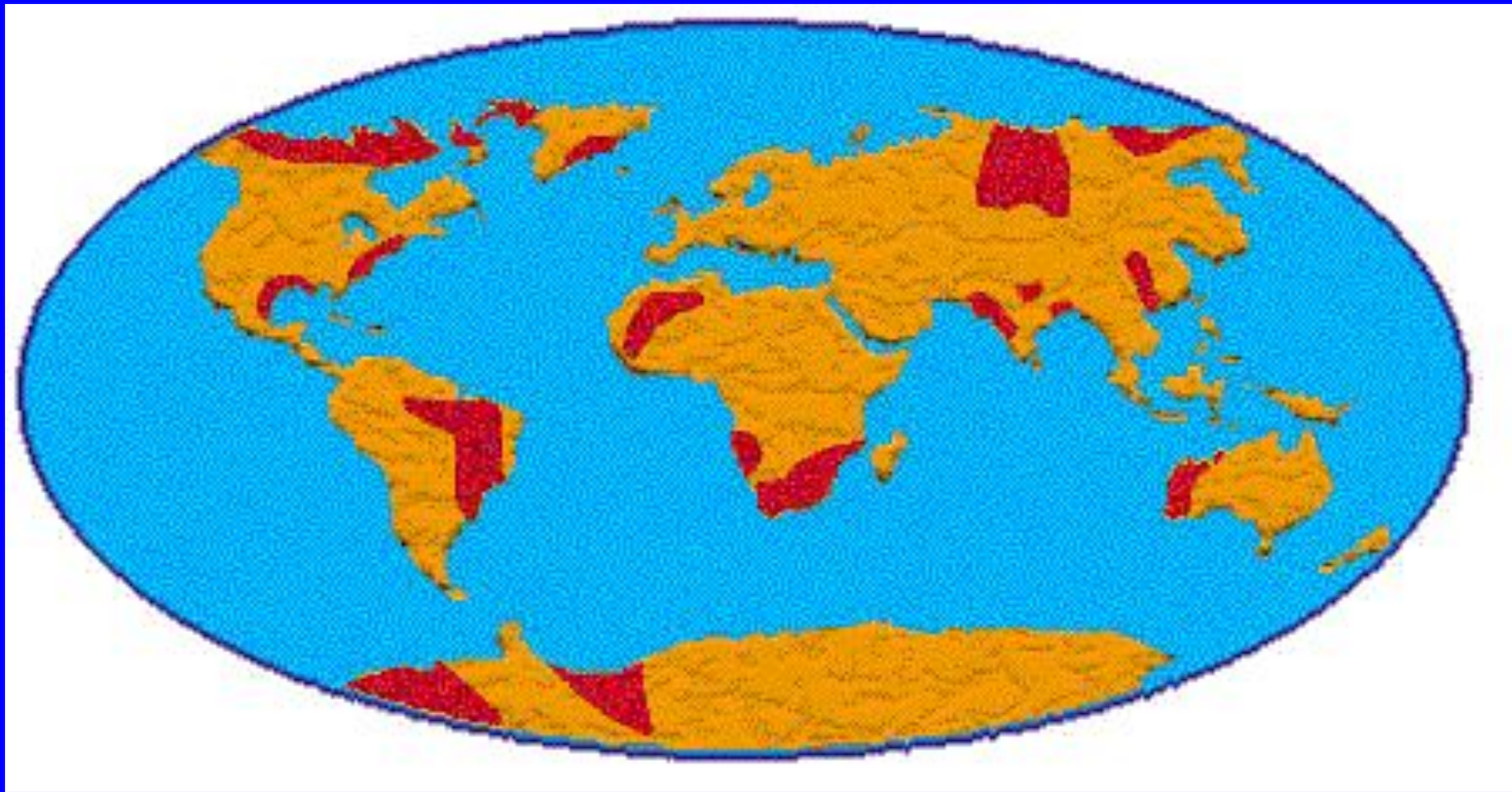


**На Земле насчитывается около 1500  
действующих вулканов.**



Где возникают вулканы?

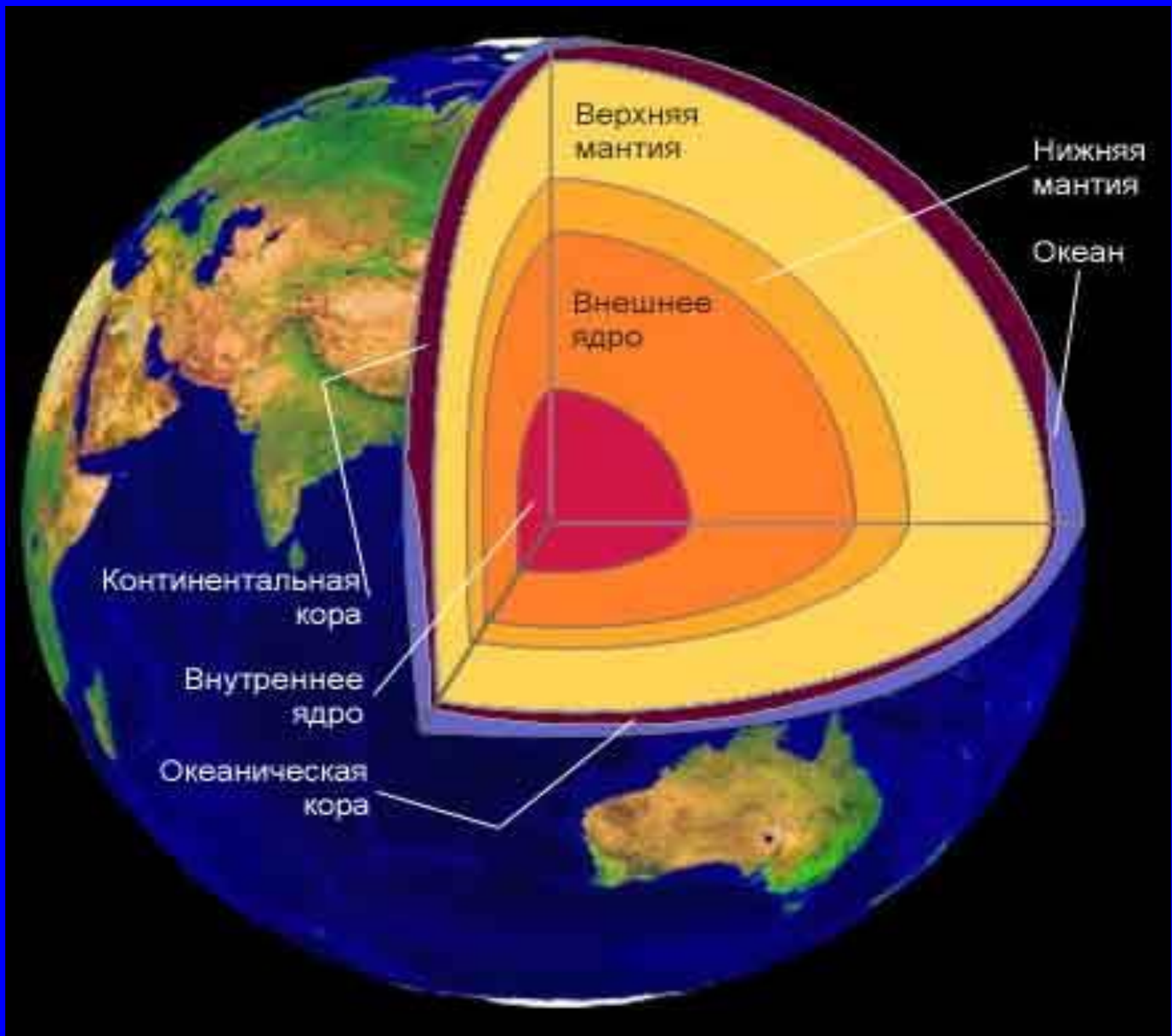
«Огненное кольцо» - гигантский пояс  
вулканической активности,  
окружающий Тихий океан.



Действующий вулкан Эребус в Антарктике,  
высота вулкана 3794 м.



Как образуются вулканы?





vulkan\_short

С доисторических времен люди  
делали себе жилища в вулканических  
скалах





# Рисовые поля у подножия вулкана в Индонезии



В Исландии электростанции используют горячую подземную воду.



Ученые вулканологи постоянно ведут наблюдения за вулканами



# Вулкан Кроноцкий - один из самых красивых вулканов земли



# Самый активный вулкан планеты – Килауэа на острове Гавайи



Вулканы имеются не только на земле, но и на других планетах – самой высокой горой Солнечной системы является Олимп, вулкан на Марсе.



Благодарю за внимание !