



# Вулканы

# Что такое вулкан?

**Вулкан - это геологическое образование, возникающее над трещинами в земной коре и по форме напоминающее гору.**

**В древнеримской мифологии слово «вулкан» означает – Бог огня.**

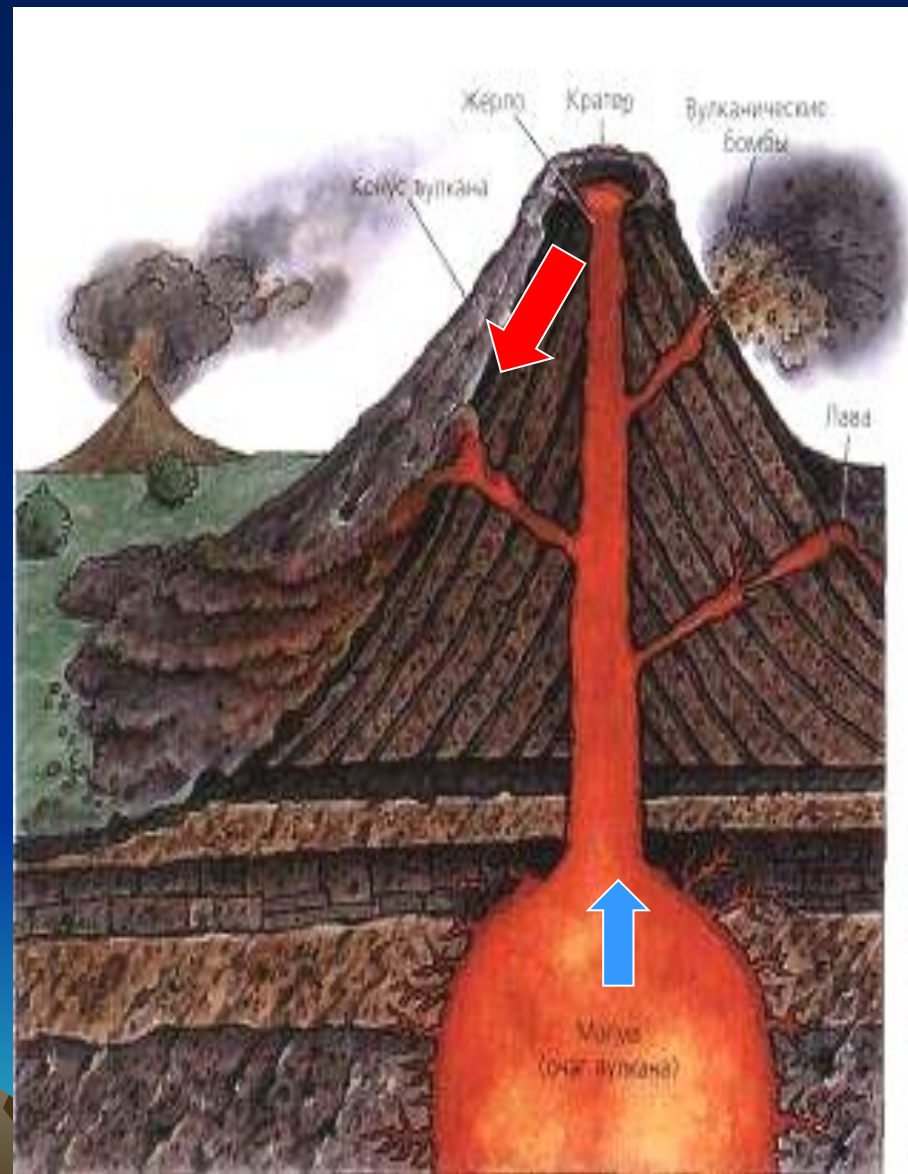
# Образование вулканов

1. Находящаяся на глубине огненно-жидкая масса при вскипании и под большим давлением, расширяя трещину в земной коре, устремляется вверх.

Это магма.

2. Излившаяся на поверхность Земли магма называется -

лава.

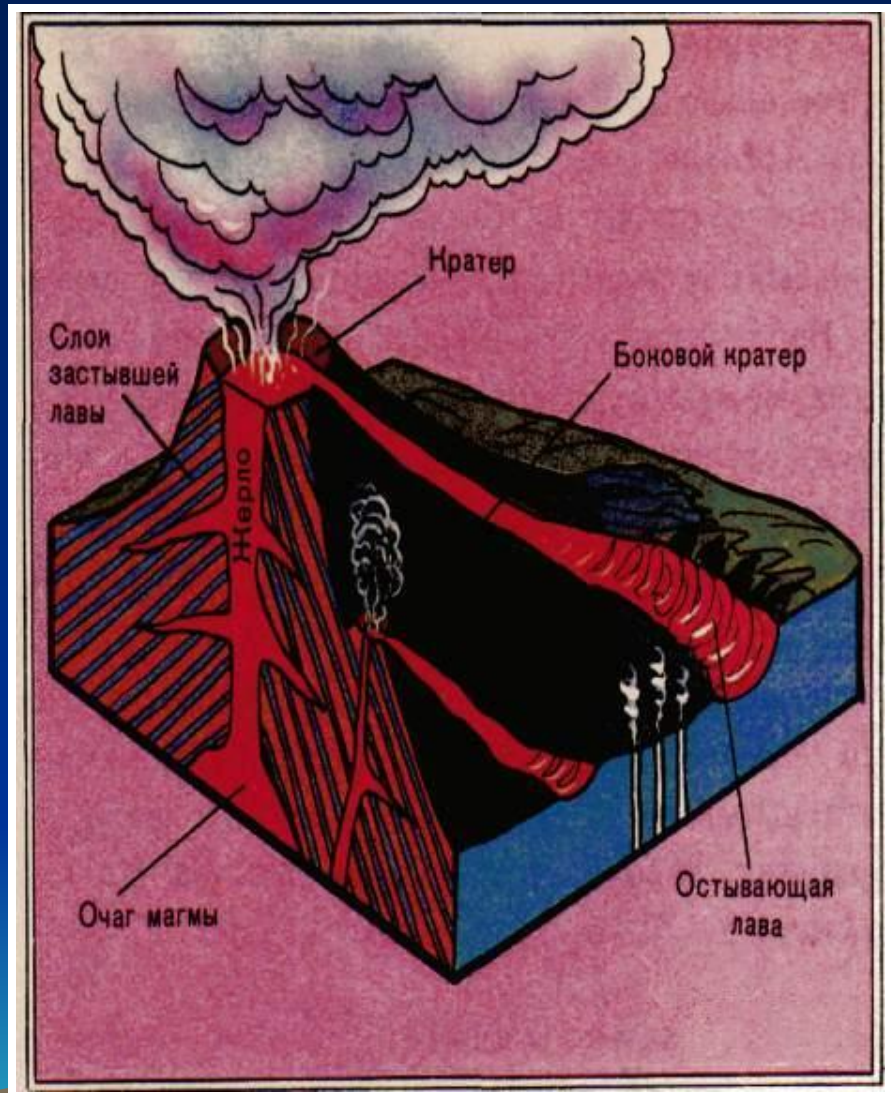


- Если до извержения вершина вулкана была покрыта снегом и льдом, то раскаленная лава растапливает их.
- Вода, смешанная с пеплом и камнями, образует грязевые потоки, которые несутся вниз, опустошая все на своем пути.
- Грязевые потоки со временем уплотняются и образуется особый вид твердой породы - **вулканический туф**.



# Строение вулкана

- Канал, по которому поднимается магма, называется **жерло**.
- Чашеобразное углубление на вершине вулкана – это **кратер**.
- Все продукты извержения, поднявшиеся и выброшенные из жерла вулкана, образуют гору - **конус вулкана**



# Извержение вулкана

- Извержение вулкана сопровождается подземным гулом, иногда землетрясением, ливнем.
- Во время извержения куски раскаленной лавы выбрасываются на большую высоту - это вулканические бомбы.



# Виды вулканов:

Действующие – это вулканы, которые извергаются регулярно.

Потухшие – это вулканы, действие которых прекратилось и они больше не извергаются.

Уснувшие – это вулканы, которые считались потухшими, но вдруг начали действовать.



# Задание:

пользуясь картой атласа  
выпишите в тетрадь названия  
вулканов. Укажите, какие из  
них являются действующими,  
а какие потухшими.





# Вулканическая деятельность

**Извержения вулканов  
угрожают жизни  
людей и наносят  
материальный ущерб**

**Лавовые потоки  
разрушают здания,  
перекрывают дороги и  
сельскохозяйственные  
земли, которые на  
много столетий  
исключаются из  
хозяйственного  
использования .**



# Вулканическая деятельность

Вследствие вулканических извержений на крышах зданий накапливаются мощные слои пепла, что грозит их обрушением.

Попадание в легкие мельчайших частиц пепла приводит к гибели скота.

Взвесь пепла в воздухе представляет опасность для автомобильного и воздушного транспорта.



# Изучение вулканов

Вулканы - это окна в  
глубины Земли.

По извержениям ученые  
изучают состав,  
свойства веществ,  
находящихся в земной  
коре на большой  
глубине. Открываются  
тайны образования  
полезных ископаемых.



# Вопросы и задания для закрепления материала:

1. Что такое вулкан?
2. Как образуются вулканы?
3. Какие виды вулканов вы знаете?
4. Почему и как изучают вулканы?
5. На карте полушарий найти и определить высоту вулкана Орисаба, расположенного в Северной Америке.



**СПАСИБО**

**ЗА**

**ВНИМАНИЕ!**

