|  |
| --- |
| **Справочник****Вулкан** - это геологическое образование, возникшее над трещиной в земной коре, по которой извергается на земную поверхность лава.**Действующий вулкан** – тот, который извергался на памяти человечества.**Потухший** вулкан – вулкан, не извергавшиеся на памяти человечества.**Очаг магмы –** камера под вулканом, заполненная магмой.**Магма –** это огненно-жидкий расплав, возникающий в земной коре на больших глубинах. **Лава** – это излившаяся магма.**Жерло** – канал, по которому поднимается магма.**Кратер** - отверстие на вершине вулкана, через которое изливается магма.**Конус -** возвышенность на поверхности Земли из продуктов выброса вулкана.**Гейзер** - это источник, периодически выбрасывающий фонтаны горячей воды и пара. |
|  |
| **Справочник****Вулкан** - это геологическое образование, возникшее над трещиной в земной коре, по которой извергается на земную поверхность лава.**Действующий вулкан** – тот, который извергался на памяти человечества.**Потухший** вулкан – вулкан, не извергавшиеся на памяти человечества.**Очаг магмы –** камера под вулканом, заполненная магмой.**Магма –** это огненно-жидкий расплав, возникающий в земной коре на больших глубинах. **Лава** – это излившаяся магма.**Жерло** – канал, по которому поднимается магма.**Кратер** - отверстие на вершине вулкана, через которое изливается магма.**Конус -** возвышенность на поверхности Земли из продуктов выброса вулкана.**Гейзер** - это источник, периодически выбрасывающий фонтаны горячей воды и пара. |
|  |