

# Проект «Вулкан»



Подготовили  
воспитатели подготовительной группы №5  
Исакова Н.И. и Коротина И.А.

Ознакомление дошкольников с природным  
явлением **вулкан** и изучение его роли  
в природе и жизни человека.



# Ознакомление дошкольников с проектом Фотоальбом «Вулканы»





# Рассматривание мировой карты вулканов и схемы Земли в разрезе.



# Рассматривание вулканической породы



# Рассматривание вулканической пемзы. Эксперимент с пемзой.





# Модель в действии



**Вулкан** конусообразной формы. Верхняя часть с воронкой. Это кратер **вулкана**. Кратер **вулкана** – это огромная чаша с крутыми склонами, а на дне – красновато-оранжевая пасть – это жерло, дыра, уходящая глубоко в землю.

Наблюдать извержение **вулкана** **интересно**. Безопаснее это делать в кинотеатре. А еще можно понаблюдать за извержением лавы на нашем **макете**, "оживить" его.

Сейчас на земле есть три вида **вулканов** :

- 1) Спящие – могут проснуться взорваться огненной лавой в любой момент.
- 2) Действующие – постоянно извергающие фонтаны кипящей лавы.
- 3) Потухшие - те которые извергались очень давно, а сейчас потухли.

Подойдем к столу. На нем **макет вулкана**.

**Вулканы как мы с вами видим**, это горы в форме конуса. Если мы посмотрим сверху, то сможем увидеть яму (кратер), большую чаша с крутыми склонами, а на в внутри ярко оранжевое дно, уходящее глубоко в землю. А огненная жидкость выходящая из **вулкана** – это **лава**.

Вот и открылся нам исторический секрет происхождения гор.



# Макет вулкана







