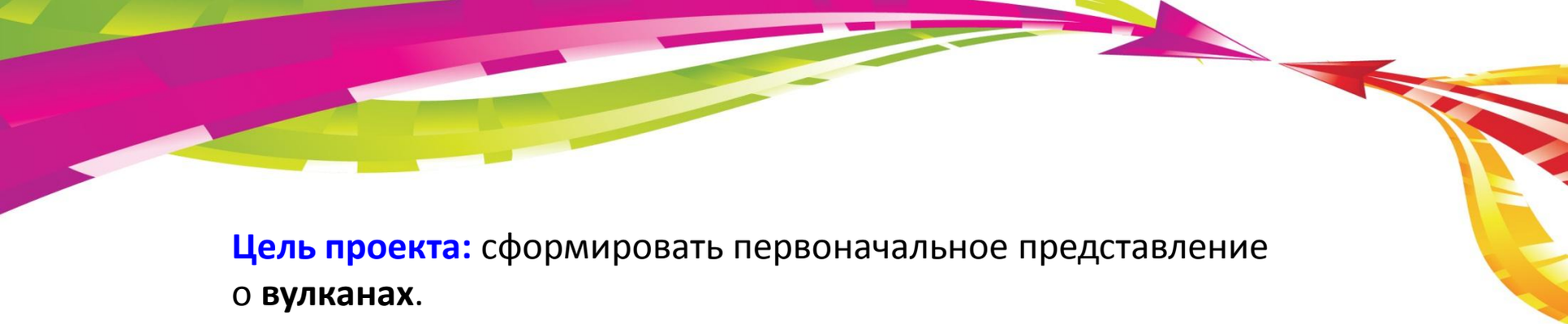


МАДОУ детский сад № 51

Творческий проект
для детей подготовительной к школе группы
«Разбуди вулкан»

Воспитатель: Ахмадулина Т.В.



Цель проекта: сформировать первоначальное представление о вулканах.

Задачи:

- содействовать формированию научной картины мира, первоначального представления о типах вулканов, опасностях, которые они представляют, а также их пользе;
- развивать творческую исследовательскую активность детей;
- воспитывать интерес к познавательно-исследовательской деятельности, целеустремленность, настойчивость, самостоятельность и умение работать в коллективе.

Тип проекта: исследовательский, кратковременный (*1 неделя*).

Участники проекта: дети подготовительной к школе группы, педагоги.

Гипотеза:

умение создать искусственный вулкан.

Что мы знаем о вулкане (ответы детей)	Что мы хотим узнать	Как будем узнавать
<ul style="list-style-type: none"> • Это огнедышащая гора • Вулкан - это опасно • Из него выбегает красная жидкость • Вулканы бывают в разных странах 	<ul style="list-style-type: none"> • Строение вулкана • Какую пользу приносит • Виды вулканов • Где можно увидеть вулкан, в каких странах • Можно ли самим создать модель вулкана 	<ul style="list-style-type: none"> • Рассматривание энциклопедий, книг, журналов. • Рисование схемы вулкана • Просмотр видеофильмов о вулкане • НОД «Почему вулкан называют вулканом и отчего гора огнем дышит?» • Продукт: Экспериментально-исследовательская деятельность с детьми: «Как происходит извержение вулкана»



**Рисование
«Вулкан»**

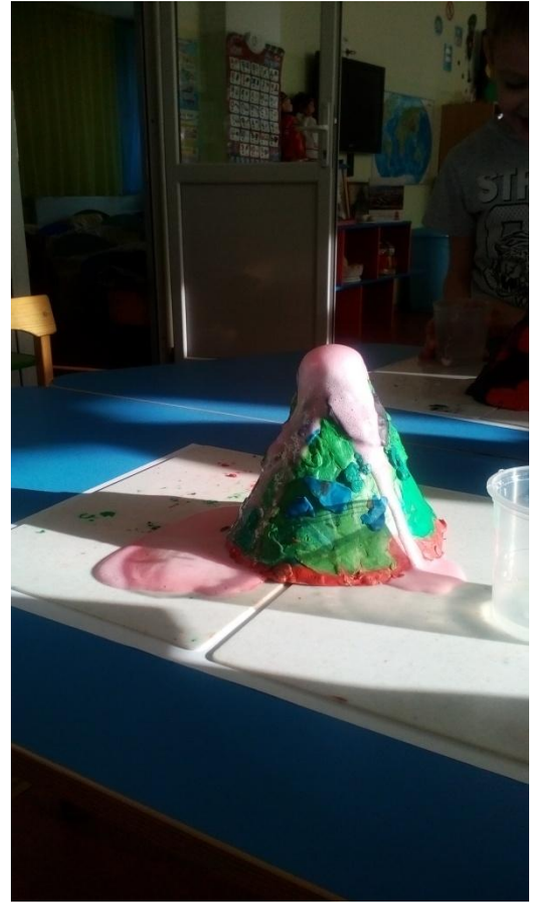


Изготовление макета вулкана





Экспериментальная деятельность «Разбуди вулкан»





Результаты:

1. **Дошкольники** узнали о возникновении природных образований, получили первоначальные представления о типах **вулканов**, опасностях, которые они представляют, а также их пользе.
2. Дети самостоятельно создали макеты **вулкана**.
3. Провели опыт «Как извергается вулкан»

Выводы: в ходе исследовательской деятельности гипотеза подтвердилась: можно создать искусственный **вулкан** путем опытно-экспериментальной деятельности.