

Новости группы: «Детское экспериментирование»

Дети дошкольного возраста очень любопытны и любознательны. Ребёнок в день задаёт много вопросов, и на протяжении всего дошкольного детства наряду с игровой деятельностью огромное значение в развитии личности ребёнка имеет познавательная деятельность, как процесс усвоения знаний, умений и навыков. В результате неё ребёнок учится общаться со взрослыми и сверстниками, а также делать выводы. Детям становится интересно, только тогда, когда они сами делают открытия и получают знания самостоятельно.

Сейчас ни для кого не секрет, что ребёнок усваивает новые знания прочно и надолго, когда слышит, видит и делает всё сам. Желание ребёнка получить новые ощущения, знания лежит в основе возникновения и развития экспериментальной деятельности, направленной на познание окружающего мира.

Чем чаще и разнообразнее эта деятельность, тем больше новой информации получает ребёнок, тем быстрее и полноценнее он развивается.

Поэтому для своего открытого занятия, которое прошло 24 марта 2023г., я выбрала опытно-экспериментальную деятельность. Главное достоинство её заключается в том, что оно даёт детям реальные представления о различных сторонах изучаемого объекта, о его взаимоотношениях с другими объектами и со средой обитания. В процессе эксперимента идёт обогащение памяти ребёнка, активизируются его мыслительные процессы.

На моём занятии мы вместе с детьми превратились в «учёных», которые исследовали свойства «лимона». Вместе с ребятами провели ряд опытов, в которых доказали, что «лимон» используется не только в кулинарии, а также в быту.

Чтобы не забыть последовательность эксперимента ребятам предложено было после занятия зарисовать все опыты в блокноте. А фрукт дети получили в подарок для дальнейшего исследования дома совместно с родителями.

А как это было, можно увидеть на фото...



ОПЫТ: «ТОНЕТ – НЕ ТОНЕТ»



ОПЫТ: «ПЯТНОВЫВОДИТЕЛЬ»



ОПЫТ «ШИПЯЩАЯ РЕАКЦИЯ»



ОПЫТ «НЕВИДИМЫЕ ЧЕРНИЛА»

