

Отчет
Тематическая неделя
«Маленькие исследователи»

В соответствии с требованиями ФГОС в детском саду рекомендуется ежедневно организовывать ситуации, провоцирующие познавательную активность воспитанников. Одной из форм малого воздействия является экспериментирование.

Экспериментальная деятельность дает детям возможность тесного общения, интерес к познавательно - исследовательской деятельности и предпосылки к исследовательскому типу мышления, проявления самостоятельности, самоорганизации, свободу действий и ответственности, позволяет осуществлять сотрудничество как со взрослыми, так и со сверстниками. Способствовать развитию у детей познавательной активности, любознательности, стремления к самостоятельному познанию и мышлению.

В нашей группе прошла тематическая неделя «Маленькие исследователи».

Одним из самых интересных дел в детском саду, всегда было экспериментирование. На этой недели дети узнали много нового и интересного. Ребята провели новые эксперименты с воздухом, водой, магнитами. Детям понравилась нетрадиционная техника рисования. Были проведены познавательные беседы о значении воды в жизни человека и природы.

Дети из экологического кружка «Родничок» продемонстрировали малышам познавательные фокусы.

С уверенностью можно сказать, что неделя экспериментирования прошло на высшем уровне, успешно и результативно.

Познавательная развитие. Исследовательская деятельность

- ✓ **«Волшебная кисточка»** - познакомить с получением промежуточных цветов путем смешения двух цветов (красного и желтого и т.д.).
- ✓ **«Игры с коктейльными трубочками»** - познакомить с тем, что внутри человека есть воздух, и обнаружить его.
- ✓ **«Буруны»**
- ✓ **«Поймай воздух»**
- ✓ **Соберем водичку** – научить детей пользоваться губкой для сбора воды.
- ✓ **Рисование воздухом** - научить детей дуть воздух в коктейльные трубочки.
- ✓ **Мы фокусники** – выделить предметы, взаимодействие с магнитом.