

Март 2024г.

В младшей группе №5 продолжает свою работу «Лаборатория для малышей». Воробьева Елена Евгеньевна и Парыгина Варвара Сергеевна с помощью современного оборудования, подручных средств и атрибутов, изготовленных своими руками, развивают у ребят интерес к познанию мира.

К середине учебного года воспитанники уже имеют небольшой опыт работы в экспериментальной деятельности. Ребятам удалось в «Лаборатории для малышей» проработать такие темы, как «Вода»; «Воздух»; «Человек» и «Звук». Сейчас юные исследователи знакомятся со свойствами материалов: бумагой, тканью, пластмассой, деревом и резиной. Юные исследователи с помощью экспериментальной деятельности выясняют все свойства того или иного материала: мнётся, рвётся, режется, тонет – не тонет, прозрачный или непрозрачный...

Также в декабре было проведено интересное родительское собрание, где родители сами смогли стать участниками экспериментальной деятельности. Родители посмотрели обзорный фильм с отрывками образовательной опытно-экспериментальной деятельности с детьми. Далее Елена Евгеньевна и Варвара Сергеевна провели мастер-класс для родителей «Исследуем вместе с ребёнком» для развития интереса к совместной опытно-экспериментальной деятельности с детьми. Мамы и папы доставали скрепку из стакана с водой с помощью магнитов, учились делать мыльные пузыри, отделяли пшено от муки при помощи ситечка и делали воду разной плотности при помощи сахара. Родители отметили, как важно соблюдать все условия эксперимента для получения наиболее точного результата. Также Варвара Сергеевна напомнила родителям «Правила техники безопасности в процессе опытно – экспериментальной деятельности».

Очень скоро ребятам предстоит познакомиться с новыми интересными темами: «Свет, цвет»; «Магнит»; «Песок».

Предполагаемый результат к концу учебного года:

- Соблюдение простейших правил безопасности при проведении опыта.
- Сформированность первичных представлений о свойствах предметов и веществ (форме, цвете, структуре).
- Умение понимать цель опыта, поставленную взрослым.
- Умение при проведении простейших экспериментов отвечать на вопрос взрослого: «Как это сделать?».
- Умение отвечать на вопрос: «Что случится, если мы сделаем это?» при проведении простейших опытов.
- Умение высказывать простейшие выводы при помощи взрослого.

Дети уже ждут экспериментальную деятельность и спрашивают о работе в лаборатории. У ребят появляется устойчивый интерес к опытно – экспериментальной деятельности благодаря систематической работе в «Лаборатории для малышей».









Александр
Топт



