

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
детский сад № 3 "Малышок"

**Отчет по работе кружка «Почемучки»  
за 2021-2022 год  
в старшей группе**

**Подготовил:**  
**воспитатель**  
**МБДОУ № 3 "Малышок"**  
**Мубаракшина Ольга Николаевна**

**май 2022 год**  
**г. Красный Холм**

В течение 2021-2022 учебного года в старшей группе «Чебурашки», МБДОУ д/с №3 «Малышок» работал кружок «Почемучки» (естественнонаучное), который состоял из 36 занятий по 25 минут каждое. Занятия проводились 1 раз в неделю по вторникам (средам), согласно графику работы с 16.15 до 16.40. Продолжительность курса составила 9 месяцев.

Весь курс программы был ориентирован на получение детьми дополнительных знаний и приобретение определенных умений и навыков при проведении опытов и экспериментов.

Для реализации программы кружка по опытно-экспериментальной деятельности «Почемучки», использовались следующие формы работы:

- совместная деятельность педагога с детьми;
- свободная самостоятельная деятельность детей.

В течение учебного года проведенные мною занятия строились на стремлении вызвать интерес у детей, получить удивление и удовлетворение от открытий, ответы на все «Почему?», «Откуда?» и «Зачем?».

В результате проведения занятий и опытов – экспериментов дети овладели элементарными сведениями о живой и неживой природе Земли.

Закрепили и уточнили знания о воде, о ее состояниях (прозрачная, без запаха, имеет вес, не имеет формы); изучили агрегатное состояние воды (вода основа жизни; как образуется лёд, иней, туман, роса, радуга), о свойствах воздуха и его роли в жизни человека, животных и растений.

Познакомились со свойством магнита – магнетизм, бумаги, с разностью давления воздуха, с солнечными часами.

Уточнили представления о принципе работы реактивного двигателя, значении воздуха для полета самолета, о Солнечной системе (планетах, звездах), о понятии, что такое реактивная тяга, космос, ракета, космонавт.

Проанализировав знания детей в начале и в конце года, я могу сделать вывод, что уровень развития познавательных процессов у детей повысился.

Хочу отметить положительные результаты проведенной работы в этом учебном году:

- Проявление интереса к исследовательской деятельности;
- Выполнение сенсорного анализа, выдвижение гипотез, подведение итогов;
- Накопление конкретных представлений о предметах и их свойствах;
- Проявление самостоятельности в познании окружающего мира;
- Проявление активности для разрешения проблемных ситуаций.

Считаю, что использование детского экспериментирования в дошкольном возрасте является эффективным и необходимым методом развития у детей навыков исследовательской деятельности, познавательного интереса, увеличения объёма знаний, умений и навыков. Общее наблюдение позволяет мне сделать вывод о продолжении своей работы в этом направлении.

















