

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«Детский сад комбинированной направленности №6 города Сосновоборска

Исследовательско - творческий проект
«Пуговичный мир»
Средняя группа «С»



Составили проект воспитатели:
Кузьмина Д.А;
Днепровская Е.Л.

Актуальность проекта:

Ежедневно мы пользуемся такими предметами как нож, вилка, зеркало, иголка, пуговица и никогда не задумываемся, откуда они к нам пришли, не интересуемся историей этих привычных вещей.

Актуальность проекта заключается в ознакомлении детей с историей возникновения пуговиц. Вызвать интерес к исследовательской деятельности, способствовать развитию мелкой моторики рук, так как это мощный стимул развития у детей восприятия, внимания, памяти, мышления и речи.

Поэтому очень важно уже с самого раннего возраста развивать у ребёнка мелкую моторику. Но просто делать упражнения малышу будет скучно - надо обратить их в интересные и полезные игры. В нашем случае это будут игры с использованием пуговиц, создание поделок из пуговиц.



Цель и Задачи проекта:

Цель: Познакомить детей с историей возникновения пуговицы, её назначением и материалами, из которых делают пуговицы.

Задачи:

- ✓Формировать представления детей о многообразии видов пуговиц, зачем они нужны, где и как они применяются.
- ✓Развивать мелкую моторику рук детей в процессе продуктивной деятельности и дидактических игр с пуговицами; развивать воображение, фантазию, творчество.
- ✓Воспитывать трудолюбие и усидчивость; прививать бережное отношение к чужому труду и поделкам.



Планируемый результат:

- ✓ Расширить кругозор детей через знакомство с историей возникновения пуговицы, её назначения.
- ✓ Повысить интерес к предметам окружающего мира; к исследовательской и экспериментальной деятельности.
- ✓ Формировать умения классифицировать пуговицы по различным признакам;
- ✓ Реализация данного проекта поможет в развитии речи, мышления творческих способностей, фантазии, коммуникативных навыков.



Паспорт проекта:

Тип проекта:

✓ Исследовательско - творческий

Вид проекта:

✓ Краткосрочный

Сроки реализации проекта:

✓ 9 октября -23 октября 2023гг.

Участники проекта:

✓ Дети средней группы, воспитатели, родители (законные представители) воспитанников.



Этапы проекта:

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

- ✓ сформулировать тему проекта, его цели и задачи;
- ✓ подготовка методических и дидактических материалов;
- ✓ совместно с родителями заготовка пуговиц для проекта;
- ✓ подбор демонстрационного материала, наглядно - дидактических пособий;
- ✓ разработать модель «Музей пуговицы» и определить место в группе.

ОСНОВНОЙ ЭТАП:

- ✓ Беседы о пуговицах: «История маленькой пуговички», «Какие бывают пуговицы?», «Какую пользу приносят пуговицы?»;
- ✓ Чтение художественной литературы «Сказки о пуговицах», стихотворений, загадок, пословиц;
- ✓ Рассматривание иллюстраций, фотографий, наглядного материала изображения пуговиц;
- ✓ Мастер класс «Как пришить пуговицу»;
- ✓ Д/и «Домики для пуговиц», «Найди по цвету», «Выложи по силуэту»;
- ✓ Экспериментальная деятельность;
- ✓ Продуктивная деятельность: рисование «Волшебные пуговицы»; аппликация «Мы дизайнеры»; лепка «Разноцветные пуговицы»;
- ✓ Конструирование «Сороконожка»;

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП: Оформление музея «Пуговичный мир»



Беседы о пуговицах



Как мы учились застегивать пуговицы на себе и специальной подушке



Мастер класс «Как пришить пуговицу»



Игры с пуговицами



SHOT ON REDMI 9
AI QUAD CAMERA



Д/и «Составь по контуру»



Д/и «Найди по цвету»



Д/и «Домики для пуговиц»

Экспериментирование с пуговицами

Тонет - не тонет?



Отиск пуговицы



Пуговицы под лупой



Выполнение творческих работ



Аппликация «Мы дизайнеры»

Рисование «Волшебная пуговица»



Конструирование с пуговицами

«Сороконожка»



Музей «Пуговичный мир»



SHOT ON REDMI 9
AI QUAD CAMERA

Вывод:

Проект способствовал развитию у детей памяти, внимания, мышления, расширению кругозора, воображения, фантазии, коммуникативных навыков, мелкой моторики посредством продуктивной деятельности.

Так, из маленькой вещицы вырос проект. Он не потребовал значительных затрат времени и ресурсов на реализацию, но принес ощутимые результаты.

Главное, чему научил проект - это осознание того, что даже самая обычная вещь может хранить в себе удивительное назначение.



Благодарим за внимание!!!



SHOT ON REDMI 9
AI QUAD CAMERA