A bright yellow sticky note is partially visible on the left side of the image, overlapping the white card.

**Проект по  
исследовательско-  
экспериментальной  
деятельности в  
подготовительной группе  
Пейчева Наталья Викторовна  
учитель-логопед ГБДОУ № 81  
Приморского района**

**Вид проекта - Исследовательско-  
творческий**

**Участники - дети группы № 1, педагог.**

**Продолжительность – среднесрочный  
(июнь 2019г)**



## **Актуальность:**

В современном обществе востребована творческая личность, способная к активному познанию окружающего, проявлению самостоятельности, исследовательской активности. Поэтому уже в дошкольном возрасте необходимо заложить первоосновы личности, проявляющей активное исследовательско – творческое отношение к миру.

## Цель:

Развитие познавательного интереса детей в процессе опытно – экспериментальной деятельности.



## Задачи:

- Поддерживать интерес дошкольников к окружающей среде, удовлетворять детскую любознательность.
- Развивать у детей познавательные способности (анализ, синтез, классификация, сравнение, обобщение);
- Развивать мышление, речь – суждение в процессе познавательно – исследовательской деятельности: в выдвижении предположений, отборе способов проверки, достижении результата, их интерпретации и применении в деятельности.
- Продолжать воспитывать стремление сохранять и оберегать природный мир, видеть его красоту, следовать доступным экологическим правилам в деятельности и поведении.
- Формировать опыт выполнения правил техники безопасности при проведении опытов и экспериментов.



## **ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА:**

1. Обогащение знаний, представлений об окружающем мире у дошкольников;
2. Усвоение детьми образно-символического способа действий (умение работать со схемами, символами);
3. Создание центра экспериментально-поисковой деятельности в группе;
4. Появление у воспитанников и их родителей устойчивого интереса к экспериментальной деятельности.

# Свойства воды



# Свойства бумаги





# Свойства бумаги



# Свойства бумаги



# Опыты, опыты, опыты (Мы волшебники)

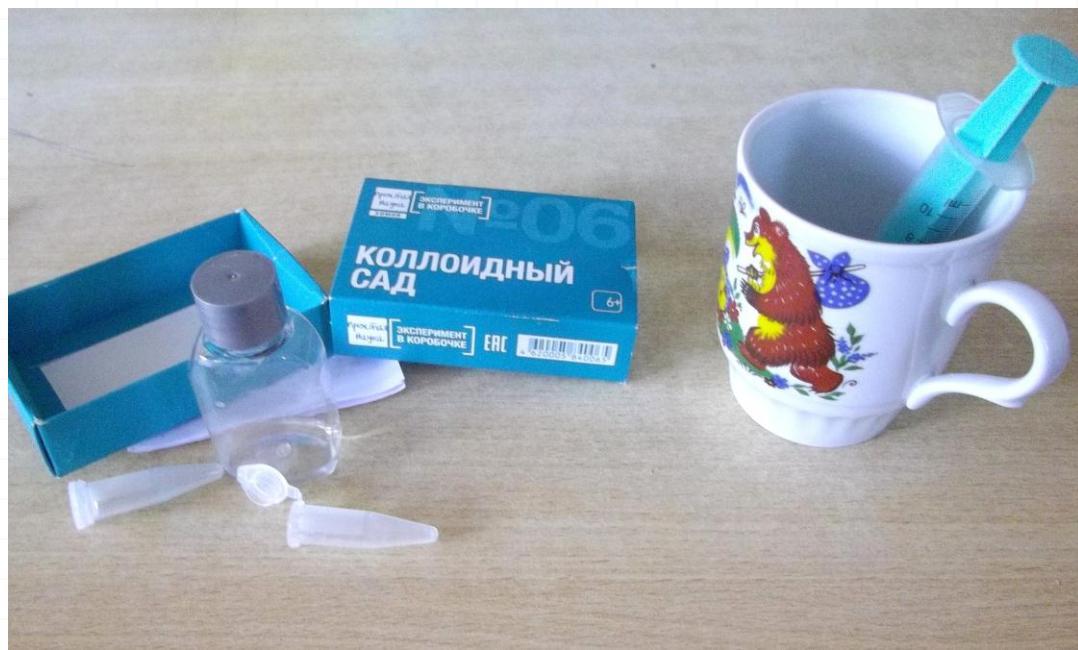
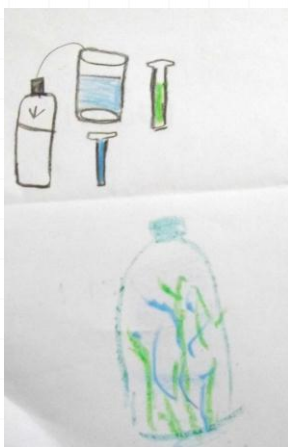








# Коллоидный сад



# Эксперимент – это интересно!

