

**ПРЕЗЕНТАЦИЯ НА ТЕМУ: «ВТОРАЯ ЖИЗНЬ  
ПЛАСТИКОВОЙ БУТЫЛКИ »**

**ВОСПИТАТЕЛЬ ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЙ ГРУППЫ :  
Туркина Светлана Валериевна**

# АКТУАЛЬНОСТЬ

- ▣ Сейчас в современном обществе всё больше и больше производится и выбрасываются тысячи пластиковых бутылок. И с каждым годом отходы из пластика растут, за счёт того что появляется большое количество продуктов, упакованных в пластиковые бутылки. Уже давно известно что требуется более 100 лет на естественное разложения пластика, в процессе которого выделяются токсические вещества, нарушается газообмен в почве и воде, выделяются химические реагенты, которые негативно влияют на окружающую среду.
- ▣ **Ожидаемый результат:**
  - ▣ - выяснить положительные и отрицательные стороны появления в нашей жизни пластиковой бутылки;
  - ▣ - найти способ вторичного использования пластиковой бутылки.
  - ▣ - научить дошкольника бережно относиться к окружающей нас природе.



# ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- Привлечь внимание детей и взрослых к проблеме засорения окружающей среды. Формировать у детей творческий созидательный подход к оценке природы.
- Воспитать экологическую культуру природопользования у детей дошкольного возраста.
- Формировать у детей и взрослых бережного отношения к окружающей среде.



# ПРОБЛЕМЫ

- Экологическая проблема связанная с пластиковыми бутылками велика. Пластиковые бутылки засоряют наши улицы. При разложении пластика выделяется токсические вещества которые влияют на организм, как животных так и людей.
- Чем меньше будет мусора , тем меньше будет экологических проблем.



# ПРЕДМЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Предмет исследования - пластиковые бутылки



## □ Участники акции:

дети, родители, воспитатель

## □ Срок проведения акции

2 недели



Взаимодействие с  
родителями

```
graph TD; A([Взаимодействие с родителями]) --> B([Привлечение родителей к сбору мусора]); A --> C([Изготовление с детьми поделок из пластиковых бутылок]);
```

Привлечение  
родителей к  
сбору мусора

Изготовление с  
детьми поделок  
из пластиковых  
бутылок

## Взаимодействие с детьми

```
graph TD; A[Взаимодействие с детьми] --> B[Путешествие по экологической трапе на территории детского сада «Бережное отношение к природе»]; A --> C[Беседа о вреде пластиковых бутылок]; A --> D[Поделки из пробок от пластиковых бутылок и бросового материала];
```

Путешествие по экологической трапе на территории детского сада «Бережное отношение к природе»

Беседа о вреде пластиковых бутылок

Поделки из пробок от пластиковых бутылок и бросового материала

