

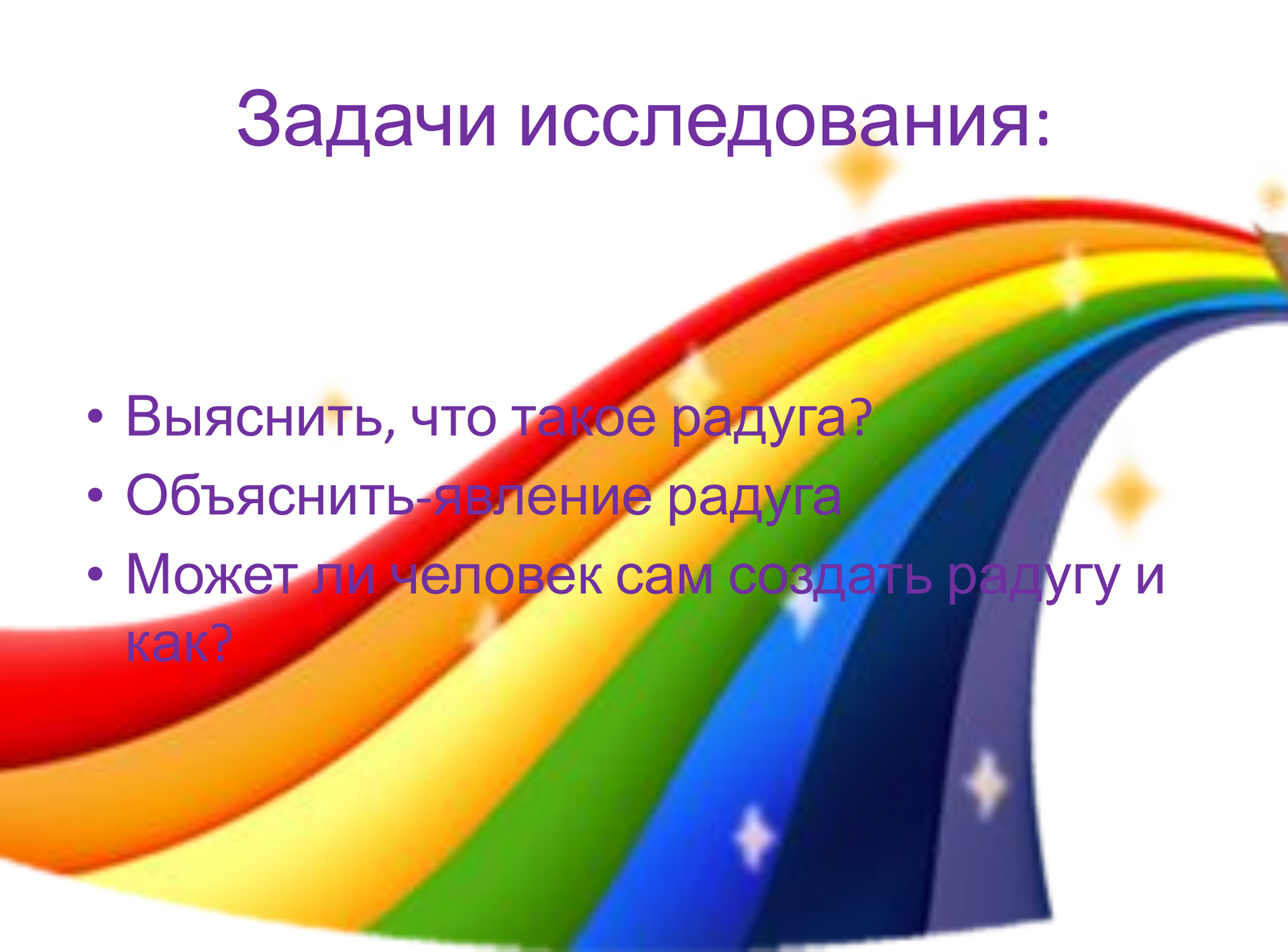


**«Откуда берётся  
радуга?»**

# Цель исследования:

- Исследовать принцип появления
- радуги в природе
- Провести ряд экспериментов для получения радуги в домашних условиях

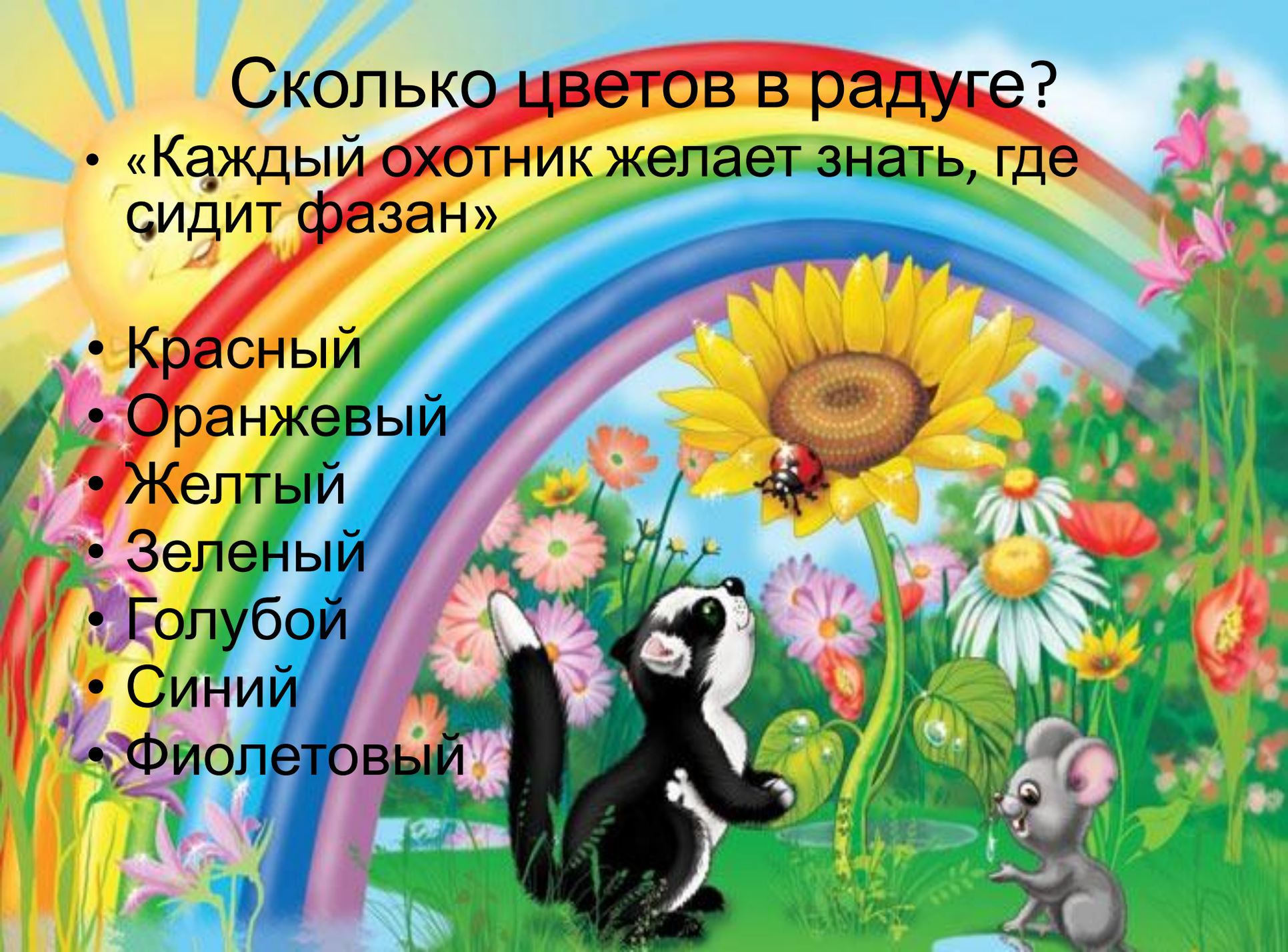
# Задачи исследования:

- Выяснить, что такое радуга?
  - Объяснить-явление радуга
  - Может ли человек сам создать радугу и как?
- 

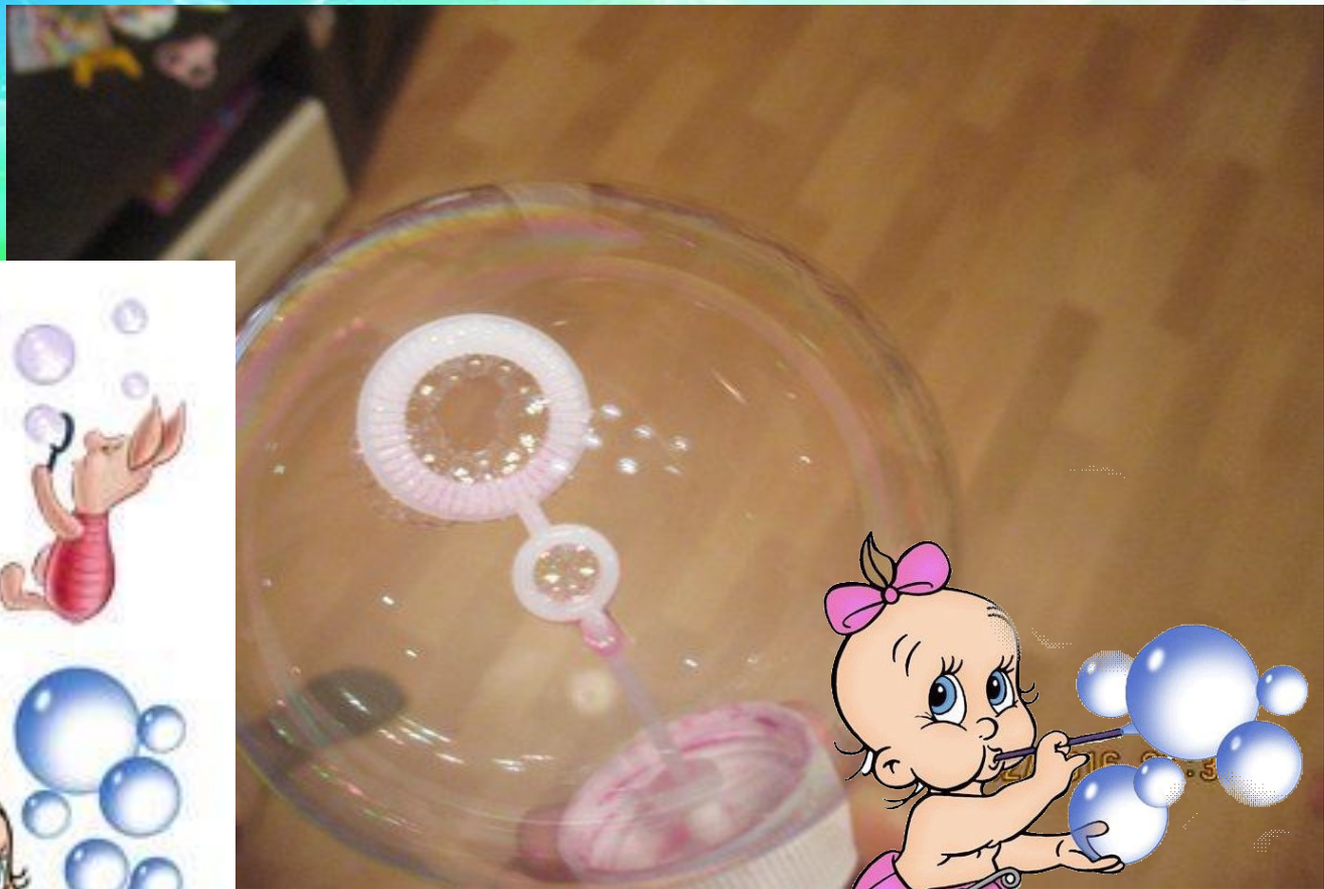
# Сколько цветов в радуге?

• «Каждый охотник желает знать, где сидит фазан»

- Красный
- Оранжевый
- Желтый
- Зеленый
- Голубой
- Синий
- Фиолетовый



# Радуга в пузырях



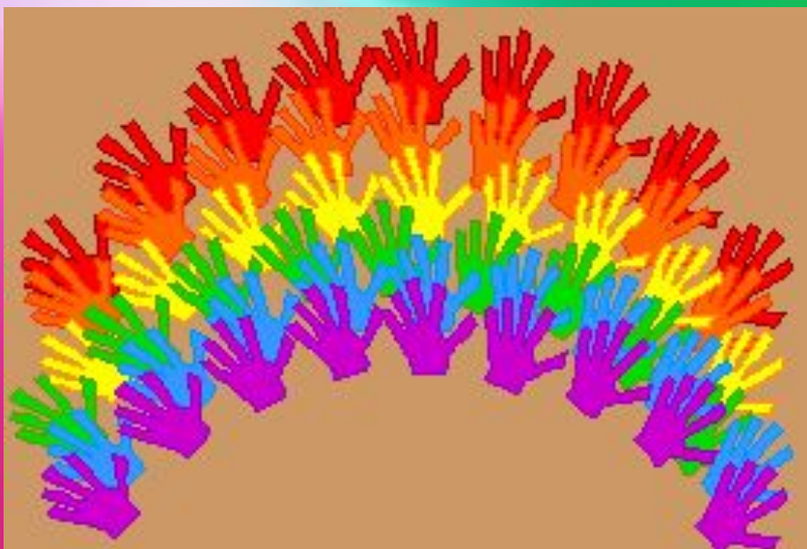
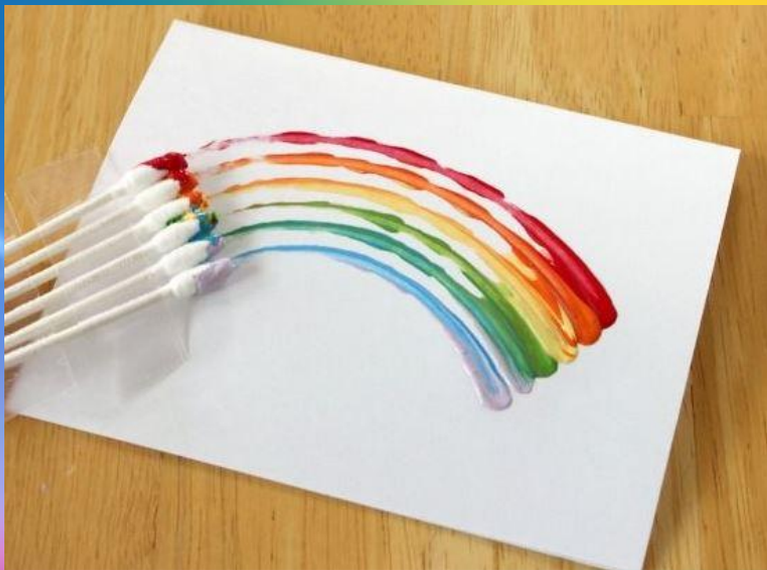
# Радуга на диске



# Получение радуги при смешивании красок и воды



# Сделаем радугу вместе с детьми







Спасибо за внимание!

Подготовила: Тронько О.В.  
Вялкова Н.А.