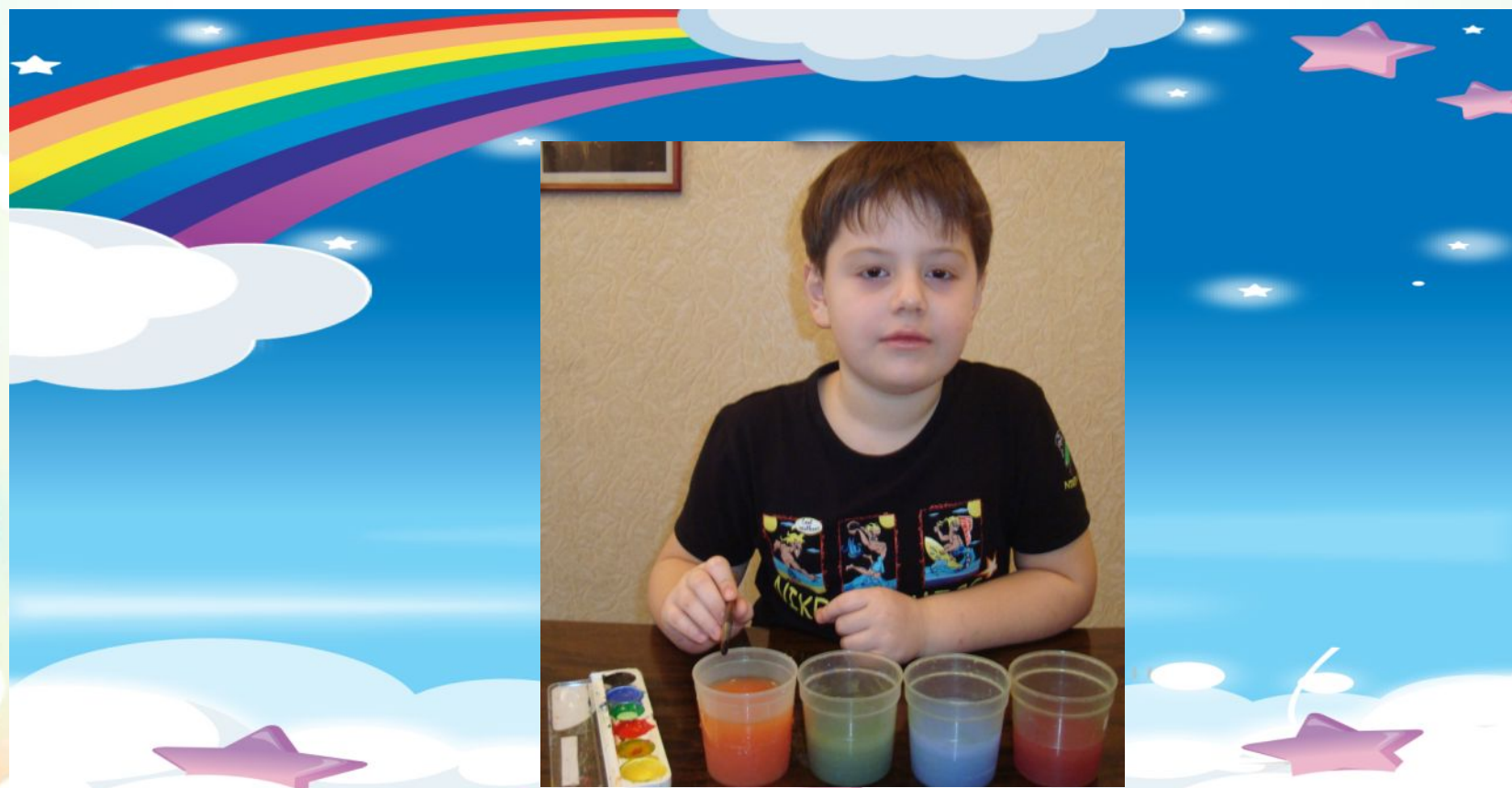


Муниципальный районный конкурс
исследовательских работ и творческих проектов
ДОШКОЛЬНИКОВ

« Я – Исследователь »



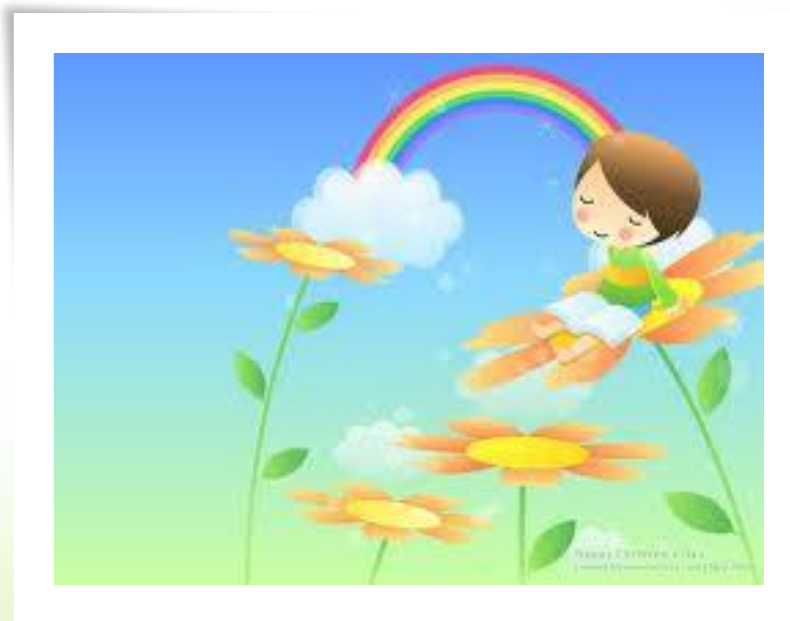
A photograph of a Ferris wheel in a park. The Ferris wheel is white with colorful gondolas. In the background, there are green trees and a blue sky with a rainbow. The text is overlaid on the image.

Можно ли радугу нарисовать тремя красками?

Работа воспитанника подготовительной
группы Шевченко Никита,
руководитель воспитатель изобразительной
деятельности Притулина С.Г.

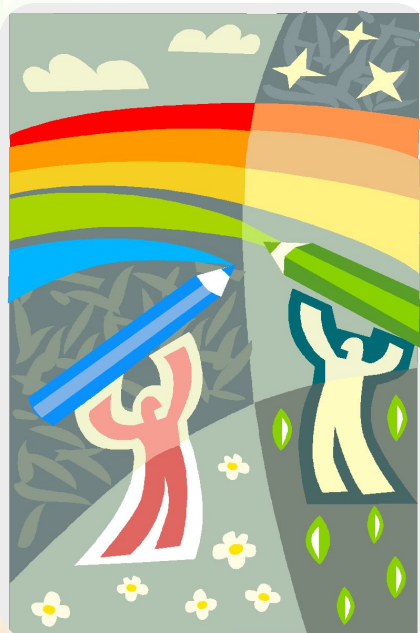
Цель:

Доказать , что радугу можно
нарисовать тремя цветами.



Догадки и гипотезы

- Если так задан вопрос, значит, **МОЖНО!**
- Вначале вспомню **СКОЛЬКО ЦВЕТОВ В РАДУГЕ.**



СКОЛЬКО ЦВЕТОВ В РАДУГЕ?

- Принято считать, что в радуге **семь цветов**
- Заодно вспомнил какие цвета у радуги (спасибо охотнику и фазану):
- **Красный**
- **Оранжевый**
- **Жёлтый**
- **Зелёный**
- **Голубой**
- **Синий**
- **Фиолетовый**



Пора попробовать на бумаге



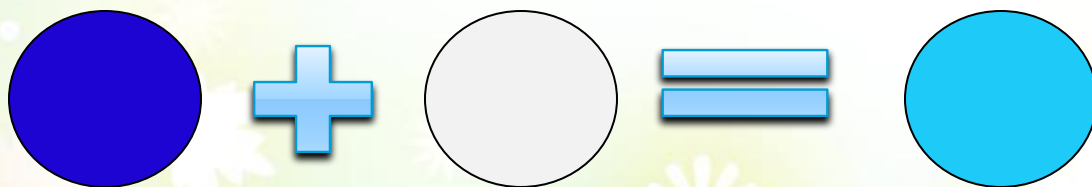
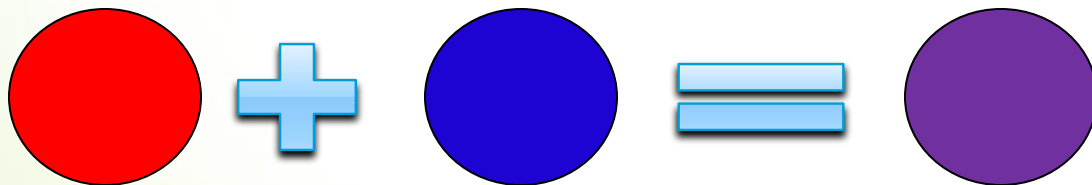
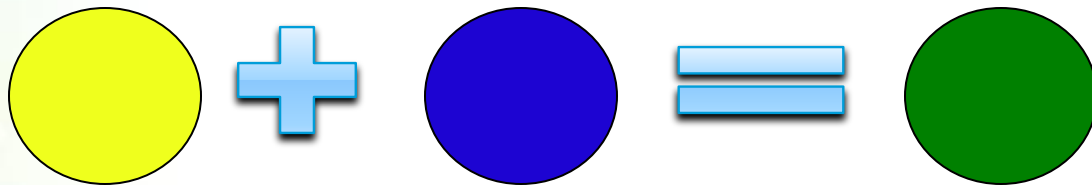
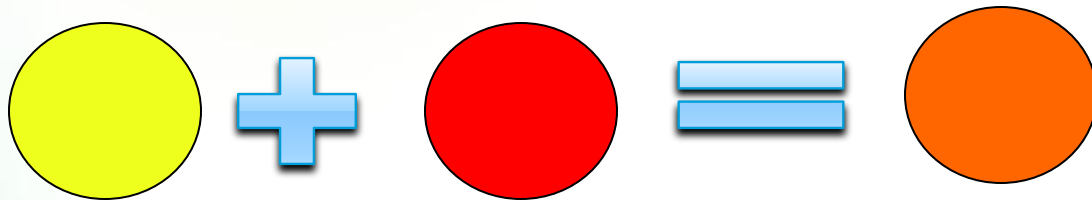
- Взял бумагу для рисования
- Взял акварельные краски, баночку с водой
- Нарисовал радугу
- Попробовал некоторые краски смешивать на палитре

Какие краски смешивать?

- Долго смешивал краски и понял, что нужны краски: **жёлтая**, **синяя**, **красная** они основные.



Преобразование цветов



Убедился, что так и
есть!



- Нарисовал радугу только **три** красками!

Между прочим...

Попутно узнал у родителей:

Тремя красками можно
рисовать не только радугу.

В заправке цветного принтера
те же три краски
(и ещё чёрная)



Не могу умолчать

Мне оказала помощь:

руководитель ИЗО - студии
Притулина С.Г.

Автор работы: Щевченко Никита,
подготовительная группа