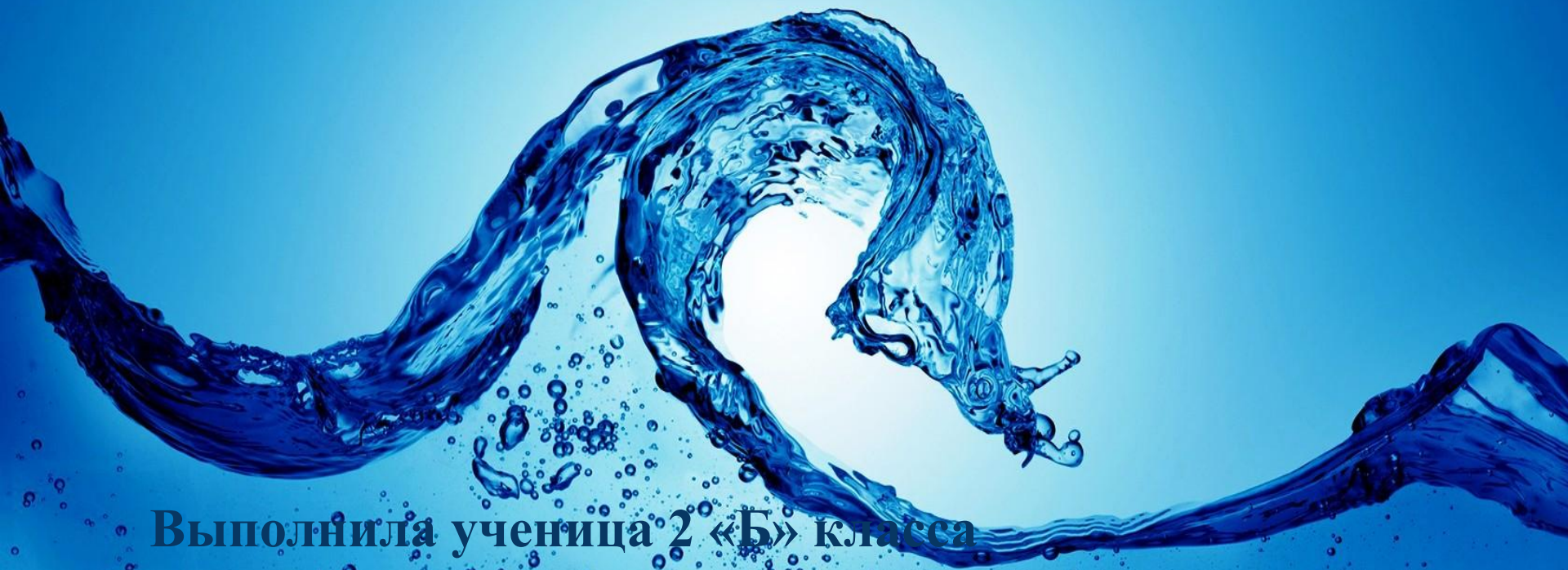


«Может ли вода течь вверх?»



Выполнила ученица 2 «Б» класса
МБОУ СОШ №5 г. Алатыря

Алатырцева Алина

Руководитель: Лебедева Елена Геннадьевна

Гипотеза: вода может течь вверх.

Цель исследования: исследовать, может ли вода течь вверх.

Задачи:

1. Изучить информацию о свойствах воды, используя научно–популярную литературу;
2. Провести физические опыты по исследованию свойств воды;
3. Сформулировать выводы.

«Сила тяжести» - притягивает все без исключения объекты к центру Земли.



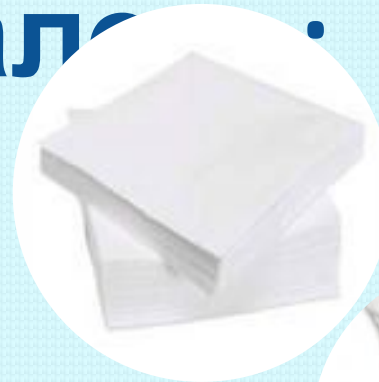
MaDonna

ВОДОПАД



Что использовали

- ❖ бумажная салфетка
- ❖ стаканчики
- ❖ вода
- ❖ краски
- ❖ фломастеры
- ❖ НОЖНИЦЫ



Подготовительный этап

Вырезаем из
салфетки полоски

Наносим фломастером точки-штрихи



Этапы выполнения

Этапы выполнения



Этапы выполнения