«Может ли вода течь вверх?»



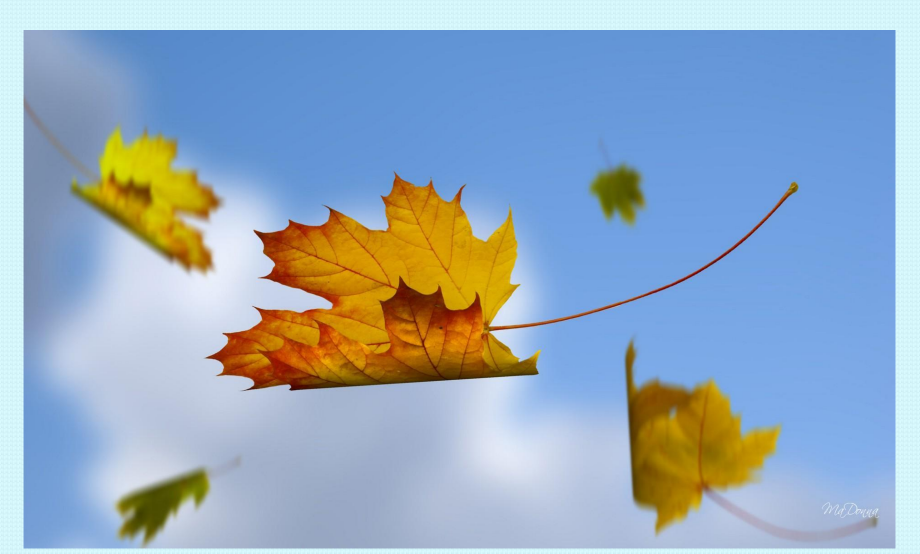
Гипотеза: вода может течь вверх.

Цель исследования: исследовать, может ли вода течь вверх.

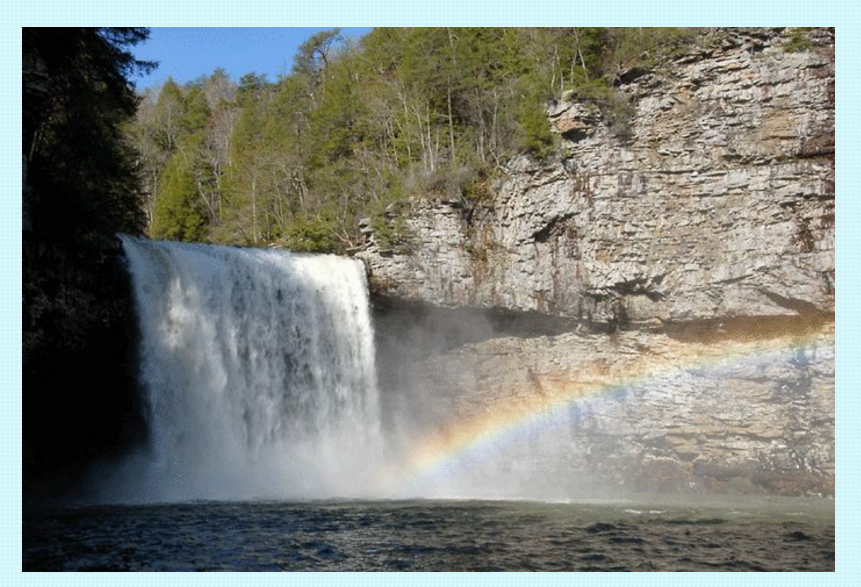
Задачи:

- 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.



водопад



Что использовал

- бумажнаясалфетка
- стаканчики
- вода
- краски
- фломастеры
- ножницы







Подготовительный этап

Вырезаем из салфетки полоски

Этапы выполнения

Этапы выполнения

Этапы выполнения