

# ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Тема: **«Как влияет загрязнение воды на здоровье человека»**



**Выполнил: Волчков Иван 4А класса**

# ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Определить какую воду не опасно употреблять в пищу



# ОБЪЕКТ, ПРЕДМЕТ И БАЗА ИССЛЕДОВАНИЯ

- Объект исследования: экология
- Предмет исследования: вода  
(водопроводная, кипячёная,  
родниковая)
- Участники исследования: семьи  
одноклассников и независимые  
участники

# ГИПОТЕЗА ИССЛЕДОВАНИЯ

Возможно, водопроводная, родниковая и кипячёная вода не безопасна для здоровья человека. Попробуем выяснить какую именно воду необходимо употреблять.

# ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ

1. Проанализировать какую роль играет в жизни человека вода, и её загрязнения



# ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ

2. Описать как влияет на здоровье человека употребление водопроводной, родниковой, кипяченой воды



# ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ

3. Доказать, что не всю воду можно пить, чтобы сохранить своё здоровье



# ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ

4. Предложить свои способы решения проблемы





# МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Анализ
- Анкетирование
- Сравнение
- Обобщение



# РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ

**Таким образом, я выяснил, для того, чтобы сохранить свое здоровье нужно:**

- **для приготовления пищи использовать только бутилированную воду**
- **контролировать экологическую обстановку у себя дома и на работе может каждый, установив фильтры для очистки водопроводной воды**