

# Тема учебного проекта: "Экология воды в с. Мильково."

{ Автор:  
Безносенко Арина.  
Руководитель:  
Пономарева А.А.

⌘ Цель проекта:

⌘ Доказать, что вода в Мильково самая экологически чистая и безопасная для здорового человека.

⌘ Задачи:

⌘ 1. Изучить источники по данной проблеме, используя соответствующую литературу и Интернет.

⌘ 2. Проанализировать статистический материал, предоставленный предприятиями села Мильково.

⌘ 3. Выделить меры по сохранению воды.

⌘ 4. Собрать и проанализировать информацию в интернет источниках.

⌘ 5. Сделать выводы.

⌘ Вопросы:

- ⌘ 1. какая вода считается экологически чистой?
- ⌘ 2. что такое грунтовые воды?
- ⌘ 3. какие существуют меры по сохранению воды?
- ⌘ 4. считается ли вода с. Мильково чистой?

Определяемые показатели.	Гигиенический норматив.	Результаты исследований.
Запах при 20°.	Не более 2	0
Запах при 60°.	Не более 2.	0
Привкус при 20°.	Не более 2.	0
Цветность.	20(35)	4,6
Мутность.	2,6-3,5	1,5±0,3

Вода соответствует  
норме.

- ⌘ Работая над проектом я узнала много нового, например, что себестоимость исследований воды входит в себестоимость воды.
- ⌘ Еще я узнала о тех критериях, по которым проверяется качество воды.