

# Вода источник жизни на земле

**Автор :** Колотова Виктория 9 «А»

**Руководитель:** Литвинова Е. С.

Учитель ОБЖ

Владивосток

2021

# Содержание

- Введение
- О воде
- Загрязнение воды
- Работа по охране вод России
- Заключение
- Литература

# Цель и задача

- ❖ **Цель проекта:** уточнить и расширить знания о воде и её значении для живых существ , раскрыть основные факторы загрязнения воды и меры по охране её чистоты.
- ❖ **Задача :** описать причины загрязнения водоёмов  
доказать необходимость бережного отношения к воде  
выявить отношение взрослых и детей к данной проблеме

# Введение

- Вода – источник жизни. Вода – незаменимое средство гигиены и закаливания организма. Реки, озёра, моря, океаны, болота, пруды украшают нашу Землю. Вода является основным средством борьбы с радиационным загрязнением окружающей среды. Вода лечит. Вода восполняет недостаток жидкости в каждой клетке нашего организма.

# О воде

- Вода (H<sub>2</sub>O) Водá прозрачная жидкость, не имеющая цвета и запаха. Химическая формула: H<sub>2</sub>O. В твёрдом состоянии называется льдом или снегом, а в газообразном водяным паром. 71 % поверхности Земли покрыто водой (океаны, моря, озера, реки). Водá прозрачная жидкость, не имеющая цвета и запаха. Химическая формула: H<sub>2</sub>O. В твёрдом состоянии называется льдом или снегом, а в газообразном водяным паром. 71 % поверхности Земли покрыто водой (океаны, моря, озера, реки).

# Загрязнение воды

**В**ода – основа жизни всех живых организмов на Земле , одно из главных богатств на Земле. Там , где есть вода – есть жизнь. Трудно представить, что стало бы с нашей планетой, если бы исчезла пресная вода.

**И**з-за небрежного отношения человека к водным ресурсам на Земле происходят большие изменения вредные для здоровья человека, приводящие к гибели животных и растений.

**В**ода должна быть чистой, но к сожалению , мало делается для того, чтобы их не загрязняли заводы, фабрики и фермы.

# Работа по охране вод России

- **Охрана вод**- система мер, направленных на предотвращение и устранение последствий загрязнения и засорения.

Генеральная стратегия в отрасли охраны водных ресурсов, как части охраны природы, во всех странах мира предусматривается: подчинение интересов отдельных водопользователей национальными интересами . Обеспечение экологического равновесия и полное удовлетворение потребностей населения и общественного хозяйства водой возможны при улучшении качества воды и водного режима рек.

# Заключение

Вода – несомненно, ценный источник жизни всех живых организмов на Земле.

Запасы воды на Земле не бесконечны, они истощаются. И пришло время задуматься о том, как жить сегодня, чтобы завтрашний день был чистым, светлым и радостным

# Литература

1Архангельский В. Путешествие капли воды. - Издательство Детская литература. – Москва.: Просвещение, 1954 2.  
Большая иллюстрированная энциклопедия школьника.- Начальная школа.- М.: Справочник школьника, 1996 3.  
Владимиров А.М. Ляхин, Ю, И, Матвеев Л.Т, Орлов В.Г.3  
Охрана окружающей среды. – Гидрометеоиздат, 2003 4 .  
Гибадуллина В. Большая иллюстрированная энциклопедия школьника - М.: «Махаон», 2008.5.Ершов М.Е. Самые распространенные способы очистки воды.-Донецк: Сталкер, 2006.6.Кульский Л. Вода знакомая и загадочная. Электронная версия, "НИТ. Раритетные издания", 1998.7. Мишина К., Зыкова А.7 Что? Зачем? Почему? Большая книга вопросов и ответов - М.: Изд-во Эксмо, 2007.

Литература