

22 марта — Международный день воды

Историческая справка: История праздника Дня воды началась в Рио-де-Жанейро в 1992 году, где проходила конференция ООН на тему окружающей среды. Участники конференции приняли решение учредить праздник - День воды, чтобы люди не забывали, что без воды жизнь на планете будет невозможна.

Основная цель: привлечение внимания общественности к проблеме сохранения водных ресурсов и обеспечения всего населения планеты чистой пресной водой.

В 2010 году ООН признала «право на безопасную и чистую питьевую воду и санитарные услуги как право человека, имеющее существенно важное значение для полноценной жизни и полного осуществления всех прав человека». Цель 6 в области Устойчивого развития ООН — обеспечение наличия рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех. В настоящее время 40% населения мира испытывает проблемы с доступом к чистой пресной воде.

Организацией и проведением мероприятий в рамках Дня водных ресурсов занимается специальная структура «ООН — водные ресурсы», созданная для решения проблем в области водопользования. В декабре 2016 года Генеральная Ассамблея ООН приняла резолюцию о проведении Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития». Десятилетие началось во Всемирный день водных ресурсов 22 марта 2018 года и закончится во Всемирный день водных ресурсов 22 марта 2028 года.

Предлагаем Вам поучаствовать или стать организатором следующих мероприятий:

- Всероссийские экологические уроки [«Дар воды. Водные профессии»](#), [«Серия уроков «Вода России»](#).

Уроки проводятся в рамках Федеральной целевой программы «Вода России», одной из главных задач которой является формирование экологического сознания, ответственного отношения к водным ресурсам страны у молодого поколения, а также масштабное информирование населения о способах экономии воды в рамках личных домохозяйств, в быту.

Также ребята узнают о водных ресурсах своего региона и всей России, познакомятся с устройством водного хозяйства нашей страны, изучат ряд профессий, связанных с управлением водой.

- Чек-лист экологических привычек для рационального использования воды.

Предложите ученикам в группах составить чек-лист для экономии воды (например, выключать кран при чистке зубов, быстро принимать душ, сдавать вторсырье на переработку для экономии воды при производстве вещей и так далее). Наиболее полный чек-лист можно разместить в школе в качестве информационного плаката.

- Совместный просмотр и обсуждение фильма о сохранении водных ресурсов.

Большое количество ресурсов для просвещения школьников размещено на официальном сайте ООН в разделе программы [«Вода для устойчивого развития»](#). На канале The Water Channel в свободном доступе размещены сотни фильмов, информационных видеосюжетов, вебинаров и т. п. Использование таких материалов позволит рассмотреть проблему ресурсов пресной воды на различных уровнях.

- Конкурс детских рисунков [«Разноцветные капли»](#)
- [Российский национальный юниорский водный конкурс](#) (конкурс инновационных научных проектов)

- дети и взрослые могут стать участниками или организаторами масштабной общероссийской акции по очистке водоемов и их берегов от мусора [Чистые берега](#),

- Интерактивные уроки и мастер-классы по обучению правилам экономии воды в быту и экологически грамотному поведению вблизи источников пресной воды в природе. Такие мероприятия предполагают непосредственное участие учеников в проведении опытов, поиске ответов на проблемные вопросы и т. д.

Для лучшего понимания водной темы предлагаем Вам ознакомиться с научно-популярными статьями о воде на портале [ecowiki](#): [«14 советов по водосбережению»](#), [Экологический марафон: «Вода, я люблю тебя»](#)