

Государственное учреждение образования «Средняя школа №126 г. Минска»,  
220015, г. Минск, ул. Я. Мавра, 35, (8017) 228-29-60

## **Эссе «Вода, ты нам очень нужна!»**

**Автор:**

Зоткина Анастасия Владимировна  
Государственное учреждение образования  
«Средняя школа № 126 г. Минска»,  
учащаяся 11 класса

**Руководитель:**

Гнедая Кристина Анатольевна,  
Государственное учреждение образования  
«Средняя школа № 126 г. Минска»,  
мобильный телефон (8029) 705- 17- 88

Минск, 2019

Вода, у тебя нет ни вкуса, ни цвета, ни запаха,  
тебя невозможно описать, тобой наслаждаются,  
не ведая, что ты такое. Нельзя сказать, что ты необходима  
для жизни: ты – сама жизнь. Ты наполняешь нас радостью,  
которую не объяснить нашими чувствами.

Антуан де Сент-Экзюпери

А ведь действительно, вода – это одно из самых главных богатств Земли. Она отражает в себе всю неопишемую красоту нашей природы, мы можем наблюдать это повсюду: и в тихой речке, подернутой туманом, и в глубине озера, по которому белыми корабликами плывут лебеди, и в синем море, где режет волны быстроходный корабль. Эта красота скрыта и в тонкой струйке воды, которой мы умываемся, и в облаках, бегущих по безбрежному воздушному океану, и в грибном дождике, напоившем влагой каждый кустик.

Воде посвящено бесчисленное множество стихов и песен, рассказов и научных работ. Упоминание воды часто встречается в различных сказках и повестях, в пословицах и поговорках, в загадках и поэмах...

Но вода – это не только живописные пейзажи и литературные описания, это гораздо больше. Вода – это величайшая ценность для всех жителей Земли. Именно с нее начиналось развитие всего живого на планете, именно она является домом для миллиардов живых существ, именно она лежит в основе нашего существования.

Также у воды есть множество интересных свойств. Одно из них – удивительная память. Благодаря этому свойству, вода может запоминать, хранить и обмениваться информацией и данными с окружающей средой. Информацией может быть все что угодно: мысли, свет, музыка, молитвы, образы и просто слова. И в зависимости от того, какого качества информация была воспринята, вода может реагировать по-разному. Та молекула воды, которая подверглась пренебрежению, разрушается и ржавеет до основания, а та, которой благодарны растения, животные и люди, чиста, как свет.

Вот и выясняется взаимосвязь. Человек на 70-80% состоит из воды, и любые внешние факторы, даже общение людей, могут изменить структуру и химический состав жидкостей нашего организма. Получается, человек своими мыслями, словами, звуками и агрессивными действиями отравляет не только себя, но и все вокруг, что имеет хоть мизерное присутствие воды.

Сегодня мы столкнулись с глобальной экологической проблемой – нехваткой пресной воды надлежащего качества. Однажды на уроке химии учительница привела нам интересный пример. Она пыталась объяснить, сколько питьевой пресной воды находится на нашей планете. Если взять за сто ведер все запасы нашей воды, то только три из них – питьевая вода. И

126

количество ее непрерывно уменьшается, поскольку количество населения на планете растет, а воды больше не становится.

Недаром постоянно звучат призывы экономить, а также беречь воду. Еще с младших классов нам известна информация о круговороте воды в природе: вода из водоемов испаряется, а позже возвращается на Землю в виде осадков.

Но порой случается так, что люди загрязняют реки, сбрасывают туда мусор. Однако мусор – это не самая страшная проблема. Во многих городах в реки сливаются отходы крупных производств. Такие реки мертвы: там не плавают рыба, не растут растения, и от них распространяется ужасный запах. Вода загрязняется во всех странах мира! Наше государство должно уделять больше внимания таким ситуациям и строить специальные фильтры, которые не будут пропускать вредные отходы в реки.

Многое зависит и от людей, от нас с вами. К счастью, в последнее время тема экологии затрагивается все чаще и чаще. Среди последователей экологического образа жизни можно заметить все больше молодежи, ведь, в основном, именно нас коснутся ужасные последствия небрежного отношения человека к окружающей среде. Сегодняшнее экологическое движение возглавляет 16-летняя девочка из Швеции по имени Грета Тунберг. Однажды, взволнованная безответственным отношением взрослых к нашей планете, она вышла с протестом на улицы Стокгольма. Люди обратили внимание на одинокую девочку с плакатом, и в этом году к ней присоединилось более 4 миллионов человек. За это девочка была номинирована на Нобелевскую премию.

Другую 15-летнюю девочку, Отумн Пелтьер, из племени коренных американцев Анишинаабе, называют «защитницей воды». Именно она привлекла внимание Канадского правительства к проблеме отравления чистой воды нефтяными отходами. Также Отумн обсуждала эту ситуацию с мировыми лидерами на собрании ООН в 2018 году.

Эти две отважные девочки служат нам примером для подражания и показывают, что каждый из нас способен изменить мир к лучшему.

Не обязательно совершать грандиозные подвиги в защиту природы. Можно помогать окружающей среде, слегка изменив привычки повседневной жизни. Совершенно не сложно выключать кран, когда чистишь зубы. Стирать одежду, только когда стиральная машина загружена. Иногда принять душ вместо ванны. Маленькие поступки кажутся несущественными, но вместе они складываются в огромный потенциал.

Вода – это жизнь. Природа подарила нам возможность наслаждаться водой, любоваться ею, пить ее и пополнять ею свои силы. Надо беречь эту жизнь. Главное, помнить – каждый начинает с себя!