

Государственное учреждение образования «Средняя школа № 215 г. Минска»

Чудесные свойства воды
творческий конкурс Вода.by.

Самое удивительное вещество на нашей планете

Эссе

Выполнила
учащаяся 6 «А» класса:
Фомина Елизавета Кирилловна,
01.11.2007 года рождения

Руководитель
Филипенкова Татьяна
Владимировна,
учитель русского языка и
литературы,
высшая квалификационная
категория
80293178167

Минск, 2019

Вы когда-нибудь задумывались над тем, что вода – самое удивительное, самое распространённое и самое необходимое вещество на Земле?

Вода умывает, освежает, придаёт силы и энергии. Живительная влага нужна для поддержания жизни. Без чистой пресной воды существование всего живого на планете невозможно. Человеческое тело на 80 процентов состоит из воды. Считается, что, если человек утром натощак выпивает всего лишь стакан чистой воды, его организм быстрее очищается от шлаков.

Я заметила, что о многих замечательных свойствах воды говорится в народных пословицах, поговорках, фразеологизмах. Это красноречиво доказывает, насколько вода – феноменальное явление в нашей жизни.

В давние времена, когда зеркал ещё не изобрели, вода была единственным местом, где можно увидеть своё отражение. Люди пытались предсказать судьбу, наблюдая за течением воды. К воде обращались с просьбами, заклинаниями, особенно бережно относились наши предки к источникам с прозрачной, незамутнённой водой. О прозорливом, предвидящем исход событий человеке и сегодня говорят: «Как в воду глядел». Вода, освящённая в праздник Крещение, и ныне считается целебной, способной оберегать людей от болезней и невзгод.

С магической, таинственной силой воды связано ещё одно народное выражение: «Пропал, как в воду канул». Сейчас так говорят о человеке, который бесследно исчез. Слово «канул» этимологически связано со словом «капля»- упал каплей, растворился. Люди давно обратили внимание на то, что вода является мощным растворителем.

Из глубины древности дошла до нас пословица: «Хлеб да вода – молодецкая еда». И с народной мудростью не поспоришь: хлеб насыщает организм, вода помогает усвоиться пище и утоляет жажду.

«Лучше хлеб с водой, чем пироги с бедой», - отметили наши предки, подчёркивая честность и открытость поступков человека, жизнь которого связана с простой крестьянской едой и обычной чистой водичкой.

Вода – и радость, и беда. Стихию воды трудно укротить, поэтому о человеке бывалом, претерпевшем много испытаний говорят: «Прошёл огонь, воду и медные трубы». Огонь и вода в приведённом выражении ассоциируются с жизненными испытаниями (пожар, потоп). Ещё одно чудесное свойство воды и необходимость его своевременного употребления отмечены в пословице: «После пожара за водой не бегают».

Силу и мощь воды подчёркивает история возникновения фразеологизма: «Лить воду на чью-либо мельницу». Принцип работы водяной мельницы заключается в том, что поток воды вращает колесо, которое движет жернова. «Лить воду на мельницу» означает активно участвовать в каком-либо процессе, запускать его, быть той силой, которая не позволяет событиям затухнуть самим по себе.

Мир без воды невозможен. Вода есть практически везде. И если в доме шум, скандал, ссоры по пустякам, можно сказать, что «разразилась буря в стакане воды». Об очень робком, скромном поведении человека, который боится привлечь к себе внимание, говорят: «Тише воды, ниже травы...» Но вода раскрывает свои тайны созидателям, труженикам. Не напрасно прозорливые люди отметили ещё одно свойство водицы: «Под лежащий камень и вода не течёт».

Вода – волшебница. И если человек, совершив какой-то неблагоприятный поступок, избежал наказания, о нём говорят: «Вышел сухим из воды». Ведь выйти сухим из воды невозможно. Но вода нам дарит множество чудес и открытий!

«Выпей холодной водички и успокойся», - как-то сказала мне мама, когда я разволновалась. И совет оказался верным.

Размышляя о чудесных свойствах воды, я привела примеры из сокровищниц народной мудрости. Надеюсь, я не лила воду попусту и не позволила себе толочь воду в ступе, а доказала, что водичка – это чудо, с которым мы сталкиваемся ежедневно. Давайте и далее познавать замечательные свойства воды!