**Течуть джерела в майбуття,**

**А в них вода – саме життя !**

**Бо без води не можна жити,**

**І нею треба дорожити .**

**22 березня** світова спільнота черговий раз відзначатиме Всесвітній день Води, проголошення якого Генеральна Асамблея ООН ухвалила в грудні 1992 року, щоби нагадувати людству про важливість водних ресурсів для навколишнього природного середовища та розвитку суспільства. В цьому році тема Дня Води – «Цінність води для кожного з нас!» Вода надзвичайно важлива речовина , без якої на Землі б не було життя.Недарма вважається , що було б правильніше назвати нашу планету «Вода» , оскільки її поверхня на ¾ вкрита водою.Багато хто думає, що про воду нічого нового ми вже не дізнаємось, проте вода одна з найбільш таємничих речовин і кожен день вчені відкривають цікаві й неймовірні факти про неї. Першочергова роль води в житті всіх живих істот, і людини в тому числі, пов’язана з тим, що вона є універсальним розчинником величезної кількості хімічних речовин. Тобто фактично є тим середовищем, в якому і протікають всі процеси життєдіяльності. Людина на 60-80% складається з води і насамперед це залежить від віку. До прикладу людський ембріон на 90%, новонароджена дитина близько 80%, доросла людина до 65%. З віком людина втрачає воду, що є однією з причин біологічної старості.За життя, в середньому, людина може випити до 40 т води. Якби вода на планеті завжди була чистою-панувала б справжня ідилія. На жаль, це не так. По-перше, більша частина води знаходиться в морях і океанах. Але в такому вигляді вона містить багато солі і абсолютно не придатна для людини. Тому дійсно цінною для людей є прісна вода. Але її занадто мало: лише 3% від загального обсягу на планеті. І майже вся вона знаходиться в льодовиках і на вершинах гір. Або ж протікає в надрах землі. Цю не надто привабливу картину псує ще один фактор - забруднення води. В наш час в річки, озера, водойми постійно виливають різні відходи і шкідливі речовини.Джерел забруднення більш ніж достатньо:

* нафтопереробні підприємства;
* радіоактивні елементи;
* важкі метали;
* отрутохімікати;
* стоки міських каналізацій;
* стоки тваринницьких ферм.

Через забруднення вода втрачає більшу частину своїх властивостей. У підсумку вона стає абсолютно непридатною ні для пиття, ні для іншого способу застосування. Нині понад мільярд людей на Землі не мають можливості користуватись безпечною для життя і здоров'я водою. Хвороби, які передаються за участі води, кожного року стають причиною смерті більше ніж 25 мільйонів людей.За даними ВООЗ, через неякісну воду кожні вісім секунд у світі помирає людина.Забруднення в наш час стало всесвітнім лихом.Зараз майже у всіх країнах виникає проблема відсутності достатньої кількості чистої води, так як повна зміна води в атмосфері здійснюється через 9 днів, річкова вода змінюється в середньому 20 разів на рік, а для повної зміни підземних вод необхідно не менше 8 тис.років. Кожен із нас повинен дбайливо ставитись до природи, раціонального використовувати водні ресурси нашого району . Це не лише покращить екологічну ситуацію, але й створить прекрасний настрій, принесе величезне моральне задоволення, викличе почуття поваги до себе та інших. Посади деревце, розчистити джерельце – ось завдання кожної людини . Хочеться вірити, що надалі наші водні джерела та й усе довкола не буде засмічуватись.  Для усіх нас повинно стати правилом – бути господарем не лише на власному подвір’ї, у власній квартирі, а й постійно пам’ятати  про навколишній світ, в якому живемо. Не руйнуймо те, що створив Бог, живімо у злагоді з природою, оберігаймо довкілля, і за це нам будуть вдячні і природа , прийдешні покоління.

Підготувала : Г.Залюбовська