

Статті до дня води

До святкування Всесвітнього дня води з метою підвищення екологічної свідомості населення спеціалістами Вільнянського, Кам'янського та Мелітопольського МУВГ були підготовлені статті в газетах:

- «Рідний край» Більмацького району від 14.03.2020 № 21 «22 березня – Всесвітній день води»;
- «Наше життя» Новомиколаївського району від 14.03.2020 № 20 «Вода – найдорожчий ресурс»;
- «Роз-інформ» Розівського району № 12 від 21.03.2020 «22 березня – Всесвітній день води»;
- «Новини дня» Кам'янсько-Дніпровський район від 19.03.2020 № 11 стаття про відзначення Всесвітнього дня води «Вода та зміни клімату»
- «Новий День» м.Мелітополь 18.03.2020р. за №45-48 стаття «22 березня – Всесвітній день води».

22 березня – Всесвітній день води : Данина поваги кіношникам

«Світ походить від води» – говорив Фалес Мілетський. А й справді, історія Землі – це, перш за все, історія води. У ній виникло життя. Різноманітна і щедра, беззахисна і сильна, вода безперервно змінювала і змінює обличчя нашої планети. Вода – колиска життя. Людина не може прожити без неї. Наше тіло на 80% складається з цієї унікальної речовини. У водному середовищі відбуваються всі обмінні процеси в організмі. Вода потрібна нам щодня: ми використовуємо її для пиття, приготування їжі, миття, охолодження, нагрівання і майже на кожному етапі виробництва товарів.

Тільки третина прісної води доступна людині, інша зберігається у льодовиках. Більшу частину вільної води складають ґрунтові води. Річки і озера містять всього лише близько 0,3% прісної води світу.

Щорічно 22 березня відзначається Всесвітній день води. У 2020 році він буде проходити під гаслом «Вода та зміни клімату – прискорення дій». У цей день у всіх країнах світу звертають увагу на дбайливе ставлення до водних ресурсів, адже більше мільярда людей на планеті використовує неякісну воду.

Більшість українців споживають воду з поверхневих водних джерел – річок, водосховищ. Основними джерелами забруднення поверхневих водних об'єктів є стічні води. Вода з річкової очищується до питної та транспортується до будинків і підприємств. Водоканали контролюють її якість та склад. Використання неякісної води впливає як на здоров'я окремих мешканців, так і погіршує екологічний стан цілих регіонів.

З метою привернення уваги мешканців України до проблем, пов'язаних із забрудненням водних ресурсів, виховання екологічно свідомого мислення українців Державне агентство водних ресурсів України звертається до населення із закликом про необхідність шанобливого ставлення до води.

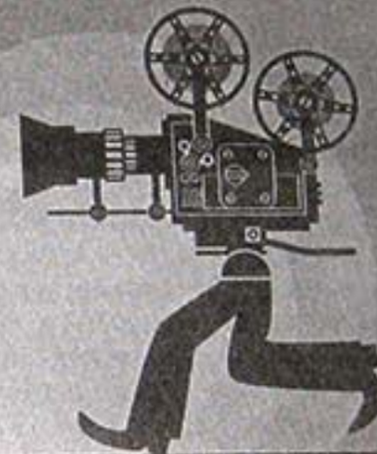
Ми будемо міста й села біля води, ми відпочиваємо біля води, ми використовуємо воду у виробництві. Наша економіка побудована на використанні води і продукція, яку ми купуємо або продаємо, так чи інакше складається з води. Повсякденне наше життя побудовано на ній і створено з неї. Без води, що оточує нас, – вологості повітря, бурхливої течії річок, струменю в крані на кухні – наше життя було б неможливим.

Тому кожен із нас повинен зробити якусь маленьку добру справу для збереження, охорони та відтворення водних ресурсів. Хтось із вас вчасно закрий кран на кухні чи у ванній кімнаті й тим самим збереже десяток літрів чистої води, інший – викине випиту пляшку не в річку, а в спеціальний сміттєвий контейнер, а дехто навіть очистить джерело, яке повністю замулене і може просто пересохнути спекотним літом. А що саме зробити – хай підкаже вам серце. Не відмовляйтесь від добрих справ, адже все, що ви зробите, повернеться сторицею. Не будьте байдужими, не залишайтеся осторонь!

Микола ДОВГАЛЬ,
інженер з використання водних ресурсів Вільнянського міжрайонного управління водного господарства.

ІСТОРІЯ КУЙБИШЕВСЬКИХ КІНОШНИКІВ

Олег Коломєць
Микола Саїнський



На початку березня у КП «Куйбишевська районна друкарня» побачила світ книга «Історія куйбишевських кіношників». Це короткий літопис історії кіно за сторічний період у Куйбишевському районі. Автори книги – місцевий історик-краєзнавець Микола Андрійович Саїнський і Олег Васильович Коломєць. Олег Васильович закінчив Ленінградський інститут кіноінженерів і багато років працював у кіномережі району – помічником кіномеханіка сільської кіноустановки Благовіщенка-Дружба, технічним керівником районної дирекції кіномережі, інженером селищного кінотеатру у Комиш-Зорі, завідуючим відділом культури районної держадміністрації, який опікувався розвитком мережі кіно у нашому районі.

Вони зуміли зробити фотографію рухомою і зняли перший фільм, що називався «Прибуття поїзда». Побачений на екрані рух поїзда прямо в глядацький зал приголомшив публіку.

У Росії перші фільми були показані у 1896 році. У Куйбишевському (тоді воно носило назву Царекостянтинівка) фільм «Червоні дияволята» показали вперше у 1924 році. Ця подія відбулася в одному із приміщень парового млина (тепер ТОВ «Смак»). Перші кінофільми були не озвученими.

Кіноапаратура, що використовувалася для їх демонстрації, була примітивна. Кіномеханік сам крутив кіноапарат вручну і читав на весь зал

краєзнавець Сергій Павлович Шевчук. Він зазначив, що кращим вступним словом буде публікація багаторічного директора Куйбишевської районної кіномережі Ігоря Костянтиновича Савотченка у газеті «Рідний край» за 9 вересня 1998 року, яку він назвав коротко «Кіношники»: «У світі наймолодшим із мистецтв є кіно. У 1995 році йому виповнилося 100 років. А винайшли кіно брати Люм'єр в Парижі у 1895

році. Вони зуміли зробити фотографію рухомою і зняли перший фільм, що називався «Прибуття поїзда». Побачений на екрані рух поїзда прямо в глядацький зал приголомшив публіку.

У Росії перші фільми були показані у 1896 році. У Куйбишевському (тоді воно носило назву Царекостянтинівка) фільм «Червоні дияволята» показали вперше у 1924 році. Ця подія відбулася в одному із приміщень парового млина (тепер ТОВ «Смак»). Перші кінофільми були не озвученими.

Кіноапаратура, що використовувалася для їх демонстрації, була примітивна. Кіномеханік сам крутив кіноапарат вручну і читав на весь зал

ками Микола Якимович Безпалько, Іван Онікійович Рибко, Василь Прохоров. До речі, перший із них М.Я. Безпалько, був досвідченим кінофікатором, вчителем і наставником багатьох із нас, майбутніх кінопрацівників району.

У районі з'явилися звукові стаціонарні кіноустановки в селищах Куйбишевському і Комиш-Зорі, селах Смирновому, Титовому, в колгоспі «Червоний маяк». Працювала також звукова кінопересувка, а на залізничну станцію Комиш-Зоря та на залізничні роз'їзди приїжджав «Вагон-клуб» для показу кінофільмів.

У 1956 році з'явилось широкоекранне, потім широкоформатне, згодом панорамне кіно. Не всі ці види можна було застосувати в нашій місцевості, але широкоекранне кіно ми освоїли.

Спочатку по області їздила широкоекранна автокінопересувка. А на початку шістдесятих років у Куйбишевському, де зараз розташований Меморіал Слави, був побудований великий (на 500 місць) літній кінотеатр, там встановили кіноекран шириною 10 метрів. Першим на ньому був показаний кольоровий широкоекранний фільм «Дівоча весна».

Йшов час. З'явилося телебачення, яке, звичайно, забрало чимало глядачів у кіно. Багато фільмів стали показувати на екранах телевізорів, з'явилися відеофільми, але все це не зрівняти з показом фільмів на екранах кінотеатрів.

Сьогодні хочеться згадати добрим словом кіношників, яких так колись називали, люди, котрі стояли біля витоків кіно в нашому районі, з них вже пішли із життя, але заслуженому пошанування заслуговують. Це Микола Якимович Безпалько, Іван Онікійович Рибко, Василь Прохоров, Микола Якимович Безпалько, Іван Онікійович Рибко, Василь Прохоров, Микола Якимович Безпалько, Іван Онікійович Рибко, Василь Прохоров.

Ваше життя

ГАЗЕТА НОВОМИКОЛАЇВСЬКОГО РАЙОНУ ЗАПОРІЗЬКОЇ ОБЛАСТІ



Субота, 14 березня 2020 року № 20 (8981) Виходить з березня 1932 року

тимальні варіанти". Крутий стіл на цю тему відбувся в Мінрегіоні за ініціативи Центру політико-правових реформ, який в рамках проекту "Підготовка та громадське обговорення обґрунтованої пропозиції нового районного поділу всіх областей в рамках реформи місцевого самоврядування України", який реалізується з фінансової підтримки Уряду Великої Британії, підготував пропозиції щодо кількості нових адмінтеродниць субрегіонального рівня.

Як пояснив Ігор Коліушко, голова травління Центру політико-правових реформ, протягом вересня-листопада 2019 року у кожній з 24 областей відбулися відповідні обговорення із зацікавленими сторонами. На їх основі підготували пропозиції щодо кількості адмінтеродниць субрегіонального рівня. Ці матеріали сьогодні вперше презентували в Мінрегіоні (дивіться нижче).

"Ми сьогодні поки не ведемо мову про те, як має називатися адмінтеродниця субрегіонального рівня - район, повіт, округ чи ще щось. Ми сьогодні приступаємо до обговорення їх формату. Хоч такі обговорення тривають в країні з початком реформи місцевого самоврядування та територіальної організації влади. Та поки рано навіть озвонити, де і скільки районів буде. Напрацьовані матеріали Центру політико-правових реформ тепер обговоримо у ширшому колі, залучивши, в тому числі, народних депутатів України. Думаю, Мінрегіон найближчим часом створить спеціальну робочу групу, яка займеться цим питанням. Фінальне обговорення плануємо за круглим столом у парламенті. Орієнтовно це буде в квітні", - сказав заступник міністра розвитку громад та територій В'ячеслав Негода.

Нагадаємо, реформа місцевого самоврядування та територіальної організації влади ба-



Нові райони/повіти:

1. Запорізький - 15 громад
(центр м. Запоріжжя - 738,7 тис.осіб)
населення - 870,4 тис.осіб, площа - 4,6 тис. км².
2. Енергодарський - 10 громад
(центр м. Енергодар - 53,6 тис.осіб/
м.Василівка - 13,1 тис. осіб)
населення - 162,2 тис.осіб,
площа - 3,4 тис. км².
3. Мелітопольський - 22 громади
(центр м.Мелітополь - 153,1 тис.осіб)
населення - 310,4 тис.осіб,
площа - 7,91 тис.км².
4. Бердянський - 9 громад
(центр м.Бердянськ - 113,5 тис.осіб)
населення - 184 тис.осіб,
площа - 4,5 тис.км².
5. Пологівський - 21 громада
(центр м.Пологи - 18,9 тис.осіб)
населення - 178,8 тис.осіб,
площа - 6,79 тис.км².

зується на однойменній Концепції. У планах держави завершити реформу у 2020 році, провівши чергові місцеві вибори на новій територіальній основі місцевого самоврядування.

22 березня - Всесвітній день води

Вода – найдорожчий ресурс

Щорічно 22 березня відзначається Всесвітній день води. У 2020 році він буде проходити під гаслом "Вода та зміни клімату - прискорення дій". У цей день у всіх країнах світу акцентується увага на дбайливому ставленні до водних ресурсів.

Головне джерело змін клімату - людина та її життєдіяльність. Перша загроза балансу клімату є процеси, що створюють парниковий ефект. Викиди в повітря вуглекислого газу CO₂ впливають на темпи глобального потепління.

Підвищення глобальної температури на 2-3 градуси за Цельсієм може призвести до поширення хвороб, тим самим негативно вплинути на здоров'я людини; на розвиток сільського господарства - зростуть неврожаї і відповідно зростуть ціни на продукти; підніметься рівень морів та океанів - викличе потенційні затоплення. Внаслідок зміни клімату в усьому світі чергуватимуться стихійні лиха: посухи, повені, урагани, тайфуни та землетруси.

Процес зміни клімату та екологічний стан водних ресурсів нерозривно пов'язані між собою. Вода є нашим найдорожчим ресурсом, що потребує відповідального та раціонального використання, адже кліматичні зміни у водній сфері вже незворотні, і від кожного з нас залежить, як у подальшому розвиватимуться ці зміни.

Тож будемо бережливо ставитись до води: вчасно закривати кран на кухні чи у ванній кімнаті, не використовувати фосфатні (фосфонатні) миючі засоби, бо фосфати призводять до загрозового "цвітіння" водойм; користуватися пральною машиною при повному завантаженні; вимикати воду під час чищення зубів; не засмічувати водойми побутовими відходами; не мити автомобілі на берегах річок та ставків.



Тетяна ВАСИЛЕНКО,
начальник відділу водних об'єктів та ТЕБ Вільнянського МУВГ



ВОДА ТА ЗМІНИ КЛІМАТУ

Щорічно 22 березня відзначається Всесвітній день води. У 2020 році він проходить під гаслом «Вода та зміни клімату - прискорення дій».

ЩО ТАКЕ ЗМІНИ КЛІМАТУ?

Клімат Землі постійно змінювався впродовж усієї її історії, у тому числі суттєво змінювалась і середня глобальна температура.

Однак наразі потепління відбувається значно швидшими темпами, ніж будь-коли раніше. Уже очевидно, що саме людський внесок у зростання температур упродовж останнього століття став визначальним. Людство викидало в атмосферу парникові гази, тобто гази, здатні поглинати теплове випромінювання – побічний продукт розвитку модерної економіки. Ми генеруємо парникові гази спалюючи викопне паливо, займаючись сільським господарством та використанням земельних ресурсів, іншою діяльністю, що спричиняє зміну клімату. Нині рівень парникових газів в атмосфері найвищий за останні 800 тис. років. Стрімке зростання їх обсягу це проблема, тому що це настільки пришвидшує зміну клімату, що життя не встигає до них підлаштуватися.

Зміна клімату полягає не лише у зростанні температури, але й аномальних погодних явищах, зростанні рівня світового океану, зміни популяції диких тварин та ареалів їх проживання, інші впливи на довкілля.

Найбільшим чинником глобального потепління наразі є спалювання викопного палива (вугілля, нафта, газ), яке збільшує концентрацію парникових газів, таких, наприклад, як двоокис вуглецю. У поєднанні з іншою діяльністю (наприклад, розчистка земель під сільське господарство) це спричиняє підвищення температури по всій планеті.

ЯКІ НАСЛІДКИ ЗМІНИ КЛІМАТУ?

Уже зараз ми можемо відчувати наслідки зміни клімату, але далі ставатиме тільки гірше. Глобальна температура вже зросла на 1°C у порівнянні з доіндустріальною епохою. Але говорячи про глобальну температуру варто знати, що її зміна навіть на півградуса має велике значення.

Важливо пам'ятати, що жоден список наслідків зміни клімату не може бути вичерпним. Існує висока ймовірність того, що хвилі аномальної спеки будуть траплятися все частіше та триватимуть довше, аномальні опади в багатьох регіонах становитимуться більш інтенсивними та траплятимуться частіше. Температура та кислотність океанів зростатимуть, а рівень морів – підвищуватиметься. Усе це вже має руйнівний вплив на людське життя та буде мати його в майбутньому.

Зміна клімату завдає усім нам шкоди зараз та буде завдавати її в майбутньому. Однак ефект від зміни клімату буде особливо відчутним для окремих груп людей – для тих, хто вже і в наш час вважаються дискримінованими, незахищеними чи вразливими.

У Всесвітній день води у всіх країнах світу акцентується увага на дбайливому ставленні до водних ресурсів, адже більше мільярда людей на планеті використовують неякісну воду.

Більшість українців споживають воду з поверхневих водних джерел - річок, водосховищ, зокрема з Дніпра забезпечується водою близько 2/3 населення України.

Основними джерелами забруднення поверхневих водних об'єктів є стічні води. Вода з річкової очищується до питної та транспортується до будинків і підприємств, а потім каналізаційні стоки після очистки повертаються знову до річок. Водоканали контролюють якість та склад води на кожному етапі циклу. Застарілість обладнання, щорічне збільшення концентрації забруднюючих речовин спричиняють повернення до річок недо-

статньо очищених вод. Використання неякісної води впливає як на здоров'я окремих мешканців, так і погіршує екологічний стан цілих регіонів.

З метою привернення уваги мешканців України до проблем, пов'язаних із забрудненням водних ресурсів, виховання екологічно свідомого мислення українців Кам'янське мікрорайонне управління водного господарства звертається до вас з проханням про необхідність шанобливого ставлення до води. Зокрема, вживати заходів щодо її економного використання, користування у побуті безфосфатними миючими засобами та ін.

Спільними зусиллями ми допоможемо громадянам України зрозуміти цінність води як для них самих, так і для майбутніх поколінь.

ХОЧЕТЕ ЖИТИ В КРАЇНІ З ЧИСТОЮ ВОДОЮ?

Корисні поради як зберегти воду:

- **Менше води.** Ти можеш просто використовувати менше води в повсякденному житті або знизити свій Водний слід, зменшуючи загальне споживання товарів.

- **Регулярно перевіряй крани в своєму будинку.** Один кран, що протікає, призводить до втрат 75 літрів води на день. Це буде 2250 л на місяць, що дорівнює 20 повним ванн.

- **Вимикай кран, поки чистиш зуби.** Коли ти чистиш зуби, не залишай кран відкритим. Таким чином ти збережеш 6-14 л в день. Те ж саме стосується прийому душу - коли ти намилюєшся, можна закрити кран.

- **Приймай душ замість ванни.** Швидкий душ використовує значно менше води, ніж ванна. Скороти час прийому душу на кілька хвилин.

- **Їж менше м'яса.** Для виробництва 1 кг яловичини потрібно 15000 л води. Кіло курятини вимагає 3900 л.

- **Використовуй безпечні миючі засоби.** Миючі засоби, що містять фосфати, викликають цвітіння води в наших водоймах, що призводить до загибелі водної рослинності і тва-

рин. У країнах Європи використання безфосфатних миючих засобів вже стало звичним і закріплено на рівні законодавства.

- **Не використовуй туалет як сміттєвий бачок.** Кожне змивання води в туалеті витрачає 3-6 л води. Залишки їжі, косметики та іншого побутового сміття треба викидати в сміттєвий бачок.

- **Не купуй зайвого.** Не купуй того, що тобі не дуже треба. На виробництво кожного товару витрачається значна кількість води. Те ж стосується і продуктів в твоєму холодильнику - не купуй зайвого і завжди доїдай їжу в своїй тарілці!

- **Для поливу - дощова вода.** Збирай дощову воду, щоб використовувати її для поливу саду і городу.

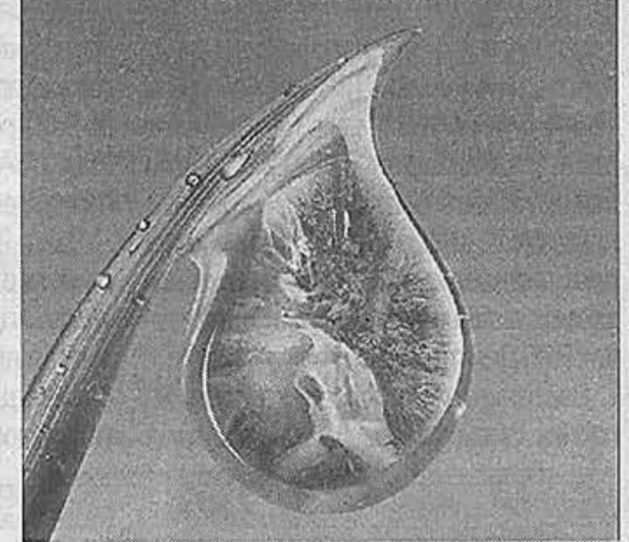
- **Не засмічувати водойми побутовими відходами.**

- **Не мити машини на берегах річок та озер.** Ви не тільки зекономите власні кошти, а й подбаєте про майбутнє своїх дітей, які мають право пити чисту воду.

І пам'ятайте, що якісна вода – це основа вашого здоров'я.

Сергій ХОРЕШКОВ, начальник Кам'янсько-Дніпровського мікрорайонного управління водного господарства

Кожна краплина має значення



КОММУНАЛКА

Нашли деньги на замену ржавых труб коллекторов

Дышащие на ладан трубы стометрового участка канализационного коллектора (от оросительного канала до центральных очистных сооружений) будут заменены новыми. Таким образом, городская власть снимет угрозу прорыва и поступления нечистот в оросительный канал или на поверхность земли.



12 марта Мелітопольський горисполком вирішив виділити управлінню житлово-комунального господарства средства в розмірі 260 тис. грн. Ця сума із резервного фонду міста Мелітополя на 2020 рік призначена для проведення неотложних заходів, пов'язаних з запобіганням виникненню надзвичайної ситуації екологічного характеру (придбання будівельних матеріалів, матеріалів і т.п.) на безвартісній основі.

Як пояснив директор КП "Водоканал" Сергій Немченко, ремонт вимагає участю колектора

довгою порядком кілометра, перебуваючий в аварійному стані. По цьому колектору стоки із міста поступають в очистні споруди. - Проблеми є на двох ділянках. Ми хотіли прийняти екстренні заходи - локалізувати їх для подальшого недопущення руйнування і подальшого надходження стоку в оросительний канал або на відкриту поверхню.

Сейчас, поки труби ще в робочому стані і стоки поступають в очистні споруди, краще запобігти проблемі, ніж ліквідувати наслідки аварії. 260 тис. грн. хва-

тит на заміну порядком 100 метрів труби більшого діаметра, щоб відремонтувати аварійні ділянки і далі продовжити обслуговування колектора на предмет необхідності ремонту.

- Цей ділянку був закладений в 1970-і роки, - розповів Сергій Немченко. - Діаметр труби там 1000 мм на перспективу розвитку Мелітополя, але у нас уже 20 років відбувається збільшення стоку, тому ми змінюємо на 800-мм діаметр, який повністю достатній для прийому стоку в будь-який час.

Олег МЕЛЬНИК

ОСВІТА

Особенности учебного процесса в условиях карантина

На сайті Мелітопольської міськради було опубліковано об'яву про введення в навчальних закладах міста карантину до 3 квітня. Звісно, мелітопольці дуже стурбовані і мають багато питань з цього приводу. Найважливіші ми передали очільниці управління освіти Мелітополя Ірині Щербак.

- Відставання в навчальному процесі після лютневого карантину вже є. Що буде в майбутньому після цих 3 тижнів? Як діти будуть наздоганяти програму? Чи будуть змішуватися терміни по тестах?

- По тестах приймає рішення не Мелітопольське управління освіти. Навіть пробні тестування призначають Дніпропетровський або Український центри оцінювання якості освіти. Наше місто підпорядковане Дніпропетровському центру. Я думаю, що ми будемо спілкуватися з керівництвом, будуть роз'яснення міністерства. На сьогодні в листі міністерства мова йде про впровадження дистанційної форми навчання, зменшення заходів, які ми проводимо. Ми будемо збиратися з керівниками закладів освіти і вирішувати, як ми можемо дистанційно навчати учнів, які форми роботи з учнями ми оберемо. І це буде доведено до всіх.

- Коли це стане відомо? Вся країна буде надолужувати 3 тижні, а ми - вдвічі більше.

Звісно, відставання буде. Як це буде компенсуватися?

- На сьогодні є інтенсифікація навчального процесу. Всі керівники передбачають це, обмірковують заходи. Є варіанти дистанційного, індивідуального навчання, консультації, факультативи. Коли ми вийдемо з карантину - змінимо графік проведення індивідуальних консультацій. Будемо надавати їх в 11 класах, робити унаголос в основному на предмети, за якими учні будуть здавати зовнішнє незалежне тестування.

- Вчителів відправлять у відпустку чи вони будуть ходити на роботу в ці три тижні?

- В зв'язку з рекомендаціями щодо дистанційної форми роботи, ті, хто зможе надавати дистанційне навчання учням, будуть це робити. В листі міністерства немає нічого про те, що ми їх повинні кудись відправити, але за бажанням вони можуть взяти відпустку. Тобто це може бути особисте бажання. Тим більше, що в нас є три тижні. Це може бути за власний кошт чи планова відпустка, як вони забажають.



Учні знову відправилися на карантин
Людмила НОСОВА

ЕКОЛОГІЯ

22 березня - Всесвітній день води

"Вода та зміни клімату - прискорення дій" "Світ походить від води" - говорив Фалес Мілетський. А й справді, історія Землі - це, перш за все, історія води. У воді виникло життя.



Різноманітна і щедра, беззахисна і сильна, вода безпе-

первно змінювала і змінює обличчя нашої планети. Все-

світний день води 22 березня 2020 року присвячений проблемам води та зміни клімату. Зміна клімату ставить під загрозу життя, здоров'я і джерела існування сотень мільйонів людей, які не мають фінансових, технічних та організаційних ресурсів для адаптації. Адаптація до водних наслідків зміни клімату захистить здоров'я і врятує життя. Протягом усієї історії люди боролися з водою і за воду. Чиста вода - глобальна проблема людства. Тому, відзначаючи День води, ми повинні пам'ятати про це і берегти наші водні ресурси.

Більшість українців споживають воду з поверхневих водних джерел - річок, водосховищ, зокрема, з Дніпра за-

безпечується водою близько 2/3 населення України.

Основними джерелами забруднення поверхневих водних об'єктів є стічні води. Вода з річкової очищується до питної та транспортується до будинків і підприємств, а потім каналізаційні стоки після очистки повертаються знову до річок. Водоканали контролюють якість та склад води на кожному етапі циклу. Застарілість обладнання, щорічне збільшення концентрації забруднюючих речовин спричиняють повернення до річок недостатньо очищених вод. Використання неякісної води впливає як на здоров'я окремих мешканців, так і погіршує екологічний стан цілих регіонів.

Хочете жити в країні з чистою водою?

Прості кроки, які може

зробити кожен:

- Вчасно закривати кран на кухні чи у ванній кімнаті - берегти десятки літрів;

- Користуватися пральною чи посудомийною машинами при повному завантаженні;

- Не використовувати фосфатні (фосфонатні) мийні засоби, бо фосфати призводять до загрозливого "цвітіння" водойм;

- Віддавати перевагу душу замість ванної;

- Виключати воду під час чищення зубів;

- Користуватися унітазом з двома режимами зливу;

- Не засмічувати водойми побутовими відходами;

- Не мити автомобілі на берегах річок та озер.

Начальник відділу водних об'єктів та техногенно-екологічної безпеки

Мелітопольського МУВГЛ.І.Весніна

РЕКЛАМА • РЕКЛАМА

MLTPL • City
mltpl.city

Завжди свіжі новини та історії про мешканців Мелітополя і району

ВОДА НАЗАВЖДИ

БУРІННЯ СВЕРДЛОВИН НА ВОДУ

Мелітопольський р-н, с. Констянтинівка, пров. Макаренко, 26
Тел. (0619) 44-73-00, моб.: (067) 916-08-01