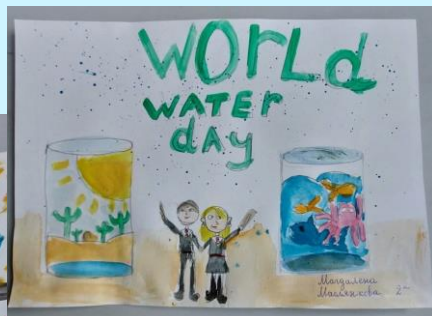




Проведени инициативи за отбелязване на Световния ден на водата – 22 март 2023 г.

Регионална инспекция по околната среда и водите – София (РИОСВ – София)

РИОСВ – София отбеляза 22 март - Световния ден на водата, с ученици от втори клас на 129 ОУ „Антим I”, град София. Децата нарисоваха прекрасни, тематични рисунки, изобразяващи водата и нейната значимост за живота и планетата ни, както и необходимостта от опазването и.



Регионална инспекция по околната среда и водите – Плевен (РИОСВ – Плевен)

По повод Световния ден на водата 22.03.2023 г. бяха проведени образователни занимания в ДГ „Щурче“ гр. Плевен, ДГ „Зорница“ гр. Плевен и читалище „Бъдеще – 1927“, с. Тодорово. Децата гледаха презентация на тема: „Каква е историята на Ден на водата и каква е мисията на кампанията?“, правиха опити, рисуваха и много се забавляваха.





2023 Accelerating Change

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна (РИОСВ – Варна)

Проведен бе открит урок с ученици от ОУ „Петко Р. Славейков“, гр. Варна.

Експерти от БДЧР и РИОСВ – Варна взеха участие в жури във връзка с проведено състезание между ученици от 7-ми клас към СУ „Димчо Дебелянов“, гр. Варна, посветено на Световния ден на водата.

Експерти от РИОСВ – Варна проведоха открит урок и беседа с ученици от 9-ти и 10-ти клас към ПГИ „Д-р Иван Богоров“, гр. Варна в Информационен център в административна сграда на РИОСВ - Варна, гр. Варна.





2023 Accelerating Change

Регионална инспекция по околната среда и водите – Русе (РИОСВ – Русе)

На 20-ти март експерти на РИОСВ-Русе заедно с ученици от НПТГ „Шандор Петьофи“ гр. Разград отбелязаха Световния ден на водата. Възпитаниците от осми, девети и десети клас, под ръководството на учителите по химия, биология и география събраха материали от различни проекти, посветени на водата и нейното опазване, изработени в часовете, и изложиха във фойето на гимназията. Представени бяха две презентации - за международната кампания и ролята на всеки в пестенето на безценния ресурс и за опазване на водите от замърсяване и пречистването им на територията на община Разград.

Проведен бе куиз по повод Световният ден на водата – 22 март, по случай 60 години от създаването на НПТГ „Шандор Петьофи“ – гр. Разград и 200 години от рождението на поета революционер Шандор Петьофи. Участие взеха отбори от професионалните гимназии „Станка Николица Спасо – Еленина“, ПГХТБТ „Мария Кюри“ и НПТГ „Шандор Петьофи“. Състезанието се проведе в три кръга, като целта бе учениците да бъдат промяната, която искат да видят в света. Учениците и гостите на празника взеха участие и във викторина за водата, където имаше много награди и подаръци.

Емоции предизвикаха забавните и интересни лабораторни демонстрации, свързани със свойствата на водата. Чрез атрактивното „научно шоу“, учениците научиха как се прави опита „Вулкан“ и огънчета под вода. Пожелаха си желание, което се изпълни с опита „Духче“, запалиха спиртна лампа без кибрит. Атрактивен бе и опита „Слонска паста“, наречен така заради образуването на хоботче на слона. Членове на ТД „Приста“ и доброволци почистиха Дунавските острови между гр. Мартен и с. Ряхово.





2023 Accelerating Change

Регионална инспекция по околната среда и водите – Хасково (РИОСВ – Хасково)

По повод световния ден на водата РИОСВ – Хасково проведе следните инициативи:

- ✓ Изложба с рисунки на деца от ОУ „Любен Каравелов“ (Руската гимназия);
- ✓ Изложба с рисунки за Световния ден на водата на ученици от СОУ „Св. Климент Охридски“, Симеоновград;
- Открит урок с ученици от ОУ „Шандор Петьофи“ – Хасково в Посетителския център на РИОСВ – Хасково;
- ✓ Конкурс за есе и открит урок с ученици от ФСГ „Атанас Буров“ в Посетителския център на РИОСВ – Хасково.



Регионална инспекция по околната среда и водите – Шумен (РИОСВ – Шумен)

310 рисунки и 70 фотографии на ученици от I до XII клас участваха в конкурса на шуменската екоинспекция по повод Световния ден на водата – 22 март. В него се включиха подрастващи от три възрастови групи. В информационния център на екоинспекцията е подредена изложба от най – добрите произведения.

Ученици от СУ „Сава Доброплодни”, СУ „Йоан Екзарх Български” и СУ „Панайот Волов” в Шумен се включиха в еко – урок на РИОСВ-Шумен по повод Световния ден на водата – 22 март. В инициативата участваха здравен инспектор на РЗИ-Шумен и служител на Регионалната лаборатория към ИАОС, които демонстрираха пред учениците вземане на водни проби от чешма в комплекс „Кьошкете” за микробиологичен и физикохимичен анализ, и моментно измерване на характеристиките на повърхностни и подземни води – активна реакция, разтворен кислород, електропроводимост и температура на водата. По-късно учениците от СУ „Панайот Волов” направиха замервания на дебита на водата, а взетите данни ще послужат за целите на тяхно математическо проучване.

Целта на урока бе да се демонстрира в реална среда работата на различните институциите, да се обяснят на учениците компетенциите на институциите и да се популяризира отбелязването на Световния ден на водата.





2023 Accelerating Change

Регионална инспекция по околната среда и водите – Смолян (РИОСВ – Смолян)

Проведена бе среща дискусия с експерти от РИОСВ – Смоля и ученици от ОУ „Иван Вазов“, гр. Смолян на тема: „Ускоряване на промяната – И от нас зависи!“, която се състоя в конферентната зала на РИОСВ – Смолян.

Експерти на екоинспекцията изнесоха открити уроци с ученици на СУ „Св.св. Кирил и Методий“, гр. Смолян на тема: „Пречистване на отпадни води – методи и ефективност“ и „Чистата вода – безценен ресурс“. След уроците бяха изготвени информационни табла с интересни факти и призови за опазване на водата. Уроците се проведеха в конферентната зала на РИОСВ – Смолян.





2023 Accelerating Change



Басейнова дирекция „Черноморски район“ (БД ЧР)

По повод Световния ден на водата на 22 март – БД ЧР и катедра „Екология“ на Технически университет – Варна проведоха екологична дискусия. След изнесените презентации, студентите активно се включиха с коментари и въпроси, което свидетелства за загрижеността и отношението към опазването на водите в черноморския басейнов район.

Инициативите, организирани от БДЧР продължиха с открити уроци и мултимедийни презентации на теми, свързани с опазване на най-ценния природен ресурс във варненските детски градини „Звездичка“ и „Дружба“, ДГ „Щурче“, с. Приселци, ДГ „Морско конче“, с. Близнаци.

Експерти на басейновата дирекция посетиха СУ „Димчо Дебелянов“, гр. Варна, където учениците проведоха оспорвано отборно състезание с викторина.

Експерт от Басейнова дирекция проведе открит урок с учениците от ОУ „П. Р. Славейков“ – Варна. Малките природолюбители се запознаха със значението на водата за живота и устойчивото управление на водите.

БДЧР излъчи победители в конкурса за рисунка по повод Световния ден на водата под надслов: „Водата е живот“.



Регионална инспекция по околната среда и водите – Монтана (РИОСВ – Монтана)

Ученици от XII клас с профилирана подготовка по биология в ГПЧЕ „Петър Берон“, гр. Монтана посетиха Пречиствателна станция за отпадъчни води на гр. Монтана. Целта на посещението бе запознаване на учениците с дейността и процесите в инсталацията за пречистване на отпадъчните води. По време на визитата се осъществи и вземане на проби от отпадъчните води на изхода на Пречиствателна станция за отпадъчни води. Извършен бе и експресен анализ на място по показатели рН, електропроводимост и температура. Пробонабирането и анализът на отпадъчните води се осъществи от представител на Регионална лаборатория – Монтана към Изпълнителна агенция по околна среда и водите, гр. София.

Директорът на РИОСВ - Монтана беше гост-четец при децата от група „Пчелички“ в Детска градина №9 „Зора“, гр. Монтана. Тя прочете „Малка приказка за водата“. След това изнесе беседа за опазването на водата и разговаря с децата на тема „Защо водата е важна за човека и как да я пестим“. Децата показаха и тематично табло и рисунки, които са направили.



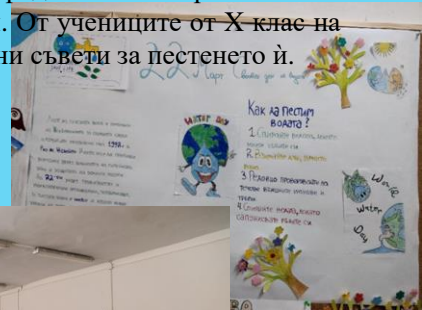


2023 Accelerating Change

Регионална инспекция по околната среда и водите – Благоевград (РИОСВ – Благоевград)

РИОСВ – Благоевград проведе конкурс за рисунка в Национална хуманитарна гимназия „Св. Св. Кирил и Методий“ - Благоевград, посветен на Световния ден на водата. Целта на конкурса е провокиране на подрастващите чрез художествените похвати да изразят своята позиция, мисли и отношение относно ценността на водното богатство и значението ѝ за живота на Земята. В сградата на гимназията авторите на 19-те отличени рисунки бяха наградени от представител на РИОСВ – Благоевград с грамоти и предметни награди. След награждаването на победителите беше открита изложба с отличените творби. Целта на изложбата е привличане на вниманието на всички ученици към водата и нейното опазване.

Представител на РИОСВ – Благоевград проведе открити уроци с учениците от V и VI клас на СУ „Св. Паисий Хилендарски“ - Кресна и с ученици от VIII клас на ПГТЛП „Гоце Делчев“ - Благоевград. Темата на уроците бе състоянието на водните ресурси и как може да променим начина си на живот, за да намалим консумацията на вода и да я опазваме чиста. Интерес предизвика представянето на работата на пречиствателните станции за отпадъчни и питейни води и ролята им в опазване на чистотата на водните обекти. От учениците от X клас на гимназията са изработени специални табла, изложени на входа, които показват кръговрата на водата и дават ценни съвети за пестенето ѝ.





2023 Accelerating Change

Със съдействието на „ВиК“- Благоевград са проведени посещения на тематични обекти. Учениците от СУ „Св. Св. Кирил и Методий“, с. Крупник и СУ „Св. Св. Кирил и Методий“, гр. Симитли посетиха на Музея на водата в гр. Благоевград. С атрактивността и уникалността си, музеят успя да привлече вниманието на децата. Те се запознаха с различни водни съоръжения и чрез специално изработени композиции и информационни табла имаха възможност да проследят пътя на водата – от извора в пречиствателна станция за питейни води, в тръбата, през чешмата, в канала, през пречиствателната станция за отпадъчни води и пак в реката - екологично чиста. След това учениците посетиха Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) в гр. Благоевград, където видяха на място процеса на пречистване на водата от канализацията и връщането ѝ обратно в р. Струма. По време на посещенията представител на РИОСВ – Благоевград проведе беседа за ценността на водния ресурс и необходимостта от промяната в начина ни на живот.

Студенти от специалност „Екология и опазване на околната среда“ в Югозападен университет „Неофит Рилски“, гр. Благоевград, също се включиха активно в инициативите за отбелязване на празника. На 22.03.2023 г. посетиха ПСОВ в гр. Благоевград и Пречиствателната станция за питейни води в с. Дъбрава. По време на посещението студентите получиха нови знания и затвърдиха вече придобитите такива в областта на пречистване на водите. Имаха възможност да видят как се случват нещата на място, както и да обсъдят темата с представителите на РИОСВ – Благоевград и „ВиК“, гр. Благоевград.





Децата от ЦДГ № 3 „Детелини“ също посетиха Музея на водата. Малчуганите искрено се забавляваха с цветните съоръжения и макети в музея, както и с тематичната 3D инсталация. Вдъхновени от притчата за колибрито, въпреки че са едва петгодишни, децата заявиха, че са достатъчно големи да се грижат за най-голямото богатство – водата.

РИОСВ – Благоевград провокира училища и детски градини да проведат и да дадат публичност на инициативи за отбелязване на Деня на водата. В резултат на това са получени многобройни материали от различни населени места. Най-атрактивните бяха отличени с грамоти от директора на РИОСВ – Благоевград.





2023 Accelerating Change



Регионална инспекция по околната среда и водите – Пловдив (РИОСВ – Пловдив)

РИОСВ – Пловдив традиционно организира кампания по случай Световния ден на водата. И тази година екипът на екоинспекцията се включи в с множество инициативи.

Експерти от екоинспекцията почистиха участък на р. Марица в гр. Пловдив от изхвърлените по брега и във водите отпадъци. В инициативата активно участваха членове на Воден клуб „Пловдив“, които с единични и двойни каяци освободиха водите от плуващи боклуци, демонстрирайки завидни спортни техники. Присъединиха се и представители на местна фирма, както и доброволци-рибари, които се включиха спонтанно в инициативата.

Участие на РИОСВ – Пловдив в конкурс на тема „Природата и нейните закони в българската народна традиция“, обявен от Българска асоциация по водите и финансиран от ПУДООС. РИОСВ – Пловдив участва в конкурса с три кадъра, които бяха високо оценени от журито. Екоинспекцията получи наградата за институция със снимката „Мъглива утрин“.

В Световния ден на водата РИОСВ – Пловдив обяви резултатите от проведения конкурс за създаване на разказ, в който участници имаха възможност да разкажат за избрана от тях българска традиция, обичай, празник, поверие или легенда, свързана с природата. Получените творби от младите автори на възраст от 11 до 18 години потопиха журито в магичния свят на непознати ритуали от миналото, с които, вярвайки в живата сила на природата, нашите предци са опитвали да я направят по-благосклонна. Част от описаните традиции са специфични само за някои райони на страната.





2023 Accelerating Change

С много настроение, музика и танци Пловдив отбеляза Световния ден на водата. Градският хепънинг се организира ежегодно от Община Пловдив, съвместно с РИОСВ – Пловдив, „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – Пловдив и Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“. Анимация на кокили и концерт бяха само част от изненадите за пловдивчани и гостите на града в празничния ден. Тази година в тържеството се включиха близо 400 деца от детските градини, училищата и екоklubовете в града. В програмата участие взеха 36 учебни заведения, клубове, институции и организации. На сцената пред общината децата представиха песни, стихотворения и танцови изпълнения. Като част от програмата учениците от пловдивските училища бяха изработили макети, презентации и рисунки, свързани с мотото „Бъди промяната, която искаш да видиш в света“. В края на тържеството жури отличи с plakети най-интересните проекти. Експерт от екоинспекцията изнесе два открити урока пред учениците от ОУ „Алеко Константинов“ – Пловдив. Заниманията бяха посветени на проблемите на питейните и отпадъчните води и необходимостта от устойчиво използване и управление на водните ресурси, като бяха съобразени с възрастта на децата и поднесени по лесен за възприемане начин. На учениците беше обяснено защо символът на екологичния празник тази година е колибрито. Децата приеха предизвикателството всеки от тях да прави малки стъпки в ежедневието си, за да може да се постигне промяната в света по отношение на опазването на водите и околната среда. Открит урок с ученици от гр. Куклен и с представители на РИОСВ - Пловдив, ВиК ЕООД – Пловдив и община Куклен се проведе в най-старата пречиствателна станция за питейни води в България - ПСПВ - с. Храбрино.



Дирекция „Национален парк Рила“ - ДНП „Рила“

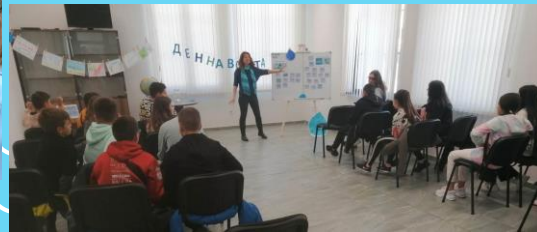
По повод Световния ден на водата, Дирекция „Национален парк Рила“ и партньори проведоха поредица от инициативи.

На 21 март се проведе беседа и тематично творческо ателие за младежите от Центъра за настаняване от семеен тип за деца и младежи – Благоевград. Организирането на мероприятията по повод Световния ден на водата е част от съвместните дейности на парка с клуб „Мисли Зелено – Екология“ към Център за лично и творческо развитие на децата на Благоевград (ЦЛТРДБ).

На 22 март в градското парково пространство до сградата на Дирекцията, заедно с партньорите от Община Благоевград и ЦЛТРДБ бе открита празнична програма посветена на Световния ден на водата. Участници в събитието бяха възпитаници на школата по литературно творчество, школата по рисуване, детско-юношески фолклорен ансамбъл „Пиринска китка“ към ЦЛТРДБ и деца от Детска градина № 3 „Детелини“. В същия ден се проведоха и тематични занимания с ученици от XI ОУ „Христо Ботев“ – Благоевград и с първокласници от СУИЧЕ „Св. Климент Охридски“ – Благоевград.

В посетителски-информационен център на Национален парк „Рила“ в град Самоков се проведоха занимания по повод Световния ден на водата. В заниманията се включиха ученици от VI и VII клас на СУ „Отец Паисий“ – град Самоков и Иновативно основно училище „Неофит Рилски“ – град Самоков. С активното участие на учениците бе разгледана темата за водата на Земята, обвързвайки я с конкретни примери как можем да пестим вода в ежедневието си и колко е важно да ценим водата.

Дирекцията на парка участва и в празник на водата и детското творчество в Детска градина „Слънце“ – град Дупница.





2023 Accelerating Change

Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца (РИОСВ – Враца)

На 22.03.2023 г. служители от РИОСВ - Враца и Регионална лаборатория – Враца към Изпълнителна агенция по околна среда отбелязаха Световния ден на водата с почистване на река Лева в района на Природна забележителност „Вратцата“. Въпреки лошото време в инициативата се включиха Областна дирекция „Земеделие“ – Враца, „Напоителни системи“ ЕАД - клон Мизия, Басейнова дирекция „Дунавски район“ и Природен парк „Врачански балкан“. Почистени бяха отпадъците по бреговете на реката, както и районът на алпийския заслон при прохода „Вратцата“, и подходите към алпийските маршрути за скално катерене.





2023 Accelerating Change

Регионална инспекция по околната среда и водите – Велико Търново (РИОСВ – Велико Търново)

РИОСВ – Велико Търново отбеляза Световния ден на водата с ученици от Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец и Павликени. Дейностите се реализираха в партньорство с Регионална лаборатория – Велико Търново (РЛ – Велико Търново) към Изпълнителна агенция по околна среда.

В периода 20.03 - 27.03.2023 г. в сградата на инспекцията бе експонирана изложба с 12 макета и постери за водата, изработени от ученици от V клас на ЧПГ „Американски колеж - Аркус“, гр. Велико Търново. Творбите представят свойствата и кръговрата на водата, влиянието на човека върху този жизнено важен природен ресурс.

Темата за водата с демонстрация на измерване на нейното качество беше представена от експерти на РИОСВ и РЛ пред ученици от ПГЕ „Александър С. Попов“ - Велико Търново, СУ „Бачо Киро“ - Павликени, СУ „Максим Райкович“ - Лясковец. Експерт на лабораторията демонстрира работата с преносимия апарат за измерване на физико-химични показатели на водата, както и различията в измерени показатели на вода, безалкохолна напитка, вода след измиване на зъбите. Голям интерес предизвикаха опитите с оцветяване на водата вследствие на привнасяне на различна концентрация от нитрити.





2023 Accelerating Change

Учениците от ОУ „Иван Вазов“, гр. Горна Оряховица отбелязаха деня на водата с редица инициативи – с филм „Сладката вода“ за кръговрата на водата, опознаване на водните съобщества в различни части от планетата Земя и презентация, която представиха в бинарен урок с участието на експерти на РИОСВ. Четвъртокласниците споделиха по какъв начин можем да пестим водата и да я ценим повече. Техни мозайки, заедно с рисунки на третокласниците, са включени в изложба във фойето на училището.

Ученици от СУ „Емилиян Станев“, гр. Велико Търново презентираха макети за водата в присъствието на ръководството на училището, РИОСВ, РУО и КТ „Видеосат“. Музикален поздрав поднесоха учениците от музикалната паралелка. Часът се превърна в празник с много цветове, емоции и звук.

Седмокласници от ОУ „Св. Патриарх Евтимий“ - Велико Търново посетиха Регионалната лаборатория във Велико Търново.

На 24 март се проведе работна среща по въпроси от практиката, свързани с прилагане на законодателството във водния сектор. В срещата взеха участие 32 ръководители на експлоатационни райони, пречиствателни станции и лаборатории на „ВиК Йовковци“ ООД - Велико Търново, „ВиК“ ООД – Габрово, както и експерти на БДДР – Плевен и РИОСВ - Велико Търново. Бяха обсъдени въпроси по прилагане на наредбите, свързани с условията и реда за заустване на производствените отпадъчни води в канализационните системи на населените места, за присъединяване на потребителите и за ползване на водоснабдителните и канализационните системи, за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти, във връзка със Закона за водите. Музикален поздрав към участниците в срещата отправиха ученици от СУ „Ем. Станев“, Велико Търново. Те представиха и собствени макети, посветени на водата.





2023 Accelerating Change

Като част от инициативите за деня на водата и кампанията на МОСВ за почистване на замърсени терени за 2023 г. „Да сложим точка на замърсяването“, експерти на РИОСВ и РЛ във Велико Търново почистиха района около инспекцията, подходите към спирка „Качица“ и към сградата на БКС. В храстите и между дърветата бяха открити стари гуми, части от автомобили и други битови отпадъци. Самостоятелно отбелязване на деня са организирали от ОУ „Проф. Пенчо Райков“, гр. Трявна с изработване на плакати, посветени на водата. СУ „Цветан Радославов“, гр. Свищов също се включиха активно в отбелязването на екологичния празник. Петокласниците се превърнаха в изследователи на консумацията на питейна вода. Научиха от какво количество вода се нуждае човешкият организъм в различни възрасти и направиха сравнение със своето изследване – колко чаши вода изпиват за една седмица. Шестокласниците направиха проекти, с които обогатиха знанията си от къде идва водата, как да я пестим и опазваме. Научиха за възможностите за решаване на кризата с питейната вода и канализацията.





2023 Accelerating Change

Регионална инспекция по околната среда и водите – Бургас (РИОСВ – Бургас)

В инициативите за отбелязване на Световния ден на водата се включиха училища и детски градини от областта.

Рисунки, тържества, открити уроци, засаждане на цветя, билки, храсти и дръвчета, сглобяване на хранилки и къщички за птици, презентации за водата, опити с вода, песни, стихове, клипове и филмчета бяха една част от проведените дейности.

Една от градините се преобрази за ден в РИОСВ-Бургас. Децата станаха експерти и показваха на своите родители какво е да работиш за природата.

В партньорство с Община “Малко Търново” и Читалище „Христо Ботев 1937“ Бургас, експерти от РИОСВ-Бургас изнесоха открит урок на децата от детски градини „Ален Мак“ – с. Звездец и „Юрий Гагарин“ – гр. Малко Търново на водопад „Докузак“.





2023 Accelerating Change

Регионална инспекция по околната среда и водите – Стара Загора (Риосв – Стара Загора)

Ученици от ППМГ "Гео Милев" - Стара Загора, паралелка с профил биология и химия гостуваха на екоинспекцията и на Регионалната лаборатория Стара Загора към Изпълнителна агенция по околната среда. Запознаха се с апаратурата в лабораторните кабинети и методите на вземане на проби от компонентите и факторите на околната среда – вода, почви и въздух. Учениците се запознаха в детайли с важността на мониторинговата оценка на състоянието на водите, почвите и въздуха.

Ученици от XI ОУ "Николай Лилиев" - Стара Загора присъстваха на организираната информационна среща. Съвместно със СНЦ „Зелени балкани“ експертите от Риосв-Стара Загора представиха пред децата дейността им и ползите за опазването на флората и фауната. Децата имаха възможност да се докоснат до птици, които са станали жертва на човешка агресия. Разгледаха Червената книга на България и активно участваха в дискусията за „Потреблението на питейната вода“.





2023 Accelerating Change

Ученици от Търговска гимназия „Княз Симеон Търновски“ - Стара Загора, IV ОУ „Кирил Христов“ - Стара Загора, Професионалната гимназия по компютърни науки и математически анализи „Проф. Минко Балкански“ - гр. Стара Загора и ППМГ „Гео Милев“, - Стара Загора се включиха в дискусии и презентации на тема „Ускоряване на промяната“. Учениците изработиха оригами – колибри за участие в Глобалната виртуална инсталация от оригами птици, създадени от ученици по целия свят.

Ученици от IX ОУ "Веселин Ханчев", гр. Стара Загора участваха във викторина с екологични въпроси свързани с водата и нейното потребление. За по-големите ученици беше изнесен открит урок и презентации за водата на тема „Ускоряване на промяната“. След урока, по време на дискусиите за водата, участниците изработиха оригами – колибри.





2023 Accelerating Change

Дирекция „Национален парк Пирин“ (ДНП „Пирин“)

За отбелязване на Световния ден на водата ДНП „Пирин“ проведе разнообразни дейности.

На 21 март експерти от дирекцията проведоха почистване на асфалтовия път към х. „Вихрен“. 19 чувала с отпадъци бяха събрани от парковите служите в участъка между гр. Банско и м. „Шилигарника“.

На 22 март паркови експерти проведоха два открити урока с деца на възраст от 5 до 7 години от група „Пате“ и група „Звездичка“ на ДГ Здравец – Банско. Темата на урока бе „Бъди промяната, която искаш да видиш в света“. Освен специалната беседа на децата бяха раздадени материали за оцветяване и игри, свързани с основната тема.

В периода 20 март – 24 март в Посетителския център на НП „Пирин“ в гр. Банско се проведе Седмица посветена на Деня на водата. Две организирани групи ученици от гр. Гоце Делчев и гр. Банско посетиха информационния център в рамките на седмицата. Специална беседа за водното богатство на защитената територия беше част от инициативата, посветена на Деня на водата.



Дирекция „Национален парк Централен Балкан“ (ДНП „Централен Балкан“)

Дирекция „Национален парк Централен Балкан“ и Природонаучен музей – с. Черни Осъм отбелязаха заедно Световния ден на водата. С празник в двора на Природонаучния музей в с. Черни Осъм бе посрещнат Световният ден на водата. В събитието се включиха повече от 40 деца и посетители на Музея. Основна тема на проведените беседи бяха реките, условията за живот в тях, организмите, които ги обитават и живеят в близост, значението на водните обекти, както и въздействието на човека върху речните екосистеми. Бяха наблюдавани някои видове, част от живота на които преминава в сладководните води – кафява крастава жаба, дългокрака горска жаба, планинска жаба. Под микроскоп и лупа бе разгледано яйце на планинска жаба, както и на видове безгръбначни организми (гръбноплавачи, водни бръмбари, охлювчета и др.). Експерт от Дирекцията на Националния парк разказа за ролята на водните безгръбначни, служещи като индикатор за състоянието на водоема, който обитават.



Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик (РИОСВ – Пазарджик)

РИОСВ – Пазарджик и тази година организира и партнира на инициативи, посветени на Световния ден на водата – 22 март. Тази година мотото на кампанията „Бъдете промяната, която искате да видите в света“ призовава всеки жител на планетата да помогне за разрешаване на глобалната криза, свързана с питейните и отпадъчни води и за промяна в начина, по който използваме и управляваме водните ресурси. Това чуа и допълниха с факти и идеи как да пестим „безопасната вода“ в ежедневието си, ученици и учители от ИУ “Св. св. Кирил и Методий“ - Велинград и ОУ “Христо Смирненски“ - Септември, на които гостуваха експерти от РИОСВ-Пазарджик на 21 и 22 март, които изнесоха открит урок и участваха в дискусия, а в Професионалната гимназия по химични и хранителни технологии – Пазарджик участваха в съвместен урок, чиято тема „Технологиите в живота ни и климатичните промени“ беше представена и чрез изследвания в лабораторни условия. Учениците извършиха химичен и микробиологичен анализ на води, почви и въздух. За целта определяха рН на почви и води, наличие на сулфатни йони в почви, наличие на хлоридни и сулфатни йони в различни води, приготвиха твърда от мека вода и провериха дали в меката и твърдата вода сапунът се разпенва по един и същи начин. Всички отговаряха на въпроси, свързани с въздуха във вид на игра. Обясняваха как водата, доставяна в домовете ни, става годна за пиене, демонстрирайки пречиствателна мини-станция, след което се състоя дискусия по въпроси, свързани с опазване на околната среда. Урокът беше определен като пример за добра практика между училища, държавни институции и предприятие. Представителят на РИОСВ-Пазарджик поздрави участниците, участва в дискусията и изрази готовност за включване на институцията и в бъдещи съвместни образователни инициативи.



Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БД ДР)

Седмица на водата организираха от Басейнова дирекция „Дунавски район“ и Регионална инспекция по околната среда и водите – Плевен по повод Деня на водата 2023 г. Бяха разработени 2 броя презентации – за деца и за младежи, като същите бяха разпространени сред детските и учебните заведения в Плевенска област и други области в Дунавски район за басейново управление. Чрез подхода с презентацията се подпомогна осъществяването на над 100 образователни дейности в детски и учебни заведения. Към кампанията се присъединиха и студенти от Медицински университет – Плевен.

В редица детски градини презентацията беше използвана за специални уроци, посветени на опазването на водата. В Детска градина „Ралица“ в Плевен, например, децата се вдъхновиха от наученото за пестенето на водата, събраха дъждовна вода и с нея поляха цветята в детското заведение.

В 7 открити уроци – дискусии участваха експерти от БДДР. В Професионална гимназия по механоелектротехника – Плевен в рамките на инициативата младежите направиха анализ на вода с подвижна лаборатория.



Басейнова дирекция „Западнобеломорски район” (БДЗБР)

За пореден път Басейнова дирекция „Западнобеломорски район” отбеляза Деня на водата – 22 март. В унисон с тазгодишната тема за ускоряване на промяната за решаване на кризата с питейната вода и канализацията, пред ученици от СУИЧЕ „Св. Климент Охридски“ - Благоевград беше направен лабораторен експеримент, представящ процесите на коагулация, филтрация и сорбция. По време на демонстрацията, замърсена вода – мътна и цветна, беше избистрена. Младежите от секцията на младите специалисти към Българска асоциация по водите направиха препратка към значенето на пречиствателните станции за отпадъчни води на населените места. Мероприятието завърши с кратка игра с учениците, която имаше за цел да покаже взаимовръзките между различните компоненти на околната среда и необходимостта от тяхното опазване. Проведеният експеримент беше записан на кратък филм, който ще бъде публикуван на интернет и Facebook страницата на БДЗБР.





2023 Accelerating Change

Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР)

По случай Световния Ден на водата експерти на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ и Регионална лаборатория – Пловдив към ИАОС извършиха воден мониторинг на река Марица заедно с ученици и преподаватели от екоклуба към СУ „Св. Патриарх Евтимий“, гр. Пловдив.

Експерти от басейновата дирекция се включиха и в общоградския празник по повод Световния ден на водата, организиран от община Пловдив, съвместно с РИОСВ Пловдив, ВиК ЕООД Пловдив.

