

ПЛАН МАССОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ 2024

Городские мероприятия в рамках целевой программы			
Мероприятия программы	Цель мероприятий	Сроки	Формат проведения
«Городской сетевой проект экологического мониторинга городской среды «ЭКО - ГОРОД», (в т.ч. Массовая акция «Единый день экологического мониторинга»)	<p>Не секрет, что в настоящее время экологическая обстановка оставляет желать лучшего.</p> <p>Поскольку г. Екатеринбург входит в десятку городов с неблагополучным экологическим состоянием, здесь в полной мере действуют негативные проявления экологического кризиса. Это отражается на здоровье, качестве жизни людей и состоянии окружающей природной городской среды.</p> <p>Происходящее вызывает озабоченность горожан, которая, тем не менее, не ведет к практической деятельности взрослых и детей по улучшению окружающей среды.</p> <p>«Экологический мониторинг окружающей среды», позволяет учащимся узнать через активные и интерактивные формы различной деятельности реальную экологическую обстановку в своем ближайшем окружении.</p>	<p>Сентябрь - Май 2024 - 2025</p>	Очно
Реализация проекта экскурсионных образовательных маршрутов Научно – методический сбор актива городского сетевого	<p>Каждый год, МБУ ДО - ГДЭЦ организует научно-методический выезд для актива городского сетевого проекта «Экологическая паутинка» в особо охраняемую территорию.</p> <p>Маршруты включают основные достопримечательности Свердловской области, позволяют школьникам в полной мере познакомиться с</p>	<p>Сентябрь 2024</p>	Очно

<p>проекта «Экологическая паутинка – 2024»</p>	<p>регионом во всем его многообразии.</p> <p>Юные экологи знакомятся с достопримечательностями памятников природы, проводят измерение параметров окружающей среды (уровень радиации, шума, качество воды), изучили флору и фауну!</p> <p>Записывают все свои наблюдения в исследовательский лист, фиксировали в своих учетных листах растения, животных, насекомых, птиц!</p> <p>Задания включали в себя исследования параметров радиации, pH воды, pH почвы, которые участники поездки выполняют при помощи экологических приборов, таких как: шумомер, дозиметр, pH – метр, почвенный pH – метр, а также учащиеся наблюдают за погодными явлениями, флорой и фауной!</p>		
<p>Городской экологический конкурс по раздельному сбору и накоплению коммунальных отходов «ЭКО Альтернатива»</p>	<p>Конкурс проводится с целью совершенствования непрерывного экологического образования и пропаганды экологических знаний, обеспечения условий для активизации социально-значимой экологической деятельности обучающихся по сохранению окружающей среды, экологического образования и воспитания обучающихся, обеспечения условий для активизации социально-значимой экологической деятельности обучающихся по формированию экологического менталитета обращения с твердыми коммунальными отходами.</p> <p>Возрастные группы участников: 1 возрастная группа – воспитанники ДОУ;</p>	<p>Сентябрь - Декабрь 2024 – 2025</p>	<p>Заочно Ссылка на регистрацию распоряжение конкурса: https://eco-gdec.uralschool.ru/news svc/item?id=690423&lang=ru&type=news&site_type=school</p>

	<p>2 возрастная группа – 7 – 10 лет (1 – 4 класс); 3 возрастная группа – 11 – 14 лет (5 – 7 класс); 4 возрастная группа – 15 – 18 лет (8 – 11 класс).</p> <p>Сроки проведения Конкурса:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Конкурс проводится с 27.05.2024 по 06.12.2024. - Подготовка и сдача материалов с 27.05.2024 по 11.11.2024. <ul style="list-style-type: none"> - Работа жюри заочного этапа Конкурса с 10.09.2024 по 16.09.2024 по номинациям 1, 5, 8. Работа жюри заочного этапа Конкурса с 15.11.2024 до 02.12.2024 по номинациям 2, 3, 4, 6, 7, 9. - Очный этап с 27.09.2024 по 05.10.2024. - Подведение итогов и награждение победителей не позднее 11.12.2024. <p>Результаты Фестиваля публикуются на официальном сайте МБУ ДО – ГДЭЦ и на официальной странице ВКонтакте.</p>		
Городской экологический фестиваль «Лаборатория защиты воды»	<p>Конкурс проводится с целью поддержки и развития социальной активности, творческих способностей обучающихся в области изучения, охраны и бережного отношения к воде и водным ресурсам России.</p> <p>Конкурс проводится в заочной форме.</p> <p>Все работы посвящаются водным объектам: рекам, озерам, водохранилищам, родникам, лесным ручьям, находящимся в пределах мегаполиса и его окрестностей. Участниками Фестиваля являются обучающиеся и воспитанники образовательных</p>	<p>Сентябрь – Ноябрь 2024 - 2025</p>	<p>Заочно Ссылка на регистрацию распоряжение конкурса: https://eco-gdec.uralschool.ru/news_svc/item?id=677596&lang=ru&type=news&site_type=school</p>

	<p>организаций, подведомственных Департаменту образования Администрации города Екатеринбурга, лагерей с дневным пребыванием детей на базе образовательных организаций (далее – ГОЛ), загородных оздоровительных лагерей (далее – ЗОЛ).</p> <p>Возрастные группы участников:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 возрастная группа – 5 – 8 лет; 2 возрастная группа – 9 – 13 лет; 3 возрастная группа – 14 – 18 лет. <p>Сроки проведения Фестиваля:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Фестиваль проводится с 22.04.2024 по 11.12.2024. - Подготовка и сдача материалов Фестиваля с 22.04.2024 по 11.11.2024. - Работа жюри заочного этапа Фестиваля с 11.11.2024 по 25.11.2024. - Подведение итогов и награждение победителей 11.12.2024. 		
Городской лабораторный практикум (определение качества родниковой воды)	<p>Вода — это основа жизни. Мы постоянно взаимодействуем с ней — пьем, используем в приготовлении еды, моемся, поливаем ей растения...</p> <p>Именно поэтому качество воды так важно — даже относительно небольшое количество вредных примесей может нанести большой ущерб здоровью, если контакт с токсинами происходит регулярно.</p> <p>Но определить чистоту этой живительной жидкости «на глазок» невозможно — многие вредные</p>	Сентябрь – Ноябрь 2024 - 2025	Очно

	<p>вещества, растворенные в ней, совершенно невидимы.</p> <p>Чтобы не сомневаться в качестве воды, необходимо провести ее экспертизу.</p> <p>Лабораторный практикум включает в себя исследования параметров качества воды:</p> <ul style="list-style-type: none"> - органолептическое исследование воды (цвет, вкус и запах) - pH (6–9) - суммарное количество солей - общая минерализация (1000 мг/л) - жесткость (не более 7,0 мг-экв/л) - содержание нитратов (не более 45 мг/дм³), железа (не более 0,30 мг/дм³) - ПАВ (не более 0,50 мг/дм³), нефтепродуктов (0,1 мг/л). 		
«Городская научно-познавательная игра «ЕстественникУм»	<p>Создание благоприятных условий для формирования естественнонаучной грамотности, выявление и интеллектуальных способностей.</p> <p>Проводится открытый научно-познавательная игра «ЕстественникУм» в очном формате.</p> <p>Приглашаются команды в составе 5 обучающихся и 1 сопровождающего педагога.</p> <p>По итогам Конкурса победители определяются как в командном первенстве, так и личном.</p> <p>Построение игры по станциям-островам заставляет ребенка сохранять интерес к игре, как тайна за семью печатями - что же там впереди?</p> <p>Данная игра способствует расширению и закреплению знаний обучающихся о живой природе нашей планеты; продолжает развитие познавательного</p>	Октябрь – Декабрь 2024	<p>Заочно/очно</p> <p>Распоряжение в разработке</p>

	интереса, формируемого на уроках биологии, и воспитание экологической культуры обучающихся через углубленное изучение интересных фактов из жизни растений и животных.	
«Городская научно-практическая конференция»	<p>IX ГОРОДСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ИННОВАЦИИ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ: СОВРЕМЕННАЯ ПРАКТИКА И ВЕКТОРЫ РАЗВИТИЯ «ЗЕЛЕНЫЙ СЛЕД»</p> <p>Цель Конференции - рассмотрение практик экологического образования и просвещения для продвижения и внедрения успешных практик, обновления содержания, форм и методов экологического образования и просвещения; формирование коммуникативной площадки для педагогов и учащихся, интересующихся различными направлениями экологии.</p> <p>Конференция проводится при поддержке Департамента образования Департамент образования Екатеринбурга и Комитета по экологии и природопользованию Администрации города Екатеринбурга.</p> <p>Соорганизаторами Конференции являются МБУ ИМЦ «Екатеринбургский дом учителя», ООО «СЭЛ» и СРОО «Здоровые люди».</p> <p>✓ К участию в Конференции приглашаются;</p> <ul style="list-style-type: none"> • педагогические работники учреждений дошкольного, общего, профессионального и дополнительного образования; 	<p>6 декабря 2024</p> <p>Очно</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • школьники, студенты, преподаватели вузов и организаций СПО, представители отраслевой и академической науки, экспертного сообщества, общественных экологических организаций; • работники учреждений культуры и спорта; • специалисты в области экологического образования, воспитания и просвещения. <p>✓ В программе Конференции: пленарное заседание и работы секций в формате круглый стол, мастер - классы, печа – куча.</p>		
«VI Всероссийский открытый экологический конкурс юных исследователей окружающей среды городов России «ЭКО – ПОИСК» (заочный этап)	<p>Конкурс проводится для выявления и распространения успешного опыта изучения и охраны окружающей среды в городах России.</p> <p>Конкурс направлен на интеллектуальное и личностное развитие школьников, участвующих в исследовательской деятельности учащихся 7-11 классов.</p> <p>Все исследовательские работы учащихся должны быть посвящены изучению и охране окружающей среды территорий, подвергающихся антропогенному воздействию.</p> <p>В заочном этапе проводятся отбор исследовательских работ, для прохождения в финал на очное участие на секциях: экология животных, экология растений, экология водоемов, экология почв, экология города, комплексное изучение.</p> <p>Главный приз – поездка в Москву для защиты своей исследовательской работы!</p>	<p>Сентябрь - Декабрь 2024</p>	<p>Заочно Распоряжение в разработке</p>
«VI Всероссийский	<p>Конкурс проводится для выявления и</p>	<p>Декабрь - Март</p>	<p>Очно/Заочно</p>

открытый экологический конкурс «ЭКО ПОИСК» – (очный этап)	<p>распространения успешного опыта изучения и охраны окружающей среды в городах России.</p> <p>Конкурс направлен на интеллектуальное и личностное развитие школьников, участвующих в исследовательской деятельности учащихся 7-11 классов.</p> <p>Все исследовательские работы учащихся должны быть посвящены изучению и охране окружающей среды территорий, подвергающихся антропогенному воздействию.</p> <p>В очном этапе проводятся очные защиты исследовательских работ, прошедших в финал на секциях: экология животных, экология растений, экология водоемов, экология почв, экология города, комплексное изучение.</p>	2025	
Городской экологический флэш-моб «Мой день Земли. До и после».	<p>Планете необходима забота и участие людей 365 дней в году!</p> <p>22 апреля отмечается Международный День Земли, и мы приглашаем Вас внести свой вклад в этот праздник, приняв участие в акции «Мой День Земли».</p> <p>День Земли - международный день заботы об окружающем мире и повышенного внимания к техногенным экологическим проблемам.</p> <p>Участвовать в акции можно с 20 апреля по 15 мая 2025 года.</p> <p>Сбор юных активистов экологического движения в Екатеринбурге представляется важным как</p>	<p>22 Апреля - Май 2025</p>	Очно

организационным, так и эмоциональным поводом для создания общности юных экологов!

Участники ФЛЭШМОБА: дети, подростки, родители, бабушки, дедушки, целые семьи, школы, садики, организации дополнительного образования!

Как принять участие в акции?

- Сфотографируйте, снимите местность, которая нуждается в уборке!

- Сделайте второй снимок или видео после уборки!

- Опубликуйте пост с фотографиями или видео о ваших экологичных действиях в поддержку Международного Дня Земли в социальных сетях: ВКонтакте, Одноклассники на личной странице или странице образовательной организации!

- Используйте хештеги #экоцентрекб #деньземли #ГДЭЦзачистотуекатеринбурга #зачистыекатеринбург #300летЕкатеринбургу.

Люди добровольно делают природу вокруг себя чище, призывая остальных присоединиться к ФЛЭШМОБУ!

Необходимо пройти регистрацию по ссылке, которая будет опубликована и заполнить форму, в ответ Вам придет БЛАГОДАРНОСТЬ за Вашу заботу о ПЛАНЕТЕ ЗЕМЛЯ!

Пусть ваша публикация вдохновит других людей!

Мы надеемся, что акция найдёт отклик в вашем сердце!

Присоединиться легко!

<p>Городской экологический конкурс «Марш юных экологов»</p>	<p>Целью конкурса, является поддержка и развитие социальной активности, творческих способностей, обучающихся в области изучения особо охраняемых природных территорий, парков и лесопарков города.</p> <p>Проведение природоохранных мероприятий по благоустройству парков, лесопарков и особо охраняемых природных территорий.</p> <p>Привлечение внимания обучающихся, родителей и педагогов к проблемам экологии и сохранению особо охраняемых природных территорий, заповедников, лесопарков и парков.</p> <p>Конкурс проходит в 2 этапа:</p> <p>1 этап в заочном (дистанционном) формате.</p> <p>2 этап в очном формате 26 апреля.</p>	<p>25 Апреля 2025</p>	<p>Заочно/очно</p>
<p>Акция: «Маленькие герои большой войны!»</p>	<p>9 мая 1945 года – День Великой Победы, который навеки останется в истории и нашей памяти.</p> <p>И в преддверии этого праздника мы решили напомнить всем неоценимый вклад наших маленьких героев.</p> <p>Мы проводим благотворительную акцию в помощь бездомным животным «МАЛЕНЬКИЕ ГЕРОИ БОЛЬШОЙ ВОЙНЫ!»</p> <p>Мы обращаемся к Вам ❤ с просьбой пожертвовать для животных, что необходимо для их жизни:</p> <p>Для животных с заболеваниями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - диетические корма для кошек и собак: гипоаллергенные корма, гастроинтестинальные, для патологий почек, марки любые. <p>Для здоровых животных:</p>	<p>Май – Июнь 2025</p>	

	<p>- собаки это любые влажные</p> <p>- кошкам лучше всего влажные вискас, феликс, перфект фит.</p> <p>Из препаратов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - хлоргекседин - бинты, салфетки/марля, обработки от блох/глистов кошки/собаки. <p>Ваша помощь будет направлена в приют бездомных животных Центр Реабилитации Животных (ЦРЖ)</p> <p>Фотоотчет с довольными мордашками будет в посте, с благодарностью к Вам!</p> <p>Вы можете собрать продукты в школе, садике и позвонить по ☎ 388-07-48</p>		
Единый день ученического мониторинга городской среды (ЕДМ)	<p>Цель ЕДМ – привлечь внимание горожан к проблемам экологии.</p> <p>Участники проводят мониторинг измерения параметров окружающей среды:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Радиационный фон (на 3-х улицах социума ОУ), ближайшего парка в центре города, и на окраине 2. Интенсивность движения автотранспорта (на одной из автомобильных дорог периметра социума ОУ с наибольшим потоком машин) 3. Уровень шума 4. Синхронный учет воробьев 	Май 2025	Очно
Городская исследовательская акция – мониторинг численности птиц	Актуальность: по данным средств массовой информации отечественные орнитологи отмечают, что популяция птиц воробей домовый в крупных российских городах за последние годы уменьшилась в	10 Мая 2025	Очно

«Найди воробья! - 2025»	<p>несколько раз.</p> <p>Мало кто обращает внимание и замечает, что птиц данного вида стало гораздо меньше, а то и вовсе исчезли из некоторых участков.</p> <p>О состоянии природной среды города можно судить не только по ее физическим и химическим составляющим, но и по состоянию живых компонентов – растений и животных.</p>		
Городской экологический конкурс «Школа летних исследований («ЛИСС»)	<p>Основной целью, является создание условий для развития навыков исследовательской и проектной работы у учащихся города.</p> <p>Учащиеся посещают занятия по экологии, орнитологии, дендрологии, практические занятия по поиску гнезд и наблюдению за ними в Харитоновском парке.</p> <p>По итогу практических занятий учащиеся готовят исследовательский проект и защищают его на отчетной конференции.</p>	2 – 13 Июня 2025	Очно
Городской смотр-конкурс на лучшее благоустройство, озеленение, цветочное оформление территорий образовательных учреждений «Цветущий город-2025»	<p>Целью конкурса является поддержка и развитие социальной активности, творческих способностей, обучающихся в улучшении состояния озеленения, благоустройства и цветочного оформления территорий образовательных учреждений города.</p> <p>В городском этапе смотра-конкурса 2025 года принимают участие образовательные учреждения всех видов.</p> <p>Смотр-конкурс проводится по номинациям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на цветущую школу городского смотра-конкурса «Цветущий город-2025»; - на цветущее учреждение дополнительного 	Июнь - Август 2025	Очно

	образования городского смотра-конкурса «Цветущий город-2025»; - на цветущее дошкольное образовательное учреждение городского смотра-конкурса «Цветущий город-2025».	
--	--	--

	«Эко – консилиум» (научно – методический семинар для педагогов образовательных организаций)
--	---

1		Октябрь	Очно
2		Ноябрь	
3		Январь	
4		Февраль	
5		Март	

	«Эко – консилиум» «Школа научных исследований» (научно – исследовательский семинар для обучающихся образовательных организаций)
Главная идея семинара — это демонстрация школьникам того, что биология — прикладная наука, и привлечение внимания учителей и учащихся к современным технологиям в биологии, действительному практическому использованию биологических знаний в самых различных областях.	

1		Октябрь	Очно
2		Декабрь	
3		Февраль	
4		Март	
5		Апрель	
6		Май	