

Карельский республиканский Совет Всероссийского общества охраны природы в 2022 году продолжил осуществление образовательных экологических проектов в Республике Карелия.

В январе 2022 года Карельский республиканский Совет Всероссийского общества охраны природы совместно с Городской библиотекой для семейного чтения им. В.М. Данилова открыли третий учебный год Натуралистического лектория «Природа Карелии». Инициатор лектория - Карельский республиканский Совет Всероссийского общества охраны природы и Карельский экологический журнал «Зелёный лист» в содружестве с Городской библиотекой для семейного чтения им. В.М. Данилова. Впервые, с 2022 года, Совет молодых ученых Карельского научного центра Российской академии наук подключился к организации учебного процесса лектория. Проведено 8 лекций Ссылка на архив лекций Натуралистического лектория «Природа Карелии»: http://krsvoop.com/?page_id=1018 в режиме on-line и одна экскурсия «Всемирный день любования растениями в Губернаторском парке». Анонсы предстоящих лекций рассылаются Советом молодых ученых Карельского научного центра Российской академии наук, Карельским институтом развития образования, Центром развития образования г. Петрозаводска, Библиотечной системой Республики Карелия, Пудожским и Медвежьегорским муниципальными музеями, Лоухской муниципальной библиотекой, Шелтозерским этнографическим центром, Куркиёкским краеведческим центром, Методическим объединением учителей биологии г. Петрозаводска по школам, библиотекам, и организациям города Петрозаводска, Республики Карелия; через пресс-службу Всероссийского общества охраны природы по субъектам Российской Федерации <https://voop-rf.ru/>. Информационное агентство «Республика Карелия» анонсирует лекции www.iark.ru.

18 мая 2022 профессионалы-ботаники, любители, натуралисты отметили 6 раз Всемирный день любования растениями. В этот майский день Карельский республиканский Совет Всероссийского общества охраны природы и Городская детская библиотека им. В. М. Данилова пригласили слушателей лектория на экскурсию «Зелёные насаждения Губернаторского сада: видовое разнообразие, история озеленения». Её провела кандидат биологических наук, главный специалист управления благоустройства и экологии Администрации Петрозаводска Арина Вячеславовна Еглачева. На экскурсию пришли более 100 человек — от 7 до 75 лет. Слушатели любовались весенним цветением клёнов, берез, вязов, красной бузины. Председатель Карельского республиканского Совета Всероссийского общества охраны природы Людмила Владимировна Морозова предложила включить в перечень деревьев-памятников природы черемуху обыкновенную, обладающую пышным цветением, произрастающую около памятника Г.Р. Державину. Всевозможные преобразования территории пережила и одиночно растущая береза около детской площадки. Вместе мы обратили внимание на типы посадок: группами, рядами, аллеями, солитеры. Увидели явление «самопрививка» на стволах ясеня и на корнях клена, «перевершинивания побегов» и сувели на березе, расщепление ствола от комля у клена остролистного. После экскурсии для участников подготовили ещё один познавательный интерактив. Профессиональный озеленитель Сергей Попков провел для горожан мастер-класс по

посадке и уходу за растениями, а на территории Губернаторского сада, благодаря этому появились три молодые яблони.



Ботаническую экскурсию в Губернаторском парке ведёт Арина Егличева — главный специалист управления благоустройства и экологии Администрации Петрозаводска.



Читатели Городской детской библиотеки им. В. М. Данилова знакомятся с фотовыставкой Константина Николаевича Следникова – фотографа-любителя, постоянного посетителя территории Онежского филиала Водлозерского парка с 2003 года. На выставке представлены фотоматериалы разных лет, снятые во время путешествий в окрестностях озер Монастырского и Носовского реки Илекса.

18 мая 2022 года в рамках Национального проекта Всероссийского общества охраны природы при содействии Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) и инициативы «Чистые берега Евразии» наградили грамотами и благодарностями Карельского республиканского Совета Всероссийского общества охраны природы участников поэтической эстафеты «На Ладожской волне – 2022» (Куркиёкский краеведческий центр) <https://kareliamuseum.ru/muzei-karelii/117/>.



Провели награждение за активную природоохранную работу учителей, ученых, специалистов Республики Карелия Почетными грамотами и Почетными знаками Всероссийского общества охраны природы «За охрану природы России» к Всероссийскому дню эколога 5 июня 2022 года.

25 июня 2022 года состоялась рабочая встреча Карельского республиканского Совета Всероссийского общества охраны природы и Выборгской библиотеки Алвара Аалто. На встрече обсудили совместные просветительские проекты в сфере изучения и охраны природного и культурного наследия северных регионов. Передали в фонд библиотеки Красную книгу Карелии (2020), подборку изданий Карельского республиканского Совета ВООП — номера Карельского экологического журнала «Зелёный лист» (2011-2016), методическое руководство «Экологическое земледелие» (2004). <http://krsvoop.com/?p=1796>

Карельский республиканский Совет Всероссийского общества охраны природы является региональным координатором Всероссийского школьного проекта использования ресурсов и энергии. В феврале 2022 года в рамках Всероссийского школьного проекта использования ресурсов и энергии МОУ «Ломоносовская гимназия» г. Петрозаводска участвовала во Всероссийском конкурсе «Энергия и среда обитания». Яковлева Л.С., учитель физики, представила на конкурс авторскую работу «Климатический план школы». В рамках климатического проекта под эгидой

Международного Дня энергосбережения 11 ноября в школах Республики Карелия провели климатический конкурс рисунков «Климат и энергосбережение», недельные акции сбора батареек и крышечек, классные встречи со специалистами «Карелгаза» по безопасному и экономному использованию природного газа в быту. В День энергосбережения в МОУ «Ломоносовская гимназия»: собрано 128 кг. батареек при участии 21 класса, 54 кг. пластиковых крышечек при участии 22 классов; в школьном конкурсе рисунков приняли участие 120 учащихся. Темы представленных на конкурс рисунков: «Энергосбережение – это важно», «Красиво и аккуратно утилизируем отходы», «Берегите воду, друзья Земли», «Сохраним климат, сберегая энергию и ресурсы», «Земля - копилка экономии энергии». Призёры школьного конкурса рисунков и лучшие классы-победители акций сбора батареек, и крышечек и учителя были награждены грамотами и благодарностями Карельского Республиканского Совета Всероссийского общества охраны природы 22 декабря 2022 года в День Энергетика Российской Федерации.



Победители школьного конкурса рисунков «Климат и энергосбережение» в МОУ «Ломоносовская гимназия»:



Барамохин Илья, 5в класс с темой «Берегите воду, друзья Земли»



Веригина Светлана, 4б класс с темой «Красиво и аккуратно утилизируем отходы»



Арчакова Полина, 10а класс с темой «Сохраним климат, сберегая энергию и ресурсы»



Дмитриева Екатерина и Михайлова Анфиса, 9в класс с темой «Земля - копилка экономии энергии»



Кабанен Вероника, 7а класс с темой «Энергосбережение – это важно»

Участие в рабочей встрече координаторов Всероссийского климатического проекта, презентация в ZOOM 24 октября 2022, Санкт-Петербург «Школьный проект использования ресурсов и энергии в Республике Карелия в формировании регионального экологического сознания» http://krsvoop.com/wp-content/uploads/2023/05/Spb_28_maya_2014_-_kopia.pdf



С 21 июня по 7 сентября 2022 года прошел первый сезон экологического мониторинга «Дневные бабочки Карелии» по авторской программе Хумала Андрея Эдуардовича, к.б.н., энтомолога, ведущего научного сотрудника лаборатории ландшафтной экологии и охраны лесных экосистем Института леса Карельского научного центра Российской академии наук. Инициатором экологического мониторинга «Дневные бабочки Карелии» является Карельский республиканский Совет Всероссийского общества охраны природы совместно с лабораторией ландшафтной экологии и охраны лесных экосистем Института леса Карельского научного центра РАН. Экологический

мониторинг «Дневные бабочки Карелии» позволяет слушателям лектория «Природа Карелии», юным натуралистам, любителям природы познакомиться с видовым составом, косвенным определением численности бабочек Карелии. Экологический мониторинг является инструментарием описания климатической и экологической ситуации на исследуемой территории. Собранные данные экологического мониторинга 2022 года (фото, статистика) размещены на сайте Карельского республиканского совета ВООП (http://krsvoop.com/?page_id=1070). По данным проекта iNaturalist, на территории Республики Карелия с 21 июня по 7 сентября 2022 года проведено 107 наблюдений 36 видов дневных бабочек из 6 семейств. Всего в наблюдениях участвовало 37 человек. Среди отмеченных видов заслуживают внимания находки двух краснокнижных видов: Червонца голубоватого (*Lycaena helle*) и Голубянки алексис (*Glaucopsyche alexis*), причем второй вид был обнаружен на территории г. Петрозаводска. Экологический фото-мониторинг «Дневные бабочки Карелии» послужит составлению Программы сохранения и восстановления численности бабочек в Республике Карелия.

Карельский республиканский Совет Всероссийского общества охраны природы 6-7 октября принял участие во Всероссийском Форуме «Сообщество», который ежегодно проводит Общественная палата Российской Федерации. Это открытая рабочая площадка для трехстороннего диалога между обществом, бизнесом и властью. Морозова Л.В. председатель Карельского республиканского Совета Всероссийского общества охраны природы приняла участие в секциях Форума и выдвинула предложение «Принимая во внимание богатство, уникальность, уязвимость природы Арктики и существенно замедленное восстановление арктических экосистем, необходимо в Российской стратегии экологического просвещения для всех целевых групп на образовательных и медийных платформах обеспечить повышение экологических компетенций, знаний и понимании о бережном отношении к экосистемам Арктики».

На секции «Чистая Арктика: год с момента старта большой Арктической уборки» внесли предложение: «В рамках проекта «Чистая Арктика» введение рубрики «Природное наследие» на сайтах муниципалитетов Арктики и Субарктики России»

На секции «Развитие Арктических территорий. Социальное партнерство власти, бизнеса и общества» внесли предложение: В Арктические программы внести специальную главу «Стратегия климатической адаптации и восстановления экосистем в Арктике». В силу сложности вопроса, необходимо сформировать междисциплинарную рабочую группу, объединяющую институции для разработки климатического плана адаптации и восстановления экосистем Арктики на муниципальном, региональном уровнях.

22 мая 2023 г.

Морозова Людмила Владимировна

Председатель Карельского республиканского Совета Всероссийского общества охраны природы

Балдин Константин Романович,

Ответственный секретарь Карельского республиканского Совета Всероссийского общества охраны природы

+79114154182

www.krsvoop.com