

О Т Ч Е Т

региональной инновационной площадки о реализации инновационного проекта (программы) за 2023 год

1. Общая информация о региональной инновационной площадке.

Полное наименование организации	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Марий Эл «Детский эколого-биологический центр»
Направление инновационной деятельности в сфере образования	Управление образованием – Разработка новых концепций развития образовательных систем всех уровней общего образования и среднего профессионального образования, в том числе разработка сетевых форм взаимодействия образовательных организаций
Вид региональной инновационной площадки	Пилотная площадка
Наименование инновационного проекта (программы)	Разработка и апробация инновационной модели профессиональной ориентации обучающихся в области экологии
Цель и задачи инновационного проекта (программы)	Цель: разработка и апробация инновационной модели профессиональной ориентации обучающихся в области экологии Задачи: 1. Создать условия, направленные на формирование у обучающихся готовности к осознанному выбору профессии. 2. Сформировать у обучающихся экологическую культуру и необходимость участия в природоохранной деятельности. 3. Привлечь внимание обучающихся к профессиям лесного профиля. 4. Разработать и организовать профориентационные мероприятия, направленные на популяризацию лесных профессий. 5. Организовать повышение профессионального уровня специалистов, участвующих в дополнительном образовании детей посредством изучения и апробации авторских методик по проблемам экологического образования
Сроки реализации инновационного проекта (программы)	01.09.2021-31.12.2024
Ссылка на раздел официального сайта организации	http://edu.mari.ru/ou_respub/sh28/default.aspx

в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с материалами деятельности региональной инновационной площадки	
---	--

2. Перечень документов, обеспечивающих деятельность региональной инновационной площадки, принятых в отчетном году.

Вид документа (приказ, положение, регламент, протокол и др.)	Наименование документа	Реквизиты документа (при наличии)
Приказ ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ»	О внесении изменений в приказ от «1» октября 2021 г. № 69/1 «О реализации региональной инновационной площадки»	№ 97/1 от 3 апреля 2023 года

3. Финансирование деятельности региональной инновационной площадки в отчетном году.

Уровень бюджета	Сумма, рублей	Направления расходования средств
Республиканский бюджет Республики Марий Эл	40393 150000	Заработная плата работников Организация и проведение мероприятий
Внебюджетные источники	4400000	Организация и проведение мероприятий
Итого	630393	

4. Степень достижения поставленных целей, результатов, показателей в отчетном году.

Наименование цели, результата, показателя, единицы измерения	Степень достижения (оценка)
Организация и проведение республиканского мероприятия «Селфи-забег»	<p>В целях активизации деятельности школьных лесничеств Республики Марий Эл по изучению, сохранению и популяризации природного наследия родного края, направленной на воспитание активной жизненной позиции, эстетического и этического чувства по отношению к окружающей среде с 30 января по 24 августа 2023 года проходил конкурс «Селфи-забег. История школьного лесничества: от истоков до современности. По памятным датам.» (далее – Конкурс).</p> <p>Для проведения конкурса разработан комплект регламентирующей документации: положение, программа.</p> <p>В Конкурсе приняло участие 45 обучающихся из 14 школьных лесничеств представлявшие 12 муниципалитетов республики: г.Волжск, г.Йошкар-Ола, Звениговский район, Килемарский район, Куженерский район, Мари-Турекский район, Медведевский район, Моркинский район, Оршанский район, Сернурский район, Юринский район, Новоторъяльский район.</p>

	<p>По сравнению с прошлым годом в конкурсе приняли участие на 6 школьных лесничеств больше. Из 68 школьных лесничеств в конкурсе приняло участие 14, что составило 20,6 %, тогда как в прошлом году 11,9%.</p> <p>В результате проведения конкурса увеличился охват школьных лесничеств, принимающих участие в мероприятиях лесного профиля.</p>
<p>Организация и проведение республиканского конкурса «Стиль ЭКО: волонтеры могут все»</p>	<p>17 марта 2023 г. в Детском эколого-биологическом центре прошел Республиканский конкурс «Стиль ЭКО: волонтеры могут все» (далее – Конкурс).</p> <p>Для проведения конкурса разработан комплект регламентирующей документации: положение, программа.</p> <p>В конкурсе приняли участие 46 обучающихся в возрасте от 7 до 18 лет из 12 муниципальных образований республики.</p> <p>Конкурс был организован и проведен при совместном участии организаций-партнеров: Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл, Союза лесопользователей Республики Марий Эл, ООО "Мартрэйд", Филиала ФГБОУ «Рослесинфорг» по Республике Марий Эл, Филиала ФБУ «Рослесозащита» – «ЦЗЛ Республики Марий Эл», СГАУ Республики Марий Эл «Марийская база авиационной охраны лесов «Авиалесоохрана».</p> <p>Для работы с детьми были привлечены опытные наставники из числа организаций-партнеров лесной сферы. Все ребята были разделены на группы: юные лесники, юные таксаторы, юные защитники леса, юные лесные пожарные.</p> <p>Под руководством своих наставников участники конкурса работали по направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Я бы в лесники пошел, пусть меня научат» (наставник - Маторкин Алексей Алексеевич, заместитель директора ООО «Мартрэйд»); - «Я бы в таксаторы пошел, пусть меня научат» (наставник - Домрачев Николай Вячеславович, инженер-таксатор первой категории Филиала ФГБОУ «Рослесинфорг» по Республике Марий Эл); - «Я бы в лесные пожарные пошел, пусть меня научат» (наставник - Долгов Петр Николаевич, ветеран СГАУ Республики Марий Эл «Марийская база авиационной охраны лесов «Авиалесоохрана»); - «Я бы в защитники леса пошел, пусть меня научат» (наставник - Масленников Владимир Алексеевич, ведущий инженер отдела защиты леса и государственного лесопатологического мониторинга Филиала ФБУ «Рослесозащита» – «ЦЗЛ Республики Марий Эл»). <p>Работая в группе, каждый наставник поставил перед детьми непростую проблемную ситуацию – случай из своей рабочей практики. Ребятам предстояло найти выход, т.е. предложить один или несколько вариантов решений. По итогам решений, предложенных детьми, каждый из наставников озвучил свой вариант.</p>

	<p>Все участники конкурса с поставленными задачами справились: проявили творческий подход, предложили свои креативные, интересные и необычные идеи.</p> <p>В результате проведения конкурса к участию в мероприятиях лесного профиля были привлечены 46 обучающихся, не из числа школьных лесничеств. Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.</p>
<p>Организация и проведение республиканского фестиваля «Юные лесоводы»</p>	<p>1 апреля 2023 года проведен республиканский фестиваль «Юные лесоводы» (далее – Фестиваль).</p> <p>Для проведения Фестиваля разработан комплект регламентирующей документации: положение, программа.</p> <p>В Фестивале приняли участие 32 члена школьных лесничеств из 6 образовательных организаций республики:</p> <p>МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 17 г. Йошкар-Олы» МБОУ «Гимназия № 4 им. А.С.Пушкина» МБОУ «Образовательный комплекс "Школа № 29 г. Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №21 с. Семеновка г.Йошкар- Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15 г.Йошкар-Олы» МОБУ «Шойбулакская средняя общеобразовательная школа»</p> <p>И 8 наставников: представители и ветераны лесной отрасли.</p> <p>Ребята прошли этапы, где смогли раскрыться и показать свои способности: На этапе «Визитка» показали свои творческие способности;</p> <p>На этапе «Лаборатория проектов» ребята совместно с наставниками создали мини-проекты и защитили их.</p> <p>И завершающим этапом состоялась пресс - конференция в формате круглого стола с наставниками.</p> <p>Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.</p>
<p>Организация и проведение республиканского конкурса «Брендбук школьных лесничеств»</p>	<p>Республиканский конкурс «Брендбук школьных лесничеств» (далее – Конкурс) прошел с 1 марта по 19 мая 2023 года.</p> <p>Для проведения конкурса разработан комплект регламентирующей документации: положение, программа.</p> <p>Цель конкурса: формирование положительного образа школьных лесничеств Республики Марий Эл, повышение узнаваемости их в республике и за ее пределами.</p> <p>На Конкурс предоставляли творческие работы, которые состояли из двух элементов логотипа и слогана школьных лесничеств Республики Марий Эл.</p> <p>В Конкурсе приняли участие 43 обучающихся из образовательных учреждений Республики Марий Эл.</p>

	<p>Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.</p>
<p>Разработка дополнительной общеобразовательной программы «Дети. Наука. Бизнес»</p>	<p>Разработана дополнительная общеобразовательная программа «Дети. Наука. Бизнес». Направленность программы: естественнонаучное Категория и возраст обучающихся средний школьный возраст (11-16 лет) Срок освоения программы: 1 месяц Объем часов: 24 Программа состоит из модулей, которые можно осваивать как целостно в заявленной последовательности, так и автономно по программе каждого модуля. Модули дополняют друг друга. Модульный подход представляет полный алгоритм знакомства детей с профессиями лесной отрасли. Программа включает в себя следующие основные образовательные модули: «Экокласс», «Лесокласс», «Агрокласс».</p> <p>Программа размещена на официальном сайте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» в общем доступе.</p> <p>Программа была представлена на межрегиональном семинаре «Опыт регионов по организации деятельности школьных лесничеств», где присутствовали 25 педагогов Республики Марий Эл из 16 муниципальных образований республики и 6 педагогов соседних регионов.</p> <p>Увеличился процент педагогов, обеспеченных программами по программам естественнонаучной направленности и сопровождению профессионального самоопределения школьников.</p>
<p>Реализация дополнительной общеобразовательной программы «Дети. Наука. Бизнес».</p>	<p>С 1 по 21 июня прошла экспедиция в рамках лагеря «Лесная тропинка» по дополнительной общеобразовательной программе «Дети. Наука. Бизнес» по трем направлениям: Лесокласс, Агрокласс, Экокласс. В экспедиции приняли участие 15 обучающихся из 6 образовательных организаций города:</p> <p>МАОУ «Медведевская гимназия» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15 г.Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17 г.Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №21 г.Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6 г.Йошкар-Олы» МБОУ «Гимназия № 4 им.А.С. Пушкина г.Йошкар-Олы» МОУ «Лицей №11 им. Т. И. Александровой г. Йошкар-Олы»</p> <p>Одна неделя – одно направление. Первый день – погружение. Следующие три дня наши дети уже решают проблемы конкретные с участниками одного из образовательных кластеров (лесного,</p>

	<p>аграрного или экологического). И пятый день – дети уже самостоятельно предлагали решение представленной проблемы в виде практико-ориентированных проектов направленных на решение проблем в изучаемой области.</p> <p>В результате обучения дети определились с направлением, по которому продолжат обучение. Закрепились за конкретными специалистами с организаций совместно с которыми будут писать научно-технологические проекты.</p>
<p>Организация и проведение республиканского конкурса «Лесфильм»</p>	<p>Республиканский конкурс «Лесфильм» (далее – Конкурс) проводился с 12 октября по 22 декабря 2023 года.</p> <p>Цель Конкурса активизации деятельности школьных лесничеств Республики Марий Эл по изучению, сохранению и популяризации природного наследия родного края, направленной на воспитание активной жизненной позиции, эстетического и этического чувства по отношению к окружающей среде.</p> <p>В Конкурсе приняло участие 95 обучающихся из 11 муниципалитетов республики.</p> <p>Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.</p>
<p>Организация и проведение мастер-класса «Лучший юный лесовод»</p>	<p>22 сентября 2023 года, в рамках межрегионального слета школьных лесничеств и в рамках региональной инновационной площадки «Разработка и апробация инновационной модели профессиональной ориентации обучающихся в области экологии», на базе оздоровительного комплекса «Шап» прошел мастер-класс «Лучший юный лесовод». На мастер-классе приняли участие 64 члена школьных лесничеств из 14 муниципальных образований республики Марий Эл и 24 из 6 соседних регионов: Ульяновской области, республики Татарстан, Кировской области, республики Коми, республики Мордовия, Чувашская республика!</p> <p>Мастер-класс проводился совместно со специалистами Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл.</p> <p>На мастер-классе члены школьных лесничеств познакомились с мечом Колесова, рудолом, посадочной трубой и научились ими пользоваться при посадке лесных культур. Кроме того, узнали, чем отличаются саженцы от семян, открытая от закрытой корневой системы, какие основные породы лесных культур встречаются в нашей республике, как их можно определить по спилу или стволу, побегам, листьям, плодам и семенам.</p> <p>Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.</p>
<p>Организация и проведение мастер-класса «Лучший юный таксатор»</p>	<p>22 сентября 2023 года, в рамках межрегионального слета школьных лесничеств и в рамках региональной инновационной площадки «Разработка и апробация инновационной модели профессиональной ориентации обучающихся в области экологии», на базе оздоровительного комплекса «Шап» прошел мастер-класс «Лучший юный таксатор». На мастер-классе приняли</p>

	<p>участие 64 члена школьных лесничеств из 14 муниципальных образований республики Марий Эл и 24 из 6 соседних регионов Ульяновской области, республики Татарстан, Кировской области, республики Коми, республики Мордовия, Чувашская республика!</p> <p>Мастер-класс проводили совместно со специалистами Филиала ФГБУ «Рослесинфорг» по Республике Марий Эл.</p> <p>На мастер-классе члены школьных лесничеств изучили следующие темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - таксация леса и лесоустройство, их взаимосвязь; - ключевые термины и понятия (насаждение, древостой, подрост, подлесок, живой напочвенный покров, тип леса, запас древостоя, класс товарности, ярус насаждения, состав древостоя, возраст насаждения, бонитет и др.); - основные приборы и инструменты, используемые в таксации (мерная лента, мерная вилка, высотомер, возрастной бурав, полнотомер, буссоль, навигатор). <p>Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.</p>
<p>Организация и проведение мастер-класса «Лучший юный лесопатолог»</p>	<p>22 сентября 2023 года, в рамках межрегионального слета школьных лесничеств и в рамках региональной инновационной площадки «Разработка и апробация инновационной модели профессиональной ориентации обучающихся в области экологии», на базе оздоровительного комплекса «Шап» прошел мастер-класс «Лучший юный лесопатолог». На мастер-классе приняли участие 64 члена школьных лесничеств из 14 муниципальных образований республики Марий Эл и 24 из 6 соседних регионов Ульяновской области, республики Татарстан, Кировской области, республики Коми, республики Мордовия, Чувашская республика!</p> <p>Мастер-класс проводили совместно со специалистами Филиал ФБУ «Рослесозащита» – «ЦЗЛ Республики Марий Эл».</p> <p>На мастер-классе члены школьных лесничеств изучили следующие темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - категории состояния деревьев; - основных вредителей леса, морфологию и фенологию вредителей, приносимый ими ущерб лесному хозяйству и методах борьбы с ними; - основные болезни леса; - основные методы учета вредителей леса. <p>Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.</p>
<p>Организация и проведение мастер-класса «Лучший юный лесной пожарный»</p>	<p>22 сентября 2023 года, в рамках межрегионального слета школьных лесничеств и в рамках региональной инновационной площадки «Разработка и апробация инновационной модели профессиональной ориентации обучающихся в области экологии», на базе оздоровительного комплекса «Шап» прошел мастер-класс «Лучший юный таксатор». На мастер-классе приняли участие 64 члена школьных лесничеств из 14 муниципальных образований республики Марий Эл и</p>

	<p>24 из 6 соседних регионов Ульяновской области, республики Татарстан, Кировской области, республики Коми, республики Мордовия, Чувашская республика!</p> <p>Мастер-класс проводили совместно со специалистами СГАУ Республики Марий Эл «Марийская база авиационной охраны лесов «Авиалесоохрана».</p> <p>На мастер-классе члены школьных лесничеств изучили следующие темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - причины возникновения лесных пожаров; - виды лесных пожаров; - оборудование, применяемое при тушении низовых и верховых лесных пожаров. <p>Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.</p>
<p>Организация и проведение межрегионального семинара «Опыт регионов по организации деятельности школьных лесничеств»</p>	<p>23 сентября 2023 года прошел межрегиональный семинар «Опыт регионов по организации деятельности школьных лесничеств».</p> <p>В работе семинара приняли участие 25 педагогов Республики Марий Эл из 16 муниципальных образований республики и 6 педагогов соседних регионов.</p>
<p>Разработка дополнительной общеобразовательной программы «Лесной интерактив»</p>	<p>Авторским коллективом ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» разработана дополнительная общеобразовательная программа «Лесной интерактив»</p> <p>Направленность программы: естественнонаучная</p> <p>Категория и возраст обучающихся: 11-18 лет (5-11 классы)</p> <p>Срок освоения программы: 2 месяца</p> <p>Объем часов: 36ч.</p> <p>Приоритетное направление Программы - интенсивное использование и воспроизводство лесов; охрана и защита лесов, сохранение экологического потенциала.</p> <p>Программа позволяет ребятам познакомиться с профессиями в системе лесного хозяйства, востребованные в Республике Марий Эл.</p> <p>Программа направлена на решение природоохранных задач, через обучение, проектирование природоохранных мероприятий.</p> <p>Программа вовлекает детей в мир лесных профессий через профессиональные пробы и непосредственное общение с наставниками-специалистами лесной отрасли.</p> <p>Программа состоит из модулей, которые можно осваивать как целостно в заявленной последовательности, так и автономно по программе каждого модуля. Модули дополняют друг друга. Модульный подход представляет полный алгоритм знакомства детей с профессиями лесной отрасли.</p> <p>Программа включает в себя следующие основные образовательные модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> «Лесная таксация», «Лесоразведение и лесовосстановление», «Лесная охрана»,

	<p>«Защита леса», «Лесная наука».</p> <p>Программа размещена на официальном сайте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» в общем доступе.</p> <p>Программа была представлена на межрегиональном семинаре «Опыт регионов по организации деятельности школьных лесничеств», где присутствовали 25 педагогов Республики Марий Эл из 16 муниципальных образований республики и 6 педагогов соседних регионов.</p> <p>Увеличился процент педагогов, обеспеченных программами по программам естественнонаучной направленности и сопровождению профессионального самоопределения школьников.</p>
<p>Разработка рабочей тетради к дополнительной общеобразовательной программе «Лесной интерактив»</p>	<p>Разработана рабочая тетрадь по дополнительной общеобразовательной программы «Лесной интерактив»</p> <p>Рабочая тетрадь разработана в помощь педагогу при реализации дополнительной общеобразовательной программы «Лесной интерактив» и включает задания к каждой теме программы.</p>
<p>Организация и проведение каникулярной профориентационной школы «Лесной интерактив»</p>	<p>С 30 октября по 3 ноября 2023 прошла каникулярная профориентационная школа «Лесной интерактив». В работе школы приняли участие 200 обучающихся 11 школ города Йошкар-Олы и Медведевского района:</p> <p>ГБОУ РМЭ «Лицей им. М.В.Ломоносова» МАОУ «Гимназия № 26 имени Андре Мальро» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №21 с. Семёновка г.Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15 г.Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17 г.Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №21 г.Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15 г.Йошкар-Олы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6 г. Йошкар-Олы» МБОУ гимназия №4 им. А.С. Пушкина МОБУ «Знаменская средняя общеобразовательная школа»</p> <p>Обучение проходило в сотрудничестве, в мотивированной образовательной среде, это встреча с наставниками, профориентационные игры: симуляции, деловые игры, квесты, решение кейсов (ситуаций, в которых необходимо принять решение, занять определенную позицию), мастер-классы, экскурсия позволили за 5 дней погрузить ребят в мир лесных профессий.</p> <p>Каждый день – это отдельная профессия: таксатор, лесопатолог, лесовод, лесной пожарный, исследователь.</p> <p>Каждый день построен таким образом:</p>

	<p>1 этап - знакомство (специалисты лесной сферы знакомят детей с деятельностью и профессиями в интересном формате: деловая игра, пресс-конференция и др.);</p> <p>2 этап - выполнение кейс-заданий по вопросам деятельности данной организации (профессиональная проба);</p> <p>3 этап - конкурс - выполнение мини-проектов по решению конкретной проблемы.</p> <p>Также пресс-конференция с наставниками. Вопросы ребят как «прийти» в профессию, дальнейшие встречи с ними и о консультации по проектно-исследовательской деятельности.</p> <p>В последний пятый день - дети определяются и распределяются по направлениям - таксаторы, лесопатологи, лесоводы и лесные пожарные, исследователи и разрабатывают в своих командах индивидуальные маршруты развития совместно с наставниками на целый год и дальнейшее их участие в конкурсах в мероприятиях.</p> <p>Особенно запоминающимися в профшколе были для ребят работа с наставниками по кейс-заданиям, изучение специальных таксационных инструментов, работа с космоснимками, возможность поработать с ними, знакомство с инструментами для посадки леса и многое другое. Также ребята прикоснулись к миру науки, поработали с определителями и определили древесные растения леса по хвое и шишкам, определили вредителей и болезни леса, узнали, как можно сориентироваться по сторонам света в лесу. Получили знания по проектной деятельности, возможность поработать в командах и достойно представить свои мини-проекты по заданным проблемам лесной отрасли, которые подготовили наставники.</p> <p>Завершится профшкола фестивалем «Есть дело до лесного дела!», где определятся самые активные ребята по направлениям: «Лучший юный лесовод», «Лучший юный таксатор», «Лучший юный лесопатолог», «Лучший юный лесной пожарный», «Лучший юный исследователь».</p> <p>В результате каникулярной профориентационной школы «Лесной интерактив» 200 обучающихся познакомились с профессиями и деятельностью специалистов лесной сферы.</p> <p>Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.</p>
--	--

5. Заключение договоров с социальными партнерами в отчетном году.

Наименование социального партнера	Предмет и формы взаимодействия	Реквизиты договора
Государственное бюджетное учреждение Республики Марий Эл «Маргеомониторинг»	Сотрудничество сторон в рамках образовательно-просветительской деятельности, обеспечения начальной профессиональной ориентации и консультация научно-	Соглашение о сотрудничестве От 01.09.2023 года

	исследовательских работ, практических природоохранных проектов в области экологии.	
Свердловская региональная общественная организация по укреплению здоровья и защите семейных ценностей «Здоровые люди»	Сотрудничество сторон в рамках образовательно-просветительской деятельности, обеспечения начальной профессиональной ориентации и консультация научно-исследовательских работ, практических природоохранных проектов естественнонаучной направленности	Соглашение о сотрудничестве От 07.12.2023 года

6. Категории и количество участников инновационной деятельности в отчетном году.

Категория участников	Количество участников, человек, доля от общего количества категории участников
Административные работники	20
Педагогические работники	31
Обучающиеся	548
Итого	599

7. Представление (обсуждение) результатов деятельности региональной инновационной площадки в отчетном году.

№ п/п	Наименование мероприятия	Уровень мероприятия (муниципальный, республиканский, межрегиональный, всероссийский)	Дата проведения	Категория участников	Аналитическая справка (ссылка на электронный ресурс)
Конкурсы					
1.	Организация и проведение республиканского мероприятия «Селфи-забег»	Республиканский	30.01.2023- 24.08.2023	Обучающиеся	Итоги Республиканского конкурса Селфи - забег.pdf (mari.ru)
2.	Организация и проведение республиканского конкурса «Стиль ЭКО: волонтеры могут все»	Республиканский	17.03.2023	Обучающиеся	Итоги Республиканского конкурса Стиль Эко волонтеры могут все.pdf (mari.ru)

3	Организация и проведение республиканского конкурса «Брендбук школьных лесничеств»	Республиканский	01.03.2023-19.05.2023	Обучающиеся	Итоги Республиканского конкурса Брендбук школьных лесничеств.pdf (mari.ru)
4	Организация и проведение республиканского фестиваля «Юные лесоводы»	Республиканский	01.04.2023	Обучающиеся	Фестиваль «Юные лесоводы».pdf (mari.ru)
5	Организация и проведение республиканского конкурса «Лесфильм»	Республиканский	12.10.2023-21.12.2023	Обучающиеся	Итоги Республиканского конкурса Лесфильм.docx (live.com)
Семинары, открытые уроки, мастер-классы					
1	Организация и проведение мастер-класса «Лучший юный лесовод»	Межрегиональный	22.09.2023	Обучающиеся	Мастер-класс «Лучший юный лесовод» (межрегиональный уровень).pdf (mari.ru)
2	Организация и проведение мастер-класса «Лучший юный таксатор»	Межрегиональный	22.09.2023	Обучающиеся	Мастер-класс «Лучший юный таксатор» (межрегиональный уровень).pdf (mari.ru)
3	Организация и проведение мастер-класса «Лучший юный лесопатолог»	Межрегиональный	22.09.2023	Обучающиеся	Мастер-класс «Лучший юный лесопатолог» (межрегиональный уровень).pdf (mari.ru)
4	Организация и проведение мастер-класса «Лучший юный лесной пожарный»	Межрегиональный	22.09.2023	Обучающиеся	Мастер-класс «Лучший юный лесной пожарный» (межрегиональный уровень).pdf (mari.ru)
5	Организация и проведение межрегионального семинара «Опыт регионов по организации деятельности школьных лесничеств»	Межрегиональный	23.09.2023	Педагоги	Программа семинара 23 сентября 2023 год Межрегиональный слет ШЛ.pdf (mari.ru) Межрегиональный семинар «Опыт регионов по организации деятельности школ.pdf (mari.ru)
6	Реализация дополнительной общеобразовательной программы «Дети. Наука. Бизнес».	Муниципальный	1-21.06.2023	Обучающиеся	Экспедиция в рамках лагеря «Лесная тропинка».pdf (mari.ru)
7	Каникулярная профориентационная школа «Лесной интерактив»	Муниципальный	30.10. – 3.11.2023	Обучающиеся	Новость о начале Профшколы Лесной интерактив.pdf (mari.ru)

8. Реестр научно-методических, учебных материалов, разработанных в отчетном году.

Автор(ы)	Название материала	Краткая аннотация	Место издания	Количество страниц	Выходные данные (наименование издания, ресурса, ссылка и т.п.)
Методические разработки					
Соколова Мария Николаевна, Чулкова Елена Владимировна педагог дополнительного образования	Дополнительная общеобразовательная программа «Дети. Наука. Бизнес»	Данная программа вовлекает детей в совместную деятельность и представляет эту деятельность как целостную, спланированную систему в виде путешествия. Путешествуя, ребята узнают о проблемах леса, знакомятся с обитателями леса, получают знания правил противопожарного поведения в лесу, как организовать и провести противопожарную беседу, как провести эксперимент или же наблюдение в природе, знакомятся с основами проектной деятельности.	Внутри учреждения ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ»	44 стр.	Дополнительная общеразвивающая программа Наука. Дети. Бизнес.pdf (mari.ru)
Авторский коллектив ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ»	Дополнительная общеобразовательная программа «Лесной интерактив»	Программа позволяет ребятам познакомиться с профессиями в системе лесного хозяйства, востребованные в Республике Марий Эл. Программа направлена на решение природоохранных задач, через обучение, проектирование природоохранных мероприятий. Отвечает потребностям обучающихся проявлять свои познавательные, творческие, практические способности, позволяет приобрести гибкие навыки, выявить умения, способности и желания заниматься практической природоохранной деятельностью, направленной на сохранение и воспроизводство лесов.	Внутри учреждения ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ»	24 стр.	Дополнительная общеобразовательная программа Лесной интерактив.pdf (mari.ru)

Авторский коллектив ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ»	Рабочая тетрадь к дополнительной общеобразовательной программе «Лесной интерактив»	Рабочая тетрадь разработана в помощь педагогу при реализации дополнительной общеобразовательной программы «Лесной интерактив» и включает задания к каждой теме программы.	Внутри учреждения ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ»	24 стр.	Рабочая тетрадь Лесной интерактив.pdf (mari.ru)
Статьи					
Соколова Мария Николаевна, Чулкова Елена Владимировна	Периоды развития школьных лесничеств в республике Марий Эл от истоков до наших дней	В статье рассказывается об основных периодах развития школьных лесничеств в Республике Марий Эл, каждый из которых характеризовался взлетами и падениями. Рассказывается о новых формах организации и обновления содержания деятельности школьных лесничеств, используемые в регионе. Об эффективных формах взаимодействия организаций со школьными лесничествами. Описывается механизм работы со школьными лесничествами и результаты многолетней работы	Сборник статей «Опыт организации и ведения практической деятельности в школьных лесничествах 7 всероссийский съезд школьных лесничеств»	161 стр.	https://rosleshoz.gov.ru/+data/DOCS/Сборник%20статей%20«Опыт%20организации%20и%20ведения%20деятельности%20в%20школьных%20лесничествах».pdf
Нефедова Ирина Алексеевна	Республика Марий Эл: от истории юннатского движения к детскому экологическому движению	В статье рассказывается об развитии юннатского движения на базе ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ», о людях, которые стояли у истоков движения	Сборник статей «Движение юных натуралистов в России: от истоков до современности»	54 стр.	https://vk.com/doc12186501_663901172?has_h=eJqAtMzFaojEtil8rAAEDGihoAPt4Cq7ctnohx8VMR0&dl=zKJEpyh6PYbehzEND1UF4gC7fqPnW5XTJxluL0uNZVX

9. Информационное сопровождение деятельности региональной инновационной площадки в отчетном году.

Тип, форма материала	Название публикации, дата публикации	Наименование ресурса, ссылка
Размещение информации о мероприятиях в рамках деятельности региональной инновационной площадки	Подведены итоги республиканского конкурса «Селфи-забег» 26.09.2023 год	Страница Вконтакте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» https://vk.com/debc_rme?w=wall-89789246_4161
	17 марта 2023 г. в рамках Федерального проекта «Успех каждого ребенка» Национального проекта «Образование» и реализации мероприятий региональной инновационной площадки «Разработка и апробация инновационной модели профессиональной ориентации обучающихся в области экологии» в Детском эколого-биологическом центре прошел Республиканский конкурс «Стиль ЭКО: волонтеры могут все» 17.03.2023 год	Страница Вконтакте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» https://vk.com/debc_rme?w=wall-89789246_3786
	Сегодня в нашем центре состоялся Фестиваль юных лесоводов! 1.04.2023 год	Страница Вконтакте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» https://vk.com/debc_rme?w=wall-89789246_3816
	Республиканский конкурс «Брендбук школьных лесничеств» является одним из этапов республиканского конкурса «Это все мое родное» 19.05.2023	Страница Вконтакте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» https://vk.com/debc_rme?w=wall-89789246_3937
	Подведены итоги республиканского конкурса «Лесфильм»! 22.12.2023 год	Страница Вконтакте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» https://vk.com/debc_rme?w=wall-89789246_4294
	22 сентября 2023 года, в рамках межрегионального слета школьных лесничеств и в рамках региональной инновационной площадки "Разработка и апробация инновационной модели профессиональной ориентации обучающихся в области экологии", на базе оздоровительного	Страница Вконтакте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» https://vk.com/debc_rme?w=wall-89789246_4185

	комплекса «Шап» прошел мастер-класс «Лучший юный лесовод». 3.10.2023	
	КАНИКУЛЯРНАЯ ПРОФШКОЛА «ЛЕСНОЙ ИНТЕРАКТИВ» 31.10.2023 год	Страница Вконтакте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» https://vk.com/debc_rme?w=wall-89789246_4217
Публикация аналитической информации о деятельности региональной инновационной площадки	Информация о функционировании региональной инновационной площадки	Официальный сайт ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» http://edu.mari.ru/ou_respub/sh28/default.aspx
Размещение методических материалов по результатам деятельности региональной инновационной площадки	Методические материалы	Официальный сайт ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» Инновационная деятельность Центра документы (mari.ru)

10. Информация о повышении профессионального мастерства на базе региональной инновационной площадки в отчетном году (*заполнение таблицы обязательно для стажировочных площадок*).

Целевая аудитория	Вид образовательного мероприятия (семинары, конференции, вебинары, мастер-классы, открытые уроки и др.)	Наименование мероприятия	Число участников
Педагогические работники	Семинар	Межрегиональный семинар «Опыт регионов по организации деятельности школьных лесничеств»	31

11. Выводы: *краткий анализ деятельности региональной инновационной площадки в отчетном году.*

Программные мероприятия в рамках реализации деятельности региональной инновационной площадки за период с 01.01.2023 по 31.12.2023 г. выполнены.

Дата 12.01.2023 год

Руководитель организации



М.П.

подпись

Архипова Наиля Нргаяновна