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

1. Общая информация о региональной инновационной площадке.

Полное наименование организации Направление инновационной деятельности в сфере образования	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Марий Эл «Детский эколого-биологический центр» Управление образованием — Разработка новых концепций развития		
таправление инповационной деятельности в сфере образования	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	информацион	но-телекоммуни	икационной с	ети «Интернет»
c	материалами	деятельности	региональной	инновационной
ПЛ	лощадки			

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

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

3. Финансирование деятельности региональной инновационной площадки в отчетном году.

Уровень бюджета	Сумма, рублей	Направления расходования средств
Doorty Structure very in the treet Doorty Struct Many in Dr	40393	Заработная плата работников
Республиканский бюджет Республики Марий Эл	150000	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,	Степень достижения (оценка)	
показателя, единицы измерения	Степень достижения (оценка)	
Организация и проведение республиканского мероприятия «Селфи-забег»	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-забет. История школьного лесничества: от истоков до современности. По памятным датам.» (далее – Конкурс). Для проведения конкурса разработан комплект регламентирующей документации: положение, программа. 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.	

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%.

В результате проведения конкурса увеличился охват школьных лесничеств, принимающих участие в мероприятиях лесного профиля.

17 марта 2023 г. в Детском эколого-биологическом центре прошел Республиканский конкурс «Стиль ЭКО: волонтеры могут все» (далее – Конкурс).

Для проведения конкурса разработан комплект регламентирующей документации: положение, программа.

В конкурсе приняли участие 46 обучающихся в возрасте от 7 до 18 лет из 12 муниципальных образований республики.

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».

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.

Под руководством своих наставников участники конкурса работали по направлениям:

- «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»).

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.

Организация и проведение республиканского конкурса «Стиль ЭКО: волонтеры могут все»

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

	3
	Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля
	в 2,6 раз.
Разработка дополнительной общеобразовательной программы «Дети. Наука. Бизнес»	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», «Лесокласс», «Агрокласс». Программа размещена на официальном сайте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» в общем доступе. 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. Увеличился процент педагогов, обеспеченных программами по программам естественнонаучной направленности и сопровождению профессионального самоопределения школьников.
Реализация дополнительной общеобразовательной программы «Дети. Наука. Бизнес».	С 1 по 21 июня прошла экспедиция в рамках лагеря «Лесная тропинка» по дополнительной общеобразовательной программа «Дети. Наука. Бизнес» по трем направлениям: Лесокласс, Агрокласс, Экокласс. В экспедиции приняли участие 15 обучающихся из 6 образовательных организаций города: 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 «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» Одна неделя — одно направление. Первый день — погружение. Следующие три дня наши дети уже решают проблемы конкретные с участниками одного из образовательных кластеров (лесного,

	6
	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. 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.
Организация и проведение республиканского конкурса «Лесфильм»	Республиканский конкурс «Лесфильм» (далее — Конкурс) проводился с 12 октября по 22 декабря 2023 года. 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. В Конкурсе приняло участие 95 обучающихся из 11 муниципалитетов республики. Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.
Организация и проведение мастер- класса «Лучший юный лесовод»	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! Мастер-класс проводился совместно со специалистами Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл. 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 сеянцев, 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. Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.
Организация и проведение мастер- класса «Лучший юный таксатор»	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 24 из 6 соседних регионов Ульяновской области, республики Татарстан, Кировской области, республики Коми, республики Мордовия, Чувашская республика!

Мастер-класс проводили совместно со специалистами Филиала ФГБУ «Рослесинфорг» по Республике Марий Эл.

На мастер-классе члены школьных лесничеств изучили следующие темы:

- 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).

Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.

Организация и проведение мастеркласса «Лучший юный лесопатолог» 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!

Мастер-класс проводили совместно со специалистами Филиал ФБУ «Рослесозащита» – «ЦЗЛ Республики Марий Эл».

На мастер-классе члены школьных лесничеств изучили следующие темы:

- 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.

Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.

Организация и проведение мастеркласса «Лучший юный лесной пожарный» 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

	0
	24 из 6 соседних регионов Ульяновской области, республики Татарстан, Кировской области,
	республики Коми, республики Мордовия, Чувашская республика!
	Мастер-класс проводили совместно со специалистами СГАУ Республики Марий Эл «Марийская
	база авиационной охраны лесов «Авиалесоохрана».
	На мастер-классе члены школьных лесничеств изучили следующие темы:
	- причины возникновения лесных пожаров;
	- виды лесных пожаров;
	- оборудование, применяемое при тушении низовых и верховых лесных пожаров.
	Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля
	в 2,6 раз.
Организация и проведение	23 сентября 2023 года прошел межрегиональный семинар «Опыт регионов по организации
межрегионального семинара «Опыт	деятельности школьных лесничеств».
регионов по организации	В работе семинара приняли участие 25 педагогов Республики Марий Эл из 16 муниципальных
деятельности школьных лесничеств»	образований республики и 6 педагогов соседних регионов.
Разработка дополнительной	Авторским коллективом ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» разработана дополнительная
общеобразовательной программы	общеобразовательная программа «Лесной интерактив»
«Лесной интерактив»	Направленность программы: естественнонаучная
-	Категория и возраст обучающихся: 11-18 лет (5-11 классы)
	Срок освоения программы: 2 месяца
	Объем часов: 36ч.
	Приоритетное направление Программы - интенсивное использование и воспроизводство лесов;
	охрана и защита лесов, сохранение экологического потенциала.
	Программа позволяет ребятам познакомиться с профессиями в системе лесного хозяйства,
	востребованные в Республике Марий Эл.
	Программа направленна на решение природоохранных задач, через обучение, проектирование
	природоохранных мероприятий.
	Программа вовлекает детей в мир лесных профессий через профессиональные пробы и
	непосредственное общение с наставниками-специалистами лесной отрасли.
	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:
	«Лесная таксация»,
	«Лесоразведение и лесовосстановление»,
	«Лесная охрана»,
	Программа направленна на решение природоохранных задач, через обучение, проектировани природоохранных мероприятий. Программа вовлекает детей в мир лесных профессий через профессиональные пробы непосредственное общение с наставниками-специалистами лесной отрасли. Программа состоит из модулей, которые можно осваивать как целостно в заявленно 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: «Лесная таксация», «Лесоразведение и лесовосстановление»,

	9	
	«Защита леса»,	
	«Лесная наука».	
	Программа размещена на официальном сайте ГБОУ ДО Республики Марий Эл «ДЭБЦ» в	
	общем доступе.	
	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.	
	Увеличился процент педагогов, обеспеченных программами по программам	
	естественнонаучной направленности и сопровождению профессионального самоопределения	
	школьников.	
Разработка рабочей тетради к	Разработана рабочая тетрадь по дополнительной общеобразовательной программы «Лесной	
дополнительной	интерактив»	
общеобразовательной программе	Рабочая тетрадь разработана в помощь педагогу при реализации дополнительной	
«Лесной интерактив»	общеобразовательной программе «Лесной интерактив» и включает задания к каждой теме	
	программы.	
Организация и проведение	С 30 октября по 3 ноября 2023 прошла каникулярная профориентационная школа «Лесной	
каникулярной профориентационной	интерактив». В работе школы приняли участие 200 обучающихся 11 школ города Йошкар-Олы и	
школы «Лесной интерактив»	Медведевского района:	
	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 обшеобразовательная школа №15 г.Йошкар-Олы»	
	МБОУ «Средняя обшеобразовательная школа №17 г.Йошкар-Олы»	
	МБОУ «Средняя обшеобразовательная 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»	
	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.	
	Каждый день – это отдельная профессия: таксатор, лесопатолог, лесовод, лесной пожарный,	
	исследователь.	
	Каждый день построен таким образом:	

1 этап - знакомство (специалисты лесной сферы знакомят детей с деятельностью и профессиями в интересном формате: деловая игра, пресс-конференция и др.);

2 этап - выполнение кейс-заданий по вопросам деятельности данной организации (профессиональная проба);

3 этап - конкурс - выполнение мини-проектов по решению конкретной проблемы.

Также пресс-конференция с наставниками. Вопросы ребят как «прийти» в профессию, дальнейшие встречи с ними и о консультации по проектно-исследовательской деятельности.

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.

Особенно запоминающими в профшколе были для ребят работа с наставниками по кейсзаданиям, 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.

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».

В результате каникулярной профориентационной школы «Лесной интерактив» 200 обучающихся познакомились с профессиями и деятельностью специалистов лесной сферы.

Увеличилось количество обучающихся принимающих участие в мероприятиях лесного профиля в 2,6 раз.

5. Заключение договоров с социальными партнерами в отчетном году.

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

	исследовательских работ, практических природоохранных проектов в области экологии.	
Свердловская региональная общественная организация по укреплению здоровья и зашите 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	Республиканский	30.01.2023-	Обучающиеся	Итоги Республиканского конкурса		
	республиканского мероприятия «Селфи-		24.08.2023		Селфи - забег.pdf (mari.ru)		
	забег»						
2.	Организация и проведение	Республиканский	17.03.2023	Обучающиеся	Итоги Республиканского конкурса		
	республиканского конкурса «Стиль				Стиль Эко волонтеры могут все.pdf		
	ЭКО: волонтеры могут все»				(mari.ru)		

3 4 5	Организация и проведение республиканского конкурса «Брендбук школьных лесничеств» Организация и проведение республиканского фестиваля «Юные лесоводы» Организация и проведение республиканского конкурса «Лесфильм»	Республиканский Республиканский Республиканский	01.03.2023- 19.05.2023 01.04.2023 12.10.2023- 21.12.2023	Обучающиеся Обучающиеся Обучающиеся	Итоги Республиканского конкурса Брендбук школьных лесничеств.pdf (mari.ru) Фестиваль «Юные лесоводы».pdf (mari.ru) Итоги Республиканского конекурса Лесфильм.docx (live.com)
		Семинары, открыты		,*	
1	Организация и проведение мастер- класса «Лучший юный лесовод»	Межрегиональный		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	Количе ство страни ц	Выходные данные (наименование издания, ресурса, ссылка и т.п.)
		Методические разработки		·	,
Соколова Мария Николаевна, Чулкова Елена Владимировна педагог дополнительн ого 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	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»	основами проектной деятельности. Программа позволяет ребятам познакомиться с профессиями в системе лесного хозяйства, востребованные в Республике Марий Эл. Программа направленна 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)

					14
Авторский	Рабочая тетрадь к	Рабочая тетрадь разработана в помощь	Внутри	24 стр.	Рабочая тетрадь
коллектив	дополнительной	педагогу при реализации дополнительной	учреждения		<u>Лесной</u>
ГБОУ ДО	общеобразовательной	общеобразовательной программе «Лесной	ГБОУ ДО		интерактив.pdf
Республики	программе «Лесной	интерактив» и включает задания к каждой	Республики		(mari.ru)
Марий Эл	интерактив»	теме программы.	Марий Эл		
«ДЭБЦ»			«ДЭБЦ»		
		Статьи			
Соколова	Периоды развития школьных	В статье рассказывается об основных	Сборник	161	https://rosleshoz.gov.ru
Мария	лесничеств в республики	периодах развития школьных лесничеств в	статей	стр.	/+data/DOCS/Сборни
Николаевна,	Марий Эл от истоков до наших	Республике Марий Эл, каждый из которых	«Опыт		<u>к%20статей%20«Опы</u>
Чулкова	дней	характеризовался взлетами и падениями.	организаци		т%20организации%2
Елена		Рассказывается о новых формах организации	и и ведения		<u>0и%20ведения%20де</u>
Владимировна		и обновления содержания деятельности	практическ		<u>ятельности%20в%20</u>
		школьных лесничеств, используемые в	ой		школьных%20леснич
		регионе. Об эффективных формах	деятельност		<u>ecтвах».pdf</u>
		взаимодействия организаций со школьными	И В		
		лесничествами. Описывается механизм	школьных		
		работы со школьными лесничествами и	лесничества		
		результаты многолетней работы	x 7		
			всероссийск		
			ий съезд		
			школьных		
			лесничеств»		
Нефедова	Республика Марий Эл: от	В статье рассказывается об развитии	Сборник	54 стр.	https://vk.com/doc121
Ирина	истории юннатского движения	юннатского движения на базе ГБОУ ДО	статей		86501_663901172?has
Алексеевна	к детскому	Республики Марий Эл «ДЭБЦ», о людях,	«Движение		h=eJqAtMzFaojEtil8r
	экологическому движению	которые стояли у истоков движения	ЮНЫХ		AAEDGihoAPt4Cq7ct
			натуралисто		nohx8VMR0&dl=zKJ
			в в России:		Epyh6PYbehzEND1U
			от истоков		F4gC7fqPnW5XTJxIu
			до		<u>L0uNZVX</u>
			современно		
			сти»		

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

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

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

подпись

Архипова Наиля Нргаяновна

М.П.