

Проблемно-ориентированный анализ

Муниципального учреждения дополнительного образования «Волжский экологический центр» за 2020 год

I. СОСТАВ КОНТИНГЕНТА

➤ **Педагогический состав:** на 31 декабря 2020 года в МУДО «ВЭЦ» работают 13 педагогических работников, в том числе 12 основных сотрудников (педагоги - 9, методисты и зам.дир. – 2, директор - 1), и совместителей – 1 человек:

Образовательное учреждение	Сотрудники	Руководители Директор/ заместитель	Педагоги дополнительного образования	Методисты	Общее количество педагогических работников
	Основные	1/1	9	1	12
	Совместители	-	1	-	1
Всего:		2	10	1	13

Качественный и количественный состав педагогических работников:

Общая численность		Возраст	Категория	Пол (м/ж)	Образование	Стаж	КПК за год	Грамоты и награды за год
Основные	Совместители							
12	1							
Мичукова Марина Валентиновна		1969 г.	высшая	ж	высшее Каз гос. ун-т, биофак, 1991	28 г.	- Создание новых мест дополнительного образования детей в субъектах Российской Федерации 46 часов - Противодействие коррупции: правовые основы. Антикоррупционные мероприятия, 72 часа	-

Буркова Екатерина Анатольевна	1976 г.	высшая	ж	Высшее, МарГУ, 1999 г.	20 л.	Формирование и развитие педагогич. ИКТ компетентности. Центр инновационного образования и воспитания, «Единый урок», 66 ч.	-
Тухватуллина Фавзия Гариповна	1949 г.	высшая	ж	Высшее, Каз гос. пед. ин-т, 1973	44 года	-	-
Савицкая Светлана Юрьевна	1963 г.	высшая	ж	Высшее, Лен. Ин-т ЦБП, технолог. ф-т.	30 лет	-	-
Кузнецова Екатерина Николаевна	1982 г.	первая	ж	Высшее, МарГУ, 2005 г.	13 лет	-	-
Полякова Наталья Алексеевна	1983 г.	первая	ж	Высшее, МФМПСи, 2006	15 лет	-	-
Маркина Юлия Сергеевна	1987 г.	высшая	ж	Высшее, МарГУ, 2009 г.	12 лет	Цифровая грамотность педагогического работника, 285 ч. Центр инновационного образования и воспитания, «Единый урок»	-
Кротова Валентина Ивановна	1973 г.	первая	ж	Высшее СамГУ, 1987 г.	19 лет	-	-
Сибгатуллина Юлия Рустамовна	1985 г.	-	ж	Высшее КНИТУ, переподготовка КИУ	15 лет	-	-

Гурьянова Ирина Валерьевна	1962 г.	первая	ж	Высшее, МарГУ, 1991 г.	28 лет	-	
Минуллина Динара Ильдусовна	1986 г.	-	ж	Высшее, КНИТУ	2 года	Преподавание иностранного языка детям дошкольного и младшего школьного возраста, 77 ч. АНО ДПО «Институт современного образования», г.Воронеж	-
Павлова Елена Юрьевна	1987 г.	-	ж	Высшее, КНИТУ	6 мес.	Формирование и развитие педагогич.ИКТ компетентности. Центр инновационного образования и воспитания, «Единый урок», 66 ч.	
Габдулхаева Дина Камильевна	1961 г.	первая	ж	Каз гос. Ун-т, 1985	33 г.	-	-

➤ *Учащиеся УДО:*

Количество	Декабрь 2020	Декабрь 2019
Возраст		
Младший школьный	539	422
Средний школьный	104	142
Старший школьный	27	58
Всего:	670	622
По платным образ.услугам	38	20

Общее количество детей, по сравнению с прошлым годом увеличилось в связи с участием в федеральном проекте «Успех каждого ребенка»: созданы новые места для обучающихся, созданы новые ДООП. Кроме того, принят на работу новый педагог.

II. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ НА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД: 2020 год

1. Цель: формирование и развитие у воспитанников экологического типа мышления, приобщение к решению экологических проблем и пропаганда достижений в области охраны окружающей среды с применением инновационных форм и методов педагогической деятельности.

Задачи

1. Участие ВЭЦ в грантовых конкурсах в целях материально-технического оснащения;
2. Реализация мероприятий согласно инновационного проекта «Ранняя профориентация детей по техническому (инженерная экология) и естественнонаучному направлениям. Деятельность пилотной площадки на базе МУДО «ВЭЦ»;
3. Реализация проекта «Цифровой музей природы»
4. Участие в приоритетном проекте «Доступное дополнительное образование для детей» по созданию высокооснащенных мест для реализации образовательных программ в системе дополнительного образования детей «Успех каждого ребенка» (естественнонаучная направленность).

III. АНАЛИЗ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ РАБОТЫ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД (В РАЗРЕЗЕ КАЖДОЙ ОТДЕЛЬНОЙ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ) ПО НАПРАВЛЕНИЯМ РАБОТЫ; ВЫЯВЛЕНИЕ ПРОТИВОРЕЧИЙ, ПРОБЛЕМ В РАБОТЕ.

Достижение цели: формирование и развитие у воспитанников экологического типа мышления, приобщение к решению экологических проблем и пропаганда достижений в области охраны окружающей среды с применением инновационных форм и методов педагогической деятельности.

Работа в МУДО «ВЭЦ» года обеспечена 28 дополнительными общеразвивающими программами и 3 дополнительными общеразвивающими программами по платным образовательным услугам, которые рассчитаны на обучение детей самого разного возраста: от младшего школьного до старшекласников, а также на взрослое население.

МУДО «Волжский экологический центр» призван способствовать обеспечению занятости детей и подростков, организации их социально значимого досуга, профилактике правонарушений, наркомании, развитию склонностей, способностей и интересов социального и профессионального самоопределения детей и молодежи.

Содержательный досуг организуется по следующим основным направлениям:

Организация культурно-массовых экологических и природоохранных мероприятий

Организация учебной деятельности

Организация оздоровительных мероприятий

В 2020 году был организован ряд массовых мероприятий:

Мероприятие	Формат проведения	Результат проведения
День открытых дверей-2020	Дистанционный	Представлено 15 творческих объединений, присутствовало 42 обучающихся
Городской конкурс новогодних композиций «Зимняя фантазия-2020»	Очно	Приняли участие 22 учреждений г.Волжска, конкурс проводился на открытых площадках ОУ
Конкурс МУДО «ВЭЦ» «Птичья столовая»	Очно	Приняли участие 40 обучающихся, выполнено 22 кормушки и развешено для дальнейшей раскладки

		корма
Конкурс МУДО «ВЭЦ» «Зимующие птицы»	Очно	Приняли участие 51 обучающийся
Республиканский семинар «Новые подходы в области организации профориентационной работы для детей дошкольного и школьного возраста»	Очно	Участвовало 60 педаг. работников ОУ РМЭ
Мероприятие по БЖ «Весенний лед» с представителем ГИМС	Очно	Охвачено 25 обучающихся
Игровая программа для обучающихся МУДО «ВЭЦ» «Море интернета»	Очно	Охвачено 62 обучающихся
Организация и проведение регионального этапа Всероссийского детского экологического форума «Зелёная планета 2020»: - «Зелёная планета глазами детей. Память и слава» – конкурс рисунков - «Природа и судьбы людей» – литературный конкурс - «Эко-объектив» – конкурс кинорепортажей -«Многообразие вековых традиций» – конкурс отдельных авторских эскизов (моделей) арт-объектов и композиций на военную тематику - «Современность и традиция»- конкурс коллекций костюмов - Конкурс «Природа – бесценный дар, один на всех» - «Природа. Культура. Экология»- конкурс сольных и коллективных исполнений песен	Заочно	Объявлен 31 лауреат по РМЭ
Организация и проведение городского конкурса и выставки плакатов по сохранению водных ресурсов «Голубая	Заочно	Приняли участие 80 человек, выделено 27 победителей и призеров,

волна», посвященной Международному дню воды		
Организация и проведение городского конкурса мультимедийных презентаций, посвященных Международному дню птиц	Дистанционно	Конкурс прошел в 2 этапа: -заочный (представление участниками презентаций) -онлайн защита презентаций Приняло участие 8 ОУ
Организация городской акция «День Земли» (митинг в поддержку особо охраняемых природных территорий, описание природного объекта парка культуры и отдыха г.Волжска) в рамках программы «Марш парков»: -флешмоб «Берегите Землю» -городской конкурс видеороликов «Тайная жизнь природы моими глазами	Дистанционно	54 человека 51 обучающийся
Организация и проведение итогового мероприятия МУДО «ВЭЦ» «Экологические проблемы глазами детей 2020»	Дистанционно	Проведено в виде онлайн выпускных и творческих отчетов объединений ВЭЦ (для 13 выпускников подготовленный видеоролики и представлены в социальной сети на странице ВЭЦ)
Организация и проведение акции, посвященной 75-годовщине Победы в Великой Отечественной войне по благоустройству аллеи в М-не Машиностроитель	Очно	Высажены саженцы груши, вишни
Акции по уборке и благоустройству природных территорий г.Волжска: «Чистая дорога к школе» «Чистый парк — приятный отдых»	Очно	Приняли участи 40 чел, убрана территория у СШ 10 и парка «Дружба»
Мероприятие «Экоквест»	Очно	Охват детей составил 35 чел. Мероприятие проходило на открытом воздухе
Челлендж по соблюдению Правил дорожного движения	Дистанционно	Создан видеофильм, приняли участие более 25 чел. Фильм опубликован на сайте МВД (ГИБДД) РМЭ

В настоящее время выявлены следующие категории семей, дети которых обучаются в МУДО «ВЭЦ»:

- дети, состоящие на учёте КДН – 1 чел.
- ПДН - нет
- состоящие на внутришкольном учете - 1 чел.
- многодетные семьи –96
- неполные семьи – 54
- малообеспеченные семьи – 51 чел.
- сироты – 0
- опекаемые -6 чел.
- дети, имеющие опекуна – 2 чел.
- инвалиды – 2 чел.
- дети с ОВЗ – 4 чел.

Итого детей по категориям –215 чел.

Продолжается работа педагогов по вовлечению несовершеннолетних трудных подростков в массовые мероприятия МУДО «ВЭЦ». Разработан план мероприятий по профилактике правонарушений и безнадзорности несовершеннолетних детей, обучающихся в МУДО «Волжский экологический центр» на 2020 год.

Проведен ряд мероприятий и бесед, направленных на профилактику безопасности жизни несовершеннолетних:

-День открытых дверей-2020

Конкурс МУДО «ВЭЦ» «Птичья столовая»

Конкурс МУДО «ВЭЦ» «Зимующие птицы»

Мероприятие по БЖ «Весенний лед» с представителем ГИМС

Игровая программа для обучающихся МУДО «ВЭЦ» «Море интернета»

Организация и проведение городского конкурса и выставки плакатов по сохранению водных ресурсов «Голубая волна», посвященной Международному дню воды

Организация и проведение городского конкурса мультимедийных презентаций, посвященных Международному дню птиц

-флешмоб «Берегите Землю»

-городской конкурс видеороликов «Тайная жизнь природы моими глазами

Акции по уборке и благоустройству природных территорий г.Волжска:

«Чистая дорога к школе»

«Чистый парк — приятный отдых»

Мероприятие «Экоквест»

Челлендж по соблюдению Правил дорожного движения

Педагогами МУДО «ВЭЦ» проведены беседы с обучающимися:

- по правовому просвещению несовершеннолетних в соответствии с Кодексом об административном правонарушении РФ;
- по профилактике безнадзорности и преступлений среди несовершеннолетних в период зимних каникул 2020-21 учебного года

- по информационной безопасности учащихся;
- по недопущению опасности на воде;
- пожарная безопасность в весенне-летний период.

Организована работа Почты доверия.

Проводились тематические экскурсии в живом уголке, экологическом музее и по зимнему саду для учащихся школ и воспитанников ДОУ, Живой уголок открыт для свободного посещения согласно графика работы, для привлечения детей в свободное от учебы время. Кроме того, организован комплекс мероприятий в рамках программы «Увлекательный мир природы», включающий в себя экскурсию в экологическом музее, живом уголке и занятие с цифровым микроскопом.

В летний период 2020 года в МУДО «ВЭЦ» осуществлялась дистанционная работа с обучающимися и охвачено было не менее 120 чел. - учащихся ВЭЦ.

Задача 1. Участие ВЭЦ в грантовых конкурсах в целях материально-технического оснащения

Инициативная группа МУДО «ВЭЦ» приняли участие во Всероссийском конкурсе «Доброволец России -2020». Был выполнен проект «Цифровой музей природы» на базе экологического музея МУДО «ВЭЦ». На региональном этапе данного конкурса участники стали обладателями диплома и денежного гранта.

• Задача 2. Реализация мероприятий согласно инновационного проекта «Ранняя профориентация детей по техническому (инженерная экология) и естественнонаучному направлениям. Деятельность пилотной площадки на базе МУДО «ВЭЦ»

Статус региональной инновационной площадки присвоен согласно приказу №810 от 24.09.2018 г. по МО и Н РМЭ). Основная идея проекта – создание модели ранней профориентации обучающихся разного возраста в учреждении дополнительного образования, способствующей успешной социализации учащихся в результате формирования у них профориентационной компетентности, в 2020 году работа представлена следующими результатами:

- -охват учащихся — 300 чел.;
- - 100% охват учащихся МУДО «ВЭЦ» профдиагностическим тестированием контрольных групп.
- организация массовых поездок на День открытых дверей в ВУЗы РМЭ. (в связи с ограничительными мерами по пандемии поездок не организовывалось, мероприятия проводились дистанционно).
- увеличение результативности и активности участия воспитанников ВЭЦ в республиканских, всероссийских и международных мероприятиях: 58% от количества участников;
- реализация индивидуальных образовательных маршрутов для одаренных детей: углубленное изучение разделов наук, проведение исследований по 15 темам с участием 25 учащихся.
- организация работы лаборатории охраны окружающей среды как образовательно - просветительского центра (1 раз в месяц). В связи с ограничительными мероприятиями по пандемии проведено для школьников города 4 мероприятия.
- на базе лаборатории сформирован кабинет «Школьное лесничество»; в период ограничительных мероприятий в нем организуются практические занятия для 67 человек из 7 вновь образованных объединений МУДО «ВЭЦ».
- проведены 2 мастер-класса по организации научных исследований по теме «Использование цифрового оборудования для исследований

- качества атмосферного воздуха»;
- использование оборудования кабинета «Школьное лесничество» для проведения исследований в лесной отрасли.
- участие старших школьников в мероприятиях открытых профориентационных Интернет-платформах: Проектория, Билет в будущее, Большая перемена, ФЭДБЦ по темам: «Современные профессии естественнонаучного направления».
- реализация системы мониторинга, системы оценки качества образовательного процесса: проведение анализа деятельности МУДО «ВЭЦ», составление отчета о РИП.

Задача 3. Реализация проекта «Цифровой музей природы»

Проект «Цифровой музей природы» выполнен на базе экологического музея МУДО «ВЭЦ» и был представлен на Всероссийском конкурсе «Доброволец России -2020. Цель проекта: Удовлетворение познавательной потребности населения г. Волжска, повышение занятости детей в дополнительном образовании, расширение возможности их творческого развития и самореализации через создание на базе естественнонаучного школьного музея интерактивного центра по изучению природы родного края, как дополнительного места содержательного семейного досуга.

Задачи проекта

- Привлечь учащихся, ориентированных на результат в учебе, не обладающих социальной активностью и коммуникабельностью, а также лиц пенсионного возраста к просветительской деятельности с использованием инновационных форм работы.
- Увеличить доступность просветительского интерактивного центра по изучению природы за счет активной деятельности волонтеров проекта, обладающих мобильностью, позитивным настроем на решение различных задач.
- Расширение целевой аудитории музея природы за счет организации волонтерами новых форм работы музея в выходные дни для семейного посещения и создания цифрового пространства музея для виртуального посещения лицам с ОВЗ.

В течении 2020 года уже имеются некоторые результаты реализации проекта «Цифровой музей природы». Проведен косметический ремонт помещения музея, оформлены 36 электронных презентаций по экспонатам музея. Создан и ведется аккаунт в Инстаграмм. Проведен опрос жителей г. Волжска в соц.сетях, выявивший необходимость модернизации и увеличения доступности Музея природы. Наш проект информационно открыт: уже показан видеосюжет на Волжском ТВ, имеются публикации в соц.сетях.

Задача 4 Участие в приоритетном проекте «Доступное дополнительное образование для детей» по созданию высокооснащенных мест для реализации образовательных программ в системе дополнительного образования детей «Успех каждого ребенка» (естественнонаучная направленность).

В рамках Федерального проекта «Успех каждого ребенка» в Республике Марий Эл в МУДО «ВЭЦ» созданы новые места для обучения 48 детей (6 учебных групп по 8 человек) по образовательным программам дополнительного образования естественнонаучной направленности по направлению «Школьные лесничества»:

- «Лес в современном мире»
- «Химия окружающей среды»
- «Мы изучаем лес»
- «Будущие лесоводы»
- «Сохраним природу края»
- «Фенологические наблюдения в лесной экологии».

Работа ведется через деятельность Экостанции на базе Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Марий Эл «Детский эколого-биологический центр». В учреждении оборудован учебный кабинет «Школьное лесничество» для обучения детей по данному направлению с применением современных технологий и оборудования. На сегодняшний день в кабинете имеется следующее новое оборудование: современный компьютер, ноутбук, проектор с экраном, принтер, демонстрационный комплект оборудования для юного пожарного, комплект оборудования для юного лесничего. Одним из важных количественных показателей реализации проекта является не менее 50% участие обучающихся в региональных этапах всероссийских профильных мероприятий: в декабре 2020 года учащиеся МУДО «ВЭЦ» приняли участие в республиканском юниорском лесном конкурсе «Подрост» (4 призовых места).

IV. ОСНОВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД В СРАВНЕНИИ С ПРЕДЫДУЩИМИ 2-МЯ ГОДАМИ

Основные достижения педагогов.

Уровень	2020					2019					2018				
	К-во участ.	К-во конк.	Побед	Призер	Дипломант	К-во участ.	К-во конк.	I	II	III	К-во участ.	К-во конк.	I	II	III
Городской						1	1					-			-
Республиканский	2	2	1								1	2	2		
Межрегиональный											2	1			
Всероссийский	3	3		1	2						3	3	1		1
Международный															
Общее кол-во	4	5									6	6	3	0	1
Общее кол-во призовых мест	4			4				0						4	

№	Мероприятие	результат		
		2020	2019	2018
1.	Фестиваль методических разработок – ГБОУ ДПО РМЭ «МИО»	Буркова Е.А.		Мичукова М.В., победитель
2.	Муниципальный и Республиканский этапы конкурса «Сердце отдаю детям»	-	Царева Н.В., участие	
3.	Республиканский конкурс дополнительных общеразвивающих программ лесного юниорского конкурса «Подрост»	Буркова Е.А., победитель		
4.	Всероссийский конкурс методических материалов	Мичукова М.В., финалист		

5.	лесного конкурса Всероссийский конкурс ДООП «БиотопПрофи»	Буркова Е.А., дипломант		
6.	Всероссийский конкурс методистов «ПроМетод»	Буркова Е.А., дипломант Маркина Ю.С., участие		
7.	Всероссийский конкурс эковолонтерских и экопросветительских проектов «Волонтеры могут все». (номинация «Учимся и работаем, отдыхая», проекты по созданию и проведению тематических экологических смен)	Мичукова М.В. победитель		
8.	Республиканский конкурс педагогических проектов			Участие Буркова Е.А.
9.	Республиканский конкурс программ организаций отдыха и оздоровление детей			Призер, Мичукова М.В.
10.	Всероссийский конкурс «iУчитель»			Победитель 1 этапа, участник 2 этапа: Мичукова М.В. 2 участника
11.	Республиканский конкурс видеомероприятий «Призвание»			Буркова Е.А., 2 место
12.	Всероссийский конкурс методических разработок «Цифровой урок»			Участие Мичукова М.В.
13.	Всероссийский конкурс «Авторские уроки будущего»			Победитель Буркова Е.А.

Достижения обучающихся в МУДО «ВЭЦ»

№	Мероприятие	2020	2019	2018
Городской уровень				

1	Городской конкурс «Зимняя фантазия»	-	9 призеров: ТО «Юные дизайнеры», ТО «Исследователи природы», ТО Румянцева Милана, 8 лет, ТО «Экология в загадках», Калиненко Милада, 12 лет, Мичукова Юлиана, 11 лет 1 место среди УДО	2 место среди УДО Грамоты: -коллектив ТО «Юные дизайнеры», 4 чел., -Ситалиева М., Ситалиев Р., -Ситалиев Р., -коллектив ТО «Флора», 5 чел. Участие 20 чел.
2	Городской конкурс детских творческих работ «Рождество Христово» «День Христова Рождества»	Результаты пока неизвестны	2 место: ТО «Сувениры», 6 чел. 3 место: Пустынникова Карина, Пустынников Данил Участие 15 чел.	2 место: ТО «Сувениры», 6 чел. 3 место: Пустынникова Карина, Пустынников Данил Участие 15 чел.
4	Городская научно-практическая конференция учащихся «Наследники Великой Победы»		Тухватуллин Рустам Сарамбайкина Анна, призер; Шокина Венера Идрисова Яна Юсупкина Анна Пудовкина Ксения, победитель Яшканова Ульяна, Калиненко Милада, Иванова Елена, призер; Участие 16 чел.	
5	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии	Жирнова О., победитель Иванов А., Мичуков Г., Тарасов В., призеры. Участие 8 чел.	Победитель: Нафикова А, Жирнова О. Призеры: Сагдеева Д., Участие 12 чел.	Победитель: Завистовская Ю. Призеры: Горбеева Е., Нафикова А., Сагдеева Д. Участие 7 чел.

6	Городской конкурс «Парк моей мечты»			Победители: Мичукова Юлиана, Софья Победитель: Кротова Екатерина
7	Муниципальный этап республиканского конкурса «Красота Божьего мира»	Закиров Н., 2 место. Участие 2 чел.	Хафизова К., призер	-
8	Городской конкурс листовок, аншлагов, рисунков «Вода-источник жизни» «берегите воду»	1 Победитель, 2 призера		7 лауреатов, участие 23 чел.
10	Городская выставка «Древесина –материал на все времена»		1 место- Смирнова Н., 2 место- Махакова А., 3 место -Макарова Д. Участие 12 человек	1 место-Новикова Э., 1 место –Кошкин, Миронов, 2 м.-Тишин, 3 м. –Хузина Р., Новиков В. Участие 12 чел.
11	Городской конкурс «Огонь – не забава»		Участие 3 чел. Хафизова К. – 1 место	Участие 1 чел
12	Городской конкурс «Город моей мечты»	-		2 место: Матвеева, Ситалиева М.
13	Городской конкурс «Вторая жизнь ненужных вещей»		Дубровкина Ангелина, Новикова Эльмира- 2 место, Участие 16 чел.	
14	Городской конкурс чтецов «У истока»	Участие 2 чел.		1 место:Кутаркин Я., Разжевалов 1 место, 3 место: Сорокина Д.
15	Городской конкурс «От идеи до модели»			Елагин Глеб, Елагин Кирилл, 1 место; Специальный диплом за сложность и оригинальность - Ситалиев Р., Новикова Э. Участие 12 чел.

16	Городской конкурс «Букет для Ветерана»		1 призер Никифорова Е., участие 3 чел.	
17	Городской конкурс рисунков «Синичкин день»		Кротова Екатерина, победитель Участие 11 чел.	
18	Этнографический диктант		Участие 4 чел.	
19	Городской конкурс «Все краски жизни для тебя»	7 призовых мест, участие 12 чел.		
20	Городской конкурс «У истока»	Участие 3 чел.		
21	Городской конкурс акростихов «Мы за здоровый образ жизни»	2 место, Минуллина А.		
22	“Городская акция «Сделай праздник ярче»	Диплом призера ТО «Искусство и природа», 5 чел.		
	Количество призовых мест призеров-учащихся всего участников	17 21 31	23 42 92	24 46 92
Республиканский уровень				
1.	Олимпиада школьников по экологии	Призеры: Жирнова О., Нафикова А, Иванов А.	Призеры: Жирнова О., Нафикова А, Иванов А.	Участие 4 чел. 1 побед
2.	Республиканская конференция исследовательских работ «Ломоносовские чтения»		Участие 1 чел.	
3.	Республиканская НПК «Корифеи»		Участие 2 чел.	
4.	Республиканский конкурс водных проектов старшеклассников		Ортина М, 1 место	
5.	Региональная олимпиада школьников «Практическая олимпиада»		1 место Иванов А. 2 место: Нафикова А. Участие 4 чел.	1 место Иванов А. 2 место: Нафикова А. Участие 3 чел.
6.	Конкурс «Лес в творчестве юных»			
7.	Конкурс юных исследователей ОС «Человек. Природа. Творчество»	Поощрительная грамота, 1 чел.	Призер: Долгова Ксения	Торбеева Е., 2 место Участие 5 чел.

8.	Республиканский этап Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост»	Тарасов В., победитель, ТО «ЮИ» (3 чел), 3 место Иванов А., Мичуков Г., 2 место Булычев Г., Мичукова Ю., 2 место. Всего участников: 24 чел.	Победитель: Нафикова Аделия	2 грамоты за высокие результаты, участие
9.	Открытый республиканский эколого-географический конкурс школьников «Горизонты познания» Республиканский конкурс РГО «Горизонты познания: -Фотоконкурс -Конкурс рисунков -Конкурс экскурсий			Участие 10 чел.
10.	Республиканский этап Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И.Вернадского			- Заочное участие 1 чел.
11.	Республиканский конкурс «Театр глазами ребенка»	.-	-	Участие 2 чел
12.	Республиканские экологические чтения «Земля, на которой я счастлив»	11 призеров, 5 мест Участие: 22 чел.	Хафизова Карина, Романова Анастасия, 2 место; Шокина Венера Идрисова Яна Юсупкина Анна Пудовкина Ксения, Идрисова Яна, 2 место Калиненко Милада, Иванова Елена, 1 место; Михайлов С., ОвчинниковаК., Антонова С, 3 место. Участие 18 человек.	2 место: Иванова Д, Булыгина Д., Фурзикова С. 3 место: Киселева В., 3 место: Мичукова Ю., 3 место: Маркин М., 2 место: Торбеева Е. 3 место Иванов А. 2 место Сорокина А., Сорокина Д. Участие 18 чел.

13.	Республиканский слет юных краеведов -по виду «Конкурсная программа» -по виду «Краеведческое мини-исследование» - конкурс представления команд			3 место, 12 человек, участие 12 чел. 1 место, 4 человека, участие 4 чел. 2 место, 12 человек
14.	Республиканский конкурс – выставка стендовых моделей			Участие 8 чел.
15.	Республиканский конкурс детского творчества «Книга дарит вдохновенье»		Участие 2 чел.	
16.	Республиканский фотоконкурс «Марий Эл туристическая»			1 призер, участие 5 чел.
17.	Республиканская НПК «Восхождение»	2 место, 2 чел 3 место, 2 чел.		
18.	Республиканская НПК «Федоровские чтения»	1 место: Долгова, Байкиев Участие 5 чел.		
19.	Республиканская НПК «Познание. Труд. Творчество»			1 место:Тишин М. 1 место: Киселева В., Сорокина Н. 2 место:Самитов И., 2 место: Мухамеджанова Н. 1 место:Мичуков Г., Егорова С. 3 место:Иванова Д., Фурзикова С., Бульгина Д. Участие 10 чел.
20.	Республиканская НПК «Творчество и поиск»	-		1 место: Шуршева Д., Участие 2 чел.
21.	Республиканские краеведческие чтения	-	3 место	1 место: Шуршева Д., 3 место Сорокина Д. Участие 2 чел
22.	Республиканский конкурс «Юный интеллектуал»	-		Участие 1 чел.

23.	Республиканский конкурс для младших школьников «Первые шаги»		Участие, 1 чел.	Участие 2 чел. Поощрительная грамота (IV место) – Мичукова Юлиана
24.	Республиканский слет юных краеведов (Направление «Природное наследие») <ul style="list-style-type: none"> -Общеконкурсный зачет -Конкурс «Представление и описание народной игры» -Конкурс «Представление команды» -Конкурс эколого-краеведческой викторины -Конкурс по виду «Экологическое мини-исследование» -Конкурс по виду «Экологический туристско-краеведческий маршрут» -Конкурс по виду «Разработка экологической тропы» 			2 место (8 чел.) 3 место (8 чел.) 1 место (8 чел.) 3 место (2 чел. Нафикова А., Иванов А.) 1 место (8 чел.) 1 место (6 чел. Жирнова О., Нафикова А. Иванов А. Сорокина Д., Брыксенкова Н., Мичуков Г., Морозов Д.) 1 место (5 чел. Жирнова О., Нафикова А. Иванов А. Сорокина Д., Сагдеева Д.)
25.	Республиканский конкурс «Руки сердечное тепло»			1 место, участие 1 чел. (Царева Н.В.)
26.	Республиканский фестиваль «Город своими руками»		Участие 8 чел.	
27.	Республиканская ГПК «Шаг в науку», Звенигово		Бочкарева, Столярова, 1 место Байкиев Т., 2 место Дмитриев Т., Данилова В., 3 место	
28.	Фотоконкурс «Водные объекты РМЭ»		Участие 5 чел.	
29.	Республиканский конкурс агитбриад		Участие 10 чел 1 место	

30.	Республиканская НПК «Пряниковские чтения»		Участие 6 чел. Призеры: Яшканова Ульяна, Калиненко Милада, Иванова Елена	
31.	Республиканская НПК «Буду здоровым – буду успешным»		Тухватуллин Р., Пудовкина К., - призеры Мосунова Я., Абитова Е., призеры Участие 7 чел.	
	Республиканский конкурс проектов «Творчество. Детство. Мечта»	2 место, 2 чел, 2 место, 2 чел., 3 место, 2 чел. Участие 8 чел.		
	Количество призовых мест призеров-учащихся всего участников	19 35 67	20 39 60	35 95 105
Региональный этап				
1.	Номинация «Природа – бесценный дар, один на всех» - конкурс социально- значимых проектных работ	Лауреаты: 5 чел.	ТО «Цветоводство», 2 чел., Гурьянова И.В.	Лауреаты: 1.Мичукова Ю., 2.Сорокина Д., 3.Киселева В., Сорокина Н.
2.	Номинация «Природа и судьбы людей» - литературный конкурс авторских размышлений		Разжевалов Сергей, лауреат	
3.	Номинация «Зелёная планета глазами детей» –конкурс рисунков и плакатов		Морозова Дарья, лауреат	Лауреаты: 1.Мичукова Ю., 2.Некрасов И.
4.	Межрегиональный конкурс «Электрознания и призомания»			1 победитель Тишин Михаил, участие 7 чел.

5.	Поволжская экологическая конференция школьников		Сагдеева Диляра, Нафикова Аделия, 2 м. Сорокина Анастасия, Сорокина Дарья, 3 место Мичуков Глеб, 1 место Жирнова Ольга, 1 место; Тухватуллин Рустам, Пудовкина К., 2 место. Участие 9 чел.	- Торбеева Е., Перфилова А., 3 место Участие 3 чел.
6.	Городской открытый экологический форум школьников «Зилант» (г. Казань)	6 мест, 8 призеров, участие 8 чел.	Пудовкина К., Тухватуллин Р., 3 место Нафикова А. 3 м., Панкратов Никита, поощрительная гр., Жирнову Ольгу, 2 м. Иванов А., 3 место	3 место: Сорокина А., 2 место Киселева В., 1 место: Торбеева Е., 3 место: Брыксенкова А., 3 место Иванов А. 1 место Тухватуллин Р. 2 место: Царегородцева Л., Нафикова А. Участие: 11 чел.
7.	Поволжский научно-образовательный форум школьников «Мой первый шаг в науку»		Сорокина Д., Сорокина А., 2 место. Мичуков Г., Иванов А., 2 место Нафикова А., 2 место Сагдеева, Бочкарева, Столярова, 3 место Мичуков Г., почетный диплом Участие	1 место-Торбеева Е., 2 место-Сагдеева Д., Нафикова А. 2 место – Мичуков Г., 3 место – Пасько Д. Поощрительная грамота – Пудовкина К., Тухватуллин Р. Участие 9 чел.
8.	Соревнование юных исследователей "Шаг в будущее" в Приволжском федеральном округе РФ.			Ортина Мария, диплом 2 степени Участие 2 чел.

9.	Открытый экологический форум «Зилант» для учащихся 1-7 классов	-		1 место: Мичуков Г. 1 место Мичукова Ю. 3 место: Мухамеджанова Н. Поощрительная грамота Панкратов Н.
10.	Открытый региональный фестиваль «Мир моих увлечений – путь в будущее»		Участие 11 чел.	Участие 5 чел., диплом участника
11.	Конкурс «Династия», Казань	Байкиев Т, 1 место		
12.	Открытая городская эколого-краеведческая конференция обучающихся «Жир Су» (Казань)			Тухватуллин Р., 3 место Участие – 2 чел.
13.	Межрегиональный экологический фестиваль «Белая береза» (фотоконкурс «Отражение»)		Лауреат 2 степени Закиров Заур	
14.	Конкурс фотографий в рамках 3 межрегионального фестиваля-фотоконкурса «Экология. Безопасность. Жизнь»		Участие 3 чел.	
15.	Региональный слет РДШ		Участие 4 чел.	
16.	Поволжский научно-образовательный форум школьников «Мой первый шаг в науку»	3 места, 8 призеров, участие 15 чел.	Сорокина Д., Сорокина А., 2 место. Мичуков Г., Иванов А., 2 место Нафикова А., 2 место Сагдеева, Бочкарева, Столярова, 3 место Мичуков Г., почетный диплом Участие	1 место-Торбеева Е., 2 место-Сагдеева Д., Нафикова А. 2 место – Мичуков Г., 3 место – Пасько Д. Поощрительная грамота – Пудовкина К., Тухватуллин Р. Участие 9 чел.

17.	Экологическая олимпиада «Экологическая мельница»	Участие 1 чел.		
18.	Конкурсный отбор участников Слета юных экологов Беларуси и России «Экология без границ»	Жирнова Ольга, Иванов Андрей, Мичуков Глеб, Тухватуллин Рустам, Иванова Елена		
	Конкурс эковолонтерских и экопросветительских проектов «Волонтеры могут все»	1 лауреат, 1 дипломант/всего 3 чел.		
	Количество призовых мест призеров-учащихся всего участников	20 30 38	16 26 54	16 28 40
Всероссийский				
1	Всероссийский юниорский конкурс «Подрост»	Жирнова О, победитель	Мичуков Глеб, победитель	Тухватуллин Р., 2 место, участие 2 чел.
2	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Intel –Юниор»	Иванов А., 3 место	Жирнова О., 2 место	Участие 1 чел. Торбеева Ек.
3	Всероссийский заочный конкурс «Мы гордость Родины»		Байкиев Тимерлан, победитель	
	Всероссийская экологическая онлайн-олимпиада РДШ «Добрая школа»		Иванов А., финалист Байкиев Т., финалист Участие 14 чел.	
4	Балтийский научно-инженерный конкурс		Киселева В., Сорокина А., приглашение на финал Участие 5 чел.	Тухватуллин Р, Мухамеджанова Н., участие в отборочном этапе

7	Второй открытый Всероссийский экологический конкурс юных исследователей окружающей среды городов РФ «Экологический поиск»	Заочное участие, 2 чел.	Очное участие Ортина М., Сорокина Д., спец диплом Жирнова О., 1 место Иванов А., 1 место Мичуков Г., 2 место Волкова П., Иванов А., победитель в заочном этапе	
8	Всероссийские конкурсы в рамках Всероссийской акции «Голубая лента»: -Литературный конкурс «Вода-источник жизни» -Конкурс презентаций «Из истории водных объектов своего региона» -Конкурс фотографий «Голубое озеро»	Иванова Елена, лауреат 2 степени	Участие	Лауреат 2 степ-2 чел., лауреат 3 степени -5 чел. Участие 9 чел.
9	Конкурс на участие в профильных сменах РГО в детских центрах «Артек», «Океан»			Участие 6 чел.
12	Всероссийский детский экологический форум «Зеленая планета, -конкурс «Природа-бесценный дар, один на всех» -Литературный конкурс	5 чел., лауреаты	Лауреаты, 2 чел Лауреат, 1 чел.	Лауреаты: Ортина М., Лушкина А., участие 5 чел.
13	Всероссийский конкурс исследовательских работ «Вода-источник жизни»			Участие 2 чел.
14	Всероссийский слет юных экологов: -Направление «Почвоведение» -Направление «Орнитология»			1 место (Жирнова Оля) 2 место (Нафикова Аделия)

15	Всероссийский конкурс ЮИОС		Иванов А., 3 место	
16	Всероссийский водный юниорский конкурс		Ортина М., финалист	
17	Всероссийский конкурс «Вместе ярче»		Киселева В., Сорокина А., лауреаты, приглашение на участие в ВДЦ «Артек»	
18	Проектория			Киселева В., Сорокина А., Сорокина Д., участие в конкурсах мероприятия, сертификаты
19	Участие на награждении в Совете Федерации		Жирнова О.	
20	Всероссийская конференция по почвоведению		Жирнова О., Иванов А., диплом участника	
21	Всероссийский юниорский лесной конкурс «Подрост»	Жирнов О., победитель	Мичуков Г., 1 место	
22	Отбор на участие в ВДЦ «Артек»		Тухватуллин Р., победитель Жирнова О., победитель	
23	Всероссийский конкурс «Юннат»	Участие 1 чел.		
24	Конкурсный отбор участников Слета юных экологов Беларуси и России «Экология без границ»	Жирнова О., Иванов А., победители		
25	Всероссийский конкурс научно-технических проектов «Большие вызовы центра «Сириус» 2020	Иванов А., полуфиналист		
	Количество призовых мест призеров-учащихся всего участников	10 17 18	5 11 30	14 99 128

1	Международная конференция ИР им. К.Насыри РТ	-		Диплом 2 степени Тухватуллин Р.
2	Международный лесной юниорский конкурс	Жирнова Ольга, участие	Мичуков Глеб, участие	
3	Международный детский экологический форум «Зеленая планета 2020, -конкурс «Природа-бесценный дар, один на всех»	2 лауреата		
	Количество призовых мест	2	0	1
	призеров-учащихся	2	0	1
	всего участников	3	1	1

Количество призеров среди воспитанников в мероприятиях различного уровня за отчетный период по сравнению с последующими 2-я годами

Уровень	2020	2019	2018
городской	21	42	46
республиканский	35	39	95
региональный	30	26	27
всероссийский	17	27	18
международный	2	0	1
Итого	105	134	187

Выводы: В связи с ограничительными мероприятиями и не участием в в слетах Всероссийского уровня 2019-2020 году количество Призеров уменьшилось.

V. РАЗРАБОТКА НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.

В 2020 учебном году обновлен ряд нормативно-правовых документов:

1. Годовой календарный учебный график МУДО «ВЭЦ»
2. Коллективный договор на 2019-2021 г.г.
3. Образовательная программа на 2020-2021 уч.год

VI. ОСНОВНЫЕ ИТОГИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление работы	Содержание работы
Проведение заседаний	1. Работа городского методического объединения по направлению «Экология» 2. Заседания педагогических советов (4 раза в год) 3. Заседания методического совета (4 раза в год) 4. Проведение аттестационной экспертизы аттестуемых педагогических работников (успешно аттестованы 2 педагога на первую категорию) 5. Выступление на семинарах, конференциях и форумах различного уровня 6. Представление мастер-классов в рамках семинаров и конференциях различного уровня 7. Подготовка участия педагогов в профессиональных конкурсах.
Участие педагогов в семинарах и конференциях, публикации педагогов	Педагогический коллектив МУДО «ВЭЦ» в течение 2020 учебного года принимал участие в семинарах, конференциях и мастер-классах. Так, следующие педагоги ВЭЦ выступили с докладами и мастер-классами: <ol style="list-style-type: none"> 1. Буркова Е.А., «Роль краеведения в реализации программы дополнительного образования детей «Химический музей» Буркова Е.А. в журнале XXVI Республиканской научно-практической конференции «Марийское краеведение: опыт и перспективы развития», май 2020 г. 2. Тухватуллина Ф.Г., «Воспитание любви к родному краю – основа патриотического воспитания» в журнале XXVI Республиканской научно-практической конференции «Марийское краеведение: опыт и перспективы развития», май 2020 г. 3. Мичукова М.В., «Летняя экологическая школа -практикум:учеба, отдых, выбор профессии» в сборнике материалов в рамках Международной НПК «Социокультурные, психолого-педагогические и организационно-управленческие проблемы детского отдыха», 2020 4. Мичукова М.В. Доклад и публикация «Реализация проекта Летняя экологическая школа-практикум в рамках профориентационной работы со школьниками» в рамках научно-практической интернет-конференции «Психолого-педагогические проблемы модернизации системы ПК: управление развитием педагогических кадров», 02.2020 5. Буркова Е.А. Доклад и публикация «Новые подходы в области организации профориентационной работы для детей дошкольного и школьного возраста в МУДО «ВЭЦ» в рамках научно-практической интернет-конференции «Психолого-педагогические проблемы модернизации системы ПК: управление развитием педагогических кадров 6. Савицкая С.Ю. Статья «Цифровое будущее «Музея природы» в газете «Волжская правда», ноябрь 2020 г. 7. Мичукова М.В. Статья «Волжане — исследователи леса» в газете «Волжская правда», декабрь 2020 г.

VII. КОНТРОЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2020 ГОДУ:

Объект наблюдения	Профессиональная деятельность
-------------------	-------------------------------

	Режим прямого контролирования	Режим совместного аналитического исследования
Повышение профессиональных компетентностей педагогов	<p>1. Проведение занятий педагогами</p> <p>1. Работа городского методического объединения по направлению «Экология»</p> <p>2. Заседания педагогических советов (4 раза в год)</p> <p>3. Заседания методического совета (4 раза в год)</p> <p>4. Проведение аттестационной экспертизы аттестуемых педагогов (успешно аттестовано 2 педагога на первую категории и 2 — на высшую)</p> <p>5. Выступление на семинарах, конференциях и форумах различного уровня</p> <p>6. Представление мастер-классов в рамках семинаров и конференциях различного уровня</p> <p>7. Участие в профессиональных конкурсах.</p>	<p>День открытых дверей-2020</p> <p>Городской конкурс новогодних композиций «Зимняя фантазия-2020»</p> <p>Конкурс МУДО «ВЭЦ» «Птичья столовая»</p> <p>Конкурс МУДО «ВЭЦ» «Зимующие птицы»</p> <p>Республиканский семинар «Новые подходы в области организации профориентационной работы для детей дошкольного и школьного возраста»</p> <p>Мероприятие по БЖ «Весенний лед» с представителем ГИМС</p> <p>Игровая программа для обучающихся МУДО «ВЭЦ» «Море интернета»</p> <p>Организация и проведение регионального этапа Всероссийского детского экологического форума «Зелёная планета 2020»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Зелёная планета глазами детей. Память и слава» – конкурс рисунков - «Природа и судьбы людей» – литературный конкурс - «Эко-объектив» – конкурс кинорепортажей - «Многообразии вековых традиций» – конкурс отдельных авторских эскизов (моделей) арт-объектов и композиций на военную тематику - «Современность и традиция»- конкурс коллекций костюмов - Конкурс «Природа – бесценный дар, один на всех» - «Природа. Культура. Экология»- конкурс сольных и коллективных исполнений песен <p>Организация и проведение городского конкурса и выставки плакатов по сохранению водных ресурсов «Голубая волна», посвященной Международному дню воды</p> <p>Организация и проведение городского конкурса мультимедийных презентаций, посвященных Международному дню птиц</p> <p>Организация городской акция «День Земли» (митинг в поддержку особо охраняемых природных территорий, описание природного объекта парка культуры и отдыха г. Волжска) в рамках программы «Марш парков»:</p> <ul style="list-style-type: none"> -флешмоб «Берегите Землю» -городской конкурс видеороликов «Тайная жизнь природы моими глазами <p>Организация и проведение итогового мероприятия МУДО «ВЭЦ» «Экологические проблемы глазами детей 2020»</p> <p>Организация и проведение акции, посвященной 75-годовщине Победы в Великой Отечественной войне по благоустройству аллеи в М-не Машиностроитель</p> <p>Акции по уборке и благоустройству природных территорий г. Волжска:</p>

		«Чистая дорога к школе» «Чистый парк — приятный отдых» Мероприятие «Экоквест» Челлендж по соблюдению Правил дорожного движения
--	--	---

VIII. ПРОБЛЕМЫ, ПРОТИВОРЕЧИЯ, ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ.

Проблемы, противоречия, пути их решения

Проблема, противоречие	причины	задачи	Пути решения
1. Организация работы по участию ОУ в грантовых конкурсах	Обогащение материально-технической базы	Приобрести оборудования и расходных материалов для ведения научно-исследовательской и инженерной деятельности с обучающимися.	Создание проектов в области совершенствования деятельности в области дополнительного образования и участие во Всероссийских конкурсах Фонда президентских грантов.

IX. ОБЩИЕ ВЫВОДЫ ЗА 2019-2020 УЧ. ГОД (что получилось, над чем нужно поработать).

В 2020 МУДО «ВЭЦ» поставленные цель и задачи в целом выполнены. Однако при решении задачи «Реализация мероприятий согласно инновационного проекта «Ранняя профориентация детей по техническому (инженерная экология) и естественнонаучному направлениям. Деятельность пилотной площадки на базе МУДО «ВЭЦ» не все запланированные мероприятия выполнены в полном объеме из-за противоэпидемиологических мер.

Реализация проекта «Цифровой музей природы»:

Проект реализуется в соответствии с календарным планом, проект стал победителем Республиканского конкурса. На сумму гранта и при материальной поддержке социальных партнеров МУДО "ВЭЦ" - ООО "ТД "Росхолд", был приобретен и установлен телевизор. Теперь каждый посетитель Музея природы сможет не только посмотреть экспонаты, но и самостоятельно узнать подробную интересную информацию о них, просмотрев электронные презентации.

Цель и задачи на 2020 год: формирование и развитие у воспитанников экологического типа мышления, приобщение к решению экологических проблем и пропаганда достижений в области охраны окружающей среды с применением инновационных форм и методов педагогической деятельности.

Задачи:

1. Участие ВЭЦ в грантовых конкурсах в целях материально-технического оснащения;
2. Реализация мероприятий согласно инновационного проекта «Ранняя профориентация детей по техническому (инженерная экология) и естественнонаучному направлениям. Деятельность пилотной площадки на базе МУДО «ВЭЦ»;
3. Участие в приоритетном проекте «Доступное дополнительное образование для детей» по созданию высокооснащенных мест для

реализации образовательных программ в системе дополнительного образования детей «Успех каждого ребенка» (естественнонаучная направленность).

4. Модернизация пространства музея природы МУДО «ВЭЦ»