

**Проблемно-ориентированный анализ  
Муниципального учреждения дополнительного образования  
«Волжский экологический центр» за 2022 год**

**I. СОСТАВ КОНТИНГЕНТА**

➤ *Педагогический состав:* на 30 декабря 2022 года в МУДО «ВЭЦ» работают 12 педагогических работников, в том числе 9 основных сотрудников (педагоги - 6, методисты и зам. дир. – 2, директор - 1), и совместителей – 4 человека

Образовательное учреждение	Сотрудники	Руководители Директор/ заместитель	Педагоги дополнительного образования/педагог- организатор	Методисты	Общее количество педагогических работников
	Основные	1/1	5\1	1	<b>10</b>
	Совместители	-	4	-	<b>1</b>
<b>Всего:</b>		<b>2</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>13</b>

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							
	<b>9</b>	<b>4</b>							
<b>1</b>	<b>Мичукова Валентиновна</b>	<b>Марина</b>	1969 г.	высшая	ж	высшее Каз гос. ун-т, биофак, 1991	29 г.	«Сетевая форма реализации общеразвивающих и предпрофильных образовательных программ дополнительного образования», 72 ч. (ЧУДО «Многопрофильный	-

							учебный центр «Статус»)	
2	<b>Буркова Анатольевна</b> <b>Екатерина</b>	1976 г.	высшая	ж	Высшее, МарГУ, 1999 г.	21 л.	Нормативно-правовые аспекты проектирования и экспертизы дополнительной общеобразовательной программы», 72 ч. (ООО «Электронная школа»)	-
3	<b>Тухватуллина Гариповна</b> <b>Фавзия</b>	1949 г.	высшая	ж	Высшее, Каз гос. пед. ин-т, 1973	45 лет	Обучение наставников полуфиналистов и наставников финалистов Всероссийского конкурса «Большая перемена», 32 ч.	
4	<b>Савицкая Юрьевна</b> <b>Светлана</b>	1963 г.	высшая	ж	Высшее, Лен. Ин-т ЦБП, технолог. ф-т.	31 год	ПК «Цифровая трансформация учителя», ГОУ ДПО (повышение квалификации специалистов) «Кузбасский региональный институт повышения квалификации и переподготовки работников образования»	-
5	<b>Кузнецова Николаевна</b> <b>Екатерина</b>	1982 г.	первая	ж	Высшее, МарГУ, 2005 г.	14 лет	КПК «Технологии наставничества в профессиональной деятельности руководящих и педагогических кадров (тьюторство, менторство, наставничество), ГОУ ДПО (повышение квалификации специалистов) «Кузбасский региональный институт повышения	-

							квалификации и переподготовки работников образования»	
<b>6</b>	<b>Маркина Юлия Сергеевна</b>	1987 г.	высшая	ж	Высшее, МарГУ, 2009 г.	13 лет	ПК «Цифровая трансформация учителя», ГОУ ДПО (повышение квалификации специалистов) «Кузбасский региональный институт повышения квалификации и переподготовки работников образования»	-
<b>7</b>	<b>Гурьянова Ирина Валерьевна</b>	1962 г.	первая	ж	Высшее, МарГУ, 1991 г.	29 лет	КПК «Тьюторское сопровождение развития одаренности у обучающихся», ГОУ ДПО (повышение квалификации специалистов) «Кузбасский региональный институт повышения квалификации и переподготовки работников образования»	Грамота АГО «Город Волжск»
<b>8</b>	<b>Павлова Елена Юрьевна</b>	1987 г.	-	ж	Высшее, КНИТУ	2 года	КПК «Технологии наставничества в профессиональной деятельности руководящих и педагогических кадров (тьюторство, менторство, наставничество), ГОУ ДПО (повышение квалификации специалистов) «Кузбасский региональный	Грамота МУОО

							институт повышения квалификации и переподготовки работников образования»	
9	Орехова Оксана Викторовна	1979	-	ж	Высшее, КНИТУ, год	1,6 года	КПК «Тьюторское сопровождение развития одаренности у обучающихся», ГОУ ДПО (повышение квалификации специалистов) «Кузбасский региональный институт повышения квалификации и переподготовки работников образования»	
10	Кириянова Наталья Юрьевна	1976 г.	-	ж	Высшее Институт культуры, 2012 г.	4 года	-	Грамота МУОО
11	Шорникова Елена Викторовна	1969	-	ж	СПТУ №99 г.Богдановка	1 г.		
12	Астафьева Наталья Олеговна	1983	-	ж	Чувашский Госуд.педагогический университет им.Яковлева	1 г.		
13	Долганова Дарья Олеговна	1988 г.	-	ж	Каз юрид. Институт, 2011 Мар.госуд.университет, 2021	1 г.	-	-

➤ *Обучающиеся МУДО «ВЭЦ»*

	Количество	Декабрь 2022	Декабрь 2021
Возраст			
Дошкольный	60		0

Младший школьный	343	544
Средний школьный	191	108
Старший школьный	47	28
<b>Всего:</b>	<b>641</b>	<b>680</b>
<b>По платным образ.услугам</b>	<b>13</b>	<b>37</b>

Общее количество детей, по сравнению с прошлым годом осталось, примерно, на прежнем уровне. Охват детей по ПФ составляет 374 чел.

## **II. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ НА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД: 2022 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 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).
2. Реализация программ дополнительного образования в рамках введения персонифицированного финансирования согласно Медиаплана информационного сопровождения внедрения целевой модели развития системы дополнительного образования.
3. Включение в работу краткосрочных дополнительных общеобразовательных программ и развитие сетевого взаимодействия.
4. Усиление деятельности на базе МУДО «ВЭЦ» Школьного лесничества «Хранители леса»
5. Развитие методико-педагогической активности педагогических работников МУДО «ВЭЦ»
6. Совершенствование программно-методического обеспечения в соответствии с современными требованиями на 2022-2023 уч.год
7. Подготовка к реализации на базе МУДО «ВЭЦ» региональной инновационной площадки

## **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 (включая 1 краткосрочную с применением дистанционных образовательных технологий) и 2 дополнительными общеразвивающими программами по платным образовательным услугам для учащихся 8-9 классов.

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 2022 году был организован ряд массовых мероприятий:

В отчетный период, в МУДО «ВЭЦ» был организован ряд массовых мероприятий:

1. Ярмарка дополнительного образования - 2022
2. Городской конкурс новогодних композиций «Зимняя фантазия-2022»
3. Организация и проведение акции по сохранению водных ресурсов «Голубая волна», посвященной Международному дню воды
4. Организация и проведение городского конкурса, посвященного Международному дню птиц
5. Итоговое мероприятие «Гордость экоцентра — его ученики» - 2022
6. Организация и проведение мероприятия для обучающихся МУДО «ВЭЦ» «Опасный лед»
7. Городской конкурс фотографий и видеороликов «Природа просыпается весной»
8. Городской конкурс мультимедийных презентаций «Первоцветы парка культуры и отдыха»
9. Организация акции «Сад Памяти»
10. Организации акции по благоустройству природных территорий г.Волжска
11. Проведение в МУДО «ВЭЦ» мероприятия «Мамин праздник»

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 - 2 чел.
- многодетные семьи –94
- неполные семьи – 52
- малообеспеченные семьи – 51 чел.
- сироты – 0
- опекаемые -5 чел.
- инвалиды – 2 чел.
- дети с ОВЗ – 2 чел.
- дети оставшиеся без попечения родителей — 9 чел.

Итого детей по категориям –218 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 2022 год.

В проведенные мероприятия вовлечены в том числе и подростки, для которых они направлены на профилактику и корректировку их поведения и обеспечение безопасности жизни несовершеннолетних:

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 2021-22 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, а также мероприятия выходного дня - мастер-классы по художественному и прикладному творчеству.

В летний период 2022года в МУДО «ВЭЦ» осуществлялась экологическая практика и работа летней экологической школы практикум с охватом обучающихся 55 чел. - обучающихся ВЭЦ.

**Задача 1 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 по образовательным программам дополнительного образования естественнонаучной направленности по направлению «Школьные лесничества»:

На 2022 году обучение в рамках данного проекта осуществлялось по следующим ДООП:

- «Лес в современном мире»
- «Химия окружающей среды»
- «Будущие лесоводы»
- «Суперисследователи»
- «Экология сообществ живых организмов»

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 ноябре 2022 года учащиеся МУДО «ВЭЦ» приняли участие в республиканском юниорском лесном конкурсе «Подрост» (5 призовых мест). Обучающиеся (5 чел) из числа посещающих творческие объединения в рамках ФП «Успех каждого ребенка» стали победителями Всероссийского конкурса на обучение по тематической дополнительной общеразвивающей программе «Профильная смена для членов

школьных лесничеств “Лесной Подрост” (ВДЦ “Орленок”), команда обучающихся в составе 5 чел. Заняла 3 место на Республиканском слете школьных лесничеств,

**Задача 2 «Включение в работу краткосрочных дополнительных общеобразовательных программ и развитие сетевого взаимодействия»**

На базе МУДО «ВЭЦ» в 2022 году реализовалась краткосрочная программа с применением ДОТ «ЭкоОлимп». Программа направлена на подготовку по основным разделам к муниципальному этапу Всероссийской олимпиады по экологии.

Кроме того, ДООП «Юный эколог» реализуется на основе договора о сетевом взаимодействии с МОУ СШ №2 и ВГЛ. В ее реализации участвуют 3 педагога МУДО «ВЭЦ» (Гурьянова И.В., Тухватуллина Ф.Г. и Савицкая С.Ю.) и обучение охватывает 119 обучающихся с 1 по 4 класс с целью формирования экологического мышления, развитие экологической культуры, обогащение знаний о природе родного края.

**Задача 3. Реализация программ дополнительного образования в рамках введения персонифицированного финансирования согласно Медиаплана информационного сопровождения внедрения целевой модели развития системы дополнительного образования.**

2022 году МУДО ВЭЦ реализуется 14 программ в рамках введения персонифицированного финансирования, где охват обучающихся составляет 374 чел.

<b>Естественная</b>	1	«Юный эколог»	4	5/75
	2	«Уголок живой природы», 2 год обучения	4	2/30
	3	«Суперисследователи», 1 год обучения	4	1/10
	4	«Будущие лесоводы», 2 год обучения	4	1/11
	5	«Экология сообществ живых организмов»	4	1/11
	6	«Химия окружающей среды»	4	1/11
	7	«Увлекательная химия», 2 год обучения	4	2/30
	8	«Природа вокруг нас», 2 год обучения	4	1/15
	9	«Лес в современном мире»	4	1/11
	10	«Любознательные экологи»	4	4/44
	11	«Экология сообществ живых организмов»	4	1/11
<b>Соц-гуманитарная</b>	10	«Позитив»	4	1/13
<b>Художественная</b>	11	«Природа и фантазия»	4	2/30
	12	«Экология и творчество»	4	3/45
	13	«Искусство и природа»	4	1/15
<b>Техническая</b>	14	«Цифровой ветер»	4	1/12



#### Задача 4. Усиление деятельности на базе МУДО «ВЭЦ» Школьного лесничества «Хранители леса»

С 2021 года на базе МУДО «ВЭЦ» осуществляет свою деятельность Школьное лесничество «Хранители леса». Данное объединение работает при партнерской поддержке ГКУ РМЭ «Южное межрайонное управление лесами» согласно совместного плана работы на 2022 год. В рамках работы Школьного лесничества в 2022 году проведены такие мероприятия как «Посвящение в члены ШЛ», «Пресс-конференция «Лесной разговор», «Сбережем лес от пожара». А члены ШЛ принимали активное участие в 2022 году в республиканских конкурсах : «Подрост», «Лесфильм», «Слет ШЛ», «Защитим лес», «Елочка живи».

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

##### Основные достижения педагогов.

##### Основные достижения педагогов.

Уровень	2022					2021					2020				
	К-во участ.	К-во конк.	Побе д	Призе р	Дипломан т	К-во участ.	К-во конк.	Побе д	При зе р	Дип лома нт	К-во участ.	К-во конк.	Побе д	При зе р	Дипл оман т
Городской	6 Конку рс ДООП	1	1												
Республиканский						1	1	1			2	2	1		
Межрегиональный	1 Татчум ара	1		1											
Всероссийский	10 1)Флагм аны ДО 2)Биото профи 3)Конку рс ДООП турист	4		1	1	2	2			1	3	3		1	2
Международный															
Общее кол-во	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			

Общее кол-во призовых мест			4			2	4		4
----------------------------	--	--	---	--	--	---	---	--	---

№	Мероприятие	результат		
		2022	2021	2020
1.	Фестиваль методических разработок – ГБОУ ДПО РМЭ «МИО»			Буркова Е.А.
2.	Республиканский конкурс дополнительных общеразвивающих программ лесного юниорского конкурса «Подрост»			Буркова Е.А., победитель
3.	Всероссийский конкурс методических материалов лесного конкурса			Мичукова М.В., призер
4.	Всероссийский конкурс ДООП «БиотопПрофи»		Тухватуллина Ф.Г., дипломант	Буркова Е.А., дипломант
5.	Всероссийский конкурс методистов «ПроМетод»			Буркова Е.А., дипломант Маркина Ю.С., участие
6.	Всероссийский лесной юниорский конкурс «Подрост», педагогическая номинация		Буркова Е.А., участие	
7.	Республиканский конкурс по организации школьных лесничеств		Мичукова М.В., победитель	
8.	Всероссийский конкурс ДООП туристско-краеведческой направленности	Мичукова М.В., 2 место		
9.	Межрегиональный фестиваль инновационных проектов		Мичукова М.В., Буркова Е.А., Маркина Ю.С., 2 место	
10.	Республиканский конкурс «Лучшие практики дополнительного образования»		Маркина Ю.С., 2 место Буркова Е.А., участие	
11.	Муниципальный конкурс «Лучшая дополнительная общеобразовательная программа»	Буркова Е.А., победитель Участие +5 чел		

12.	Межреспубликанский туристический слет работников образования “Татчумара-2022” Внутриреспубликанский зачет в соревнованиях по виду “Спортивное ориентирование” по возрастной группе 50 лет и старше” Соревнования по спортивному туризму “дистанция - пешеходная (эстафета)	Мичукова М.В.  3 место  3 место		
13.	Всероссийский конкурс «Флагманы дополнительного образования	Участие		

#### Достижения обучающихся в МУДО «ВЭЦ» в 2022 году

№	Мероприятие	2022	2021	2020
1	Городской конкурс «Зимняя фантазия»	4 чел., грамоты Участие 23 чел. Декабрь 2022	Грамоты за лучшие работы Хоменко Д. Слепнев И. Шестакова К. Участие 13 чел.	-
2	Городской конкурс детских творческих работ «Рождество Христово» «День Христова Рождества»	Участие 11 чел.		Участие 5 чел.
3	Квест «Оберегая сердца»	3 чел., 2 место		
4	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии	Мичукова Ю., победитель Участие 5 чел.	Жирнова О., победитель Иванов А., Мичуков Г., Тарасов В., призеры. Участие 8 чел.	Жирнова О., победитель Иванов А., Мичуков Г., Тарасов В., призеры. Участие 8 чел.
5	Муниципальный этап республиканского конкурса «Красота Божьего мира»	3 участника Долгова Мария, 3 место	Участие 3 чел.	Закиров Н., 2 место. Участие 2 чел.
6	Городской конкурс листовок , аншлагов,	-	-	1 Победитель, 2

	рисунков «Вода-источник жизни» «берегите воду»			призера
7	Городская акция «Сделай праздник ярче»	-	Диплом призера ТО «Искусство и природа», 5 чел.	-
8	Городская выставка «Древесина –материал на все времена»	-	Участие 2 чел. Магомедов М. Диплом 2 степени	1 место- Смирнова Н., 2 место- Махакова А., 3 место -Макарова Д. Участие 12 человек
1	Городской конкурс чтецов «У истока»	Учasti 1 чел. Ноябрь 2022	Участие 3 чел.	1 место:Кутаркин Я., Разжевалов 1 место, 3 место: Сорокина Д.
2	Городской конкурс акrostихов «Мы за здоровый образ жизни»	-	2 место, Минуллина А.	
3	Городской конкурс «Читаем о войне»	-	3 место Коновалова Анна	
4	Городской конкурс «Юннат»	-	2 призера	
5	Городской конкурс мультимедийных презентаций «Первоцветы городского парка культуры и отдыха»		Участие 9 чел. 3 призера	
6	Городской конкурс «Новогодняя игрушка»			
	Количество призовых мест	7	7	17
	призеров-учащихся	9	11	21
	всего участников	43	23	31
<b>Республиканский уровень</b>				
1.	Олимпиада школьников по экологии	Победитель Тарасов В., призер Окашев Т. Участие 3 чел.	Участие 4 чел. Жирнова О., Тарасов В., Иванов А. - призера	Призеры: Жирнова О., Нафикова А, Иванов А.
2.	Республиканский конкурс водных проектов старшекласcников	Участие 2 чел Призер 1 чел.	-	-
3.	Региональная олимпиада школьников «Практическая олимпиада»	-		1 место Иванов А. 2 место: Нафикова А. Участие 4 чел.
4.	Конкурс юных исследователей ОС «Человек. Природа. Творчество»	Диплом 1 степени (Лобанова А., Марякина Д.,	Участие: 3 чел. Призер, Байкиев Т	Поощрительная грамота, 1 чел.

		Маслов Г.) Диплом 2 ст. Байкиев Т. Диплом 2 ст. Матвеева, иванова, Давыдова Октябрь 2022	Тарасов В.	
5.	<b>Республиканский этап Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост»</b>	Участие 25 чел. 6 чел.- 2 место (Природоохр) 3 чел.- 3 место (Природоохран) 1 чел.- 1 место (Шорников Д) 1 чел. - 1 место (Булычев Г.)	Участие 19 чел. Победители: 2 чел., 17 (10 мест) призеров	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.
6.	<b>Республиканские экологические чтения «Земля, на которой я счастлив»</b>		Участие 17 чел. 2 место: Сорокина А. 2 место: Булычев Г., Мичукова Ю. 3 место: Маслов Г., Артемьев Н. 1 место: Платонова К., Гайфуллина А. 1 место -Жирнова О. 2 место: Мичуков Г., Иванов А.	11 призеров, 5 мест Участие: 22 чел.
7.	<b>Республиканская НПК «Восхождение»</b>	1 место Байкиев Т.  <i>Ноябрь 2022</i>	2 место: Сорокина А.,	2 место, 2 чел 3 место, 2 чел.
8.	<b>Республиканская НПК «Федоровские чтения»</b>	Тимофеев Давид., Шестакова К-2 место Участие — 5 чел.	Победитель: Байкиев Т. Призеры: Никитина, Данилова Участие 5 чел.	1 место: Долгова, Байкиев Участие 5 чел.
9.	<b>Республиканская НПК «Познание. Труд. Творчество»</b>		1 место: Бакулин А., Охотин Д.	-
10.	<b>Республиканская НПК «Творчество и поиск»</b>	2 победитель (рук.Гурьянова И.В.) Участие 4 чел.	-	-

11.	Республиканские краеведческие чтения	Тухватуллин Р., 2 место	-	3 место
12.	Республиканский конкурс для младших школьников «Первые шаги»		Участие 3 чел.	Участие, 1 чел.
13.	Республиканская НПК «Буду здоровым – буду успешным»		1 место, Кузьмина Ульяна	Тухватуллин Р., Пудовкина К., - призеры Мосунова Я., Абитова Е., призеры Участие 7 чел.
14.	Республиканская ГПК «Шаг в науку», Звенигово			1 место -2 чел. Буркова Е.А.) 1,2,3 м. -5 чел.(рук. Мичукова М.В.) Поощр.гр -2 чел. (рук. Гурьянова И.В.)
15.	Республиканский конкурс роликов «Лесфильм»	Участие 6 чел. <i>Ноябрь 2022</i>		Участие 10 чел 1 место
16.	Республиканская НПК «Пряниковские чтения»	Участие 7 чел. 2 чел. - 3 место (Сорокина А., Симонова У) 2 чел. - 2 м. (Калиненко М, Судницына Т) <i>Декабрь 2022</i>		3 призера Участие: 6 чел.
17.	Республиканская НПК «Экология: природа. Человек. Техника»			Победитель: Долгова К., Байкиев Т. 1 место: Данилова В., Никитина Е. 2 место ТО «ХОС», 4 чел. 3 место: Минуллина А., Наместникова А. 3 место: Булычев Г., Мичукова Ю. Участие 29 чел.

18.	<b>Республиканский конкурс проектов «Творчество. Детство. Мечта»</b>		2 место, 2 чел, 2 место, 2 чел., 3 место, 2 чел. Участие 8 чел.	
19.	<b>Республиканская НПК «Наследники Великой Победы»</b>	-	Участие 3 чел. Призер: Саматова А., Крылова А.	
20.	<b>Респ.НПК «Нам о России надо говорить»</b>	Маскалина З, Моряшова В., 2 место	1 место: 2 чел. (рук.Мичукова М.В.) 1 место: 1 чел. (Тухватуллина Ф.Г.)	
21.	<b>Респ.НПК «ЭкоЛето»</b>		1 победитель, Тарасов И. Призеры: Шорников Д., Мичукова Ю., Булычев Г. Участие 8 чел.	
22.	<b>Респ.слет школьных лесничеств Конкурс «Юный пожарный» Конкурс «Визитка ШЛ»</b>	3 место	Командное 3 место, 4 чел Призер, 1 чел. 2 место, 4 чел	
23.	<b>Республиканский конкурс музеев</b>	Номинация «Экскурсовод», Бакулин, диплом 2 степени Номинация «Новая экспозиция: Родионова Е., Жумаев Э, 2 место Номинация «Цифровое пространство», 1 место Бакулин А.		
24.	<b>Республиканские чтения конкурс «Пушкинские чтения»</b>	Байкиев Тимерлан, призер Жумаев Эльбек, Родионова Екатерина, призер Тарасов Вадим, победитель Булычев Глеб, Мичукова Юлиана, победитель Данилова Анастасия, Мельникова Анастасия, победитель Бакулин Александр,		1 победитель 5 чел. участие

		победитель Тяпкина Лилия, Тухватуллин Рустам, призер Окашев Тимур, победитель		
25.	Республиканский конкурс фотографий «Life фото»	2 место Мичукова Ю. 1 место — Смирнова А. Участие 8 чел <b>Октябрь 2022</b>		
26.	Республиканский открытый чемпионат «Агро. Бизнес. Старт»	Участие 4 чел. Диплом участника <b>Сентябрь 2022</b>		
27.	Межрайонный туристический слет	Участие 8 детей 4 чел. -диплом победителя <b>Сентябрь 2022</b>		
28.	Республиканский конкурс поделок из природного материала	Участие 2 чел.		
29.	XXXIII Республиканская конференция обучающихся “Край родной марийский”	Тарасов Вадим победитель Мичуков Глеб, Слепнев Илья 2 место		
30.	Респ.конкурс наглядной агитации «Сохраним лес от пожара»	2 дипломант Участие 5 чел.		
31.	<b>Количество призовых мест призеров-учащихся всего участников</b>	<b>34 60 97</b>	<b>48 83 118</b>	<b>20 39 60</b>
<b>Региональный этап</b>				
1.	Городской открытый экологический форум школьников «Зилант» (г. Казань)	Матвеева Евгения, Давыдова Дарья, Иванова Яна, 3 место Данилова Анастасия, Мельникова Анастасия, диплом лауреата Тарасов Вадим, 2 место Тяпкина Лилия,	Участие 2 чел. 1 место: Мичуков Г. 3 место: Тухватуллин Р.	6 мест, 8 призеров, участие 8 чел.



		Тухватуллин Рустам, 3 место Никитина Елизавета, Данилова Виктория, диплом лауреата Шорников Давид, диплом лауреата Мичуков Глеб, Слепнев Илья, диплом лауреата		
2.	<b>Поволжский научно-образовательный форум школьников «Мой первый шаг в науку»</b>	Данилова Виктория, Никитина Елизавета, диплом 3 степени Данилова Анастасия, Мельникова Анастасия, диплом 3 степени Участие 16 чел.	Участие 12 чел. 1 место: Жирнова О. 2 место: Мичуков Г., Иванов А. 3 место: Мичукова Ю., Бульчев Г. 3 место: Данилова В., Никитина Е., Артемьев Н.	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
3.	<b>Открытая городская эколого-краеведческая конференция обучающихся «Жир Су» (Казань)</b>	Матвеева Евгения, Давыдова Дарья, Иванова Яна, 1 место Данилова Анастасия, 3 место Сорокина Алена, 3 место Тарасов Вадим, 1 место Мичуков Глеб, 2 место Шорников Давид, 3 место Мичукова Юлиана, Бульчев Глеб, 2 место Тухватуллин Рустам, Тяпкина Лилия, 2 место		3 призм.мест, 5 призеров, участие 5 чел.

4.	<b>Межрегиональный экологический фестиваль «Белая береза» (исследовательские работы)</b>	Данилова Виктория, Никитина Елизавета, диплом лауреата 1 степени Артемьев Н., Маслов Г., диплом лауреата 1 степени	1 место: Тухватуллин Р. Михайлов С. 3 место Бессонова К. 1 м, 1 м., 2 м., 3 м., 3. м (8 чел.), рук.Мичукова М.В. 2 м. (2 чел.), рук.Гурьянова И.В.	Участие 9 чел., 1 призер
5.	<b>Поволжская научная экологическая конференция школьников им.Терентьева</b>	Тарасов Вадим, 2 место Участие 6 чел.		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.
6.	<b>Открытая республиканская НПК «Петровские чтения» (Казань)</b>	Участие 9 чел. 2 место: 2 чел. 3 место : 2 чел.		
7.	<b>Межрегиональный творческий конкурс «Заповедный мультфильм»</b>	Шестакова К., диплом 1 степени		
8.	<b>Региональный слет РДШ</b>	Участие 1 чел.		Участие 4 чел.
9.	<b>Экологическая олимпиада «Экологическая мельница»</b>	.	Участие 1 чел	
10.	<b>Конкурсный отбор участников Слета юных экологов Беларуси и России «Экология без границ»</b>			Жирнова Ольга, Иванов Андрей, Мичуков Глеб, Тухватуллин Рустам, Иванова Елена

11.	Конкурс эковолонтерских и экопросветительских проектов «Волонтеры могут все»			1 лауреат, 1 дипломант/всего 3 чел.
12.	Количество призовых мест призеров-учащихся всего участников	22 35 62	13 23 27	20 30 38
<b>Всероссийский</b>				
1.	Всероссийский юниорский конкурс «Подрост»	Тарасов В., 1 место Участие 2 чел.	Тарасов В., финалист	Жирнова Ольга, победитель
2.	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Intel –Юниор»	Участие в заочном этапе 1 чел.	Иванов А., 3 место	Жирнова О., 2 место
3.	Конкурсные мероприятия «Сириус»		3 чел. 1 победитель	
4.	Конкурс «Большая перемена»		Финалист Тухватуллин Р.	
5.	Всероссийский Экодиктант	Участие 9 чел. Призеры и победит. - 9 чел.	Участие 29 чел. Призеры и побед. - 5 чел.	
6.	Всер.конкурс фотографий «Самая красивая страна глазами детей»		1 финалист	
7. 3	Всероссийский заочный конкурс «Мы гордость Родины»			Байкиев Тимерлан, победитель
8.	Всероссийская экологическая онлайн-олимпиада РДШ «Добрая школа»	Байкиев Т., выход во 2 тур		Иванов А., финалист Байкиев Т., финалист Участие 14 чел.
9. 7	Второй открытый Всероссийский экологический конкурс юных исследователей окружающей среды городов РФ «Экологический поиск»	Участие 7 чел. Пока прошел заочный этап-отборочный (не учтено в общем кол-ве участников)	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
10. 8	<p><b>Всероссийские конкурсы в рамках Всероссийской акции «Голубая лента»:</b></p> <p>-Литературный конкурс «Вода-источник жизни»</p> <p>-Конкурс презентаций «Из истории водных объектов своего региона»</p> <p>-Конкурс фотографий «Голубое озеро»</p>			Иванова Елена, лауреат 2 степени
11. 12	<p><b>Всероссийский детский экологический форум «Зеленая планета,</b></p> <p>-конкурс «Природа-бесценный дар, один на всех»</p> <p>-Литературный конкурс</p>			5 чел., лауреаты
12. 24	<b>Конкурсный отбор участников Слета юных экологов Беларуси и России «Экология без границ»</b>	Мичуков Г., победитель Участие 3 чел.	Жирнова О., Иванов А., победители	
13. 25	<b>Всероссийский конкурс научно-технических проектов «Большие вызовы центра «Сириус» 2020</b>			Иванов А., полуфиналист
14.	<b>Всероссийский проект РДШ “Школьный музей”</b>	Данилова Анастасия, Шорников Давид, Галинова Ярослава, Булычев Глеб, Бакулин Александр, Мельникова Анастасия, победители		
15.	<b>Всероссийский конкурс на обучение по тематической дополнительной общеразвивающей программе “Профильная смена для членов школьных</b>	Мичукова Юлиана Жумаев Эльбек Сорокина Алена Булычев Глеб		

	лесничеств “Лесной Подрост” (ВДЦ “Орленок” )	Яшканова Ульяна Победителим		
16.	Всероссийское мероприятие “Голубая волна” Конкурс мультимедийных презентаций “Из истории водных объектов”	Ермашов Кирилл, лауреат 2 степени		
17.	Всероссийский конкурс школьных музеев РФ	3 место (на 3 чел)		
	Количество призовых мест призеров-учащихся всего участников	24 26 31	21 21 33	15 21 47
1. 1	Международный лесной юниорский конкурс	-		Мичуков Глеб, участие
2. 2	Международный детский экологический форум «Зеленая планета 2020, -конкурс «Природа-бесценный дар, один на всех»	-		5 лауреатов
3.	VIII Международная НПК имени Ч.Т.Айтматова	Диплом 3 степени Булычев Г. <i>Декабрь 2022</i>		
	Количество призовых мест призеров-учащихся всего участников	2 2 2	0 0 0	5 5 5

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

Уровень	2022	2021	2020
городской	9	11	21
республиканский	60	83	35
региональный	23	23	30

всероссийский	23	21	21
Международный	2	0	5
Итого	110	138	112

**Выводы:** 2022 году по сравнению с двумя предыдущими годами количество призеров осталось на уровне 2020-2021 года.

## V. РАЗРАБОТКА НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.

В 2022 году обновлен ряд нормативно-правовых документов:

1. Годовой календарный учебный график МУДО «ВЭЦ»
2. Образовательная программа на 2021-2022 уч.год
3. Новый порядок приема и отчисления обучающихся в МУДО «ВЭЦ»
4. Положение о системе наставничества педагогических работников МУДО «ВЭЦ»
5. Коллективный договор

## VI. ОСНОВНЫЕ ИТОГИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление работы	Содержание работы
<b>Проведение заседаний</b>	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 педагогический работник (успешно аттестован 1 педагог 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.
<b>Участие педагогов в семинарах и конференциях, публикации педагогов</b>	Педагогический коллектив МУДО «ВЭЦ» в течение 2022 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"> <li>1. Гурьянова И.В., Маркина Ю.С., Орехова О.В. на РНПК «Земля на которой я счастлив» в номинации «Методическая разработка»</li> <li>2. Кузнецова Е.Н., выступление на респ.семинаре «Особенности реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения»</li> <li>3. Публикация по теме «Школьное лесничество как основа краеведческих знаний школьников» в журнале «Марийское краеведение» (Материалы 28 Межрегиональной НПК)</li> </ol>

4. Орехова О.В., Тухватуллина Ф.Г., Маркина Ю.С., Павлова Е.Ю., Савицкая С.Ю., Гурьянова И.В., выступление на заседаниях ГМО естественнонаучной направленности
5. Маркина Ю.С., выступление по теме «Цифровые сервисы в деятельности педагога дополнительного образования естественнонаучной направленности» в рамках методической площадки «Современные подходы в дополнительном образовании естественнонаучной направленности» на Всероссийской НПК «Стратегические приоритеты и инновационные механизмы современного дополнительного образования», ноябрь 2022
6. Мичукова М.В. «Опыт работы по проекту «Почвенный анализ» в рамках методической площадки «Современные подходы в дополнительном образовании естественнонаучной направленности» на Всероссийской НПК «Стратегические приоритеты и инновационные механизмы современного дополнительного образования», ноябрь 2022
7. Кузнецова Е.Н., выступление на тему «Формирование естественнонаучной грамотности на занятиях по ДООП «Супер-исследователи» на межрегиональном научно-практическом семинаре «Формирование функциональной грамотности как одно из требований реализации ФГОС», ноябрь, 2022
8. Буркова Е.А., мастер-класс по теме «Развитие естественнонаучной грамотности через применение проектных технологий» межрегиональном научно-практическом семинаре «Формирование функциональной грамотности как одно из требований реализации ФГОС», ноябрь 2022
9. Мичукова М.В., доклад по теме «Повышение качества общего образования через формирование функциональной грамотности обучающихся в учреждении дополнительного образования» на межрегиональном научно-практическом семинаре «Формирование функциональной грамотности как одно из требований реализации ФГОС», декабрь 2022
10. Кузнецова Е.Н., выступление по теме «Метапредметность в урочной и внеурочной деятельности» на межрегиональном семинаре «Метапредметный подход в реализации образовательных программ естественнонаучной направленности», декабрь 2022
11. Гурьянова И.В., выступление по теме «Организация проектно-исследовательской деятельности на занятиях с обучающимися творческого объединения «Будущие лесоводы» на Республиканской научно-методической конференции «Пряниковские чтения», декабрь 2022 +публикация
12. Буркова Е.А. «Вопросы разработки педагогических проектов и и эффективность их реализации» в рамках методического семинара «Вторник с наставником», ноябрь 2022
13. Кузнецова Е.Н., публикация на Всероссийской НПК «Стратегические приоритеты и инновационные механизмы современного дополнительного образования» в рамках методической площадки «Современные подходы в дополнительном образовании естественнонаучной направленности» по теме «Формирование ключевых компетенций при реализации ДООП естественнонаучной направленности «Супер-исследователи», ноябрь 2022

## VII. КОНТРОЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2022 ГОДУ:

Объект наблюдения	Профессиональная деятельность	
	Режим прямого контролирования	Режим совместного аналитического исследования

<p>Повышение профессиональных компетентностей педагогов</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение занятий педагогами</li> <li>1. Работа городского методического объединения по направлению «Экология»</li> <li>2. Заседания педагогических советов (4 раза в год)</li> <li>3. Заседания методического совета (4 раза в год)</li> <li>4. Проведение аттестационной экспертизы аттестуемых педагогов (успешно аттестован 1 педагог на первую кв. кат)</li> <li>5. Выступление на семинарах, конференциях и форумах различного уровня</li> <li>6. Представление мастер-классов в рамках семинаров и конференциях различного уровня</li> <li>7. Участие в профессиональных конкурсах.</li> </ol>	<p>В отчетный период, в МУДО «ВЭЦ» был организован ряд массовых мероприятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. День открытых дверей-2022</li> <li>2. Городской конкурс новогодних композиций «Зимняя фантазия-2022»</li> <li>3. Организация и проведение городского флешмоба по сохранению водных ресурсов «Голубая волна», посвященной Международному дню воды</li> <li>4. Организация и проведение городского конкурса, посвященного Международному дню птиц</li> <li>5. Итоговое мероприятие «Гордость экоцентра — его ученики» - 2022</li> <li>6. Организация и проведение городского конкурса «природа просыпается весной» и «Первоцветы парка культуры и отдыха»»</li> <li>7. Соорганизация открытия экологической тропы в парке культуры и отдыха</li> <li>8. Акции по благоустройству природных территорий г. Волжска в части посадки саженцев туи западной и тополя пирамидального</li> <li>9. Межрайонный туристический слет, сентябрь 2022</li> <li>10. Мастер-класс для обучающихся совместно с ПАО МТС «Лайф фото»</li> <li>11. Совместная с МОУ СШ №2 организация мероприятия «Сад памяти», посвященного Дню Победы</li> </ol>
---	--	--

### **VIII. ПРОБЛЕМЫ, ПРОТИВОРЕЧИЯ, ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ.**

#### **Проблемы, противоречия, пути их решения**

<b>Проблема, противоречие</b>	<b>причины</b>	<b>Задачи</b>	<b>Пути решения</b>
<p>1. Педагогическая пассивность для участия в профессиональных конкурсах, семинарах проведении мастер-классов и</p>	<p>Большая загруженность из-за внедрения целевой модели развития системы дополнительного образования.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация индивидуального наставничества.</li> <li>2. Мотивация участия через организацию аттестации, КПК, стимулирования.</li> </ol>	<p>. Использование административного ресурса. Создание инновационного проекта с оформлением республиканской стажировочной площадки.</p>

### **IX. ОБЩИЕ ВЫВОДЫ ЗА 2022 УЧ. ГОД (что получилось, над чем нужно поработать).**



В 2022 учебном году МУДО «ВЭЦ» поставленные цель и задачи в целом выполнены. Однако при решении задачи «Развитие методико-педагогической активности педагогических работников МУДО «ВЭЦ» наблюдается некоторая их пассивность, хотя можно сказать, что часть педагогов активизировались в конце 2022 года. Необходимо усилить работу по поддержке и оказанию методической помощи для участия педагогов в профессиональных конкурсах и конференциях.

**Цель и задачи на 2023 уч.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. Подготовка к организации на базе МУДО «ВЭЦ» деятельности региональной инновационной площадки «Модель формирования функциональной грамотности обучающихся в условиях дополнительного образования», включая реализацию подпроекта по организации дистанционного обучения учащихся ШЛ Волжского района «Биограмотность»
2. Реализация программ дополнительного образования в рамках введения персонифицированного финансирования согласно Медиаплана информационного сопровождения внедрения целевой модели развития системы дополнительного образования.
3. Включение в работу краткосрочных дополнительных общеобразовательных программ и развитие сетевого взаимодействия.
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).
5. Совершенствование программно-методического обеспечения в соответствии с современными требованиями на 2022-2023 уч.год

Заместитель директора по УЧ МУДО «ВЭЦ»

Е.А.Буркова