

Утверждаю:  
Директор МАУДО СЮН  
С.А. Елисеев  
«04» июня 2021 г.



## ОТЧЕТ

о работе базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» **Муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Станция юных натуралистов» ГО Красноуфимск** по реализации образовательного проекта **«Живая наука – территория открытий и исследований»** по профориентационной деятельности, естественнонаучному образованию и техническому творчеству в рамках проекта **«Уральская инженерная школа»**.

за 2020 – 2021 учебного года

**Цель работы по проекту (общая, на весь период реализации проекта):** Обеспечение условий для развития интеллектуально-творческого потенциала обучающихся в условиях инновационной образовательной среды городского округа Красноуфимск, направленной на формирование компетенций специалистов биоинженерного направления.

**Цель работы на 2020 - 2021 учебный год:** развитие интереса и мотивации детей и подростков на территории ГО Красноуфимск к проектной, исследовательской деятельности естественнонаучной направленности.

**Задачи, поставленные на 2020 – 2021 учебный год:**

1. Создание условий для поддержки и развития-интереса детей и подростков на территории ГО Красноуфимск к проектной, исследовательской деятельности естественнонаучной направленности, высоким технологиям.
2. Развитие ресурсного (материально-технического, кадрового, методического) обеспечения образовательного процесса
3. Совершенствование профессиональной компетентности педагогов, реализующих программы естественнонаучной направленности (курсы повышения квалификации, участие в семинарах, конференциях и др.).
4. Обеспечение взаимодействия субъектов образовательного процесса и социальных партнеров по развитию предметов естественнонаучного цикла.
5. Презентация результатов исследовательской и проектной деятельности обучающихся через участие в конкурсных и образовательных мероприятиях различного уровня

**I. Анализ деятельности по итогам 2020 -2021 учебного года:**

Запланированный результат	Содержание деятельности (формы, методы, технологии)	Реальный результат	Факторы и условия, способствовавшие достижению данного результата	Участие куратора
<b>Задача 1: Создание условий для поддержки и развития интереса детей и подростков на территории ГО Красноуфимск к проектной, исследовательской деятельности естественнонаучной направленности, высоким технологиям.</b>				
<p>Разработанная структура инновационной работы на учебный год. Подготовка и реализация курсовых программ естественнонаучной направленности в рамках деятельности ИП. Повышение качества образования</p>	<p>Планы по реализации инновационного проекта на 2020 - 2021 учебный год</p>	<p>Составление планов работы участников в соответствии с целями и задачами инновационной деятельности. Структура инновационной работы на учебный год</p>	<p>Активная работа творческой работоспособной группы из числа педагогов, заинтересованных в эффективной инновационной деятельности. Составлен план совместной деятельности с ГАНУО СО «Дворец молодёжи», сетевыми партнерами: определены формы совместной работы, даты проведения мероприятий, участие в них коллектива МАУДО СЮН.</p>	<p>Проведение индивидуальных консультаций</p>
	<p>Работа творческой группы</p>	<p>Разработан и утвержден «План деятельности творческой группы по реализации проекта на 2020 – 2021 год»</p>		
	<p>Реализация развивающих тематических занятий, практикумов, мастер-классов, семинаров для обучающихся – участников инновационного проекта</p>	<p>Реализуется модульная дополнительная общеразвивающая программа «<b>Экодом</b>», программа элективных курсов «<b>Клуб научных открытий</b>», программа образовательных сессий «<b>От вопроса к исследованию</b>», «<b>От ученика до ученого</b>».</p>		
	<p>Курсы повышения квалификации, представление опыта работы в рамках реализуемого инновационного проекта</p>	<p>За отчётный период педагогами МАУДО СЮН опыт работы представлен на ГМО ПДО, семинарах-совещаниях, онлайн конференциях:  <b>ГМО педагогов дополнительного образования Тема: «Планирование работы методического объединения педагогов дополнительного образования ГО Красноуфимск на 2020-2021 учебный год.</b> О.А.Артемьевских, методист                      Половникова Н.Н., методист (свидетельства)  <b>Тема: «Быть здоровым - значит быть счастливым!»</b> Артемьевских О.А, методист (свидетельство)  <b>Тема: «Из опыта исследовательских компетенций педагога дополнительного</b></p>	<p>Высокий профессиональный уровень, активность и мобильность, быстрое реагирование педагогов, работающих в рамках БП. Все педагоги, реализующие программы в рамках ИД, постоянно повышают своё профессиональное мастерство через представление опыта работы на семинарах, совещаниях, онлайн – конференциях</p>	

**образования»** Артемьевских О.А, методист  
(свидетельство)  
**Тема: «Нормативные аспекты аттестационных процессов ПДО: современные требования и практическое применение»** Артемьевских О.А, методист  
(свидетельство)  
**Тема: «Материально- техническое обеспечение образовательного процесса МАУДО СЮН»** О.А.Артемьевских, Половникова Н.Н методист  
(свидетельства)  
**Тема: «Нетрадиционные формы занятий детского объединения «Наши питомцы»**  
Белова С.В., педагог д/о  
(свидетельство)  
**Тема: «Развитие мотивации к творчеству через практические виды деятельности в условиях детского объединения»**  
Леднева Е.А., педагог д/о  
(свидетельство)  
**Тема: «Развитие мотивации обучающихся к учебно-исследовательской деятельности в условиях д/о «Юный садовод»**  
Серебренникова Н.А, педагог д/о  
(свидетельство)  
**Педагогические советы:**  
**Тема «Внедрение системы персонифицированного учета в УДО. Сертификация дополнительных общеразвивающих программ»** Педагоги-7 человек  
**Тема: «Результаты инновационной деятельности МАУДО СЮН за период 2020 – 2021 учебный год. Проблемы и перспективы».**  
Артемьевских О.А, методист Половникова

		<p>Н.Н., методист, педагоги.  <b>Тема: «Инновационная деятельность педагога как ключевая составляющая реализации инновационного проекта. Инновации в жизни МАУДО СЮН: направления деятельности на перспективу»</b> Выступления педагогов, обмен опытом  <b>Онлайн семинар – совещание «Из опыта методической и образовательной деятельности базовых площадок ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» по реализации инновационных образовательных проектов»</b>  Половникова Н.Н., методист  Артемьевских О.А., методист  (сертификаты)  <b>Ежемесячно</b> все педагоги принимают участие в on-lain – совещаниях, организуемых ГАНОУ СО «Дворец молодёжи». <b>Достижения педагогов</b> в отчётный период были представлены на Педагогических советах, на заседаниях творческой группы педагогов, реализующих программы естественнонаучной направленности. Все педагоги, реализующие программы в рамках ИД определили темы по самообразованию на следующий год и составили план деятельности по данному направлению.</p>		
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

**Задача 2: Развитие ресурсного (материально-технического, кадрового, методического) обеспечения образовательного процесса.**

<p>Нормативно - правовое обеспечение инновационной образовательной деятельности МАУДО СЮН</p>	<p>Разработка локальных актов (Положений, приказов и др.) в рамках инновационной деятельности МАУДО СЮН</p>	<p><b>Разработано и утверждено нормативно - правовое обеспечение образовательной деятельности:</b> Приказ «О закреплении ответственности за сохранность имущества лаборатории «Живая наука»  Приказ «Об организации инновационной</p>	<p>Разработана необходимая методическая база: созданы необходимые методические рекомендации, положения, памятки, проведены индивидуальные консультации</p>	<p>Проведение индивидуальных консультаций</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------

Наличие оптимальной материальной базы для реализации инновационного проекта		деятельности МАУДО СЮН», План совместной работы ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» и МАУДО «Станция юных натуралистов» на 2020 – 2021 учебный год	с педагогами Эффективная управленческая деятельность: своевременная разработка и принятие локальных актов, регулирующих работу по реализации проекта, быстрое реагирование на изменения, современные требования, меняющиеся условия; принятие своевременных решений по проблемным ситуациям.
	Разработка Положений о проведении городских мероприятий в рамках инновационного проекта	<b>Положения:</b> «Летняя полевая школа 2020» «Экомода» «Экосуббота» «Шаг в профессию» «От ученика к ученому» «Сто дорог – одна твоя» «Поделись опытом» Открытый турнир «Твой след на планете» - защита творческих, экологических проектов, учебно-исследовательских работ Образовательная сессия «От вопроса к исследованию» профориентационный блок в рамках проекта «Живая наука»	Все программы, реализуемые в рамках инновационной площадки, откорректированы для более длительного срока реализации и утверждены на Методическом совете.
	Информационно-издательская деятельность	<b>Статьи на сайте управления образованием, средствах городской массовой информации, официальном сайте, ВК:</b> «Неделя добра», «Мы в ответе за тех, кого приручили» «Онлайн – конференция «Первые шаги в науке»» «Верный шаг к здоровью нашего города – утилизация батареек» «День Земли» «Акция «Подари земле сад» «АСЯ-ПРОТИВ!» ««Green Team» -зелёный отряд» «Знания могут сделать невозможное возможным!» ««Зелёная волна» -2021» «Твой след на планете»-2021 «Тайна зелёного листа»	Педагогами разработаны учебно-методические комплексы (конспекты занятий, методические пособия, система мониторинга, и др.); Результаты деятельности учреждения по данному направлению систематически и в полном объёме размещаются на официальном сайте учреждения в разделе «Инновационная деятельность». С целью популяризации деятельности базовой площадки, привлечения большего количества детей и подростков к естественнонаучной

		<p><b>Муниципальный сборник единого методического дня учителей естественнонаучного цикла</b> (география, биология, химия, физика), тема: «Организация профориентационной работы с детьми среднего возраста в рамках инновационной деятельности МАУДО СЮН» - О.А.Артемяевских, методист, (свидетельство о публикации), 2020 г.,</p> <p><b>Муниципальный сборник единого методического дня учителей естественнонаучного цикла</b> (география, биология, химия, физика), тема: «Опыт работы МАУДО СЮН по организации проектно – исследовательской деятельности естественнонаучной направленности», Половникова Н.Н., методист (свидетельство о публикации), 2020г.</p> <p><b>"Международный школьный научный вестник"</b> <a href="https://school-herald.ru/ru/article/view?id=1039e">https://school-herald.ru/ru/article/view?id=1039e</a> Белова С.В., педагог д/о, 2020г. (свидетельство о публикации),</p> <p><b>Международный образовательный журнал «Педагог».</b> Статья: «Организация проектно – исследовательской деятельности с детьми младшего школьного возраста в учреждении ДО».</p> <p><b>Сайт infourok</b>, презентация к защите проекта «Конкурсное сортоиспытание сортов и гибридов тыкв в условиях открытого грунта на Среднем Урале», педагог ДО Леднева Е.А.(свидетельство о размещении авторского материала на сайте infourok)</p>	<p>деятельности публикуются заметки и статьи о мероприятиях, проводимых в рамках данного направления.</p>	
	Подготовка	Аналитический отчет и мониторинг по		

	аналитической информации, таблиц мониторинга по реализации инновационного проекта «Живая наука» за I полугодие 2019-2020 уч. года	реализации инновационного проекта «Живая наука» за I полугодие 2019-2020 уч. года		
	Формирование банка фото- и видео-материалов, методических материалов.	Банк фото- и видео -материалов, пакет учебно-методических материалов на сайте учреждения В разделе «Инновационная деятельность»		

**Задача 3: Совершенствование профессиональной компетентности педагогов, реализующих программы естественнонаучной направленности (курсы повышения квалификации, участие в семинарах, конференциях и др.).**

Повышение уровня профессионализма педагогических работников. Активное распространение педагогического опыта инновационной деятельности.	<b>Августовская педагогическая конференция - 2020</b> <b>Тема:</b> «Механизмы управления качеством образования на основе национального проекта «Образование» (в дистанционном формате)	Секция « Разноуровневые программы дополнительного образования как фактор достижения успеха каждого ребенка» - О.А.Артемьевских, методист, (свидетельство); Половникова Н.Н., методист (свидетельство)	Кадровые условия: В МАУДО СЮН разработана система нормативно – локальных актов, регламентирующих деятельность педагогов по направлению инновационной деятельности. В частности, в Программу развития учреждения включён и реализуется проект по научно - методическому сопровождению профессионального развития педагогических работников станции юннатов. В проекте работают 7 педагогов ДО, среди них педагогическое образование имеют 7 человек, высшую квалификационную категорию имеют – 5 педагогов, первую к. к. – 2 человек, все педагоги регулярно повышают свою квалификацию на	
	<b>Региональный марафон муниципальных и школьных практик «Эффективные инструменты повышения качества образования»</b> (в дистанционном формате)	О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист (сертификат участников)		
	<b>Деловая программа «Августовские педсоветы 2020» Московского международного салона образования</b> (в	О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист Леднева Е.А., педагог ДО (сертификат участников)		

	дистанционном формате)		семинарах, программах	
	<b>Всероссийский научный проект «Единый фенологический день»</b>	Половникова Н.Н., методист (сертификат участника)	повышения квалификации. Действующие в МАУДО СЮН формы профессионального общения педагогов	
	<b>ГМО педагогов дополнительного образования Тема:</b> «Планирование работы методического объединения педагогов дополнительного образования ГО Красноуфимск на 2020-2021 учебный год.»	О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист (свидетельства участников)	Проведены заседания рабочей группы, методистами осуществляется индивидуальное консультирование педагогов, сопровождение при разработке открытых занятий, мероприятий	
	<b>ГМО педагогов дополнительного образования Тема:</b> «Быть здоровым - значит быть счастливым!»	Артемьевских О.А, методист	Заинтересованность педагогов в повышении уровня квалификации. Соответствие требованиям подготовки педагогов в условиях инновационного развития образовательной среды	
	<b>ГМО педагогов дополнительного образования Тема:</b> «Из опыта исследовательских компетенций педагога дополнительного образования»	Артемьевских О.А, методист	Участие педагогов в различных формах повышения квалификации. Созданы мотивационные условия, благоприятные для профессионального развития, заинтересованности педагогов в повышении уровня квалификации,	
	<b>ГМО педагогов дополнительного образования</b> «Нормативные аспекты аттестационных процессов ПДО: современные требования и практическое применение»	Артемьевских О.А, методист	соответствующие требованиям подготовки педагогов в условиях инновационного развития образовательной среды	
	<b>ГМО педагогов дополнительного</b>	Артемьевских О.А, методист		

	<p><b>образования Тема:</b> «Материально-техническое обеспечение образовательного процесса МАУДО СЮН»</p>			
	<p><b>ГМО педагогов дополнительного образования Тема:</b> «Нетрадиционные формы занятий детского объединения «Наши питомцы»</p>	<p>Белова С.В, педагог д/о</p>		
	<p><b>ГМО педагогов дополнительного образования Тема:</b> «Развитие мотивации к творчеству через практические виды деятельности в условиях д/о «Юные друзья природы»»</p>	<p>Леднева Е.А., педагог ДО</p>		
	<p><b>ГМО педагогов дополнительного образования Тема:</b> «Развитие мотивации обучающихся к учебно-исследовательской деятельности в условиях д/о «Юный садовод»</p>	<p>Серебренникова Н.А, педагог ДО</p>		
	<p><b>Педагогический совет</b> «Инновационная деятельность педагога как ключевая составляющая реализации инновационного проекта. Инновации в жизни МАУДО СЮН: направления</p>	<p>Выступления педагогов, обмен опытом</p>		

	деятельности на перспективу»			
	<b>Семинар – совещание</b> «Из опыта методической и образовательной деятельности базовых площадок ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» по реализации инновационных образовательных проектов»	О.А.Артемьевских, методист Н.Н.Половникова, методист (сертификаты)		
	<b>Педагогический совет</b> «Результаты инновационной деятельности МАУДО СЮН за период 2020 – 2021 учебный год. Проблемы и перспективы»	Выступления педагогов, обмен опытом		
	<b>Информационно-методическое совещание:</b> «Развитие мотивации обучающихся к познанию и творчеству в дополнительном образовании детей в условиях современного образования»	Выступления педагогов, обмен опытом		
	<b>Заседание Координационного совета</b> городского округа Красноуфимск по развитию инновационного технического творчества	О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист (свидетельства участников)		

	и естественнонаучного образования детей и молодежи			
<b>Задача 4: Обеспечение взаимодействия субъектов образовательного процесса и социальных партнеров по развитию предметов естественнонаучного цикла.</b>				
Развитие системы сетевого взаимодействия с ОО и предприятиями города для популяризации деятельности естественнонаучной направленности	Оформление договоров с образовательными организациями города о взаимодействии и сотрудничестве	<b>Заключены договора</b> с целью реализации проекта естественнонаучной направленности «Живая наука - территория открытий и исследований», направленного на развитие инновационного потенциала педагогов, проектной и исследовательской компетенций обучающихся, плана совместной деятельности с ОО города на 2020 – 2021 г со всеми общеобразовательными организациями ГО Красноуфимск и ДОО № 2, 4,5,7, ЦРР ГБОУ СО «Красноуфимская школа - интернат»	Кадровый потенциал, заинтересованность педагогов и социальных партнёров в сотрудничестве. Интерес со стороны потенциальных получателей услуг дополнительного образования.	
	Разработка и реализация плана совместной деятельности с ОО города на 2020 – 2021 гг.	Разработан и реализуется план совместной деятельности по реализации модульной дополнительной общеразвивающей программы « <b>Экодом</b> » с обучающимися <b>МАОУ ОШ 4 и ДОУ 10</b> , планы совместной деятельности: - по программе элективных курсов « <b>Клуб научных открытий</b> »; - по реализации муниципального конкурса профессионального мастерства « <b>Шаг в профессию</b> »; - по программе образовательных курсов « <b>От ученика к ученому</b> » - по программе, реализуемой совместно с ГБОУ СО «Красноуфимская школа - интернат» - « <b>Лаборатория Знайкина</b> »	Широкий спектр методической поддержки и просветительской деятельности, оказываемый педагогами МАУДО СЮН. Эффективное внутрисетевое взаимодействие.	
	Проведение совместных мероприятий с сетевыми	<b>Проведение совещаний по реализации совместного плана деятельности в</b>	<b>Успешно реализованные</b> интеграционные проекты с образовательными организациями ГО Красноуфимск, обеспечивающие дальнейшее взаимодействие на реализацию новых сетевых проектов. <b>Станция юннатов - центр по координации и концентрации усилий ОО в области экологического образования, просвещения, что позволяет</b>	

	партнерами	<p><b>рамках инновационного проекта МАУДО СЮН</b> (в дистанционном формате)  с ГМО учителей географии  с ГМО учителей биологии  с ГМО учителей химии,  с ответственными за экологическую работу в ОО.  Половникова Н.Н., методист  Леднева Е.А., Белова С.В., педагоги ДО (благодарность начальника МОУО);  <b>Практические профориентационные занятия</b> (в дистанционном формате) совместно со специалистами узловой железнодорожной поликлиники, лесного хозяйства, селекционной станции</p>	<p>проводить эту работу в ОО на высоком уровне.  <b>Координирует, направляет и осуществляет</b> непосредственное руководство по организации работы в этом направлении во всех ОО, обобщает опыт, делает выводы, дает рекомендации по различным направлениям экологического образования.  <b>Способствует развитию преемственности,</b> последовательности и совершенствованию экологического образования в социуме из детского сада в школу, МАУДО СЮН через семью.  <b>Взаимодействие в своей работе с образовательными учреждениями</b> города (всех типов и видов) на договорной основе с согласованием плана совместной деятельности.</p>	
	<b>Эксперт муниципального этапа НПК обучающихся ГО Красноуфимск «Шаг в науку»</b>	32 участника О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист (свидетельства участников)		
	<b>Эксперты муниципального этапа олимпиады по экологии</b>	30 участников О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист		
	<b>Победители и участники Всероссийского экологического диктанта</b>	2 педагога - Диплом третьей степени, 3 педагога - участники		
	<b>Почетная грамота МОУО Управление образованием ГО Красноуфимск, за профессиональные знания, умения и навыки педагога в области экологической деятельности.</b>	Половникова Н.Н., методист		

	<p><b>Организация и проведение мастер – классов</b> естественнонаучной направленности в рамках программы элективных курсов «<b>Клуб научных открытий</b>»</p>	<p>189 человек обучающихся ДОУ, ОО, СУЗов ГО Красноуфимск и МО Красноуфимский район посетили мастер –классы: «Чистая химия», «Путешествие микроба», «Микробы полезные и вредные», «Определение загрязнения воздуха и воды», «Всё о молоке», «Мир Пермского моря», «Зообюро находок»</p>		
	<p><b>Организация и проведение экскурсий профориентационной работы</b> естественнонаучной направленности в рамках фестиваля «<b>Сто дорог – одна твоя</b>»</p>	<p>18 обзорных экскурсии в зооуголке и лаборатории «Живая наука», общий охват обучающихся составил 425 человек, 18 мастер - классов и занятий-практикумов для 326 обучающихся ДОУ, ОО, СУЗов ГО Красноуфимск и МО Красноуфимский район. Посетили экскурсии: «Удивительный микромир», «Здравствуйте, меня зовут микроскоп!», «Тайны жизни насекомых», «Жизнь животных зооуголка», «Ботанический сад», «Палеонтологические находки в окрестностях города Красноуфимска».</p>		
	<p><b>Совместная работа с ФГБОУ ДО Федеральный центр «Эколого – биологический центр» в рамках проекта «Малая Тимирязевка»</b></p>	<p>Участие во Всероссийском сетевом проекте «<b>Малая Тимирязевка – конкурсное сортоиспытание сортов и гибридов овощных культур агрофирмы «Семко – Юниор»</b>» Методисты и педагоги – участники ИП</p>		
	<p><b>Благодарность за успешное руководство опытно – исследовательской работой обучающихся Всероссийского конкурса «Конкурсное сортоиспытание сортов и гибридов овощных культур ООО «Семко»»</b></p>	<p>Леднева Е.А., Серебренникова Н.А., Чебыкина Г.А. Педагоги ДО МАУДО СЮН</p>		

	<p><b>в рамках сетевого проекта по сортоиспытанию «Малая Тимирязевка»</b></p>			
	<p><b>Благодарственное письмо ГАНОУ СО «Дворец молодежи», за подготовку победителей по итогам очного этапа конкурса научно – исследовательских проектов для юных «Первые шаги в науке»</b></p>	<p>Леднева Е.А., Белова С.В., Серебренникова Н.А., Чебыкина Г.А. Педагоги ДО МАУДО СЮН</p>		
	<p><b>Почетная грамота главы МО ГО Красноуфимск, за эффективную организацию научно – исследовательской деятельности, высокие личные профессиональные достижения и результаты обучающихся на региональном и всероссийском уровне.</b></p>	<p>О.А.Артемьевских, методист</p>		
	<p><b>Диплом Центра интеллектуальных турниров «Град знаний» за подготовку участников Всероссийского тематического турнира школьников «Мир вокруг нас»</b></p>	<p>О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист Леднева Е.А., Белова С.В., педагоги ДО МАУДО СЮН</p>		
	<p><b>Диплом Центра интеллектуальных</b></p>	<p>О.А.Артемьевских, методист</p>		

	турниров «Град знаний» за организацию игровой площадки и проведение Всероссийского турнира школьников «Мир вокруг нас»			
	Сертификат ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» а выступление на семинаре – совещании «Из опыта методической и образовательной деятельности базовых площадок ГАНОУ СО «Дворец молодежи» по реализации инновационных образовательных проектов»			
<b>Задача 5: Презентация результатов исследовательской и проектной деятельности обучающихся через участие в конкурсных и образовательных мероприятиях различного уровня</b>				
Отработка навыков научно-исследовательской работы. Создание «ситуации успеха» и поощрение творческих инициатив учащихся. Развивать интерес обучающихся к предметам естественнонаучной направленности, вовлекая их в мероприятия	<p><b>Полевая исследовательская школа «Живая наука»</b> (в дистанционном формате) практикум по геологии, географии, биологии, экологии)</p> <p><b>Подготовка исследовательских проектов</b> обучающихся естественнонаучной направленности для участия в конкурсах различного уровня</p>	60 обучающихся школ города, дипломы участников	Умение педагогов проектировать свою деятельность и добиваться поставленных целей; чёткое видение результатов; высокий уровень подготовки обучающихся, способствующий умению решать всё более сложные задачи. Инновационное оборудование, способствующее расширению проектной, исследовательской и творческой деятельности обучающихся	Проведение индивидуальных консультаций
		<b>13 - проектов естественнонаучной направленности:</b> <b>1. Областной конкурс «Первые шаги в науке» - 10 проектов</b> (15 человек): победители – 2 проекта, призеры – 2 проекта. <b>2. Окружная НПК «Молодежь и аграрная</b>		

<p>различного уровня          Приобретение опыта трансляции знаний и умений в проектной, исследовательской, творческой деятельности</p>		<p><b>наука 21 века» - 7 проектов:</b>          победители 2 проекта, призеры - 3 проекта. <b>8 проектов 3. Межрегиональный конкурс «Молодежь и аграрная наука 21 века»:</b>          победители – 1 проект, призеры – 4 проекта.</p>		
	<p><b>Организация и проведение городской олимпиады, предмет «Экология»</b></p>	<p>32 человека обучающихся всех ОО ГО Красноуфимск (свидетельства)</p>		
	<p><b>Организация и проведение городской интерактивной игры «Лесомания» (в дистанционном формате)</b></p>	<p>36 обучающихся из всех ОО ГО Красноуфимск (свидетельства)</p>		
	<p><b>Областной конкурс учебно – исследовательских проектов для юных «Первые шаги в науке»</b></p>	<p><b>Дипломы ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»:</b>  <b>за 1 место</b> – Чухарева Екатерина, секция «Овощеводство»;  <b>за 1 место</b> – Мухатдинова Алина, секция «Агротехнологии»;  <b>за 2 место</b> – Соломатова Мария, секция «Агротехнологии»;  <b>за 2 место</b> – Карепина Карина, секция «Агротехнологии»;  <b>за 2 место</b> – Хвалыбова Вероника, секция «Садоводство и цветоводство»;  <b>за 2 место</b> – Никонорова Валерия, секция «Садоводство и цветоводство»;  <b>за 2 место</b> – Кондратьева Екатерина, секция «Садоводство и цветоводство»;  <b>За участие</b> – 8 человек</p>		
	<p><b>Городской конкурс «Мы в ответе за тех, кого приручили» (в дистанционном формате)</b></p>	<p>Более 100 участников, обучающихся ОО ГО Красноуфимск          Дипломы за 1 место – 16 обучающихся; за 2 место – 11; за 3 место – 8 у обучающихся по дополнительным общеобразовательным</p>		

		программам естественнонаучной направленности МАУДО СЮН		
	<b>IV</b> Окружная научно – практическая конференция обучающихся «Молодежь и аграрная наука XXI века»	<b>Дипломы ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»:</b> за <b>1 место</b> – Белова Вероника, секция «Животноводство»; за <b>1 место</b> – Булатова Ярославна, секция «Животноводство»; за <b>2 место</b> – Мухатдинова Алина, секция «Агротехнологии»; за <b>2 место</b> – Блохин Артемий, секция «Агротехнологии»; за <b>3 место</b> – Спирина Софья, секция «Агротехнологии»; за <b>2 место</b> – Хвалыбова Вероника, секция «Садоводство и цветоводство»; за <b>2 место</b> – Никонорова Валерия, секция «Садоводство и цветоводство»; за <b>3 место</b> – Минина Анастасия, секция «Агротехнологии»; <b>За участие</b> – 7 человек		
	<b>V</b> Межрегиональная научно – практическая конференция обучающихся «Молодежь и аграрная наука XXI века»	<b>Дипломы ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»:</b> за <b>2 место</b> – Булатова Ярославна, секция «Животноводство»; за <b>1 место</b> – Мухатдинова Алина, секция «Растениеводство, животноводство, плодоводство, селекция»; за <b>3 место</b> – Тимофеева Марина, секция «Растениеводство, животноводство, плодоводство, селекция»; за <b>3 место</b> – Чебыкина Анастасия, секция «Растениеводство, животноводство, плодоводство, селекция»; за <b>3 место</b> – Соломатова Мария, секция «Растениеводство, животноводство, плодоводство, селекция»; за <b>2 место</b> – Никонорова Валерия, секция		

		<p>«Растениеводство, животноводство, плодоводство, селекция»;  <b>за 2 место</b> – Хвалыбова Вероника, секция «Растениеводство, животноводство, плодоводство, селекция»;  <b>за 3 место</b> – Карепина Карина, секция «Растениеводство, животноводство, плодоводство, селекция»;  <b>За участие</b> – 7 человек</p>		
	<p><b>Всероссийский конкурс</b>  ФГБОУ ДО Федеральный центр «Эколого – биологический центр» в рамках проекта «Малая Тимирязевка»</p>	<p><b>12 обучающихся</b> МАУДО СЮН участники программы «Конкурсное сортоиспытание сортов и гибридов овощных культур агрофирмы «Семко»  <b>3 место</b> – Тимофеева Марина;  <b>за 3 место</b> – Чебыкина Анастасия;  <b>за 3 место</b> – Чухарева Екатерина.</p>		
	<p><b>Победители и участники Всероссийского экологического диктанта</b></p>	<p><b>Участники</b> - 16 обучающихся <b>Диплом 2 степени</b> - 1 обучающийся МАУДО СЮН <b>Диплом 3 степени</b> - 1 обучающийся МАУДО СЮН</p>		
	<p><b>Муниципальный тур Всероссийского интеллектуального турнира «Мир вокруг нас»</b></p>	<p><b>306 человек участников</b> <b>ОО города</b> (51 команда)  16 команд – за успешное выступление</p>		
	<p><b>7 Всероссийский Палеонтологический коллоквиум</b></p>	<p>Артемьевских О.А, методист.</p>		
	<p><b>Областная олимпиада по экологии</b></p>	<p><b>1 участник</b>  (сертификаты участия)</p>		
	<p><b>Областной конкурс «Инженер планеты»</b></p>	<p><b>3 участника</b>  (сертификаты участия)</p>		
	<p><b>Участие в Муниципальном этапе городской научно-практической конференции для обучающихся младшего,</b></p>	<p><b>13 участников</b>  <b>1 место</b> - 6 человек  <b>2 место</b> – 6 человек</p>		

	среднего и старшего звена «Мир вокруг тебя»			
--	---------------------------------------------	--	--	--

## II. Общий результат на конец отчетного периода:

### **Общие выводы**

В 2020- 2021 учебном году продолжается реализация основной части проекта «Живая наука – территория открытий и исследований» по профориентационной деятельности, естественнонаучному образованию и техническому творчеству в рамках проекта «Уральская инженерная школа». Осуществляется реализация целей и задач проекта на практике. Количественный состав обучающихся в рамках инновационной деятельности остается стабильным (на 01.10.2020 г. -106 чел., на 11.01.2021 г. – 102 чел., на 01.05.2021 г. – 102 чел.)

Все образовательные программы, реализуемые в данном направлении, откорректированы для реализации и утверждены на Педагогическом совете. Все программы реализуется в полном объеме, не смотря на сложившуюся ситуацию и работу в дистанционном режиме, процент выполнения учебного плана за 2020-2021 учебного года в среднем по данному направлению составляет 94%.

Состав участников проекта стабилен: из 10 педагогов дополнительного образования 5 педагогов реализуют дополнительные общеразвивающие программы в рамках проекта.

Каждый педагог – участник инновационного проекта совершенствует программно-методическое обеспечение (конспекты занятий, методические пособия, систему мониторинга, и др.). Реализуются новые формы организации обучения – элективные курсы, квесты, открытая лаборатория, обучающий курс с использованием технологии формирования исследовательских и проектных умений и навыков обучающихся. Все педагоги, участники базовой площадки определились с темой по самообразованию и составили план действий по данному направлению на отчетный период.

Результаты деятельности учреждения по данному направлению систематически и в полном объеме размещаются на официальном сайте учреждения в разделе «Инновационная деятельность».

Расширяется сфера социального партнёрства, укрепляется сотрудничество с учреждениями и организациями с целью обеспечения качества образовательной деятельности в практико-ориентированной модели обучения и досуговой деятельности. Реализуется запрос на совместную сетевую деятельность с ОО МО Красноуфимский район – в 2020 - 2021 учебном году заключен договор о сетевом взаимодействии с ГБОУ СО «Красноуфимская школа - интернат», в связи с этим увеличилось количество реализуемых программ. Внедрена новая адаптированная модульная программа для детей с ОВЗ «Лаборатория Знайкина» (педагог О.А. Артемьевских).

Прослеживается динамика привлечения обучающихся и их активного участия в общественных мероприятиях и фестивально-конкурсном движении на всех уровнях – на 4 % больше по сравнению с прошлым годом. Одним из результатов качественной образовательной и воспитательной работы в детских объединениях является 100% сохранность контингента обучающихся.

Отмечаются положительные отзывы родителей, социальных партнеров о деятельности базовой площадки. По результатам независимой оценки качества (НОК) 99 % потребителей услуг удовлетворены качеством образования МАУДО СЮН, в том числе и в рамках инновационной деятельности.

В течение отчетного периода в дистанционном режиме была организована работа по обучению педагогов приемам формирования исследовательских и проектных умений и навыков у обучающихся на занятиях и осуществлялась в нескольких направлениях: проведение

семинаров и мастер-классов на заседаниях рабочей группы; совместная разработка занятий и мероприятий естественнонаучной направленности.

Благодаря грамотно спланированной, эффективной работе и современному оборудованию, детские объединения, участвующие в реализации проекта «Живая наука» приобрели большую популярность среди жителей ГО Красноуфимск и Красноуфимского района. Все мероприятия, которые проходят в данном направлении освещаются на персональном сайте МАУДО СЮН, где создана вкладка «Инновационная деятельность», в группе VK, на сайте Управления образования и новостном сайте ГО Красноуфимск «КСК онлайн».

За отчетный период в СМИ опубликовано 13 статей о событиях в МАУДО СЮН. Темы материалов отражают деятельность коллектива в рамках инновационного проекта, рассказывают об интересных событиях, знакомят читателей с педагогами и обучающимися, достигшие хороших результатов в проектной и исследовательской деятельности.

Важнейшим показателем результативности деятельности обучающихся в рамках проекта «Живая наука» является степень стабильности и качества образовательных достижений детей на областных, межрегиональных и Всероссийских фестивалях и конкурсах, которые подтверждаются многочисленными победами обучающихся, так ежегодно обучающиеся базовой площадки становятся победителями конкурсов: **Муниципального этапа городской научно-практической конференции для обучающихся младшего, среднего и старшего звена «Мир вокруг тебя», Областного конкурса «Инженер планеты», Областного конкурса учебно – исследовательских проектов для юных «Первые шаги в науке», Окружной научно – практической конференции обучающихся «Молодежь и аграрная наука XXI века», Межрегиональной научно – практической конференции обучающихся «Молодежь и аграрная наука XXI века», Всероссийского конкурса ФГБОУ ДО Федерального центра «Эколога – биологический центр» в рамках проекта «Малая Тимирязевка»**

К 2021 году благодаря положительным результатам участия в конкурсах различного уровня повысилась самооценка педагогов и детей, их удовлетворённость качеством образовательной деятельности (по результатам диагностики).

### **Перспективы развития в рамках образовательного проекта**

1. Популяризация развития естественнонаучного образования в городском округе Красноуфимск (систематическое информирование населения о деятельности МАУДО «Станция юных натуралистов» через СМИ, официальный сайт Учреждения, Управления образованием, Администрации городского округа, интернет - ресурсы).

2. Расширение спектра и вариативности дополнительных образовательных услуг для населения ГО Красноуфимск и Красноуфимского района. Создание дополнительных общеразвивающих программ на основе кейсовых практик, направленных на развитие исследовательских умений.

3. Организация сотрудничества с сетевыми партнерами в направлении повышения качества естественнонаучного образования и создания условий для роста мотивации у обучающихся к получению естественнонаучного образования, ранней профессиональной ориентации, направленной на выбор специальностей исследовательского, естественнонаучного профиля в области высоких технологий.

4. Повышение привлекательности профессий естественнонаучного профиля и развитие интереса детей и подростков на территории ГО Красноуфимск к поисковой, исследовательской деятельности.

5. Приобретение дополнительного оборудования для организации исследовательской и проектной деятельности

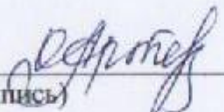
6. Предоставление возможности использования учебно-лабораторного оборудования МАУДО СЮН для организации и проведения уроков-практикумов, лабораторных работ по химии, биологии, физике и др. для обучающихся школ (заключение Соглашения о сетевой форме организации образовательных программ);

8. Организация профильных обучающих смен в рамках каникулярного отдыха детей (как на базе школ города с привлечением специалистов и оборудования Станции юннатов, так и непосредственно на базе Станции юннатов)



Составитель:

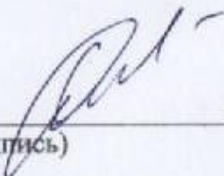
Руководитель проекта  
(специалист образовательного учреждения –  
базовой площадки ГАУДО СО «Дворец молодёжи»)

  
\_\_\_\_\_

**Артемьевских О.А**

Согласовано:

Руководитель  
образовательного учреждения -  
базовой площадки ГАУДО СО «Дворец молодёжи»

  
\_\_\_\_\_

**Елисеев С.А**

Куратор проекта

\_\_\_\_\_  
(подпись)