

ОТЧЕТ

о работе базовой площадки ГАУДО СО «Дворец молодёжи» Муниципального бюджетного 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 I полугодие 2018-2019 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 2018 - 2019 учебный год: Проектирование и апробация модели деятельности лаборатории, обеспечивающей овладение обучающимися ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования в области естественнонаучных дисциплин.

Задачи, поставленные на 2018-2019 учебный год:

1. Разработка и апробация учебно-методического комплекса, обеспечивающего внедрение модели деятельности лаборатории и ее использование при освоении обучающимися естественнонаучных дисциплин
2. Развитие ресурсного (материально-технического, кадрового, методического) обеспечения образовательного процесса.
3. Повышение уровня профессиональной квалификации педагогических кадров с учетом уровня требований к современным формам и методам обучения (курсы повышения квалификации, участие в семинарах, конференциях и др.).
4. Межведомственное взаимодействие в условиях реализации деятельности естественнонаучной лаборатории.
5. Формировать интерес детей к поисковой, изобретательской и рационализаторской деятельности естественнонаучной направленности, высоким технологиям.
6. Презентация результатов исследовательской и проектной деятельности обучающихся через участие в конкурсных и образовательных мероприятиях различного уровня.

I. Анализ деятельности по итогам I полугодия 2018 -2019 учебного года (описать в виде таблицы деятельность по реализации каждой из перечисленных в плане задач на конец отчетного периода):

Запланированный результат	Содержание деятельности (формы, методы, технологии)	Реальный результат	Факторы и условия, способствовавшие достижению данного результата	Участие куратора
Задача 1: Разработка и апробация учебно-методического комплекса, обеспечивающего внедрение модели деятельности лаборатории и ее использование при освоении обучающимися естественнонаучных дисциплин				
Разработанная структура инновационной работы на учебный год. Подготовка и реализация курсовых программ естественнонаучной направленности в рамках деятельности ИП	Планы по реализации инновационного проекта на 2018-2019 учебный год	Составление планов работы участников в соответствии с целями и задачами инновационной деятельности. Структура инновационной работы на учебный год	Создание творческой работоспособной группы из числа педагогов, заинтересованных в эффективной инновационной деятельности	Проведение индивидуальных консультаций
	Работа творческой группы	Разработан и утвержден «План деятельности творческой группы по реализации проекта на 2018 – 2019 год»	Составлен план совместной деятельности с ГАНОУ СО «Дворец молодёжи», сетевыми партнерами: определены формы совместной работы, даты проведения мероприятий, участие в них коллектива МБУДО СЮН.	
	Разработка и апробация курсовых программ естественнонаучной направленности	Разработана и апробируется модульная дополнительная общеразвивающая программа «Экодом», программа элективных курсов «Клуб научных открытий», программа образовательных сессий «От вопроса к исследованию»	Высокий профессиональный уровень, активность и мобильность, быстрое реагирование педагогов, работающих в рамках БП.	
Задача 2: Развитие ресурсного (материально-технического, кадрового, методического) обеспечения образовательного процесса.				
Нормативно - правовое обеспечение инновационной образовательной деятельности МБУДО СЮН Наличие оптимальной	Разработка локальных актов (Положений, приказов и др.) в рамках инновационной деятельности МБУДО СЮН	Разработано и утверждено нормативно- правовое обеспечение образовательной деятельности: Приказ «О деятельности базовой площадки» Приказ «О закреплении ответственности за сохранность	Разработана необходимая методическая база: созданы необходимые методические рекомендации, положения, памятки, проведены индивидуальные консультации с педагогами	Проведение индивидуальных консультаций

материальной базы для реализации инновационного проекта		<p>имущества лаборатории «Живая наука» Приказ «О создании совета по инновационной деятельности МБУДО СЮН» Положение «О совете по инновационной деятельности МБУДО СЮН», Положение «Об организации инновационной деятельности МБУДО СЮН», План совместной работы ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» и МБУДО «Станция юных натуралистов» на 2018 – 2019 учебный год</p>	<p>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.</p>	
	Разработка Положений о проведении мероприятий в рамках инновационного проекта	<p>Положения: «Полевая школа» «Лесомания» «Клуб научных открытий» «От вопроса к исследованию»</p>		
	Информационно-издательская деятельность	<p>Статьи на сайте управления образованием, средствах городской массовой информации: «Живая наука – территория открытий и исследований», «Летняя полевая школа — это просто: обучение, дети, отдых», «Первые итоги работы лаборатории «Живая наука» «Путь к победе» Статьи в сборниках «Палеонтология в современном музее и образовании» по итогам работы всероссийской научно – практической конференции Статья: «Геологическая экспозиция как оптимальная среда и основа естественнонаучного образования и</p>		

		<p>развития детей» - О.А.Артемяевских, методист, (свидетельство). «Палеонтологический вестник» Статья: «Курс интегрированных занятий «Палеонтологическая экспозиция станции юннатов» – как один из ресурсов инновационного естественнонаучного образования» Международный образовательный журнал «Педагог» Статья: «Организация проектно – исследовательской деятельности с детьми младшего школьного возраста в учреждении ДО» - О.А.Артемяевских, методист, (свидетельство о публикации).</p>		
	<p>Улучшение материально – технической базы МБУДО СЮН</p>	<p>Приобретение мультимедийной аппаратуры – 30.000 рублей Материалы для проведения исследований – 10.000 рублей</p>		
<p>Задача 3: Повышение уровня профессиональной квалификации педагогических кадров с учетом уровня требований к современным формам и методам обучения (курсы повышения квалификации, участие в семинарах, конференциях и др.).</p>				
<p>Повышение уровня профессионализма педагогических работников. Активное распространение педагогического опыта инновационной деятельности.</p>	<p>Августовская педагогическая конференция Тема: «Стратегические задачи развития образования: проектные решения в системе образования городского округа Красноуфимск».</p>	<p>Секция «Муниципальный портфель проектов как ресурс повышения качества образования» - О.А.Артемяевских, методист, (свидетельство); секция «Школьная медиация как действенный механизм защиты прав детей» - Половникова Н.Н., методист (свидетельство)</p>	<p>Кадровые условия: В МБУДО 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</p>	
	<p>VI ежегодная Областная педагогическая конференция</p>	<p>О.А.Артемяевских, методист Половникова Н.Н., методист Леднева Е.А., педагог ДО</p>		

	<p>образовательных организаций Свердловской области – базовых площадок ГАНО СО «Дворец молодёжи» Тема: «Актуальные вопросы развития образовательной организации в условиях реализации инновационного образовательного проекта»</p>	<p>(свидетельства участников)</p>	<p>профессионального развития педагогических работников станции юннатов. В проекте работают 7 педагогов ДО, среди них педагогическое образование имеют 7 человек, высшую квалификационную категорию имеют – 2 педагога, первую к. к. – 5 человек, все педагоги регулярно повышают свою квалификацию на семинарах, программах повышения квалификации. Действующие в МБУДО СЮН</p>	
	<p>Территориальная научно-практическая конференция Тема: «Пространство дошкольного детства. Современность и будущее»</p>	<p>Секция «Цифровые технологии в воспитательно-образовательном процессе дошкольного образовательного учреждения» О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист (свидетельства участников)</p>	<p>формы профессионального общения педагогов Проведены заседания рабочей группы, методистами осуществляется индивидуальное консультирование педагогов, сопровождение при разработке открытых занятий,</p>	
	<p>ГМО педагогов дополнительного образования Тема: «Планирование работы методического объединения педагогов дополнительного образования ГО Красноуфимск на 2018-2019 учебный год.</p>	<p>О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист (свидетельства участников)</p>	<p>мероприятий Заинтересованность педагогов в повышении уровня квалификации. Соответствие требованиям подготовки педагогов в условиях инновационного развития образовательной среды Участие педагогов в различных</p>	
	<p>ГМО педагогов дополнительного образования Тема: «Требования к</p>	<p>Половникова Н.Н., методист Леднева Е.А., педагог ДО (свидетельства участников)</p>	<p>формах повышения квалификации.</p>	

	<p>содержанию и оформлению дополнительных общеобразовательных программ в соответствии с ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ (в контексте современных требований)»</p>			
	<p>ГМО педагогов дополнительного образования Тема: «Обновление подходов к организации исследовательской деятельности по направленностям дополнительного образования»</p>	<p>Половникова Н.Н., методист Чебыкина Г.А., педагог ДО (свидетельства участников)</p>		
	<p>ГМО педагогов дополнительного образования Тема: «Использование активных форм и методов обучения в условиях дополнительного образования»</p>	<p>Леднева Е.А., Серебренникова Н.А., Денисова А.А., педагоги ДО (свидетельства участников)</p>		
	<p>Форум Уральской инженерной школы «Функция образования в современном мире»</p>	<p>Леднева Е.А., педагог ДО (свидетельство)</p>		
	<p>Семинар – совещание «Из опыта методической и образовательной деятельности базовых площадок ГАНОУ СО</p>	<p>О.А.Артемьевских, методист (свидетельства участников)</p>		

	«Дворец молодёжи» по реализации инновационных образовательных проектов»			
	Педагогический совет «Инновационная деятельность педагога как ключевая составляющая реализации инновационного проекта. Инновации в жизни МБУДО СЮН: направления деятельности на перспективу»	Выступления педагогов, обмен опытом		
	Единый день междисциплинарного обучения: Тема: «Знакомство с педагогическими технологиями - «Интеллектуальные карты»	О.А.Артемовских, методист Леднева Е.А., педагог ДО (свидетельства участников)		
	Информационно-методическое совещание: «Инновации в образовании: ожидания и возможности»	Выступления педагогов, обмен опытом		
	Заседание Координационного совета городского округа Красноуфимск по развитию инновационного	О.А.Артемовских, методист (свидетельства участников)		

	технического творчества детей и молодежи			
Задача 4: Межведомственное взаимодействие в условиях реализации деятельности естественнонаучной лаборатории.				
Развитие системы сетевого взаимодействия с ОО и предприятиями города для популяризации деятельности естественнонаучной направленности	Оформление договоров с образовательными организациями города о взаимодействии и сотрудничестве	Заключены договора с целью реализации проекта естественнонаучной направленности «Живая наука - территория открытий и исследований», направленного на развитие инновационного потенциала педагогов, проектной и исследовательской компетенций обучающихся со всеми общеобразовательными организациями ГО Красноуфимск и ДОО № 1, 3,6,8, 10, 14, 15.	Кадровый потенциал, заинтересованность педагогов и социальных партнёров в сотрудничестве. Интерес со стороны потенциальных получателей услуг дополнительного образования. Участие в новых формах распространения инновационного опыта (элективные курсы, образовательные сессии). Широкий спектр методической поддержки и просветительской деятельности, оказываемый педагогами МБУДО СЮН. Эффективное внутрисетевое взаимодействие. Успешно реализованные интеграционные проекты с образовательными организациями ГО Красноуфимск, обеспечивающие дальнейшее взаимодействие на реализацию новых сетевых проектов.	
	Разработка и реализация плана совместной деятельности с ОО города	Разработан и реализуется план совместной деятельности по реализации модульной дополнительной общеразвивающей программы «Экодом» с обучающимися МБОУ ОШ 4, план совместной деятельности по программе элективных курсов «Клуб научных открытий» со всеми ОО и ДОО ГО Красноуфимск		
	Проведение совместных мероприятий с сетевыми партнерами	Проведение совещаний по реализации совместного плана деятельности в рамках инновационного проекта МБУДО СЮН: с ГМО учителей географии с ГМО учителей биологии с ГМО учителей химии, с ответственными за экологическую работу в ОО. Интерактивная презентация деятельности базовой площадки		

		<p>МБУДО СЮН для ОО ГО Красноуфимск Муниципальный фестиваль «Сто дорог – одна твоя» Организация и проведение открытых практик «Удивительный микромир О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист (благодарность начальника МОУО);». В целом мероприятие посетили (по статистике организаторов) – порядка 400 человек.</p> <p>Территориальный фестиваль «Техномарафон: Красноуфимск – территория технотворчества» Организация и проведение серии мастер-классов по работе с микроскопами и микропрепаратами, формированию навыков систематизации химического оборудования, проведению простейших опытов по физике, правилам ухода за животными, для обучающихся ОО города и ОО Западного управленческого округа В целом мероприятие посетили (по статистике организаторов) около 500 человек. О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист Леднева Е.А., Белова С.В., педагоги ДО (благодарность начальника МОУО);</p> <p>Муниципальный фестиваль «Техноквест «Миссия выполняю» Организация и проведение открытых практик: «Давайте знакомиться», «Жизнь замечательных животных»</p>		
--	--	---	--	--

		<p>целом мероприятие посетили (по статистике организаторов) – порядка 150 человек.</p> <p>О.А.Артемьевских, методист Леднева Е.А., педагог ДО (благодарность начальника МОУО); Практические профориентационные занятия совместно со специалистами узловой железнодорожной поликлиники «Все о крови и кровеносной системе» «Жизнь в доме под названием поликлиника» 1 этап образовательной сессии «От вопроса к исследованию» Приняли участие 28 обучающихся из всех ОО ГО Красноуфимск Проведены мастер – классы «Удивительная биология» «Дружба наук» «Такая разная вода» «Что такое проект?» «Знакомимся с новыми технологиями» О.А.Артемьевских, методист Половникова Н.Н., методист (благодарности начальника МОУО)</p>		
	<p>Экспертиза исследовательских проектов обучающихся с ОВЗ на Территориальной НПК «Первые шаги в науку»</p>	<p>30 участников Западного управленческого округа О.А.Артемьевских, методист Чебыкина Г.А., педагог ДО Серебренникова Н.А., педагог ДО (благодарность директора МБОУ ОШ 4)</p>		
	<p>Организация и проведение интерактивного образовательного форума для обучающихся</p>	<p>Организация и проведение открытых практик О.А.Артемьевских, методист Белова С.В., педагог ДО (благодарности начальника МОУО)</p>		

	образовательных организаций ГО Красноуфимск «Медиалидер - 2018»			
	Областной семинар «Сфера воспитания: от вызовов времени – к формированию ключевых компетенций обучающихся»	О.А.Артемьевских, методист (благодарность Директора ГБПОУ СО «Красноуфимский педагогический колледж»)		
	Осуществление экспертной деятельности на 2 Муниципальном фестивале проектов «Хочу все знать»	О.А.Артемьевских, методист Чебыкина Г.А., Серебренникова Н.А, педагоги ДО (благодарности начальника МОУО)		
	Организация игровой площадки и проведение Всероссийского турнира школьников «Мир вокруг нас»	Дипломы Центра Дистанционных турниров «Град знаний» О.А.Артемьевских, Н.Н.Пололвникова, методисты Чебыкина Г.А., Серебренникова Н.А., Белова С.В., Леднева Е.А., Кальсина О.А., Чистякова А.А. педагоги ДО		
	Организация и проведение экспедиционных маршрутов для юных туристов – экологов на областном Туристско – краеведческом Фестивале обучающихся СО «Исследователи Земли -	Артемьевских О.А., методист (Благодарственное письмо ГАНОУ СО «Дворец молодежи»)		

	<p>2018»</p> <p>Организация и проведение мастер – классов естественнонаучной направленности</p>	<p>257 человек обучающихся ДОУ, ОО 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».</p>		
<p>Муниципальный портфель проектов «Управление ресурсами муниципальной системы образования в ГО Красноуфимск» («Траектория управления: к успеху вместе»).</p>	<p>Компонентами муниципального портфеля проектов являются пять самостоятельных муниципальных проектных решений (проектов) и семь инновационных проектов образовательных организаций, разработанные в рамках трех приоритетных направлений, заданных стратегией социально-экономического развития Свердловской области до 2030 года. Актуальность работы в</p>	<p>Руководитель и методисты МБУДО «Станция юннатов» входит в состав рабочих групп 2-х сетевых проектов муниципалитета:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Внедрение конкурсных механизмов в муниципальной системе образования, способствующих развитию инновационного мышления обучающихся» 2. «Повышение привлекательности профессий инженерно-технической направленности через организацию кластерных форм взаимодействия в ГО Красноуфимск» <p>В сетевой проект «Внедрение системы образовательных событий как средства повышения образовательных результатов обучающихся городского округа Красноуфимск» все педагоги</p>	<p>Опыт работы Учреждения в инновационном режиме: реализация сетевых образовательных проектов Базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи». Заинтересованность руководителей ОО в переходе системы образования ГО Красноуфимск и, соответственно, системы управления ОО на уровень грамотного проектного менеджмента.</p>	

	данном направлении подтверждается тем, что Постановлением Правительства РФ с 2018 года государственная программа «Развитие образования» переводится на проектное управление.	МБУДО СЮН вошли как слушатели в рамках Единых методических дней и как участники образовательных событий.		
--	--	--	--	--

Задача5 : Формировать интерес детей к поисковой, изобретательской и рационализаторской деятельности естественнонаучной направленности, высоким технологиям.

<p>Отработка навыков научно-исследовательской работы. Создание «ситуации успеха» и поощрение творческих инициатив учащихся.</p>	<p>Полевая исследовательская школа «Живая наука» (выездной двухдневный практикум по геологии, географии, биологии, экологии)</p>	50 обучающихся школ города, дипломы участников	<p>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</p>	<p>Проведение индивидуальных консультаций</p>
	<p>Областной летний экологический лагерь «Юные исследователи природы»</p>	2 обучающиеся МБУДО СЮН – успешно освоили программу «Биологическое исследование», 96 часов		
	<p>«Клуб научных открытий» (Элективный курс естественнонаучной направленности для обучающихся среднего звена ОО города)</p>	40 человек обучающихся среднего звена ОО ГО Красноуфимск		
	<p>Участие детей – победителей, призеров областных фестивалей и конкурсов по итогам 2018 г. в ГлавЁлке</p>	3 обучающиеся МБУДО СЮН		
	<p>Подготовка исследовательских проектов обучающихся</p>	6 проектов естественнонаучной направленности – победители областного конкурса «Первые шаги в		

	естественнонаучной направленности для участия в конкурсах различного уровня	науку»		
	Организация профильной смены «Живая наука» в рамках осенних каникул	Профильная смена в осенние каникулы «От вопроса к исследованию» - 28 обучающихся из всех ОО ГО Красноуфимск		
	Городская интеллектуально – творческая игра «По лесным тропинкам»	42 обучающихся из всех ОО ГО Красноуфимск (свидетельства)		
	Организация и проведение городской олимпиады, предмет «Экология»	7 человек обучающихся всех ОО ГО Красноуфимск (свидетельства)		
	Организация и проведение городской интерактивной игры «Лесомания»	36 обучающихся из всех ОО ГО Красноуфимск (свидетельства)		

7. Задача 6: Презентация результатов исследовательской и проектной деятельности обучающихся через участие в конкурсных и образовательных мероприятиях различного уровня.

Развивать интерес обучающихся к предметам естественнонаучной направленности, вовлекая их в мероприятия различного уровня. Приобретение опыта трансляции знаний и умений в проектной, исследовательской, творческой деятельности	Областной туристско – краеведческий Фестиваль обучающихся Свердловской области «Исследователи Земли - 2018» (ЗОЛ «Таватуй»)	Команда - 10 обучающихся Дипломы ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»: за 3 место в экспедиционном экологическом маршруте «Лесные Робинзоны» за 3 место в соревнованиях по ориентированию за 3 место в соревнованиях «Поисково – спасательные работы» за 3 место в экологическом маршруте «Тропой экологических проблем» за 1 место в конкурсе «Жизнеобеспечение»	Кадровые, материальные условия и факторы: - признание деятельности педагогов; - стимулирование педагогов со стороны администрации; - заинтересованность родителей в результатах деятельности обучающихся - активное участие детей и подростков в творческой деятельности, конкурсах, выставках, фестивалях различного уровня	
	Областной летний	Булатова Ярослава, обучающаяся		

	<p>экологический лагерь «Юные исследователи природы»</p>	<p>МБУДО СЮН – 1 место в конкурсе защиты учебно – исследовательских проектов, направление - «Биологические исследования»</p>	<p>Высокий уровень исследовательских, проектных, творческих работ, обучающихся привлекает внимание к естественнонаучному направлению деятельности, что способствует расширению социального партнерства, благодаря которому есть возможность принимать участие в экспериментальной и исследовательской деятельности на областном и всероссийском уровне. Сотворчество детей и педагогов Сотрудничество со специалистами ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»</p>	
	<p>Областной конкурс учебно – исследовательских проектов для юных «Первые шаги в науке»</p>	<p>Дипломы ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»: за 1 место - Копыркина Анастасия, секция «Агротехнологии»; за 2 место – Мухатдинова Алина, секция «Овощеводство»; за 2 место - Блохин Артём, секция «Овощеводство»; за 2 место – Никанорова Валерия, секция «Садоводство и цветоводство»; за 2 место – Хвалыбова Вероника, секция «Садоводство и цветоводство»; за 3 место – Вероника Белова, секция «Экология животных»; за 3 место – Чебыкина Анастасия, секция «Овощеводство»; за 3 место – Тимофеева Марина, секция «Овощеводство».</p>		
	<p>Городской конкурс «Мы в ответе за тех, кого приручили»</p>	<p>54 участника, обучающиеся по дополнительным общеобразовательным программам естественнонаучной направленности МБУДО СЮН: Дипломы за 1 место – 6 обучающихся; за 2 место – 9; за 3 место – 6.</p>		
	<p>Всероссийский тематический турнир «Мир вокруг нас» об окружающем мире, географии, искусстве и культуре</p>	<p>Дипломы Центра Дистанционных турниров «Град знаний» за успешное выступление - 2 команды обучающихся МБУДО СЮН; за участие – 8 команд.</p>		
	<p>6 Международный конкурс научно – исследовательских и</p>	<p>Дипломы Российской академии естествознания, Международной ассоциации ученых, преподавателей</p>		

	творческих работ учащихся «Старт в науке» (заочный этап)	и специалистов за 3 место – Булатова Ярославна, предмет «Биология»; за 3 место - Галиаскарова Виолетта, Пивинская Александра, предмет «Биология»; за 2 место – Илюшкина Алена, предмет «Биология».		
	Всероссийский конкурс талантов	Диплом Всероссийского конкурса за 2 место – Южакова Елизавета, номинация «Олимпиада по экологии»		

II. Общий результат на конец отчетного периода (для отчета за полугодие):

Для развития системы управления инновационным Проектом «Живая наука – территория открытий и исследований» осуществлены следующие управленческие шаги:

1) Разработано положение «О совете по инновационной деятельности МБУДО СЮН»

2) Создан Совет по инновационной деятельности МБУДО СЮН. Основными направлениями деятельности Совета являются:

- организация общественной экспертизы и аналитической работы по оценке хода и эффективности реализации инновационного проекта МБУДО СЮН;

- рассмотрение вопросов, связанных с подготовкой повышением квалификации педагогических и научно-педагогических кадров, связанных с реализацией полученных результатов через инновационные проекты;

- выработка комплексных предложений по поддержке и развитию инновационной активности детей и молодежи;

- осуществление подведения итогов инновационной деятельности, формирование рекомендации о характере применения результатов

организация открытых дискуссий, публичных обсуждений, конференций с целью выявления проблем, обмена мнениями, согласования позиций и выработки предложений по вопросам совершенствования инновационной деятельности в сфере дополнительного образования.

3) Заключены договора о сотрудничестве с образовательными учреждениями и сетевыми партнерами с целью реализации Проекта естественнонаучной направленности «Живая наука - территория открытий и исследований», направленного на развитие инновационного потенциала педагогов, проектной и исследовательской компетенции обучающихся.

В первом полугодии 2018 – 2019 года в состав рабочей группы по реализации Проекта вошли 7 педагогов дополнительного образования (из 10) МБУДО СЮН: 4 педагога реализуют модульную дополнительную общеразвивающую программу «Экодом», все 7 педагогов проводят занятия в рамках программы элективных курсов «Клуб научных открытий», 2 педагога работают по программе образовательной сессий «От вопроса к исследованию».

В ходе реализации Проекта совершенствуется программно-методическое обеспечение:

- разработаны и внедряются новые дополнительные общеразвивающие программы;

- в программы, которые ежегодно реализуются в учреждении, включены блоки по обучению обучающихся работе с современным оборудованием лаборатории «Живая наука»;

- занятия проводятся с использованием технологии формирования исследовательских и проектных умений и навыков обучающихся.

В рамках реализации Проекта было организовано сопровождение проектной деятельности: 6 проектов обучающихся МБУДО СЮН, по одному проекту из каждой школы ГО Красноуфимск (проектные группы сформированы во время первой образовательной сессии «От вопроса к исследованию»), 1 проект с обучающимся МОБУ СШ 2 с УИОП, совместно с учителем химии данной ОО.

В течение отчетного периода была организована работа по обучению педагогов приемам формирования исследовательских и проектных умений и навыков у обучающихся на занятиях осуществлялась в нескольких направлениях: проведение семинаров и мастер-классов на заседаниях рабочей группы; совместная разработка занятий и мероприятий естественнонаучной направленности; проведение открытых занятий для педагогов учреждения с приглашением сетевых партнеров.

Отмечаются положительные отзывы родителей, социальных партнеров о деятельности базовой площадки.

За отчетный период в СМИ опубликовано 12 материалов о событиях в МБУДО 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.

Увеличилась экскурсионная посещаемость обучающихся из МО Красноуфимский район, есть запрос на совместную сетевую деятельность с ОО МО Красноуфимский район.

Эффективность реализации:

- 1) Увеличение количества обучающихся, вовлеченных в исследовательскую деятельность, организованную в рамках Проекта.
- 2) Совершенствуется программно-методическое обеспечение
- 3) Результативное участие обучающихся в конкурсах исследовательских работ (Диплом за 1 место – 1 обучающийся, Диплом за 2 место – 4 обучающиеся, Диплом за 3 место – 3 обучающиеся)

Проблемы:

Кадровый дефицит педагогов дополнительного образования по естественнонаучным дисциплинам
Недостаточно высокий уровень мотивации педагогов

Дальнейшие перспективы реализации Проекта:

1. Создание дополнительных общеразвивающих программ на основе кейсовых практик, направленных на развитие исследовательских умений, развития метапредметных компетенций.
2. Приобретение дополнительного оборудования для организации исследовательской и проектной деятельности.
3. Результативное участие обучающихся в конкурсах исследований на разном уровне.
4. 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.
5. Расширение спектра и вариативности дополнительных образовательных услуг для населения ГО Красноуфимск.

Составитель:

Руководитель проекта

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

(подпись)

Артемьевских О.А

Согласовано:

Руководитель

образовательного учреждения -
базовой площадки ГАУДО СО «Дворец молодёжи»

(подпись)

Елисеев С.А

Куратор проекта

(подпись)

Вижанская О.А.