АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

о работе базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»: МБУДО «Станция юных натуралистов» Асбестовского городского округа

По реализации образовательного проекта: «Научный потенциал – детям Асбестовского городского округа»

за I полугодие 2020 - 2021 учебного года

Цель работы по проекту: создание условий для развития исследовательской компетенции обучающихся через овладение современными исследовательскими, проектными технологиями в области естественнонаучного образования.

Цель работы на 2020-2021 учебный год: создание условий для развития исследовательской компетенции обучающихся через овладение современными исследовательскими, проектными технологиями в области естественнонаучного образования.

Задачи, поставленные на 2020 – 2021 учебный год:

- 1. Создание материально-технических условий для осуществления исследовательской и проектной деятельности школьников города по естественнонаучной направленности;
- 2. Разработка и реализация практико-ориентированных дополнительных общеразвивающих программ естественнонаучной направленности, ориентированных на проектную и исследовательскую деятельность школьников;
- 3. Создание условий для подготовки школьников города к конкурсным мероприятиям муниципального, регионального, межрегионального, всероссийского и международного уровней, в области естественнонаучного образования;
- 4. Развитие кадрового потенциала, повышение квалификации педагогических и руководящих работников СЮН;
- 5. Трансляция опыта профессиональной, в том числе инновационной деятельности педагогических и руководящих работников СЮН на разных уровнях;
- 6. Привлечение экспертов и партнеров из ведущих ВУЗов региона, крупных промышленных предприятий, коммерческих организаций к реализации проекта.

І. Анализ деятельности по итогам полугодия

Запланированный результат	Содержание деятельности (мероприятия, формы, методы, технологии)	Реальный результат. Факторы и условия, способствовавшие достижению данного результата	Участие куратора
1. Создание материально-техі		ния исследовательской и проектной деятельности шк аучной направленности	сольников
	ropogu no ecrecizemion	ny mon numpubinaoin	
Создание условий для проведения учебных исследований.	Приобретение расходных материалов: необходимых хим. реактивов, питательных сред, лабораторной посуды, фильтров, пипеток и др. – за счёт спонсорских средств	Приобретены необходимые химические реактивы и лабораторная посуда	-
2. Разработка и реализация і		пнительных общеразвивающих программ естественно	научной
направленности	, ориентированных на проектную	о и исследовательскую деятельность школьников	
Разработка и реализация новых общеразвивающих программ естественнонаучной направленности с учётом обновлённой материальнотехнической базы СЮН	Разработка, обсуждение на педсовете и реализация в пилотном режиме новых программ естественнонаучной направленности.	Разработаны и утверждены на педагогическом совете новые практикоориентированные общеразвивающие программы естественнонаучной направленности: «Исследуем и мастерим» (второй год обучения), «Экофлора» (преемственность к программе «Цветоводство») Данные программы реализуются в пилотном режиме.	-
		онкурсным мероприятиям муниципального, региона.	
межрегионального,	всероссийского и международного	уровней, в области естественнонаучного образования	a .
Организация учебно- исследовательская деятельность школьников в творческих объединениях	Проведение исследований, наблюдений, опытов, экспериментов в творческих объединениях СЮН	В творческих объединениях СЮН проведены исследования. <u>Растениеводческое направление:</u> «Декоративность однолетних цветочных культур»	-

естественнонаучной		«Спиральная клумба для пряных и зелёных культур»	
направленности		«Зависимость содержания аскорбиновой кислоты в	
-		капусте от разных факторов»	
		«Выращивание хризантемы корейской в комнатных	
		условиях в разное время года»	
		«Влияние формирования стебля огурцов на	
		продолжительность плодоношения и урожайность в	
		условиях закрытого грунта»	
		<u>Экологическое направление:</u>	
		«Эффективность работы микробных топливных	
		элементов»	
		«Воздействие ультрафиолетового излучения на	
		микробный состав воздуха»	
		«Гигиенические аспекты использования медицинских	
		масок»	
		Зоологическое направление:	
		«Динамика численности и миграции мышевидных	
		грызунов в окрестностях города Асбест»	
		«Скорость роста гривы у лошадей разного возраста»	
		«Выкармливание новорожденных щенков домашней	
		собаки и уход за ними»	
Владение педагогами методологией организации исследовательской деятельности школьников	Методическое сопровождение педагогов по организации исследовательской деятельности школьников в форме индивидуальных консультаций, участия в образовательных мероприятиях и др.	Организовано 3 индивидуальных консультации методиста СЮН	-
		Региональный уровень:	
Участие обучающихся СЮН в конкурсах разного уровня	Представление результатов учебных исследований на конкурсах разного уровня	- конкурс проектно-исследовательских работ для юных «Первые шаги в науку»: 5 участников очного этапа, из них 1 победитель, 1 призёр;	-

		- конкурс проектов «Инженер планеты»: 10 участников очного этапа, из них 2 победителя, 5 призеров; Всероссийский уровень: - Всероссийская олимпиада по биологии для школьников имени первого ректора Уральского ГАУ О.А. Ивановой: 3 участника, из них 3 призёра - Всероссийский конкурс научно-исследовательских и творческих работ	
		молодёжи «Меня оценят в 21 веке»: победитель заочного этапа ИТОГО: 19 участников, из них 9 призёров, 4 победителя.	
Вовлечение детей Асбестовского городского округа в экологические акции, конкурсы и выставки	Участие детей Асбестовского городского округа в экологических акциях, конкурсах и выставках	Муниципальный уровень: МБУДО СЮН проведены мероприятия: - Природоохранная акция «Добрая зима для птиц» (118 участников дошкольного и школьного возраста) - Природоохранная акция «Сохраним живую ель» (361 участник дошкольного и школьного возраста) - Муниципальный творческий конкурс «Обитатели дикой природы» (195участников дошкольного и школьного возраста)	-
Задача 4. Развитие кадрово	рго потенциала, повышение квал	ификации педагогических и руководящих работников	СЮН
Соответствие уровня квалификации педагогических работников ФЗ «Об образовании в РФ» требованиям профессиональных стандартов	Курсовая подготовка и профессиональная переподготовка педагогических и руководящих работников СЮН	- Курсовая подготовка «Методическая компетентность педагога дополнительного образования в контексте Концепции развития дополнительного образования детей», 24 часа, ГАОУ ДПО СО «ИРО» (педагоги дополнительного образования Долотина Н.В., Столярова О.А., Тагирова Я.С., Гарматько С.С.) - Курсовая подготовка «Методическое сопровождение образовательной деятельности в системе дополнительного образования», 72 часа, ООО ЦНОИ	-

		(Сурина Т.В., методист СЮН) - Курсовая подготовка «Организация и осуществление образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам естественнонаучной направленности», 72 часа, ООО ЦНИО (Тагирова Я.С., педагог дополнительного образования) - Семинар «Дополнительное образование детей: проблемы и перспективы» (Шашкова А.Б., директор СЮН, Сурина Т.В., методист СЮН)
Задача 5. Трансляция опыта		инновационной деятельности педагогических и руководящих на разных уровнях
Трансляция профессионального опыта среди педагогической общественности	Участие и выступление педагогов на семинарах, совещаниях	Региональный уровень: Выступление на семинаре-совещании «Из опыта методической и образовательной деятельности базовых площадок ГАНОУ СО «Дворец молодежи» по реализации инновационных образовательных проектов» Тема выступления «Реализация проектно- исследовательской деятельности в рамках программы дополнительного образования «Экологический мониторинг» естественнонаучной направленности» (Столярова О.А., педагог дополнительного образования)
Повышение уровня профессионального мастерства	Участие педагогических работников СЮН в профессиональных конкурсах разного уровня	Муниципальный уровень: - Муниципальный конкурс на лучшую методическую разработку руководящих и педагогических работников образовательных организаций, подведомственных управлению образованием АГО, в 2020-2021 учебном году (2 участника - Тагирова Я.С., Шуткина Н.В.) Региональный уровень:

Задача 6. Привлечение эксперт	·	- Региональный конкурс методических разработок педагогов «Развиваем таланты» (1 участник — Столярова О.А.) Всероссийский уровень (онлайн): - Всероссийский конкурс «Радуга талантов», номинация «Педагогическая копилка» (1 победитель — Гарматько С.С) в региона, крупных промышленных предприятий, комализации проекта.	мерческих
Привлечение экспертов	Заключение соглашений о совместной деятельности	-	-
Создание условия для проведения исследовательской деятельности школьников с привлечением экспертов	Организация исследовательской деятельности школьников с привлечением экспертов	-	-

Отчёт подготовил: методист СЮН Столярова Оксана Александровна