

«Аналитический отчет о работе базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодежи» за 2023 год

Муниципальное образование: город Нижний Тагил

Название образовательной организации по Уставу: Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Городская станция юных натуралистов"

№	Показатель	Характеристика	Примечания
1	Название проекта	Информационно-образовательная студия Бионженеры будущего" (развитие инженерного мышления в области биологии, экологии, химии)"	
2	Направление проекта	«Развитие творческих способностей детей, их одаренности и таланта в условиях интеграции основного общего и дополнительного образования»	
3	Дата окончания Соглашения	31.12.2024	
4	Эффективное взаимодействие с другими образовательными организациями в 2023 году - количество	В 2023 году взаимодействие осуществлялось с 14 школами города, 3 учреждениями дополнительного образования, Детским технопарком «Кванториум», центром цифрового и гуманитарного образования "Точкой роста" п. Уралец, центром естественнонаучной и технологической направленностей "Точкой роста" г. Кировград, ГАНОУ СО "Дворец молодежи" г. Екатеринбург	
5	Эффективное взаимодействие с другими образовательными организациями в 2023 году - наименование организаций с которыми взаимодействовали. Заключены ли соглашения/договоры о взаимодействии	На стадии подписания находится два договора с Детским технопарком "Кванториум" МАОУ Политехнической гимназии (г. Нижний Тагил) и Центром естественнонаучной и технологической наравленностей "Точкой роста" (г. Кировград).	
6	Количество методических разработок/кейсов/ программ разработанных Базовой площадкой за 2023 год	1	
7	Перечень методических разработок/кейсов/ программ разработанных Базовой площадкой за 2023 год с указанием разработчика	Сборник тезисов исследовательских работ учащихся / сост. О.А. Тимохина. Нижний Тагил: МАУ ДО ГорСЮН, 2023. – 63 с. (ПО ИТОГАМ РЕГИОНАЛЬНОГО КОНКУРСА ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ «ТРОПОЙ ОТКРЫТИЙ» 26 – 27 ОКТЯБРЯ, 2023 г.) https://drive.google.com/file/d/1rgP9TWca_fMXvdpMpc63zceuvVylxgM/view?pli=1	
8	Количество проведенных Базовой площадкой муниципальных мероприятий в 2023 году	В плане мероприятий МАУ ДО ГорСЮН 61 мероприяти (из них Базовой площадкой курируются 12 мероприятий - 10 муниципальных мероприятий и 2 Межрегиональных мероприятия)	
9	Наименование и даты проведения данных мероприятий	Муниципальный этап национального юниорского водного конкурса (март 2023 г.), XXX городской экологический сбор детского экологического объединения «Зеленая волна» (март 2023 г.), Мастер-класс по выращиванию рассады цветочно декоративных-растений (март 2023 г.), Мастер-класс по высаживанию овощных и цветочно-декоративных растений в защищенный грунт (май, 2023 г.), 45 городской фестиваль юных натуралистов для учащихся муниципальных общеобразовательных учреждений (июнь-сентябрь, 2023 г.), Мастер-класс по сбору и хранению семян растений для озеленения города и подкормки зимующих птиц (сентябрь, 2023 г.), Муниципальный этап Всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии #ВместеЯрче (октябрь 2023 г.), Межрегиональная научно-практическая конференция "Заповедное дело, биоразнообразие, экообразование" (октябрь-ноябрь 2023 г.), Муниципальный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды "Открытия 2030" (октябрь-декабрь 2023 г.), Муниципальный этап Всероссийского конкурса "Моя малая Родина: природа, культура, этнос" (октябрь-декабрь 2023 г.), Муниципальный этап Всероссийского юниорского лесного конкурса "Подрост" (октябрь 2023 г.), Открытый региональный конкурсе учебно-исследовательских проектов естественнонаучной направленности «Тропой открытий» (октябрь 2023 г.)	
10	Общее количество уникальных обучающихся (не дублируются по нескольким образовательным программам) в возрасте от 5 до 18 лет, на бюджетной основе (на декабрь 2023)	129	
11	В том числе зачисленных на обучение в текущем учебном году	513	
12	Общее количество обучающихся в возрасте от 5 до 18 лет, на бюджетной основе (на декабрь 2023)	1559	
13	Количество учащихся младшего возраста (от 5 до 9 лет) на декабрь 2023	627	
14	Количество конкурсных мероприятий ГАНОУ СО "Дворец молодежи" в которых приняли участие обучающиеся Базовой площадки в 2023 году (онлайн лекции не считать)	2	
15	Наименование конкурсных мероприятий ГАНОУ СО Дворец молодежи в которых приняли участие обучающиеся Базовой площадки в 2023 году (онлайн лекции не считать) с указанием количества участников, из них победители и	Областной конкурс учебно-исследовательских проектов для юных «Первые шаги в науке» (10 участников, из них 1 призер), Областной проект "Экологический форум" (32 участник, из них два 1 места и одно 3 место)	
16	Участие обучающихся в иных конкурсных мероприятиях в 2023 году. Наименование и уровень мероприятия, общее количество участников, из них призера /победители	Участие в областном конкурсе «Экологический форум» (25 участников, из них два 1 места и одно 3 место); конкурс «Поиск талантов» (6 участников, из них 1 полуфиналист), III Региональный слет юных экологов Свердловской области (четыре 1 места), Открытый региональный конкурс учебно-исследовательских проектов естественнонаучной направленности «Тропой открытий» (16 участников из них 1 и 2 место), Областной конкурс учебно-исследовательских проектов «Первые шаги в науке» (10 участников из них одно 3 место), Региональный этап Всероссийского конкурса юных аграриев « Я в Агро» (11 участников из них четыре 1 места, 2 место и 3 место), Международная научно-практическая конференция «Время думать иначе» в рамках VII Международного экологического фестиваля «Будущее в руках живущих», секция Научно-исследовательская деятельность (4 участника из них два диплома лауреата и одно 3 место), Фестиваль-конкурс «Вместе ярче», номинация Фотоконкурс «Свет в ладошке» (5 участников, из них три 2 места), Городская осенняя выставка «Заготовим лето впрок», номинация Фотоконкурс «Осеннее многоцветье», (диплом III степени), Всероссийский молодежный конкур по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности «ЮНЭКО», г. Москва (4 участника, из них 1 победитель), Международный конкурс исследовательских работ и проектов школьников «Дебют в науке» (5 участников, из них одно 1 место), Межрегиональная научно-практическая конференция «Заповедное дело, биоразнообразие, экообразование» (16 участников, одно 2 место, одно 3 место), Всероссийский фото- и видеоконкурс «Видеоталант» (один участник 2 место), городская Выставка достижений юных натуралистов «Юнаты родному городу» (25 участников, из них восемь 1-х мест, одно 2-е место, одно 3 место), 29 городской экологической сбор детского экологического объединения «Зеленая волна» (16 участников, из них четыре 1 места, пять 2 мест, одно 3 место), XXIII межрегиональной научно-исследовательской конференции школьников «Открытия Паанаярви» (9 участников, из них четыре 1 места), XXVII региональная открытая научно-практическая конференция старшеклассников по биологии «Ученые будущего» (13 участников, два Лауреата), XXI Всероссийская межвузовская конференция молодых исследователей (школьников и студентов) «Образование. Наука. Профессия» (6 участников, одно 3 место), Муниципальный этап "Российского национального юниорского водного конкурса –2023» (12 участников, из которых четыре 1 места, два 2 места, одно 3 место), Региональный этап "Российского национального юниорского водного конкурса –2023» (6 участников, из них два 1 места, 2 и 3 место), Всероссийская школа-конференция «ХРАНИТЕЛИ ЗЕМЛИ», посвященный 160-летию В.И. Вернадского (12 участников, 1 победитель), Всероссийский конкурс «Человек на Земле» (13 участников, из них одно 1 место, пять 2 мест, два 3 места), Всероссийской детско экологическом Форуме в г. Челябинске (8 участников, 1 место в команде), Региональная НПК «Достижения молодых ученых в области естественных наук» (25 участников, из них шесть 1 мест, восемь 2 мест, семь 3 мест), научно-практическая конференция "Старт в науку" ФГБОУ ВО УрГПУ, Центр «Педагогический технопарк «Кванториум» имени В.Г. Жигонирского» (6 участников, одно 1 место), муниципальный этап научно-практической конференция школьников (12 участников, из них 11 призовых мест), VII Всероссийская научно-практическая конференция «Экология и мы» (8 участников, из них 8 призовых), открытые соревнования "DRONE RACING" г. Екатеринбург (1 участник, призер), II Всероссийская олимпиада по естественнонаучной грамотности (17 участников, 1 призер), исследовательская программа "Всероссийский атлас почвенных микроорганизмов, как основа для поиска противомикробных продуцентов и ферментов с уникальными свойствами", г. Новосибирск (4 участника, четыре диплома), XV межрегиональная научно-практическая конференция проектных и исследовательских работ школьников по экологии, г. Москва (2 участника, из них 1 и 2 место).	в 2023 году 4 обучающихся стали Лауреатами премии Губернатора Свердловской области. По трем конкурсам итоги участия обучающихся будут в конце декабря 2023 г.

17	Количество педагогических работников принявших участие в официальных конференциях, семинарах и вебинарах в качестве спикеров , участие в качестве членов жюри конкурсов, трансляция опыта	14	
18	Наименования данных мероприятий, место и дата проведения	<p>В качестве спикеров, трансляция опыта: Всероссийский Тимирязевский конкурс научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере агропромышленного комплекса «АПК – МОЛОДЕЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ» (15.03.2023, г. Москва), Первый слет победителей и педагогов-наставников Всероссийского конкурса «Большая перемена» (26-29 марта 2023 г., г. Сочи), дистанционный семинар "ЭФФЕКТИВНЫЕ МОДЕЛИ ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ В УСЛОВИЯХ УЧРЕЖДЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ" (Телмост 31.03.2023, г. Донецк - г. Нижний Тагил), онлайн-семинар «Учебно-опытный участок как особая категория материально-технической базы в реализации дополнительных общеразвивающих программ естественнонаучной направленности (27.04.2023, г. Нижний Тагил), Установочный областной семинар «Вопросы создания и развития Сети детских ботанических садов в Свердловской области» (11.05.2023, г. Нижний Тагил), Весенняя образовательная сессия "Образовательный туризм, взаимодействие школы и учреждений дополнительного образования" (15 мая 2023 г., г. Нижний Тагил), Высшая образовательная сессия для базовых площадок ГАНОУ СО "Дворец молодёжи" и "Точек роста" естественнонаучной направленности (24 мая 2023 года, г. Нижний Тагил), VI Всероссийская научная конференция с международным участием «Устойчивость растений и микроорганизмов к неблагоприятным факторам среды» (3-7 июля 2023 года, г. Иркутск - пос. Большое Голоуеетное), секционная площадка «Учебная фабрика «Точки роста» городской Августовской педагогической конференции работников образования города Нижний Тагил (29.08.2023), Дистанционный семинар-совещание «Универсальные компетенции в содержании дополнительного образования туристско-краеведческой направленности» (12.10.2023, г. Екатеринбург), Открытый форум активистов экологического просвещения «ЭКО в движении» (14.10.2023, ХМАО-Югра г. Югорск), Межрегиональная научно-практическая конференция "Заповедное дело, биоразнообразие и экообразование" (26-28 октября 2023, г. Нижний Тагил), VII Международный экологический фестиваль «Будущее в руках живущих» (07.12.2023, г. Новосибирск). В качестве членов жюри конкурсов: Муниципальный этап Научно-практической конференции школьников, секция "Биология. Экология" (февраль 2023 г, г. Нижний Тагил), Конкурс защиты учебно-исследовательских проектов XXIX городского экологического сбора детского экологического объединения «Зеленая волна» (март 2023 г., г. Нижний Тагил), Региональная научно-практическая конференция «Достижения молодых ученых в области естественных наук и математики» (май 2023 г., г. Нижний Тагил), городской фестиваль юных натуралистов (сентябрь 2023 г., г. Нижний Тагил), Межрегиональная научно-практическая конференция «Заповедное дело, биоразнообразие, экообразование» (октябрь 2023 г., г. Нижний Тагил).</p>	
19	Количество педагогических работников принявших участие в официальных конференциях, семинарах и вебинарах в качестве слушателей	26	
20	Наименование данных мероприятий, место и дата проведения	<p>Городской семинар «Учебно-методический кейс, как инструмент обновления дополнительных общеразвивающих программ в части технологий организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса в условиях МАУ ДО ГорСЮН» (25.01.2023, г. Нижний Тагил), Городская проектная сессия "Проектирование дополнительной программы для успешной сертификации" (15.02.2023, г. Нижний Тагил), городская аналитическая сессия «Проблемы выявления и развития детской одаренности в дополнительном образовании» (07.11.2023, ГДДТЮ, г. Нижний Тагил), обучающий семинар-совещание «Универсальные компетенции в содержании дополнительного образования туристско-краеведческой направленности» (ГАНУ СО "Дворец Молодежи" г. Екатеринбург), семинар-практикум «Технологии выявления и сопровождения одаренных детей в дополнительном образовании» в Центре психолого-педагогического сопровождения и профориентации обучающихся (ГАНУ СО "Дворец молодёжи", г. Екатеринбург), вебинар «Новый порядок в аттестации педагогов. Важные моменты: содержание, изменения, проблемы» (09.10.2023, ЦНОИ, г. Санкт – Петербург), информационно-методический день «Воспитание, социализация и саморазвитие обучающихся в современных условиях» (26-27 октября 2023 г., ГАОУ ДПО СО «ИРО»), цикл Региональных обучающихся онлайн – семинаров «Создание и функционирование детских ботанических садов на базе образовательных учреждений Свердловской области» (08.11.2023, МАУ ДО ГорСЮН, г. Нижний Тагил), вебинар «Наставничество в дополнительном образовании детей: опыт и перспективы» (04.10.2023, ФГБУК ВЦХТ, г. Москва), X Всероссийском совещании работников сферы дополнительного образования детей. Пленарная сессия: Дополнительное образование детей в целях устойчивого развития: личность, экономика, страна, мир. Секции, круглые столы: 1.1.1. Воспитательная модель в системе дополнительного образования детей; 1.1.2. Организация дополнительного образования в возрастной конкурентной среде: институциональная ловушка или неограниченные перспективы развития; 1.1.5. Практики исследования профессионального развития педагогических кадров сферы дополнительного образования; 1.1.7. Инновации как ресурс развития системы дополнительного образования детей; 2.3.5. Экспертная сессия Цифровые технологии, меняющие ландшафт дополнительного образования детей; Виртуальная выставка. Министерство просвещения Российской Федерации. Оператор совещания: федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Всероссийский центр развития художественного творчества и гуманитарных технологий – ФГБУК «ВЦХТ» (г. Москва, 29-30 ноября 2023 года), образовательный вебинар "Почва-Жизнь" (22.11.2023, ФГБНУ ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева», Некоммерческое Партнерство «Национальное движение берегающего земледелия», Общероссийская общественная организация по охране и защите природных ресурсов «Российское экологическое общество», «Межрегиональная общественная организация Общество почвоведов имени В. В. Докучаева»), V Всероссийской научно-практической конференции обучающихся «Вовлечение школьников в учебно-исследовательскую работу в области генетики» (08.12.2023, ФГБОУ ДО ФЦДО, г. Москва).</p>	
21	Доля педагогических работников прошедших в 2023 году дополнительное обучение, курсы повышения квалификации, из них педагоги дополнительного образования	62%	

Директор:



Чепелев А.Н.