

Отчет
о деятельности Центра образования естественно-научного и технологического образования «Точка роста» за 2 полугодие 2021/2022 учебного года

1	Полное наименование образовательной организации (далее ОО)	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1 им. М.А. Погодина»
2	Ф.И.О. руководителя ОО	Сулаева В.В.
3	Тема инновационной деятельности	Центр образования естественно-научного и технологического образования «Точка роста»
4	Срок действия статуса	2021-2022 уч.г.
5	Цель, задачи, актуальность и значимость инновационной деятельности центра	<p>Цель: повышение качества образования посредством обновления содержания и технологий преподавания общеобразовательных программ, развитие у обучающихся естественнонаучной грамотности, формирования критического и креативного мышления.</p> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественнонаучной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся; - разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной и технологической направленностей, а также иных программ, в том числе в каникулярный период; - вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность; - организация внеучебной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том числе для лагерей, организованных в каникулярный период; - повышение профессионального мастерства педагогических работников Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.
6	<p>Основные социально-значимые результаты деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● на уровне муниципальной образовательной системы; ● на уровне ОО. <p>Укажите: какие инновации уже внедрены в образовательную деятельность.</p>	<p>Внедрены инновации:</p> <p>Создан на базе МАОУ СОШ №1 им. М.А. Погодина Центр образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста»</p> <p>Участие в акциях, конкурсах, олимпиадах разного уровня.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Муниципальный этап регионального лесного конкурса " Подрост", Крукович Злата, 9В - победитель. - Муниципальная викторина «Химия+», 5 участников. - Региональный этап Всероссийского конкурса " Моя малая Родина: природа, культура, этнос"- команда 6В - победители в номинации "Экожурналистика". - Федеральный этап Всероссийского конкурса " Моя малая Родина: природа, культура, этнос"- команда 6В - участие. - Региональный этап лесного конкурса " Подрост", Крукович Злата 9В - призер. - Муниципальный дистанционный конкурс "Экологическая

		<p>сказка" Шестаков Илья, 6Б - участие.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Всероссийский акция " Я- гражданин России", команда 9В класса – призеры. - Эко - марафон " Эколята за чистую Арктику", 6в - 4 участника – участие. - Открытая межрегиональная олимпиада школьных лесничеств . 15 чел. 6в – участие. - Открытая межрегиональная олимпиада школьных лесничеств . Сачко Егор . 6В- призер. - Открытая межрегиональная олимпиада школьных лесничеств, Николаева Анфиса . 6В- призер. <p>XX Всероссийский детский экологический форум "Зеленая планета - 2022"- отправлено 2 работы.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Олимпиада "Эколята-молодые защитники природы", 6В класс-5 участников. - Всероссийская онлайн олимпиада на платформе Учи.ру по окружающему миру и экологии, 4-6 классы -2 победителя (дипломы); 5-похвальных грамо; 14- участников(сертификаты). - Муниципальный этап Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы», Анохина Марьяна-призер; Кривошеин Егор – призер. - Профильная смена для победителей и призеров регионального этапа всероссийского конкурса технологических проектов «Большие вызовы», г.Аппатиты (Анохина М.). - XI неделя высоких технологий и технопредпринимательства, интеллектуальная игра «Веселая биология», (22чел.). - Региональный этап Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы», Анохина Марьяна-финалист конкурса, 2 место. - Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по экологии. Проект «Экологические проблемы Арктики и пути преодоления», Горшунова Е.- участник. - ФИОП урок «Ответственность и экологичность или что значит действовать осознанно», 27 чел. – участие. <p>Всероссийский просветительский урок в рамках проекта «Ключ к воде: искусственные водоемы», 25 чел.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Всероссийский просветительский урок Генетики, 64 чел. - ГАОУ ВО Московский городской педагогический университет. XXVI Региональная НПК для обучающихся школ и колледжей «Творчество юных». Секция «Естественные науки: Биология и экология», март, 2022. Карасева Анна, призер.
7	<p>Организация обучения педагогических кадров по теме инновационной деятельности центра (программы, семинары, круглые столы и т.д.)</p>	<p>Участие в мероприятиях различного уровня в качестве слушателей.</p> <ul style="list-style-type: none"> - НВТ и Т. Одиннадцатая Всероссийская Школьная Неделя высоких технологий и технопредпринимательства (вебинары, мастер-классы онлайн). - Всероссийский методический семинар для педагогов и

		<p>руководителей центров образования «Точка роста» (Чмилль Е.А.-слушатель).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Всероссийский методический семинар. Мастер-классы по работе с оборудованием по физике, химии, биологии с оборудованием «Точки роста» (Чмилль Е.А.-слушатель). - Школьная лига РОСНАНО. Вебинар: «Подведение итогов XI Недели высоких технологий и технопредпринимательства». 22.04.2022-Чмилль Е.А.-участие онлайн обсуждение проведения мероприятий недели. - Школьная лига РОСНАНО. Вебинар: «Неделя ВТиТ-2022. Как ее организовать в школе» 14.02.2022 . Чмилль Е.А. -слушатель. - Курсовая подготовка « Использование современного учебного оборудования в ЦО естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста». 4 педагога. - Индивидуальный образовательный маршрут по темам «Исследование в пространстве урочной и внеурочной деятельности». 2 педагога. - Всероссийский методический семинар для педагогов и руководителей центров образования «Точка роста», функционирующих на базе общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах «Практические аспекты реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ с использованием ресурсов центров «Точка роста». (Чмилль Е.А.-слушатель).
8	<p>Степень вовлеченности ОО муниципалитета в инновационную деятельность центра:</p> <ul style="list-style-type: none"> - руководителей ОО, - педагогов и др. 	<p>II Всероссийский педагогический конкурс "Экология - дело каждого", работа «Школьное лесничество - муниципальный координационный центр дополнительного естественно- научного образования и формирования общей экологической культуры», Киселева Н.В – победитель, ссылка на публикацию: https://fond21veka.ru/publication/11/26/397691/</p> <p>II Всероссийский педагогический конкурс "Экология - дело каждого" Классный час " Юные защитники природы", Киселева Н.В - победитель, ссылка на публикацию https://fond21veka.ru/publication/11/26/397687/</p> <p>II Всероссийский педагогический конкурс "Экология - дело каждого" Экологическая игра для школьников "Лесная угадай-ка", Киселева Н.В - победитель ссылка на публикацию https://fond21veka.ru/publication/11/26/418519/</p>
9	<p>Продукт инновационной деятельности центра</p>	<p>- Разработано и реализуется 9 программ дополнительного образования на обновленной материально-технической базе «Точка роста».</p>
10	<p>Степень распространения опыта по теме инновационной деятельности центра</p>	<p>- Муниципальная методическая неделя естественнонаучного образования «Современные технологии активизации познавательной</p>

	<p>деятельности обучающихся как средство повышения качества естественнонаучного образования». 4 педагога провели открытые занятия на базе образовательного центра «Точка роста».</p> <p>- Муниципальный семинар для учителей биологии и химии «Инновационные формы и методы повышения учебной мотивации. Выступление «Устойчивый познавательный интерес школьников, их мотивация – один из критериев эффективности обучения на уроках биологии», Чмилёв Е.А.</p> <p>II Всероссийский педагогический конкурс "Экология - дело каждого", работа «Школьное лесничество - муниципальный координационный центр дополнительного естественно- научного образования и формирования общей экологической культуры», Киселева Н.В – победитель, ссылка на публикацию: https://fond21veka.ru/publication/11/26/397691/</p> <p>II Всероссийский педагогический конкурс "Экология - дело каждого" Классный час " Юные защитники природы", Киселева Н.В - победитель, ссылка на публикацию https://fond21veka.ru/publication/11/26/397687/</p> <p>II Всероссийский педагогический конкурс "Экология - дело каждого" Экологическая игра для школьников "Лесная угадайка", Киселева Н.В - победитель ссылка на публикацию https://fond21veka.ru/publication/11/26/418519/</p>
--	--

Руководитель Центра «Точка роста»: Г.А. Семенова