

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
Городского округа «город Ирбит» Свердловской области
«Средняя общеобразовательная школа № 1»
(МАОУ «Школа № 1»)

ИНН 6611004779 КПП 667601001 ОКПО 45586109 ОГРН 1026600882990
623850 Свердловская обл., г. Ирбит, ул. Свободы, 24 тел.(34355) 6-38-57, 6-38-54
факс: 8(34355) 6-49-69 e-mail: irbit-school1@mail.ru

Приказ № 80 - ОД

от 10.09.2024 г.

«Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ «Школа № 1», на 2024/2025 учебный год»

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1» от 03.02.2023 № 24-ОД «О создании в 2023 году на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1» центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения выполнения задач центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1», на 2023/2024 учебный год (далее – план деятельности) (прилагается).
2. Руководящим и педагогическим работникам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», обеспечить реализацию плана деятельности.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.



Директор

Р.Г. Горбунов

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
Городского округа «город Ирбит» Свердловской области
«Средняя общеобразовательная школа № 1»
(МАОУ «Школа №1»)**

ПРИКАЗ

10.09.2024

№ 80-ОД

Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1», на 2024/2025 учебный год

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1» от 03.02.2023 № 24-ОД «О создании в 2023 году на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1» центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения выполнения задач центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1», на 2023/2024 учебный год (далее – план деятельности) (прилагается).

2. Руководящим и педагогическим работникам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», обеспечить реализацию плана деятельности.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Р.Г. Горбунов

УТВЕРЖДЕН

приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1» от 10.09.2024 № 80-ОД «Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1», на 2024/2025 учебный год»

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области «Средняя общеобразовательная школа № 1», на 2024/2025 учебный год

Но-мер строки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
Раздел 1. Организация и проведение в лабораториях центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» учебных занятий урочной и внеурочной деятельности, дополнительного образования					
1.1.	Организация и проведение занятий по учебным предметам из числа предметных областей «Естественно научные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология»	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием урочной деятельности	обучающиеся по учебным предметам	в течение 2024/2025 учебного года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Кукарских А.В. Трушникова Н.М.
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с	обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	в течение 2024/2025 учебного года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М. Кукарских А.В.

		утвержденным расписанием занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности			
1.3.	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей	обучающиеся по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам	в течение 2024/2025 учебного года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
Раздел 2. Повышение профессионального мастерства руководящих и педагогических работников центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе предусматривающее участие в обучающих семинарах и мастер-классах, методических мероприятиях, конференциях по презентации опыта педагогических работников и педагогических проектов					
2.1.	Мастер-класс «Применение лабораторного оборудования центра «Точка роста» в проектной деятельности школьника»	Организация и проведение мастер-класса по материалам проектов обучающихся, выполненных с использованием лабораторного оборудования центра «Точка роста». Обмен педагогическим опытом с целью развития профессиональных компетенций.	Педагогические работники, обучающиеся	декабрь 2024 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
2.2.	Участие руководящих и педагогических работников в муниципальных методических мероприятиях, конференциях, семинарах, форумах и т.д.	Обсуждение вопросов формирования методической базы, выявление резервов и направлений развития центров «Точка роста» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей. Обмен опытом.	Руководящие и педагогические работники	в течение 2024/2025 учебного года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.

2.3.	Круглый стол «Анализ работы» центра «Точка роста»	Подведение итогов работы центра «Точка роста» за 2024/2025 учебный год, анализ полученной информации. Составление планов на 2025/2026 учебный год	Руководящие и педагогические работники	май 2024 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М
2.4.	Открытые уроки педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания физики, химии, биологии с использованием современного оборудования центра «Точка роста»	Посещение уроков, сбор информации с последующими обработкой и анализом полученной информации.	педагогические работники центра	в течение 2024/2025 учебного года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Кукарских А.В. Трушникова Н.М.
Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период					
3.1.	Организация школьного этапа проектной деятельности обучающихся	Разработка и защита индивидуальных и групповых проектов, подготовка к участию в научно - практических конференциях с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 5-9 классов	октябрь 2024 - апрель 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Кукарских А.В. Трушникова Н.М.
3.2.	Интерактивные занятия «Чудеса наук»	Проведение интерактивных занятий по химии, биологии, физике с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 1-5 классов	октябрь-ноябрь 2024 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
3.3.	Научный интенсив в центре «Точка роста»	Обеспечение работы интерактивных площадок естественно-научной и технической направленностей в центре «Точка роста». Демонстрация навыков работы с современным оборудованием центра «Точка роста»	обучающиеся 5-6 классов	март 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Кукарских А.В. Трушникова Н.М.
3.4.	Мастер – класс «В гостях у робота»	Проведение мероприятий по демонстрации навыков работы с робототехническим конструктором центра	обучающиеся 1-4 классов	июнь 2025 года	Кукарских А.В.

		«Точка роста». Сборка и моделирование роботов.			
Раздел 4. Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» ¹					
4.1.	Интеллектуальный марафон «День физики»	Интеллектуальный марафон, в ходе которого обучающиеся приобретают знания в рамках научно-популярных лекций, принимают участие в интеллектуальной игре «Наша игра» в центре «Тока роста»	обучающиеся 8- 9 кл.	сентябрь 2024 года	Трушникова Н.М.
4.2.	Олимпиады по биологии (школьный этап)	Проведение школьного этапа олимпиад по биологии в центре «Точка роста» для обучающихся с использованием средств обучения «Точка роста»	обучающиеся 7-9 кл.	октябрь 2024 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И.
4.3.	День энергосбережения	Проведение практического занятия по физике с демонстрацией научных физических опытов с использованием оборудования центра «Точка роста»	обучающиеся 7 классов	ноябрь 2024 года	Трушникова Н.М.
4.4.	Интеллектуальный марафон «Мир твоих возможностей»	Интеллектуальный марафон, в ходе которого обучающиеся выполняют метапредметные задания, ориентированные на знание основного материала по разным предметам: биологии, химии, физике с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 8-9 классов	декабрь 2024 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
4.4.	Интерактивные занятия - «Первые шаги в	Проведение практических занятий с	обучающиеся 1-9 классов,	январь-март	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И.

¹ На каждый календарный месяц в течение 2024/2025 учебного года предусматривается не менее одного мероприятия.

	науку», - «Тела и вещества»	проведение опытов, экспериментов естественно-научной направленности, демонстрация возможностей оборудования центра «Точка роста»	педагоги центра «Точка роста»	2025 года	Трушникова Н.М.
4.5.	Тематические мероприятия «День российской науки»	Проведение занятий по физике, химии и биологии с применением медиапрезентаций и демонстрацией возможностей цифровых лабораторий центра «Точка роста»	обучающиеся 5-8 классы	февраль 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
4.6.	Международный День Земли	Экологическая квест-игра с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 5-8 классов	март 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
4.7.	Неделя естественно-научной направленности	Цикл мероприятий с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»: проведение практических работ, открытых уроков, мастер-классов, экскурсий; защита минипроектов. Для младших школьников – составление и разгадывание кроссвордов и ребусов, загадок, конкурс рисунков.	обучающиеся 1-11 классов	апрель 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М. Кукарских А.В.
4.8.	Выставка «Удивительный мир природы»	Организация выставки естественно-научной направленности в центре «Точка роста» для обучающихся с использованием средств обучения «Точка роста»	обучающиеся 1-9 классов	май 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
4.9.	Проект ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее»,	Организация и проведение мероприятий по профориентации обучающихся,	обучающиеся 5-9 классов	в течение 2024/2025 учебного года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.

	профориентационные встречи: - встреча с представителями СПО «Востребованные профессии технической направленности», - «Новые профессии», - «Выбор профессии в новой реальности»	проходимых в центре «Точка роста» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»			руководитель «Точка роста»
Раздел 5. Взаимодействие центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» с другими образовательными организациями, в том числе на базе которых созданы центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детские технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей					
5.1.	Интерактивный урок «Альтернативные источники тока» (с использованием овощей и фруктов)	Организация и проведение на базе МАОУ «Школа №1» для обучающихся МАОУ «Школа № 18» интерактивного урока с демонстрацией возможностей оборудования центра «Точка роста»	обучающиеся 8 класса	сентябрь 2024 года	Трушникова Н.М. Сивкова Л.Г.
5.2.	Детское научное шоу «Удивительные опыты»	Проведение на базе МАОУ «Школа №1» интерактивного занятия для воспитанников МАДОУ «Детский сад № 6» с показом научных экспериментов и опытов с использованием оборудования центра «Точка роста»	воспитанники МАДОУ «Детский сад № 6»	октябрь 2024 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
5.3.	Мастер-класс «Чудеса науки»	Организация и проведение на базе МАОУ «Школа №1» для обучающихся МАОУ «Школа №13» мастер – класса по биологии с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 5-6 класса	ноябрь 2024 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И.
5.4.	Интерактивный урок «Мир вокруг нас»	Организация и проведение на базе МАОУ «Школа №1» для обучающихся МАОУ «Школа №3» интерактивного урока по	обучающиеся 5 классов	декабрь 2024 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И.

		биологии с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»			
5.5.	Экскурсия в центр образования «Точка Роста»	Проведение на базе МАОУ «Школа №1» экскурсии для воспитанников МАДОУ «Детский сад №13» с целью демонстрации современного оборудования центра «Точка роста».	воспитанники МАДОУ «Детский сад №13»	январь 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М. Кукарских А.В.
5.6.	День науки	Проведение на базе МАОУ «Школа №1» для учащихся МАОУ «Школа №13» и МАОУ «Школа №1» интеллектуально-познавательной игры с использованием оборудования центра «Точка роста»	обучающиеся 5-7 классов	февраль 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
5.7.	Экскурсия в центр образования "Точка Роста»	Проведение в МАОУ «Школа №1» познавательного занятия по физике для воспитанников МБДОУ «Детский сад №5» и обучающихся МАОУ «Школа №1» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» для популяризации этого предмета.	воспитанники МБДОУ «Детский сад №1»	март 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М. Кукарских А.В.
5.8.	Квест - игра «Природные явления»	Проведение на базе МАОУ «Школа №1» для обучающихся МАОУ «Школа №5» квест - игры с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 5-7 классов	апрель 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И.
5.9.	Познавательное шоу «Химия вокруг нас»	Проведение на базе МАОУ «Школа № 9» для обучающихся МАОУ «Школа №1» и МАОУ «Школа №9» научного мероприятия по химии с показом химических экспериментов и опытов	обучающиеся 5-7 классов	май 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И.

		с использованием оборудования центра «Точка роста»			
Раздел 6. Реализация мероприятий по информированию общественности об образовательных возможностях и деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе через проведение родительских собраний, ознакомительных экскурсий					
6.1.	Родительские собрания «Знакомство с Центром «Точка Роста»	Организация и проведение родительских собраний для ознакомления с возможностями центра «Точка роста»	Педагоги, родители	сентябрь-октябрь 2024 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М. руководитель «Точка Роста»
6.2.	Открытые уроки для родителей	Организация и проведение открытых уроков для демонстрации возможностей центра «Точка роста»	Родители, педагоги, обучающиеся	январь 2025 года	Сивкова Л.Г. Агаркова О.И. Трушникова Н.М.
6.3.	Размещение информации на официальном сайте ОО и в социальных сетях о мероприятиях центра «Точка роста»	Подготовка отчетов о проводимых в центре «Точка роста» мероприятиях и размещение их на сайте школы и официальных страницах в соцсетях.	обучающиеся, педагоги, родители	в течение 2024/2025 учебного года, ежемесячно	руководитель «Точка Роста»