



Нижнетуринский городской округ
Свердловская область

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
Нижнетуринского городского округа
«Средняя общеобразовательная школа №3»

ПРИКАЗ

31.07.2023

№ 404

Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Нижнетуринского городского округа «Средняя общеобразовательная школа №3», на 2023/2024 учебный год

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя Общеобразовательная школа №3» от 01.02.2023г. № 44 «О создании в 2023 году на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №3» 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 «Средняя общеобразовательная школа №3» 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 МАОУ НТГО «СОШ №3» _____



Майборода Ю.Н.

УТВЕРЖДЕН

приказом Муниципального автономного
общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №3»
от 31.07.2023г. № 404

«Об утверждении плана деятельности
центра образования естественно-научной и
технологической направленностей «Точка
роста», созданного на базе
Муниципального автономного
общеобразовательного учреждения «
Средняя общеобразовательная школа №3»,
на 2023/2024 учебный год»

ПЛАН

**деятельности центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ НТГО «СОШ №3»,
на 2023/2024 учебный год**

Номер 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 «Естественнонаучные 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 2023/2024 учебного года	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной деятельности Общеинтеллектуальной направленности	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей	обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	в течение 2023/2024 учебного года	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»

		«Точка роста» в соответствии с 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 2023/2024 учебного года	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
<p>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</p>					
2.1	Семинар – практикум «Критериальное оценивание на уроках химии и биологии»	Проведение семинара-практикума для педагогических работников центра «Точка роста». Составление контрольно-измерительных мероприятий для критериального оценивания работ обучающихся на основе банков заданий независимых	педагоги центра «Точка роста»	Октябрь 2023	Селезнёва И.Ю., Колотова Е.А

		оценочных процедур			
2.2	Фестиваль «Повышение качества образования в общеобразовательных организациях, подведомственных Управлению образования администрации НТГО»	Транслирование опыта практических результатов профессиональной деятельности педагогических работников ОО с использованием оборудования центра «Точка роста»	Педагогические и административные работники общеобразовательных организаций подведомственных Управлению образования НТГО, педагогические работники центра «Точка роста»	Октябрь-декабрь 2023	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
2.3	Круглый стол «Анализ работы за 2023-2024 учебный год. Планирование работы на 2024-2025 учебный год»	Подведение итогов работы за учебный год. Составление планов на следующий учебный год.	Педагогические работники центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Июнь 2024	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период					
3.1	«Роботурнир»	Проведение школьного турнира по робототехнике с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся	Ноябрь 2023	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
3.2	Неделя робототехники	Проведение занятий по робототехнике, подготовки обучающихся к инженерной профессии с применением образовательной робототехники	Обучающиеся	Март 2024	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
3.3	Неделя робототехники и научно-экспериментальной деятельности	Проведение занятий по робототехнике и научно-экспериментальной деятельности, подготовки обучающихся к	Обучающиеся	Июнь-август 2024	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»

		инженерной профессии с применением образовательной робототехники и научных экспериментов			
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»					
4.1.	Торжественное открытие центра «Точка роста»	Открытые занятия, мастер-классы педагогов центра «Точка роста» для обучающихся с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся	Сентябрь 2023	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
4.2	Неделя биологии	Проведение мероприятий в рамках тематической недели: 1. Интеллектуальная игра «Мудрый филин» 2. Проведение опытно-экспериментальной деятельности с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся	Октябрь 2023	Селезнёва И.Ю., Колотова Е.А.
4.3	Неделя информационных технологий	Проведение мероприятий в рамках тематической недели: 1. Познавательная игра «Информационный лабиринт» 2. Реализация проекта «Безопасный интернет» с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся	Ноябрь 2023	Селезнёва И.Ю. Слесарева Н.В.

4.4	Школьная научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»	Представление обучающимися исследовательских проектов по предметам естественно-научной и технологической направленности с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся	Декабрь 2023	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
4.5	Декада метапредметных связей по предметам естественно-научной и технической направленностей	Проведение совместных уроков учителей естественно-научной и технической направленностей с использованием оборудования центра «точка роста»	Обучающиеся 8,10 классов	Январь 2024	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
4.6	День науки в центре «Точка роста»	Проведение уроков по физике и химии: 1. Интерактивная игра по физике «Знатоки физики» 2. Познавательная игра по химии «ХимикУм» с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 7-9 классов	Февраль 2024	Селезнёв Т.В. Колотова Е.А.
4.7	Неделя физики	Проведение открытых уроков с использованием цифровой лаборатории по физике центра «Точка роста»	Обучающиеся 7-9 классов	Март 2024	Селезнев Т.В.
4.8	«День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Проведение тематических уроков по предметам естественно-научной и технической направленностей с использованием цифровых	Обучающиеся 7-11 классов	Апрель 2024	Колотова Е.А.

		лабораторий центра «Точка роста»			
4.9	Квест-игра «Дороги Великой Победы»	Проведение командной игры со станциями и выполнением заданий естественно-научной и технической направленностей с использованием оборудования центра «Точка роста». Игра посвящена вкладу русских учёных в науку во время ВОВ	Обучающиеся	Май 2024	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
4.10	Олимпиадная площадка по подготовке обучающихся	Проведение занятий по подготовке обучающихся к олимпиадам по физике, математике, экономике, биологии, экологии с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся	В течение года	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
4.11	Площадка «Код будущего»	Осуществление образовательной деятельности по изучению языков программирования с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся	В течение года	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
<p>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</p>					
5.1	Знакомство с центром «Точка роста»	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ НТГО «СОШ №3» экскурсии по химии для воспитанников	Воспитанники подготовительной к школе группы МАОУ НТГО детский сад «Алёнушка»,	Сентябрь 2023	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»

		подготовительной к школе группы МАОУ детский сад «Алёнушка» и обучающихся МАОУ НТГО «СОШ №3» с использованием оборудования центра «Точка роста»	обучающиеся		
5.2	Занятие по робототехнике	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ НТГО «СОШ №3» занятия по робототехнике для воспитанников подготовительной к школе группы МАОУ детский сад «Алёнушка» и обучающихся МАОУ НТГО «СОШ №3» с использованием оборудования центра «Точка роста»	Воспитанники подготовительной к школе группы МАОУ НТГО детский сад «Алёнушка», обучающиеся	Октябрь 2023	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
5.3	Экскурсия в центр «Точка роста»	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ НТГО «СОШ №3» экскурсии для обучающихся МАОУ НТГО «СОШ №3» и МАОУ НТГО «СОШ №2»	Обучающиеся 4-х классов	Ноябрь 2023	Селезнёва И.Ю., классные руководители
5.4	Конкурс поздравительных открыток	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ НТГО «СОШ №3» конкурса интерактивных новогодних открыток созданных с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» для обучающихся	Обучающиеся 8-9 классов	Декабрь 2023	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»

		МАОУ НТГО «СОШ №2» и МАОУ НТГО «СОШ №3»			
5.5	Фестиваль «Будь успешным»	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ НТГО «СОШ №3» фестиваля опытно-экспериментальной деятельности по физике и химии с использованием оборудования центра «Точка роста» для обучающихся МАОУ НТГО «СОШ №2» и МАОУ НТГО «СОШ №3»	Обучающиеся 11-х	Январь 2024	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
5.6	Квест «Путешествие в науку». Проведение опытов и экспериментов учителями физики и химии.	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ НТГО «СОШ №3» познавательного путешествия в лаборатории естественно-научной и технической направленности для воспитанников подготовительной к школе группы МАОУ детский сад «Алёнушка» и обучающихся с использованием оборудования центра «Точка роста»	Воспитанники подготовительной к школе группы МАОУ НТГО детский сад «Алёнушка», обучающиеся	Февраль 2024	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
5.7	Конкурс инженерных работ	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ НТГО «СОШ №3» конкурса робототехнических работ для обучающихся МАОУ НТГО «СОШ №2» и МАОУ НТГО	Обучающиеся 7 классов	Март 2024	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»

		«СОШ №3»			
5.8	Экскурсия в ТИ НИЯУ МИФИ	Проведение на базе технологического института. Филиала «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» экскурсии с посещением обучающимися 9-х, 11-х классов МАОУ НТГО «СОШ №3» лабораторий информационных технологий, технологий машиностроения и другие	обучающиеся 9-х, 11-х классов	Апрель 2024	Селезнёва И.Ю., классные руководители
5.9	Виртуальная экскурсия «Мир информатики»	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ НТГО «СОШ №3» виртуальной экскурсии для воспитанников подготовительной к школе группы МАОУ детский сад «Алёнушка» и обучающихся МАОУ НТГО «СОШ №3» с использованием оборудования центра «Точка роста»	Воспитанники подготовительной к школе группы МАОУ НТГО детский сад «Алёнушка», обучающиеся	Май 2024	Селезнёва И.Ю., педагоги центра «Точка роста»
5.10	Сетевая компьютерная школа	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ НТГО «СОШ №3» занятий по информационным технологиям в рамках сетевой компьютерной школы	Обучающиеся школ Нижнетурино-го городского округа	В течение года (по графику)	Селезнёва И.Ю., педагоги 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»	Родители	Сентябрь-октябрь 2023	Селезнёва И.Ю., классные руководители.
6.2	Информация о деятельности центра «Точка роста»	Подготовка и размещение материалов о деятельности центра «Точка роста». Размещение информации на сайте школы и в официальной группе в VK	Родители, обучающиеся	Ежемесячно	Селезнёва И.Ю., Фаргер А.В., Кадаев М.И.
6.3	Отчёт о проделанной работе центра «Точка роста» за 2023-2024 учебный год	Предоставление отчёта о проделанной работе центра «Точка роста» за 2023-2024 учебный год.	Родители, обучающиеся	Июнь 2024	Селезнёва И.Ю.