

Утверждаю:
Приказом директора
МБОУ «Свердловская СОШ»
№90-од от «29».08.2024г.



ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
в Центре образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста»
на 2024/2025 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия
I. Методическое сопровождение работы центра «Точка роста»					
1.1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги школы	август	Зам. дир. по УВР.
1.2.	Планирование работы центра на 2024-2025 учебный год	Составление и утверждение плана на 2024-2025 учебный год	Педагоги-предметники	август	педагоги Центра
1.3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Биология», «Химия»	Проведение уроков в соответствии с утверждённым расписанием в обновленных кабинетах с использованием нового учебного оборудования	Педагоги-предметники	в течение учебного года	Барбарош М.А. Другова С.Л. Вятченникова Л.В.
1.4.	Организация набора детей в кружки внеурочной деятельности и дополнительного образования Центра	Презентация кружков и объединений, список обучающихся	Педагоги дополнительного образования	Сентябрь 2024	заместитель директора по ВР, родители (законные представители)

	образования «Точка Роста»				
1.5	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги дополнительно образования	в течение учебного года	Педагоги центра
1.6.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно - практических конференциях	Педагоги-предметники	в течение учебного года	Педагоги центра
1.7.	Повышение квалификации педагогов Центра образования «Точка Роста»	Повышение квалификации	Учителя-предметники	В течение года	Заместитель директора по УВР
1.8	Отчёт - презентация о работе центра Подведение итогов работы центра за год	Подведение итогов работы за год, определение целей и задач на следующий год	Учителя-предметники	Июнь 2024	Учителя-предметники
II. Учебно-воспитательные мероприятия					
2.1.	Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Организация работы с мотивированными обучающимися	обучающиеся	сентябрь - октябрь	Педагоги
2.2.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной проектной и исследовательской деятельности школьников	Учителя-предметники, обучающиеся	В течение учебного года	Учителя центра
2.3	Мастер-классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания физики, химии, биологии, информатики, труда (технологии) с использованием современного оборудования	Посещение уроков с последующим анализом и самоанализом	Учителя-предметники	В течение учебного года	Учителя центра
2.4	Неделя естественно-математического цикла	Проведение мероприятий в рамках недели	Учителя-предметники	Апрель 2024	Учителя центра
2.5.	Реализация сетевых проектов	Участие в проекте «Урок цифры»	2-11 классы	В течение года	Педагоги Центра

		Участие в проекте «ПроеКТОрия»			
III. Воспитательная работа					
3.1.	«Я исследую животный мир»	Развивать интерес к познанию мира животных.	обучающиеся	сентябрь	Другова С.Л. учитель биологии
3.2	Школьные соревнования по робототехнике - сборка модели	Сборка моделей из конструктора по инструкции	обучающиеся	сентябрь	Меньшиков С.И, учитель информатики
3.3	Единый урок безопасности в сети Интернет	Единый Всероссийский урок	обучающиеся	Октябрь	Педагоги центра, обучающиеся
3.4	Муниципальные соревнования «Умная техника»	Соревнования по сборке моделей из любых наборов Лего	обучающиеся	Октябрь	Меньшиков С.И, учитель информатики
3.5	Школьные соревнования по управлению дроном	Соревнования по управлению дроном на симуляторе	обучающиеся	Ноябрь	Меньшиков С.И, учитель информатики
3.6	Зеленая лаборатория. «Огород на подоконнике»	Способы выращивания зеленых растений дома, наблюдение за всходами зеленых растений	обучающиеся	Ноябрь	Волкова И.Н., учитель труда
3.7	Солнце - источник жизни на Земле	Проектная (исследовательская) деятельность	Обучающиеся	Ноябрь	Барбарош М.А., учитель физики
3.8.	Устный журнал «Земля у нас одна – другой не будет никогда!»	15 декабря - День образования организации ООН по охране окружающей среды (ЮНЕП) в 1972 г.	обучающиеся	Декабрь	Педагоги
3.9	Солнечная система - творение разума	Модель солнечной системы	Обучающиеся	Декабрь	Барбарош М.А., учитель физики
3.10	Школьная выставка моделей	Выставка моделей, собранных из любых наборов Лего	обучающиеся	Декабрь	Меньшиков С.И, учитель информатики
3.11	«Химическая лаборатория».	Определение свежести яиц химическим путем.	обучающиеся	Декабрь	Волкова И.Н., учитель труда Вятченникова Л.В., учитель химии
3.21	Интеллектуальный	Интеллектуальны	Обучающиеся	Январь	Педагоги

	марафон «Мир твоих возможностей»	й марафон состоит из вопросов доступных и ориентированных на знание основного материала по разным предметным циклам.			дополнительно го образования
3.13	Школьные соревнования по сборке моделей Лего	Сборка моделей из конструктора по инструкции на время.	обучающиеся	Январь	Меньшиков С.И, учитель информатики
3.14	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Вовлечение обучающихся в совместные проекты	Обучающиеся	Февраль	Педагоги центра
3.15	Луна – естественный спутник Земли	Изучение особенностей Луны	Обучающиеся	Февраль	Барбарош М.А., учитель физики
3.16	Муниципальные соревнования Лего Дижитал	Соревнования в программе Лего Дижитал	обучающиеся	Февраль	Меньшиков С.И, учитель информатики
3.17	Школьная конференция «Первые шаги в науку»	Конференция	5 – 11 классы	Февраль	Педагоги центра
3.18	Графический дизайн. Картина это просто.	Создание открытки с помощью графического редактора Paint	обучающиеся	Март	Волкова И.Н., учитель труда
3.19	Лаборатория Архимеда	Практикум	обучающиеся	Март	Барбарош М.А., учитель физики
3.20	Школьные соревнования в программе Стрейч	Соревнования в программе Стрейч	обучающиеся	Март	Меньшиков С.И, учитель информатики
3.21	Гагаринский урок	Единый Всероссийский урок	обучающиеся	Апрель	Педагоги центра
3.22	«Химчистка на дому. Пятнам нет!»	Практикум	обучающиеся	Апрель	Волкова И.Н., учитель технологии
3.23	Школьные соревнования по рактомоделям	Соревнования, посвященные Дню космонавтики	обучающиеся	Апрель	Меньшиков С.И, учитель информатики
3.24	Млечный путь.	Движение	обучающиеся	Апрель	Барбарош

	Наша галактика.	Солнечной системы в галактике			М.А., учитель физики
3.25	Всероссийский урок «Победы»	Вклад ученых-естествоиспытателей в дело Победы	обучающиеся	Май	Педагоги Центра
3.26	Игровая программа «День биологического разнообразия»	Международный день биологического разнообразия. 22 марта	обучающиеся	Май	Педагоги Центра
3.27	Площадка «Мир возможностей» на базе Центра образования «Точка роста»	Вовлечение учащихся в совместные проекты 1-11 классы	обучающиеся	Осенние, зимние, весенние каникулы	Педагоги Центра
3.28	Всероссийские акции	Единые тематические занятия	обучающиеся	В течение учебного года	Педагоги центра, обучающиеся
IV. Организация профориентации обучающихся					
4.1.	Участие во Всероссийской образовательной акции «ПроеКТОрия»	Знакомство с профессиями	Обучающиеся 7-11 классов	В течение учебного года	Руководитель и педагоги центра