

**План учебных, воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий  
в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Планируемый результат
<b>Методическое сопровождение</b>				
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Август 2023 года	Руководитель Центра, руководители МО	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания
2.	Планирование работы на 2023-2024 учебный год	Август 2023 года	Руководитель Центра, руководители МО	Составление и утверждение плана на 2023-2024 учебный год
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	В течение учебного года	Руководитель Центра, педагоги-предметники	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	В течение учебного года	Администрация, Руководитель Центра, педагоги	Не менее 1/4 объема внеурочной деятельности направлено на поддержание естественнонаучной и технологической направленностей образовательных программ, при этом объем программ естественнонаучной направленности должен быть не менее 10% от общего объема внеурочной деятельности.
5.	Проектная деятельность	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях

6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников
7.	Круглый стол «Анализ работы за 2023-2024 учебный год. Планирование работы на 2024-2025 учебный год»	Май 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Составление и утверждение плана на новый учебный год
8.	Отчет-презентация о работе Центра в составе Публичного отчета образовательной организации	До 01.06.2024	Руководитель Центра, учителя-предметники	Подведение итогов работы центра за год
<b>Внеурочная деятельность</b>				
9.	Презентация Центра для учащихся и родителей «Точка роста» – это наше будущее». Набор обучающихся по программам внеурочной деятельности, ДОП Центра «Точка роста»	Сентябрь 2023 года	Руководитель Центра, зам. директора, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста». Привлечение внимания детей и родителей к работе Центра.
10.	Круглый стол «Формула успеха»	Январь 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Обмен опытом объединений «Точки роста»
11.	День науки в «Точке роста»	Февраль 2024 года	Руководитель Центра, зам. директора, учителя-предметники	Профориентационное мероприятие
12.	Научно – практическая конференция «Ярмарка проектов »	Март 2024 года	Руководитель Центра, учителя -предметники	Фестиваль проектов
14.	Урок цифры	В течение года	Руководитель Центра, Учителя физики, химии, биологии, информатики	Мотивация школьников к формированию цифровой безопасности
15.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Май 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Единый Всероссийский урок
<b>Учебно- воспитательные мероприятия</b>				
16.	Участие обучающихся в ШЭ ВсОШ на платформе Сириус по предметам физика, биология, химия	Сентябрь октябрь 2023 года	Руководитель Центра, Заместитель директора по УР	Выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в МЭ ВсОШ и индивидуальной работы с одаренными обучающимися

17.	Участие обучающихся в МЭ ВсОШ на платформе Сириус по предметам физика, биология, химия	Ноябрь- декабрь 2023	Руководитель Центра, Учителя физики, химии, биологии	Выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в региональном этапе
				ВсОШ и индивидуальной работы с одаренными обучающимися
18.	Неделя физики, химии	декабрь 2023	Руководитель Центра, учителя физики и химии	Мотивация школьников к изучению предметов естественнонаучной направленности
19	Проведение школьного этапа олимпиад	Октябрь-ноябрь 2023	Руководитель Центра, заместитель по УР	Выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в муниципальном этапе
20.	Мастер-класс учителей физики, химии, биологии по использованию цифровых лабораторий на уроках и внеурочной деятельности в рамках методической недели	Февраль 2024	Руководитель Центра, учитель информатики	
21.	Муниципальный фестиваль технического творчества «Юный техник»	Январь 2024	Руководитель Центра, учитель информатики	Популяризации технического творчества и инновационной деятельности среди обучающихся
22.	Муниципальный конкурс детских работ «Мой безопасный Интернет»	Январь 2024	Руководитель Цента, учитель информатики	Стимулирование учащихся к освоению проблемы безопасного и этичного использования сети Интернет; увеличить возможности знакомства подростков с опасностями, которые могут подстергать их сети Интернет, а также с позитивным контентом в Интернете
23.	Неделя естественно-научных предметов, посвященная Дню российской науки (08.02.2024 г.- Указ об основании Академии наук в России)	Февраль 2024 года	Руководитель Центра, учителя химии, физики, биологии, математики	Проведение мероприятий в рамках недели

24.	Семинар-практикум «Научный метод познания на уроках биологии и химии как качественно новый инструмент организации деятельности учеников на уроках»	Март 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение цифрового микроскопа
25.	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение цифровой лаборатории
26.	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение лабораторного оборудования
27.	Диктант Здоровья	5-15 апреля 2024	Руководитель Центра, Учителя химии, биологии	Укреплению своего здоровья, содействию профессиональной ориентации обучающихся
28.	Гагаринский урок «Космос – это мы»	Апрель 2023 года	Руководитель Центра, учителя физики, астрономии	Патриотическое воспитание подрастающего поколения на примерах подвигов Советских и Российских лётчиков-космонавтов. Популяризация достижений страны в пилотируемой космонавтике и расширение международного сотрудничества в области космонавтики
29.	Всероссийский конкурс «АгроНТИ-2024»	Апрель 2024	Руководитель Центра, учителя химии, физики, биологии, математики	Вовлечения обучающихся 5-10 классов в цифровые технологии и популяризации АПК.
30.	Научно-практическая конференция по защите индивидуальных исследовательских проектов 9 класса	Апрель 2024	Руководитель Центра, учителя-предметники	Развитие интеллектуальных способностей познавать изменяющийся мир и решать практические проблемы жизнедеятельности
31.	Всероссийский химический диктант	Май 2024	Руководитель Центра, учитель химии	Повысить интерес к научным знаниям, к возрастающему значению химии в современном мире, привлечь к изучению естественных наук

**Социокультурные мероприятия**

32.	Родительские собрания	Октябрь 2023	Руководитель Центра, зам. директора, учителя-предметники, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста»
33.	Профессиональные встречи на базе Центра «Точка роста»	Ноябрь 2023	Руководитель Центра, зам. директора по ВР	Профессиональная ориентация обучающихся. Привлечение внимания к профессиям и специальностям естественно-научной и технологической направленностей
34.	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	В течение года	Руководитель Центра, зам. директора, учителя предметники	Профессиональное самоопределение выпускников
35.	Участие в системе открытых онлайн-уроков по финансовой грамотности	В течение года	Руководитель Центра, зам. директора, учителя предметники	Развитие способности человека управлять своими доходами и расходами, принимать правильные решения по распределению денежных средств и грамотно их приумножать.