



**ПЛАН  
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий  
в центре образования естественно-научной и технологической  
направленностей «Точка роста»  
на 2023/2024 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников	Сроки выполнения	Ответственные
1.	Обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Естественнонаучная», «Технологическая», на обновленном учебном оборудовании.	Обновление содержания и утверждение основных общеобразовательных программ	Учителя-предметники	Август-сентябрь 2023	Учителя-предметники
2.	Разработка разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования естественнонаучного и технологического профилей	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги Центра	Август-сентябрь 2023	Педагоги Центра
3.	Реализация программ внеурочной деятельности: «Увлекательная биология», «Физика вокруг нас», «Занимательная химия», «Робототехника», «Шахматы»	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги Центра	В течение года	Педагоги Центра
4.	Круглый стол «Анализ работы за 2023 - 2024	Подведение итогов работы за год	Руководитель Центра, педагоги Центра	Май 2024 г.	Руководитель Центра, педагоги Центра
5.	Отчет - презентация о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	Руководитель Центра, педагоги Центра	Июнь 2024 г.	Руководитель Центра
<b>Учебно-воспитательные мероприятия</b>					
6.	Подготовка к участию обучающихся Центра к мероприятиям муниципального, областного и всероссийского уровня		Обучающиеся	В течение года	Руководитель Центра,
7.	Проведение предметных декад	Проведение мероприятий в	Обучающиеся	В течение года	Педагоги Центра

		рамках предметных декад			
8.	Единый урок безопасности в сети Интернет	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Обучающиеся	Сентябрь 2023	Учитель информатики
9.	Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики «Урок цифры»	Участие в Уроке цифры	Обучающиеся	декабрь 2023г. апрель 2024г.	Учитель информатики
10	Экологический ринг	Организация и проведение мероприятия среди 6-8 классов	Обучающиеся	апрель 2024г.	Руководитель Центра
11.	День лаборатории. Открытый практикум по химии и физике	Проведение мероприятий в рамках предметной декады	Обучающиеся	Ноябрь 2023г.	Педагоги Центра
12.	Всемирный открытый урок охраны окружающей среды	Единые тематические уроки	Обучающиеся	Сентябрь 2023г.	Руководитель Центра,
13.	Экологическая акция «Мы в ответе за птиц на планете!»	Проведение мероприятий в рамках акции	Обучающиеся	Ноябрь 2023г.	Руководитель Центра
14.	Всероссийский экологический субботник	Проведение мероприятий в рамках акции	Обучающиеся	Апрель- май 2024г.	Руководитель Центра
<b>Внеурочные мероприятия</b>					
15.	Экскурсия по обучающим площадкам центра	Знакомство с Центром «Точка роста»	Учащиеся, педагоги,	Ноябрь-декабрь	Руководитель Центра
16.	Организация и проведение соревнований, конкурсов в Центре школьного и муниципального уровней: а) Калейдоскоп фантазий (технология); Б) Турнир естествоиспытателей (физика, химия, биология,)	Проведение мероприятий	Обучающиеся	В течение года	Педагоги Центра
<b>Социокультурные мероприятия</b>					
17.	Информирование и посещение родителей в области естественнонаучных и технологических компетенций.	Знакомство с деятельностью центра «Точка роста»	Родители	Сентябрь 2023г. Февраль 2024г.	Руководитель Центра
18.	Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра, системы внеурочных мероприятий с участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и иных информационных ресурсах.	Предоставление результатов деятельности центра «Точка Роста»	Родители, обучающиеся	В течение года	Педагоги Центра

19.	Социальное проектирование с учащимися	Вовлечение учащихся в совместные проекты	Обучающиеся	В течение года	Педагоги Центра
20.	Занимательные уроки химии, биологии, технологии и физики с участием детей	Составление и проведение уроков для начальных классов	Учащиеся начальных классов	В течение года	Руководитель Центра, педагоги Центра