

План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
в центре образования естественнонаучной и технологической
направленностей «Точка роста»
на 2023-2024 учебный год

№	Мероприятия	Категория участников мероприятий	Сроки проведения мероприятий	Ответственные за реализацию мероприятий
Учебно-воспитательные мероприятия				
1	Участие в образовательных экологических программах регионального и всероссийского уровней, направленных на формирование цифровых, естественнонаучных и технологических компетенций обучающихся в рамках учебных предметов «Биология», «Физика», «Химия», «Технология», «Информатика».	учащиеся	в течение года	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
2	Проведение открытых урочных и внеурочных занятий, мероприятий	педагоги ЦО	в течение года	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
3	Участие в реализации воспитательных мероприятий в рамках предметных недель и декад	педагоги ЦО и учащиеся	в течение года	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
4	Дни лабораторий. Открытый практикум по биологии, химии и физике	педагоги ЦО и учащиеся	декабрь 2023, апрель 2024	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
5	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников	педагоги ЦО и учащиеся	по графику ВсОШ	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
6	Мастер-классы по использованию учебного оборудования ЦО «Точка роста»	педагоги ЦО	II полугодие	руководитель ЦО «Точка роста»
7	Участие в НПК естественнонаучной и технологической направленностей различного уровня	педагоги ЦО и учащиеся	в течение года	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
8	Участие в оценке качества образования, в том числе в диагностике функциональной грамотности в ОО	педагоги ЦО и учащиеся	в течение года	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»

Внеурочные мероприятия				
9	«Путешествие в мир роботов» - практикум по изучению робототехнических конструкторов с использованием оборудования ЦО «Точка роста»	учитель информатики, классные руководители учащиеся 1-7 классов	октябрь 2023	Учитель информатики
10	Школьный конкурс по робототехнике «Мир роботов»	учащиеся, педколлектив, родители	ноябрь 2023	учитель информатики
11	Интерактивная викторина «Химия в быту»	учитель химии, учащиеся 8-9 классов	декабрь 2023	учитель химии
12	Мастер-класс «Мир под микроскопом»	учитель биологии, учащиеся 5-6 классов	февраль 2024	учитель биологии
13	Игра «В гостях у профессора Паскаля»	учитель физики, учащиеся 7 класса	март 2024	учитель физики
14	Гагаринский урок «Космолаб»	учитель физики, учащиеся 7-9 классов	апрель 2024	учитель физики
15	Межпредметный турнир «Знатоки биологии, химии и физики»	педагоги ЦО, учащиеся 7-9 классов	май 2024	педагоги ЦО «Точка роста»
16	Участие в акциях, конкурсах, фестивалях и предметных олимпиадах муниципального, регионального и всероссийского уровней в рамках учебных предметов «Физика», «Химия», «Биология», «Информатика», «Технология»	педагоги ЦО и учащиеся	в течение года	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
17	Реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ	педагоги ЦО и учащиеся	в течение года	руководитель ЦО «Точка роста»
18	Участие в мероприятиях профориентационной направленности различного уровня («Билет в будущее», открытые онлайн-уроки «Проектория» и т.д)	педагоги ЦО и учащиеся	в течение года	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
19	Реализация проекта «Код будущего» (ООО «Мобильное Электронное	учащиеся 8-11 классов	в течение года	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»

	Образование») на базе ЦО «Точка роста»			
20	Участие в экологических акциях различного уровня	педагоги ЦО и учащиеся	в течение года	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
Социокультурные мероприятия				
21	Проведение Дня открытых дверей для родителей в ЦО «Точка роста»	педагоги ЦО	II полугодие	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
22	Школьный фестиваль "Ярмарка профессий" с привлечением представителей разных интересных профессий	педагоги ЦО	II полугодие	руководитель и педагоги ЦО «Точка роста»
23	Презентация опыта работы центра "Точка роста" (в рамках муниципального семинара)	педагоги ОУ района	март 2024 г.	администрация ОУ