

ПЛАН

учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в
центре образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста» на 2022-2023 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятий
МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ВНЕ					
1	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания педагоги август	педагоги	август 2022	Директор школы, ЗД по УВР, учителя химии, биологии физики
2	Планирование работы на 2022-2023 учебный год	Составление и утверждение плана на 2022- 2023 учебный год	педагоги	май 2022	ЗД по УВР, учителя химии, биологии физики
3	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Биология», «Химия»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги-предметники	сентябрь 2022 года - май 2023 года	учителя химии, биологии физики
4	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	сотрудники центра, педагоги-предметники	сентябрь 2022 года - май 2023 года	сотрудники Центра, педагоги-предметники
5	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	педагоги-предметники	сентябрь 2022 года - май 2023 года	учителя химии, биологии физики
6	Участие в конкурсах и конференциях разного уровня	Организация	Педагоги-предметники	сентябрь 2022 – май 2023	учителя химии, биологии физики

7	Круглый стол «Анализ работы за 2022-2023 учебный год. Планирование работы на 2023-2024 учебный год»	Подведение итогов работы за год педагоги май 2023 года	педагоги	май 2023 года	сотрудники Центра, педагоги-предметники
8	Отчёт- презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Руководитель, педагоги	Июнь 2023	сотрудники Центра, педагоги-предметники

ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Праздничная линейка	7-9 классы	Сентябрь 2022	Директор школы, ЗД по УВР, учителя химии, биологии физики
2.	Экскурсия в Центр «Точка роста». Знакомство сетевых школ с ресурсами Центра «Точка роста», планирование практических занятий естественно-научной направленности	Знакомство с Центром «точка роста»	7-9 класс	сентябрь 2022 год	Педагоги центра, учителя-предметники
3.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	5-9 класс	январь 2023 года	Педагоги Центра, учителя - предметники
4	Всероссийская акция «Ночь науки»	Профориентационный Челленджер	9 класс	февраль 2023 года	учителя химии, биологии физики
5	День науки в «Точке роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7-9 классы	март 2023 год	сотрудники Центра, педагоги-предметники
6	Всероссийский конкурс «Большая переменна»	Представление конкурсных работ»	7-9 класс	апрель 2023 года	педагоги-предметники
7	Форум юных учёных	Фестиваль проектов	7-9 класс	апрель 2023 года	Педагоги Центра, учителя - предметники

8	Всероссийские акции «День ДНК» «Всероссийский урок генетики»	Единые тематические уроки	7-9 класс	апрель 2023 года	Педагоги Центра, учителя - предметники
9	Всероссийский урок «Победы» (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	7-9 класс	май 2023 года	сотрудники центра, педагоги-предметники
УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ					
1	Видео-блокнот. Индикаторы и показатели, достигнутые при реализации основных и показателей	Цель: Распространение инновационного опыта	педагогические работники	август 2023 года	сотрудники центра, педагоги-предметники
2	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2023 года	Учителя биологии
3	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифрового оборудования»	Применение цифровой лаборатории	7-9 класс	октябрь 2022 года	Учитель физики, учитель биологии
4	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7-9 класс	декабрь 2022 года	Учителя-предметники
5	Практико-ориентированный семинар «Использование современных технологий на уроках физики с использованием	Цель: повышение профессионального мастерства педагогов района, совершенствование научно-методического сопровождения образовательного	учителя физики	декабрь 2022 года	Учитель физики

	ресурсов центра «Точка роста»	процесса, внедрение и распространение инновационных образовательных технологий			
6	Практико-ориентированный семинар «Использование современных технологий на уроках химии с использованием ресурсов центра «Точка роста»	Цель: повышение профессионального мастерства педагогов района, совершенствование научно-методического сопровождения образовательного процесса, внедрение и распространение инновационных образовательных технологий	учителя химии	январь 2023 года	учителя химии
7	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	7-9 класс	январь-2022 года февраль 2023 года	учителя химии, биологии
8	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7-9 класс	январь-2022 года февраль 2023 года	учителя физики
9	Практико-ориентированный семинар "Использование современных технологий во внеурочной деятельности с использованием ресурсов центра "Точка роста".	Цель: повышение профессионального мастерства педагогов района, совершенствование научно-методического сопровождения образовательного процесса, внедрение и распространения инновационных образовательных технологий	педагогические работники	февраль 2023 года	учителя-предметники
10	Практико-ориентированный семинар "Использование современных технологий на уроках биологии с использованием	Цель: повышение профессионального мастерства педагогов района, совершенствование научно-методического сопровождения образовательного	учителя биологии	март 2023 года	учителя биологии

	ресурсов центра "Точка роста".	процесса, внедрение и распространения инновационных образовательных технологий			
11	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7-9 класс	апрель 2023 года	учитель физики
12	Гагаринский урок «Космос — это мы»		7-9 класс	апрель 2023	учителя-предметники, учителя Центра
СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ					
1	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь 2022 года	классные руководители
2	Презентация Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	школы	Октябрь 2022 года	Сотрудники центра
3	Участие в системе открытых онлайн уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	Сотрудники центра	Сентябрь 2022- май 2023	Учителя - предметники
4	Представление лучших практик в рамках недели физики, недели химии и недели биологии	Видео -отчет, анализ мероприятий, подведение итогов	Педагогические работники центра «Точка роста», педагогические работники школы	Февраль-март 2023	Учителя-предметники