

УТВЕРЖДАН
 Директор МОБУ «Средняя общеобразовательная школа п. Силикатный»



Т.А.Аверин
 п. Силикатный «07» 09 2023

ПЛАН
 мероприятий в Центре образования естественно — научной и
 технологической направленности «Точка роста»
 МОБУ «Средняя общеобразовательная школа п.Силикатный »
 на 2023/2024 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1.	Совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	август 2023г.	Директор
2.	Планирование работы на 2023 - 2024 учебный год	Составление и утверждение плана на 2023 — 2024 учебный год	Педагоги	Май, август 2023г.	Сотрудники центра
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги - предметники	в течение года	Сотрудники центра
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности и дополнительного образования	Курсы внеурочной деятельности	Сотрудники Центра, педагоги - предметники	в течение года	Педагоги
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	Педагоги - предметники	в течение года	Сотрудники центра
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, Проектной и исследовательской деятельности	Педагоги-предметники	в течение года	Сотрудники центра

		школьников			
7.	Совещание «Анализ работы за 2023 - 2024 учебный год. Планирование работы на 2023 - 2024 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год	Педагоги	Май	Сотрудники центра
8.	Отчет - презентация о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	Руководитель, сотрудники Центра	июнь	Сотрудники центра

Внеурочные мероприятия

1.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом педагогов «Точки роста»	7 - 11 классы	январь 2024г.	Сотрудники центра
2.	День открытых дверей в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7 - 9 классы	март 2024г.	Сотрудники центра
3.	Конкурс исследовательских работ «Великие ученые – известные личности»	Фестиваль проектов	5 — 11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра
6.	Конкурс исследовательских работ «Калейдоскоп удивительных открытий»	Фестиваль проектов	7 — 11 классы	февраль 2024г.	Сотрудники центра
7.	Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	7 — 11 классы	май 2024г.	Савиных О.Б.
8.	Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь!»	Экскурсия режиме видеоконференцсвязи в	7 — 11 классы	май 2024г.	Савиных О.Б.

Учебно - воспитательные мероприятия

1.	Неделя технологии и экспериментальной деятельности	Проведение мероприятий в рамках недели	педагоги	январь 2024г.	Шишигина Н.А. Бердников С.Е.
2.	Семинар - практикум «Робототехника»	Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе	педагоги	февраль 2024г.	Бердников С.Е.
3.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2024г.	Аксенова Т.А
4.	Мастер — класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7 — 11 классы	апрель 2024г.	Аксенова Т.А

5	Мастер — класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7 — 11 классы	март 2024г.	Бердников С.Е.
6	Неделя химии, Биологии и физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7 — 11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра
7	Гагаринский урок «Космос - это мы»		7 — 11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра
Социокультурные мероприятия					
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь	Руководитель центра
2.	Презентация Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	Педагоги школы	октябрь	Руководитель центра
3.	Участие в системе открытых онлайн - уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	9-11 классы	в течение года	Бердников С.Е.