

Утвержден приказом № 90-о
от 02.05.2023



ПЛАН

Учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в
Центре образования естественно - научного и технологического
профилей «Точка роста»

МБОУ СОШ № 7 с. Прохладное на 2023/2024 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1.	Планирование работы на 2023-2024 учебный год	Составление и утверждение плана на 2023-2024 учебный год	Педагоги	Май 2023г.	Ибрагимова М.И. Кожевникова Н.С. Козырина О.О.
2.	Обучение учителей по программе «Точка роста»	Курсы по программе «Точка роста»	Учителя химии, биологии, физики, технологии	Май 2023г.	Горбачевская Н.А. Козырина О.О. Фадеева Г.Ю. Головизнина О.Ю. Васильченко Н.В.
3.	Методическое совещание «Планирование утвержденных программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	Май 2023г.	Кожевникова Н.с. Козырина О.О.
4.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги-предметники	в течение года	Горбачевская Н.А. Козырина О.О. Фадеева Г.Ю. Головизнина О.Ю. Васильченко Н.В.
5.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Сотрудники Центра, педагоги-предметники	в течение года	сотрудники центра
6.	Проектная деятельность	Разработка и реализация Индивидуальных и	Педагоги-предметники	в течение года	сотрудники центра

		групповых проектов, участие в научно-практических конференциях			
7.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, Проектной исследовательской деятельности школьников	Педагоги-предметники	в течение года	сотрудники центра
8.	Круглый стол «Анализ работы за 2023-2024 учебный год. Планирование работы на 2024-2025 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год.	Педагоги	май 2023г.	Сотрудники центра
9.	Отчет-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	Руководитель, сотрудники Центра	июль	Сотрудники центра

Внеурочные мероприятия

1.	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Праздничная линейка	Сотрудники центра, ученики, родители	сентябрь 2023г.	Некрылова Ж.П.
2.	Экскурсия в Центр «Точка роста2	Знакомство с Центром «Точка роста2	Ученики	сентябрь 2023г.	Сотрудники центра
3.	Слет «Горячее сердце «Точка роста2	Праздник талантов	7-11 классы	октябрь 2023г.	Сотрудники центра
4.	Круглый стол»Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точка роста2	7-11 классы	январь 2024г.	Сотрудники центра
5.	Всероссийская акция «Ночь науки	Профориентационный челендж	9-11 классы	февраль 2024г.	Сотрудники центра
6.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7-9 классы	март 2024г.	Сотрудники центра
7.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Представление конкурсных работ	7-11 классы	март 2024г.	Сотрудники центра
8.	Форум юных ученых	Фестиваль проектов	7-11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра
9.	Всероссийские акции «День ДНК», Всероссийский урок генетики	Единые тематические уроки	7-11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра
10.	Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	7-11 классы	май 2024г.	Сотрудники центра
11.	Интерактивная экскурсия «Я помню!	Экскурсия в режиме видео конференции	7-11 классы	май 2024г.	Сотрудники центра

	Я горжусь!»				
Учебно-воспитательные мероприятия					
1.	Неделя технологии	Проведение мероприятий в рамках недели	педагоги	Февраль-март 2024г	Головизнина О.Ю.
2.	Семинар-практикум «Робототехника»	Применение роботехнических конструкторов в учебном процессе	педагоги	февраль 2024г.	Сотрудники центра
3.	Семинар-практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2024г.	Козырина О.О. Васильченко Н.В.
4.	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра
5.	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7-11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра
6.	Предметная неделя естественнонаучной направленности	Мастер –классы по предметным направлениям Центра в рамках деятельности центра «Точки роста»: Открытые уроки по химии и биологии.	7-11 классы	ноябрь 2024г.	Козырина О.О. Васильченко Н.В.
7.	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7-11 классы	октябрь 2024г.	Горбачевская Н.А.
8.	Гагаринский урок «Космос-это мы»		7-11 классы	Апрель 2024г.	Сотрудники центра
Социокультурные мероприятия					
1.	МО Центра «Точка роста»	Знакомство с работой Центра «Точка роста», планирование работы	Сотрудники центра	в течение года	Ибрагимова М.И. Козырина О.О. Горбачевская Н.А. Васильченко Н.В. Головизнина

					О.Ю. Фадеева Г.Ю.
2.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста» ²	Родители	сентябрь 2023г.	Козырина О.О. Васильченко Н.В. Головизнина О.Ю. Фадеева Г.Ю. Горбачевская Н.А.
3.	Презентация Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	Педагоги школы	октябрь 2023г	Козырина О.О. Васильченко Н.В. Головизнина О.Ю. Фадеева Г.Ю. Горбачевская Н.А.
4.	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	9-11 классы	в течение года	Козырина О.О. Васильченко Н.В. Головизнина О.Ю. Фадеева Г.Ю. Горбачевская Н.А.
5.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точки роста» ²)	Вовлечение учащихся в совместные проекты	1-11 классы	осенние, зимние, весенние каникулы	Козырина О.О. Васильченко Н.В. Головизнина О.Ю. Фадеева Г.Ю. Горбачевская Н.А.