

ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в
Центре образования естественнонаучного и технологического направлений
«Точка роста» Керш-Борковского филиала
на 2023-2024 учебный год

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

	учебный год. Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год»	Составление и утверждение плана на новый учебный год			
8.	Отчет (презентация) о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	Руководитель, педагоги Центра	Декабрь, июнь	
Внеурочные мероприятия					
1.	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Праздничная линейка	1-9 классы	сентябрь 2023г.	
2.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	1-9 классы	сентябрь 2023г.	
3.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	Сетевое взаимодействие	январь 2024г.	
4.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7-9 классы	Февраль 2024г.	
5.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Представление конкурсных работ	7-9 классы	март 2024г.	
6.	Конференция «Хочу всё знать!»	Фестиваль проектов	2-9 классы	Февраль 2024г.	
7.	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Единые тематические уроки	7-9 классы	апрель 2024г.	
8.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	7-9 классы	май 2024г.	

Мастер-классы

1.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2024г.	Земцова В.Н.
2.	Мастер - класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием	Применение цифровой лаборатории	7-9 классы	апрель 2024г.	ГордаЕ.А., Земцова В.Н.
5.	Мастер - класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7-9 классы	апрель 2024г.	ГордаЕ.А., Земцова В.Н., Кордяшова Н.В.
6.	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	7-9 классы	ноябрь 2023	Земцова В.Н.
7.	Декада науки	Проведение мероприятий в рамках недели	7-9 классы	февраль 2024	ГордаЕ.А., Земцова В.Н., Кордяшова Н.В.
8.	Гагаринский урок «Космос - это мы»		7-9 классы	апрель	Горда Е.А.
Социокультурные мероприятия					
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь	
2.	Презентация Центра для образовательных организаций .	Знакомство с Центром «Точка роста»	школы	октябрь	
3.	Участие в системе открытых онлайн - уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	Сотрудники центра	в течение года	
4.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)»	Вовлечение учащихся совместные проекты	Сотрудники в Центра	(осенние, зимние, весенние каникулы)	