

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Плодовитенская средняя общеобразовательная школа»
Малодербетовского районного муниципального образования
Республики Калмыкия**

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКОУ ПСОШ МРМО РК

_____ Джалкуева Е.К.

ПЛАН

**учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в
Центре образования естественно-научной направленности «Точка роста»
МКОУ «Плодовитенская СОШ» на 2023-2024 учебный год**

	Мероприятия	Краткое содержание	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
«Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ»					
1.	Планирование работы центра «Точка роста» на 2023/2024 учебный год	Составление и утверждение плана работы центра на 2023/2024 учебный год	Педагоги	май 2023 г.	Сафронова С.М.
2.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Химия», «Биология», «Физика»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании с учетом планирования	Педагоги центра «Точка роста»	в течение года	Крицкая А.А. Дорджиева С.Б.
3.	Реализация программ внеурочной деятельности	Занятия внеурочной деятельности	Педагоги центра	В течение года	Дорджиева С.Б.
4.	Семинар "Использование ресурса образования Центра "Точка роста" в повышении функциональной грамотности"	Демонстрация опыта работы педагогов центра по формированию функциональной грамотности учащихся	Педагоги	Апрель 2024г.	Дорджиева С.Б. Крицкая А.А.
5.	Круглый стол «Анализ работы центра 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 2024 г.	Сафронова С.М.

«Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счет ресурсов центра «Точка роста»

1.	Проектная деятельность центра «Точка роста»	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	Педагоги центра «Точка роста»	в течение года	Дорджиева С.Б. Крицкая А.А.
2.	Совещание при директоре «Возможности применения или использования оборудования центра «Точка роста» в проектной деятельности»	Формы использования оборудования центра «Точка роста» в проектной деятельности	Педагоги центра «Точка роста»	ноябрь 2023 г.	Сафронова С.М.
3.	Мастер — класс «Применение современного цифрового лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Возможности применения цифрового лабораторного оборудования	Педагоги, учащиеся	февраль 2024 г.	Дорджиева С.Б. Крицкая А.А.

«Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы»

1.	Участие педагогов центра «Точка роста» в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги предметники	в течение года	Педагоги предметники
----	---	--	----------------------	----------------	----------------------

«Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством образования и науки Республики Калмыкия»

1.	Участие педагогов центра «Точка роста» в курсах повышения квалификации	Повышение квалификации	Педагоги центра	В сроки, определяемые Академией Минпросвещения РФ	Сафронова С.М.
----	--	------------------------	-----------------	---	----------------

«Организация профориентационной деятельности обучающихся»

1.	День науки в центре «Точка роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7 - 9 классы	март 2024 г.	Дорджиева С.Б.
2.	Всероссийский урок Генетики	Всероссийский урок	9 класс	апрель 2024 г.	Крицкая А.А.

3.	Всероссийский урок Победы «Вклад инженеров, химиков и биологов в дело Победы в ВОВ»	Всероссийский урок	7-9 классы	май 2024 г.	Дорджиева С.Б. Крицкая А.А.
«Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников»					
1.	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	Педагоги, учащиеся	Декабрь 2023г.	Дорджиева С.Б.
2.	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	Педагоги, учащиеся	апрель 2024 г.	Крицкая А.А.
3.	«Функциональный» ринг	Организация и проведение мероприятия среди 5 – 9 классов	Педагоги, учащиеся	май 2024 г.	Дорджиева С.Б. Крицкая А.А.
«Популяризация национального проекта «Образование»					
1.	Участие в олимпиадах по биологии, химии и физике на разных уровнях организации	Подготовка обучающихся к олимпиадам по химии, биологии и физике	Педагоги, учащиеся	сентябрь-октябрь 2023 г.	Педагоги центра
2.	Использование на уроках химии «Виртуальной лаборатории»	Внедрение в образовательный процесс модуля «Интерактивная химия»	Педагоги	в течение года	Крицкая А.А.
«Разработка, утверждение и реализация сетевых образовательных программ с использованием высокооснащенных ученико-мест»					
1.	Конкурс фотографий и видеороликов «Точка роста. Снимаю науку»	Конкурс среди обучающихся	7-9 классы	январь 2024 г.	Сафронова С.М.
2.	Конкурс презентаций «Наука. Технологии. Интернет»	Конкурс среди обучающихся	7-9 классы	сентябрь 2023 г.	Сафронова С.М.
«Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества»					
1.	Занимательные уроки по химии, биологии и физике для начальной школы	Составление и проведение уроков по химии, биологии и физике для начальных классов	Педагоги, учащиеся 7-9 кл.	Апрель-май 2024 г.	Сафронова С.М. Педагоги центра