

Утверждаю:
 директор МБОУ «Солчурская СОШ»
 А.О.Моябуш/
 Приказ №6-а от « 06.08.2022 г.

ПЛАН

**учебно-воспитательных, внеурочных и социкультурных мероприятий
 центра образования естественнонаучной направленности «Точка роста»
 на базе МБОУ «Солчурская СОШ Овиюрского кожууна»
 на 2022-2023 учебный год**

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	Август 2022 г.	Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
2.	Планирование работы на 2022-2023 учебный год	Составление и утверждение плана на 2021-2022 учебный год	Педагоги	Август 2022 г.	Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновлённом учебном оборудовании	Педагоги-предметники	В течение года	Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Педагогические работники школы, педагоги-предметники	В течение года	Ажы-оол Е.К. – зам.директора по УВР, Монгуш А.Б. – педагог дополнительного образования
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов	Педагоги-предметники, обучающиеся	В течение года	Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной,	Педагоги-предметники, обучающиеся	В течение года	Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая

		проектной и исследовательской деятельности школьников	щиеся		А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
7.	Круглый стол «Анализ работы за 2022-2023 учебный год. Планирование работы на 2023-2024 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год.	Педагоги	Май 2023 г.	Ажы-оол Е.К. – зам.директора по УВР, Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
8.	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Педагоги-предметники	Июнь 2023 г.	Ажы-оол Е.К. – зам.директора по УВР, Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
Внеурочные мероприятия					
1.	Открытие Центра «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	7-11 классы	сентябрь 2022 г.	Кара-Сал А.Д. – зам. директора по ВР
2.	День науки в декаде Центра «Точка роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7-11 классы	Март-апрель 2023 г.	Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
3.	Участие во Всероссийском конкурсе «Большая перемена»	Выставка конкурсных работ	7-11 классы	2023 г.	Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
4.	Форум юных учёных	Фестиваль проектов	10-11 классы	Апрель 2023 г.	Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
5.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в	Единый Всероссийский урок	7-11 классы	Май 2023г.	Монгуш Л.Н. – учитель физики

	дело Победы)				
6.	Всероссийский урок «Эколята - молодые защитники природы»»	Единый Всероссийский урок	2-11 классы	Ноябрь 2022г.	Саая А.О. – учитель биологии
Учебно-воспитательные мероприятия					
1.	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	Апрель 2023 г.	Монгуш Л.Н. – учитель физики
2.	Неделя точных наук	Проведение мероприятий в рамках недели	1-11 классы	Апрель 2023 г.	Монгуш Л.Н. – учитель физики, Саая А.О. – учитель биологии, Сат А.В. – учитель химии
3.	Гагаринский урок «Космос – это мы»		7-11 классы	Апрель 2023 г.	Монгуш Л.Н. – учитель физики
Социокультурные мероприятия					
1.	Участие в системе открытых онлайн – уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	Педагоги Центра	В течение года	Педагогические работники школы