

УТВЕРЖДЕН
Начальник



План - график проведения семинаров по использованию учебно - лабораторного оборудования на уроках физики и химии

Тема	Содержание	Ответственные
Актуальные вопросы преподавания химии в современной школе	<ol style="list-style-type: none">1. Организация практических и лабораторных работ на уроках химии.2. Развитие естественно-научной грамотности посредством использования метода проектов и исследовательской деятельности.3. Изменения в КИМ — 2022 по химии.	Руководитель ассоциации учителей химии, куратор по естественно-научной грамотности Загалаева С.А., заместитель директора по НМР МКОУ «Султанянгиуртовской СОШ им. Ю. Акаева»
Актуальные вопросы преподавания физики в современной школе	<ol style="list-style-type: none">1. Организация практических и лабораторных работ на уроках физики.2. Развитие естественно-научной грамотности посредством использования метода проектов и исследовательской деятельности.3. Изменения в КИМ — 2022 по физики.	Руководитель ассоциации учителей физики Нуцалова И.Д., заместитель директора по УР МКОУ «Новочиркейская СОШ №1»
Методическое мастерство учителя как средство формирования мотивации к учению	<ol style="list-style-type: none">1. «Использование современных технологий как средства формирования мотивации учебной деятельности на уроках химии и физики в условиях ФГОС»2. Доклад - презентация «Формирование устойчивой мотивации обучения физики и химии в урочное и внеурочное время».3. Методика проведения физического эксперимента и решение экспериментальных задач.	МКОУ «Зубутли - Миатлинская СОШ»
Семинар-практикум «Через инновации к качеству образования»	Открытые уроки	МКОУ «Султанянгиуртовская СОШ им. Ю. Акаева»