

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

УТВЕРЖДЕН  
Начальник  
МКУ «Управление образования  
МР «Кизилтюрковский район»  
Х.Т. Гаджиев



Тема	Содержание	Дата	Ответственные
<p>Методический семинар «Актуальные вопросы преподавания химии в современной школе»</p>	<p>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 — 2023 по химии.</p>	<p>Октябрь 2023</p>	<p>Руководитель ассоциации учителей химии, куратор по естественно-научной грамотности Загалаева С.А., заместитель директора по НМР МКОУ «Лицей №1 им. Героя Советского Союза Ю. Акаева»</p>
<p>Методический семинар «Актуальные вопросы преподавания физики в современной школе»</p>	<p>1. Использование оборудования Центра "Точка роста" в демонстрационных и лабораторных экспериментах на уроках физики. 2. Методика проведения физического эксперимента и решение экспериментальных задач. 3. Мастер-класс</p>	<p>Декабрь 2023</p>	<p>Руководитель ассоциации учителей физики Нуцалова И.Д., заместитель директора по УР МКОУ «Новочиркейская СОШ №1»</p>
<p>Методический семинар «Актуальные вопросы преподавания физики и химии в современной школе»</p>	<p>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 учебное и внеурочное время». 3. Методика проведения физического эксперимента и решения экспериментальных задач</p>	<p>Февраль 2024</p>	<p>МКОУ «Комсомольская СОШ»</p>
<p>Семинар-практикум «Методическое мастерство учителя как средство формирования мотивации к учению»</p>	<p>Открытые уроки</p>	<p>Апрель 2024</p>	<p>МКОУ «Лицей №1 им. Героя Советского Союза Ю. Акаева»</p>