

**План
работы Ассоциации учителей химии
Кулинского района на 2017-2018 уч. год**



Составил:
Руководитель РМО
Учителей химии
Махмудов М.М.

Махмудов

Согласовано:
на методическом
объединении учителей
химии

Утверждаю:
Начальник УО
Кулинского ра-на
Гаммакуева А.Г.

№ п/п	Проводимые мероприятия	Дата проведения	Ответственные
	1. Заседание		
1.	Мастер-класс «Методика работы над заданиями уровней «В» и «С».	02.11.2017г.	Учитель химии Кулинской СОШ №1 Махмудов М.М.
2.	Доклад на тему «Формы организации учебной деятельности учащихся на уроках химии в рамках личностно-ориентированного подхода».		(готовятся все учителя)
3.	Доклад на тему «Формы организации учебной деятельности учащихся на уроках химии в рамках личностно-ориентированного подхода».		Учитель химии Кулинской СОШ №2 Мурачуев Р.М.
4.	3. Из опыта работы «Активизация познавательной деятельности при изучении нового материала».		
	2 – Заседание 9.01.2018г.		
1.	Мастер-класс «Способы решения задач по химии в условиях реализации требования ФГОС»	09.01.2018г.	Учительница химии Вачинской СОШ Мирзаева Б.А. (готовятся все учителя).
2.	Доклад на тему «Здоровьесберегающая среда –		Учительница химии

3.	<p>основное условие проведения школьного химического эксперимента»</p> <p>Из опыта работы «Использование современных образовательных технологий при обучении химии как средства повышения мотивации учащихся».</p>		<p>Сумбатлинской ОШ Разуева Заира.</p> <p>Учительница химии Каялинской СОШ Джалалова Г.Ш.</p>
1.	<p>3 – заседание 20.03.2018г.</p> <p>Мастер-класс «Анализ и решение наиболее проблемных заданий, встречающихся при сдаче учащимися ЕГЭ».</p>	20.03.2018г.	<p>Учитель химии Хайхинской ОШ Айша.</p>
2.	<p>Доклад на тему «Формирование универсальных компетентностей учащихся на уроках химии».</p>		<p>Учительница химии Вихлинской СОШ Джалилова Джума Омаровна.</p>
3.	<p>Из опыта работы «Развитие познавательной компетенции на уроках химии во внеклассной работе»</p>		<p>Учительница Цыйшинской ОШ Ахмедова Гульбарият.</p>

Руководитель РМО учителей химии Махмудов М.М.