

**ПЛАН РАБОТЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ АССОЦИАЦИИ  
УЧИТЕЛЕЙ ХИМИИ СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО РАЙОНА  
(2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД)**

**Единая методическая тема: "Методическая поддержка педагогов в организации работы по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся как условие успешной реализации обновленных ФГОС-2023".**

<b>№</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>Формат мероприятия</b>	<b>Сроки</b>
<b>1</b>	<i>Анализ работы Методической Ассоциации за 2022-2023 учебный год. План и перспективы работы Ассоциации на 2023-2024 учебный год</i>	<i>Заседание районной ассоциации</i>	<i>август 2023 (4 недели)</i>
<b>2</b>	<i>Результаты ГИА-2023 по химии. Методические рекомендации для учителей химии на основе анализа типичных ошибок участников ГИА-2023. Оценивание заданий высокого уровня по химии. Анализ КИМ ЕГЭ-2024.</i>	<i>Заседание Ассоциации учителей химии С.Стальского района</i>	<i>Август 2023 (4- неделя)</i>
<b>3</b>	<i>Внедрение в практику работы учителя химии обновленных ФГОС и ФОП. Использование ИКТ в учебном процессе.</i>	<i>Обобщение опыта учителя химии</i>	<i>Сентябрь 2023</i>
<b>4</b>	<i>Республиканский</i>	<i>Участие в заседании</i>	<i>Август 2023</i>

	августовский форум работников системы образования респ. Дагестан «Национальный проект «Образование»: шаг в будущее»	Региональной Ассоциации учителей химии	
5	Порядок проведения ГИА по образовательным программам основного и среднего общего образования в 2024 году.	Заседание ассоциации	октябрь
6	Методические рекомендации по подготовке к проведению школьного, муниципального, регионального, федерального этапов Всероссийской олимпиады школьников.	Консультации (дистанционно)	Сентябрь-2023г.
7	Актуальные вопросы внедрения обновлённых ФГОС. Создание единого образовательного пространства и введение Федеральных Образовательных Программ(ФОП) по химии. Ключевые особенности и принципы ФОП.	Заседание Ассоциации	Ноябрь
8	Оказание методической помощи педагогам по работе с <u>конструктором</u> учебных программ и учебных планов.	Заседание Ассоциации. Консультации(дистанционно)	Сентябрь-октябрь
9	Участие педагогов в научно-практических конференциях и конкурсах	Мастер-класс для учителей химии	В течении года

10	<p>Проблемы преподавания химии в школах Сулейман-Стальского района :</p> <p><u>Мотивационного характера</u></p> <p><u>Содержательного характера</u></p> <p><u>Методического характера</u></p> <p><u>Материально-технического характера</u></p> <p><u>Кадровые</u></p> <p><u>Наставничество</u></p>	<p>Круглый стол Учителей химии.</p>	<p>Февраль 2024г(3-4 неделя)</p>
	<p>Реализация обновлённого ФГОС. <b>Формирование функциональной грамотности обучающихся в учебном процессе на уроках химии.</b></p>	<p>Мастер-класс учителя химии</p>	<p>Декабрь 2023 г.</p>
11	<p>Всероссийская олимпиада школьников. График муниципального этапа.</p>	<p>Консультации</p>	<p>Октябрь(1-2 неделя)</p>
12	<p>Внедрение обновленных ФГОС. Методическое сопровождение педагогов в условиях обновленной системы непрерывного профессионального образования.</p> <p>Внедрение в практику работы учителя химии обновленных ФГОС и ФОП. Использование ИКТ в учебном процессе.</p>	<p>Круглый стол учителей химии Республики Дагестан на базе лицея №17 г. Махачкалы.</p>	<p>Ноябрь (1неделя 2023г.</p>
13	<p>Формирование функциональной грамотности в учебном процессе в рамках урочной и внеурочной деятельности.</p>	<p>Заседание Ассоциации</p>	<p>Декабрь 2023 г</p>

	<i>Использование открытых банков заданий по оценке функциональной (естественнонаучной) грамотности (ФГ) обучающихся.</i>	<i>Учителей химии района</i>	
<b>14</b>	<i>Методика составления заданий по ФГ, включение заданий в тексты контрольных и проверочных работ по химии (методическая помощь, обмен мнениями).</i>	<i>Круглый стол учителей химии.</i>	<i>Январь 2024г.</i>
<b>15</b>	<i>Участие педагогов, обучающихся в научно-практических конференциях, семинарах, вебинарах и конкурсах</i>	<i>Конкурс профессионального мастерства для учителей химии, семинары, вебинары и т.п.</i>	<i>В течении года.</i>
<b>16</b>	<i>Реализация обновлённого ФГОС. Подготовка к ГИА-2024: проблемы и пути их решения.</i>	<i>Круглый стол</i>	<i>декабрь</i>
<b>17</b>	<i>Качество образования и особенности его экспертной оценки. Улучшение результатов участия обучающихся в исследованиях качества образования. Оценка качества химического образования в 2023-2024 уч. году. Планируемые результаты и их оценка в новых ФООП.</i>	<i>Заседание Ассоциации</i>	<i>Апрель (4 неделя)</i>
<b>18</b>	<i>Приемы и методы решения заданий ЕГЭ-2024 различных уровней сложности по химии.</i>	<i>Мастер-класс учителя химии. Круглый стол.</i>	<i>Май 2024г.</i>

	<i>Методические рекомендации. Консультативная методическая помощь педагогам.</i>		
<b>19</b>	<i>Система подготовки учащихся 9,11 классов к ГИА (из опыта работы, круглый стол)</i>	<i>Мастер класс учителя химии. Круглый стол.</i>	<i>Март (4неделя)</i>
	<i>Практическая часть на ОГЭ по химии: подготовка обучающихся. Приготовление набора оборудования и реактивов.</i>	<i>Заседание экспертов – химиков С.Стальского района</i>	<i>Апрель 2024г</i>
<b>20</b>	<i>Круглый стол. Анализ применения заданий по формированию функциональной грамотности на уроках химии и во внеурочной деятельности.</i>	<i>Круглый стол учителей химии Сулейман-Стальского района</i>	<i>Март 2024 г.</i>
<b>21</b>	<i>Организация проектной и групповой деятельности на уроке и внеурочное время</i>	<i>Мастер—класс для учителей химии</i>	<i>Февраль2024 гг</i>
<b>22</b>	<i>Анализ работы за год.. Проблемы и перспективы работы в рамках обновления системы образования и внедрения обновленных ФГОС (круглый стол, обмен мнениями).</i>	<i>Круглый стол Учителей химии</i>	<i>Май 2024г.</i>
<b>23</b>	<i>Методические рекомендации по составлению учебных планов и программ на 2024-2025 учебный год.</i>	<i>Заседание Учителей химии</i>	<i>Май 2024</i>

<b>24</b>	<i>Международный форум Учителей химии. Проблемы химического образования...</i>	<i>Участие в работе Форума</i>	<i>8 Февраль 2024г. Махачкала(ДГПУ)</i>

***Председатель Муниципальной Ассоциации Учителей Химии –  
Аликберова Беневша Бисмаудиновна***