

**УТВЕРЖДАЮ**



Директор МКУ «МЦ СДПО»  
С.П.Фисунова  
*Фавусета* 2025 г.

## **План**

работы районного методического объединения учителей химии  
на 2025 – 2026 учебный год

**Тема: «Повышение качества образования посредством совершенствования профессиональной компетентности педагогов в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов»**

**Цель:** создать условия для повышения качества образования и уровня профессионального мастерства учителей.

### **Задачи:**

- методическое сопровождение введения ФГОС в образовательных учреждениях посредством организации обучающих и проблемных семинаров, курсовой подготовки.
- методическое сопровождение педагогов школ, демонстрирующих низкие результаты деятельности по химии.
- совершенствование системы повышения профессиональной компетенции педагогов через проблемные семинары, мастер-классы, семинары-практикумы.
- оказание методической помощи ШМО в совершенствовании системы работы по повышению качества образования.
- оказание методической помощи педагогам в подготовке выпускников к ГИА в форме ЕГЭ и ОГЭ по химии.
- изучение и внедрение опыта работы лучших педагогов.

### **Основные формы работы:**

- заседания методических объединений по заданной тематике (1 раз в четверть);
- участие в работе круглых столов, конференций, семинарах по учебно-методическим вопросам, творческие отчеты учителей и т.п.;
- открытые уроки и внеклассные мероприятия;
- изучение, обобщение передового педагогического опыта;
- консультации.

## 1. Методическая работа

№	Мероприятия	Сроки	Ответственный
1	<p><b>Диагностическая работа:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Изучение образовательных запросов педагогов в получении знаний об актуальных проблемах преподавания предметов образовательной области «Естествознание»; о современных образовательных и информационных технологиях; достижениях в области теории и практики естественнонаучных дисциплин, о передовом педагогическом опыте лучших учителей района.</li> <li>- Участие в методической работе района и края, обобщение опыта работы на муниципальном и региональном уровнях.</li> <li>- Качество участия в профессиональных конкурсах.</li> </ul>	сентябрь октябрь	- <i>Методист МКУ «МЦ СДПО», руководитель РМО</i>
2	<p><b>Методические консультации:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по оформлению рабочих программ по химии в условиях введения ФГОС ООО;</li> <li>- по составлению календарно – тематического планирования, поурочного планирования; методическая помощь:</li> <li>- по оформлению исследовательских проектов и конкурсных работ учащихся;</li> <li>- по подготовке к проведению открытых уроков, семинаров, мастер – классов;</li> <li>- в подготовке и участии в профессиональных конкурсах</li> <li>- в участии в педагогических форумах, семинарах, конференциях</li> <li>- в подготовке портфолио для аттестации.</li> </ul>	август  сентябрь, в теч. года  в теч. года  в теч. года	<i>Методист МКУ «МЦ СДПО», руководитель РМО</i>
3	<b>Диагностическая работа по организации подготовки к ГИА</b>		<i>Методист МКУ «МЦ СДПО»,</i>

	<p><b>и ЕГЭ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- анализ результатов краевых диагностических работ в 9 – 11 классах;</li> <li>- организация работы межшкольных консультационных пунктов для учителей и учащихся, выбравших экзамен по химии</li> </ul>	<p>февраль, апрель в теч. года январь, в теч. года</p>	<p>руководитель РМО</p>
--	--	--	-------------------------

## 2. Заседание РМО

<p><b>1-ое заседание РМО:</b></p> <p>Тема: «Актуальные задачи в сфере образования»</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ работы РМО за 2024-2025 учебный год.</li> <li>2. Обсуждение и утверждение плана работы РМО на 2025-2026 учебный год.</li> <li>3. Обзор нормативных документов и программно-методического материала по региональному курсу «Химия»</li> <li>4. Изучение методических рекомендаций для образовательных организаций Краснодарского края по преподаванию предмета «Химия»</li> <li>5. Изменения в содержании и организации преподавания в 2025-2026 учебном году учебного предмета. Изменения в КИМ ОГЭ 2025</li> <li>6. Представление рабочей программы внеурочной деятельности «Чудесная химия»</li> <li>7. Создание творческой группы. Разное</li> </ol>	<p>Август, 2025 год</p>	<p>Методист МКУ «МЦ СДПО», руководитель РМО тьютор, учителя химии</p>
<p><b>2-ое заседание РМО:</b></p> <p>Тема: «Организация работы с одарёнными детьми. Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся».</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Актуальные проблемы профориентационной работы обучающихся. Организация работы в классах агробиологического профиля.</li> <li>2. Организация работы учащихся с низкой успеваемостью и низкой мотивацией по подготовке к ГИА и ВПР на уроках химии.</li> <li>3. Смысловое чтение как средство формирования функциональной грамотности</li> </ol>	<p>Ноябрь, 2025 год</p>	<p>Дверникова М.С., методист МКУ «МЦ СДПО», С.В.Роганова, руководитель РМО, тьютор педагоги ОУ</p>

<p><b><u>3-е заседание РМО:</u></b></p> <p>Тема: «Отбор форм, методов и технологий по подготовке к итоговой аттестации выпускников к ГИА»</p>	<p>Март, 2026 год</p>	<p><i>Методист МКУ «МЦ СДПО», руководитель РМО тьютор, учителя химии</i></p>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка учащихся к ВПР и ГИА. Решение заданий, вызывающих затруднения в предыдущие годы.</li> <li>2. Эксперимент как неотъемлемая часть мотивации к изучению предмета, практическая работа при подготовке к ОГЭ.</li> <li>3. Подготовка и проведение тренировочных работ в форме ОГЭ и ЕГЭ.</li> </ol>	<p>Май 2026</p>	<p><i>Методист МКУ «МЦ СДПО», руководитель РМО тьютор, учителя химии</i></p>