

**План работы районного методического
объединения учителей химии и
биологии
на 2025-2026 учебный год.**

Руководитель РМО:
Салтынская Н.Н.

Методическая тема РМО «Создание образовательного пространства, обеспечивающего успешность учащихся путём применения современных технологий».

Цель: совершенствование уровня педагогического мастерства и компетентности учителей химии и биологии для формирования функциональной грамотности обучающихся.

Задачи:

- 1.Повышать профессиональную компетентность педагогов через самообразование, участие в заседаниях РМО, семинарах, вебинарах, по данному направлению.
- 2.Внедрить новые подходы к современным технологиям в преподавании и обучении для обеспечения успешности обучающихся.
- 3.Обобщить и распространить опыт педагогов по данной теме.
4. Совершенствовать предметные и метапредметные компетенции педагогов.
5. Способствовать построению индивидуальных маршрутов непрерывного развития и профессионального мастерства педагогических работников.
6. Формировать единый подход к решению актуальных педагогических проблем, стоящих перед учителями в рамках реализации ФГОС, в рамках подготовки учащихся к итоговой аттестации.
7. Создавать благоприятные условия для проявления педагогической инициативы учителя.
- 8.Осуществлять информационную, учебно-методическую поддержку учителей.

Формы методической работы:

- открытые уроки;
- мастер-классы, презентация опыта;
- индивидуальные консультации с учителями-предметниками;
- целевые и взаимные посещения уроков с последующим обсуждением их результатов.

Заседание №1.

Тема «Планирование и организация методической работы учителей химии и биологии на 2025 - 2026 учебный год» август.

срок	Содержание работы
август	1. Анализ работы РМО за 2024-2025 учебный год. 2. Планирование работы РМО на 2025-2026 учебный год. Экспертиза и утверждение плана работы РМО. 3. Организация самообразовательной работы педагогических кадров над методическими темами и педагогическими проблемами в 2025-2026 учебном году.

Заседание №2

Тема « Современные подходы к организации образовательного процесса в условиях реализации обновленных ФГОС» - ноябрь.

Заседание №3

Тема «Формирование мотивации учащихся к обучению»- январь.

Заседание №4

Тема «Формирование функциональной грамотности на уроках химии и биологии»