

# **ПЛАН РАБОТЫ**

**МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ  
ИСТОРИИ, ОБЩЕСТВОЗНАНИЯ,  
ГЕОГРАФИИ, БИОЛОГИИ, ЭКОЛОГИИ  
НА 2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Руководитель ШМО:  
Четайкина Н.И.

г. Рузаевка

# ПЛАН РАБОТЫ

## методического объединения учителей химии, биологии, географии, истории, обществознания на 2024-2025 учебный год

**Методическая тема ШМО:** «Внедрение современных образовательных технологий в целях повышения качества образования по предметам естественно-научного цикла в условиях ФГОС»

### **Цели:**

1. Изучать и активно использовать инновационные технологии, пользоваться Интернет-ресурсами в учебно-воспитательном процессе с целью развития личности обучающихся, их творческих и интеллектуальных способностей, а также улучшения качества обученности.
2. Совершенствовать качество преподавания предметов общественно-естественно-научного цикла путем внедрения современных образовательных технологий.
3. Продолжать работу с одарёнными детьми и организовывать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания, совершенствовать внеурочную деятельность согласно ФГОС.
4. Повысить уровень подготовки учащихся к ЕГЭ и ОГЭ по предметам история, география, химия, обществознание через внедрение современных образовательных технологий.

### **Задачи:**

1. Повышение методического уровня обучения общественно-естественно-научным дисциплинам. Совершенствование качества современного урока как основного звена учебного процесса на основе внедрения современных инновационных технологий.
2. Повышение уровня научно-теоретической, методической и психолого-педагогической подготовки учителей, их коммуникативной культуры. Создание мотивационных условий для повышения учителями МО квалификационных категорий и участие в творческих конкурсах.
3. Повышать эффективность деятельности членов методического объединения по созданию оптимальных условий для получения школьниками качественного основного и дополнительного образования при сохранении их здоровья.
4. Повышение качества знаний учащихся по предметам и создание научной базы знаний у учащихся выпускных классов для успешной сдачи ЕГЭ и ОГЭ по предметам естественно-научного цикла.
5. Использовать возможности уроков химии, биологии и географии для развития в каждом учащемся патриотических, гражданских, нравственных чувств на основе концепции воспитательной работы школы.
6. Повышение уровня педагогического мастерства учителей, уровня их компетенций в области предмета и методик в рамках введения ФГОС ООО.
7. Активизация самообразовательной деятельности учителя.
8. Развитие личности, способностей обучающихся, формирование интереса к предметам естественно-научного цикла через применение активных форм организации урочной и внеурочной деятельности.

Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:

- Выступления на методических советах;
- Выступления на педагогических советах;
- Работы по теме самообразования;
- Творческими отчетами;
- Публикациями в периодической печати;
- Открытыми уроками для учителей-предметников;
- Проведением предметной недели

- Обучением на курсах повышения квалификации;
- Участием в конкурсах педагогического мастерства

### Основные направления работы ШМО:

1. Повышение методического мастерства учителей.
2. Организация учебной деятельности, направленной на повышение уровня качества знаний учащихся.
3. Совершенствование методов и средств обучения в связи с новой формой итоговой аттестации.

### План заседаний методического объединения на 2024–2025 учебный год

№	Месяц	Мероприятие	Ответственные
1	август-сентябрь	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ состояния преподавания предметов за 2022 - 2023 учебный год качества знаний обучающихся по предметам.</li> <li>2. Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по биологии, географии, обществознанию, истории.</li> <li>3. Согласование и корректировка учебных рабочих программ. Утверждение программ по предметам.</li> <li>4. Обсуждение плана работы на 2024-2025 учебный год.</li> <li>5. Организация и проведение школьных олимпиад.</li> </ol>	Руководитель ШМО, члены ШМО
2	октябрь-ноябрь	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Справка по итогам входных контрольных работ по предметам.</li> <li>2. Организация и проведение школьных олимпиад.</li> <li>3. Результаты обучения I четверти.</li> <li>4. Подготовка обучающихся к ОГЭ по предметам</li> <li>5. Подготовка к проведению предметной недели учителей истории, обществознания.</li> <li>6. Подготовка обучающихся к Республиканской олимпиаде</li> <li>7. Участие в географическом диктанте.</li> <li>8. Проведение предметной недели</li> </ol>	Руководитель ШМО, Члены ШМО
3	декабрь	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение предметной недели Истории, обществознания и права.</li> <li>2. Акция «День Антарктиды»</li> <li>3. Подготовка обучающихся к Республиканской олимпиаде.</li> </ol>	Руководитель ШМО, Члены ШМО
4	январь	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по истории, географии, биологии, химии, обществознанию.</li> <li>2. Отчет о работе ШМО за 1 полугодие 2024 -2025 учебного года.</li> <li>3. Анализ контрольных работ за 1 полугодие.</li> <li>4. Анализ проведения пробного экзамена в форме и по материалам ЕГЭ и ОГЭ.</li> </ol>	Руководитель ШМО, Члены ШМО
5	февраль	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в конкурсах и НПК.</li> </ol>	Руководитель ШМО, Члены ШМО

6	март	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение пробных ОГЭ по предметам естественноцикла.</li> <li>2. Проведение предметной недели по Биологии, географии, химии и экологии</li> <li>3. Анализ административных контрольных работ мероприятий, проведенных в 3 четверти.</li> <li>4. Аттестация учителя Четайкиной Н.И.</li> </ol>	Руководитель ШМО, Члены ШМО
6	апрель	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. День птиц</li> <li>2. Подготовка к ОГЭ и ЕГЭ</li> <li>3. День Эколят</li> <li>4. День Земли</li> </ol>	Руководитель ШМО, Члены ШМО
7	Май	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ качества преподавания по предметам МО учителей.</li> <li>2. Анализ проведения итоговой промежуточной аттестации.</li> <li>3. Выполнение программного материала по предметам</li> </ol>	Руководитель ШМО, Члены ШМО

<b>Работа между заседаниями.</b>			
В течение года	Дополнительные занятия учащимися (по подготовке к ОГЭ).	Руководитель ШМО, Члены ШМО	
В течение года	Работа в кабинетах	Руководитель ШМО, Члены ШМО	
В течение года	Организация внеклассной работы по предметам	Руководитель ШМО, Члены ШМО	
Декабрь	Итоги проведения школьной и районной олимпиады по химии, биологии, экологии, географии, истории, обществознания	Руководитель ШМО, Члены ШМО	
<b>Работа с одаренными детьми</b>			
Ноябрь	Школьные олимпиады	Руководитель ШМО, Члены ШМО	
Декабрь	муниципальные олимпиады	Руководитель ШМО, Члены ШМО	
Январь–апрель	Республиканские олимпиады Научно–практические конференции	Руководитель ШМО, Члены ШМО	
<b>Школа инноваций в педагогической деятельности</b>			
В течение года	Целевые взаимопосещения уроков	Руководитель ШМО, Члены ШМО	
В течение года	Создание презентаций для проведения уроков	Руководитель ШМО, Члены ШМО	
В рамках предметной недели.	Открытые уроки и мероприятия недели.	Руководитель ШМО, Члены ШМО	

Руководитель ШМО:

Четайкина Н.И.