


Утверждаю  
Руководитель РМО



/ Давыдова И. А.

## ПЛАН РАБОТЫ

Районного методического объединения  
учителей физико–математического цикла  
Мокшанского района  
Пензенской области  
на 2021-2022 учебный год

Принят на заседании РМО  
учителей физико–математического цикла  
26.08.2021г.

### Занятие 1

1. Обновление содержания воспитания. Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года. Федеральный проект «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации». (Сообщение руководителя МО).
2. Программно-методическое обеспечение деятельности учителя математики в 2021/2022 учебном году. Обновление содержания образования.1 (Выступление методиста УО, руководителя МО, обмен мнениями).
3. Результаты оценки качества основного общего образования в школе по итогам ЕГЭ, ОГЭ и ВПР-2021. Проблемы, причины индивидуальных затруднений обучающихся и поиск путей повышения качества основного общего образования в школе. ( Обмен опытом и мнениями).
4. Изменения в государственной итоговой аттестации выпускников. Планирование работы на новый учебный год. (Сообщение руководителя МО).

### Занятие 2

1. Современные образовательные технологии. Смешанное обучение: модели и интернет-сервисы. (Сообщение руководителя МО, обмен мнениями).
2. Организация образовательной деятельности учащихся с использованием ресурсов цифрового образования (электронные учебники, коллекции ЭОР, образовательные платформы и др.) (Обмен опытом и мнениями, мастер-классы педагогов).
3. Совершенствование форм и методов работы с одаренными детьми. Проблемы подготовки обучающихся к участию в олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях разного уровня. (Обмен опытом в режиме круглого стола).

### Занятие 3

1. Опыт реализации регионального проекта «Формирование и оценка функциональной грамотности как инструмент повышения качества общего образования в Пензенской области». (Выступления руководителя МО, педагогов).
2. Разработка, управление подготовкой и защита индивидуального образовательного проекта или учебного исследования в рамках реализации основной образовательной программы ФГОС ООО, СОО. (Подготовленные выступления, обмен опытом и мнениями).
3. Использование метода проектов и ТРИЗ на уроках математики для развития всех видов мышления и познавательного интереса учащихся. (Мастер-класс).
4. Инклюзивное образование в учебном процессе и реализация индивидуальных маршрутов обучающихся.

### Занятие 4

1. Успешные практики реализации региональных и муниципальных проектов и технологий. Концепция развития математического образования в Российской Федерации. (Выступление руководителя МО).
3. Диагностика и мониторинг образовательных эффектов, обеспечение достижения предметных результатов по математике (Сообщение руководителя МО, зам. директора, разработка проектов).
4. Анализ деятельности МО в 2021/2022 учебном году. (Выступление руководителя МО).