

План работы методического объединения учителей физико–математического цикла на 2023 -2024 год.

Занятие 1 (август)

1. Программно-методическое обеспечение деятельности учителя в 2023/2024 учебном году. Переход на обновленные федеральные государственные образовательные стандарты основного, среднего общего образования (далее – ФГОС ООО, ФГОС СОО), Федеральные основные общеобразовательные программы (далее – ФООП). (Выступления руководителя МО, обмен мнениями).

2. Рабочие программы по учебным предметам ООО, СОО. Технология работы с «Конструктором рабочих программ». (Сообщение Рожковой О.М.).

3. Система обучения математике, направленная на формирование функциональной грамотности у обучающихся. (Круглый стол, обмен мнениями).

4. Использование электронных образовательных ресурсов и дистанционных форм обучения. (Сообщение руководителя МО, обмен мнениями.).

Занятие 2 (ноябрь-декабрь, на базе МБОУ СОШ №1)

1. Современные подходы к контролю и оценке знаний обучающихся в условиях реализации обновленных ФГОС общего образования, ФООП. (Сообщение руководителя МО, практикум).

2. Результаты оценки качества общего образования в школе по данным внутришкольного контроля, ВПР-2023 на уровне основного общего образования, ОГЭ, ЕГЭ. Выявление причин индивидуальных затруднений обучающихся и поиск путей их преодоления¹. (Сообщение руководителя МО, обмен мнениями).

3. Проектирование индивидуальной образовательной траектории учащихся при обучении математике в условиях перехода на обновлённые ФГОС. (Сообщение руководителя МО, обмен мнениями).

4. Система обучения математике, направленная на формирование готовности у обучающихся к прохождению итоговой аттестации за курс основного и среднего общего образования. (Обмен опытом, мастер- классы по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ).

Занятие 3 (февраль-март, МБОУ ООШ п. Красное Полецо)

1. Федеральный перечень учебников, включающий учебники, соответствующие требованиям обновленных ФГОС. Особенности УМК по предметам. Рекомендации по использованию учебников. (Сообщения руководителя МО, обмен мнениями).

2. Требования к современному уроку: реализация воспитательных возможностей урока. (Обмен опытом и мнениями, мастер-классы педагогов).

3. Методические аспекты преподавания элементов комбинаторики, теории вероятностей и математической статистики в условиях перехода на обновлённые ФГОС. (Обмен мнениями, открытые занятия и мастер-классы)

4. Использование метода проектов и ТРИЗ на уроках математики для развития всех видов мышления и познавательного интереса учащихся. (Обмен опытом в режиме круглого стола).

Занятие 4(май)

1. Успешные практики реализации региональных и муниципальных проектов и образовательных технологий². (Сообщения руководителя МО, педагогов).

2. Концепции математического образования в Российской Федерации через образовательную технологию «Школа Архимеда». (Творческий отчет педагогов).

3. Анализ деятельности МО в 2023/2024 учебном году. (Руководитель МО). Итоги реализации в учебном году «дорожной карты» по устранению профессиональных дефицитов педагогов.

Руководитель РМО: _____ Давыдова И.А.