


Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Образовательный центр имени
Героя Советского Союза Расковой Марины Михайловны»

«Согласовано»

Заместитель директора по УВР
«Образовательный центр
им. М.М.Расковой»

 Ларцева С. И.
«30» 08 2023 г

«Утверждаю»

Директор МАОУ
«Образовательный центр
им. М.М.Расковой»

 О.А.Ефименкова
Приказ № от «08» 09 2023 г.

План работы

школьного методического объединения
учителей математики и информатики
на 2023-2024 учебный год

Руководитель ШМО
Учитель математики
Шатова О. Р.

Направление методической работы	Содержание работы (тематика, форма, перечень мероприятий)	Ответственные	Сроки
Заседание ШМО № 1. Тема «Анализ работы учителей за 2022– 2023 учебный год и утверждение рабочих программ учителей – предметников на 2023 – 2024 учебный год.»			
Анализ работы ШМО за 2022– 2023 учебный год	Анализ работы ШМО	Шатова О.Р.	август
2. Обсуждение плана работы ШМО на 2023-2024 учебный год	Обсуждение анкетирования	Учителя школы	август
3. Распределение нагрузки			
4. Рассмотрение рабочих программ на 2023-2024 учебный год	обсуждение		
5. Цели и задачи курсов компонента образовательного учреждения			
6. Изучение перечня учебной литературы и новинок по подготовке к ГИА. Использование Интернет-ресурс для дистанционного обучения	Изучение	Учителя школы	
Заседание ШМО № 2. Тема «Используемые образовательные технологии на уроке по ФГОС нового поколения»			
1. Использование ИКТ на уроках математики как способ повышения эффективности развития функциональной грамотности учащихся в рамках ФГОС	Выступление	Андреева О. Б.	октябрь
2. Проблема преемственности математического образования между первой и второй ступенями школы	Справка	Игнатэнко А. В.	
3. Методы оценивания на уроках математики	Выступление	Ломакина Т. Н.	
4. Проведение 1 тура предметных олимпиад.		Шатова О. Р.	

Подготовка к муниципальному этапу			
5.«Система подготовки обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ по математике»: Различные способы решения задач по геометрии на доказательство	Обсуждение	Учителя школы	
6. Организация повторения при подготовке к ОГЭ.		Наумова Н. С.	
7.Об аттестационных материалах итоговой аттестации выпускников 2023-2024 уч. года и о материалах ВПР		Шатова О. Р.	
Заседание ШМО № 3			
«Применение современных педагогических технологий на уроке по ФГОС ООО для достижения нового качества знаний учащихся».			
1. Интерактивные формы обучения математики и информатики в рамках ФГОС	Выступление	Клочкова Н. Н.	декабрь
2. <i>Методы решения заданий ЕГЭ и ОГЭ.</i>		Исмаилова М. В.	
3. <i>Мониторинг качества знаний по математике</i>			
-Состояние преподавания математики в 9-х, (базовый уровень)	справка	Шатова О. Р.	
4. Вероятность и статистика - новый предмет. Проблемы и их решение.			
4. Итоги школьного и муниципального тура Всероссийской олимпиады школьников	Подведение итогов	Игнагэнко А. В.	декабрь
5. Изучение перечня учебной литературы и материалов по подготовке к ГИА новинками. Использование Интернет-ресурс	выступление	Скопина А.Н.	По необходимости
6. Семинар-практикум «Решение экономических задач (№ 15 ЕГЭ)»		Шатова О. Р.	февраль
Заседание ШМО № 4			
Тема: «Технология подготовки выпускников к итоговой аттестации. Декада математики «И в шутку и в серьез»			
1. Пути повышения эффективности работы учителей по	Открытые уроки	Наумова Н. С.	март

подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации				
2.Декада математики «И в шутку и в серьез»	Открытые мероприятия	Учителя		По особому графику
3.Анализ взаимопосещенных уроков и мероприятий	Обсуждение	Учителя		
4.Практикум по решению задач по теории вероятностей.	Практикум	Затеева В. П.		
5.Результаты пробных экзаменов 9 кл., 11 кл. Диагностика. Результаты мониторинга успешности по математике (состояние организационно-методической работы по подготовке к ГИА)	Справка	Игнагэнко А. В.		
5. Семинар-практикум «Моделирование реальных ситуаций на языке геометрии, исследование построенных моделей с использованием геометрических понятий и теорем, аппарата алгебры; решение практических задач, связанных с нахождением геометрических величин; доказательные рассуждения при решении задач»		Затеева В. П.		
Подготовка к конференции защита проектов в 5-11 классах		Хухровская А. А.		
Заседание ШМО № 5 :				
Тема: «Предварительный анализ на 2023-2024 учебный год. Планирование работы ШМО учителей математики и информатики».				
1. Система работы учителей математик для подготовки к егэ и огэ	Обмен мнениями	Шатова О. Р.		июнь
2. Применение ИКТ на уроках математики при подготовке к ОГЭ и ЕГЭ;	Выступление	Шатова О. Р.		
3. Использование дифференцированного подхода при подготовке к ОГЭ и ЕГЭ;		Андреева О. Б		
4. Результаты итоговой аттестации обучающихся 9, 11 классов		Игнагэнко А. В.		
5. Перспективное планирование на 2023-2024 уч.г.		Шатова О. Р.		