

Рассмотрено
На заседании учителей
математики:
З. Менд /Мендиярова З.М./
Протокол №1 от «29» августа
2023г.

Согласовано
Методист МКУ
«Отдел образования»:
Мендиярова З.М.
« » 2023 г.

Утверждаю:
И.о. начальника
МКУ «Отдел образования»
М.А. Пастухов /Пастухов М.А.
« » 2023г.

Муниципальное казенное учреждение «Отдел образования администрации
муниципального района Шаранский район Республики Башкортостан»

План работы

районного методического объединения учителей
математики на 2023– 2024 учебный год

Тема работы МО: «Повышение качества образовательного процесса путем использования современных педагогических технологий в условиях перехода и реализации обновлённых ФГОС ООО и СОО, ФООП»

Цель: Непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей математики, их эрудиции и компетентности в области учебных предметов и методики их преподавания.

Основные задачи:

1. Продолжить внедрение инновационных программ и технологий для повышения качества обучения.
2. Изучение и внедрение в практику работы нормативных документов, регламентирующих условия реализации образовательной программы по математике с учётом достижения целей, устанавливаемых Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и среднего общего образования.
3. Продолжить систематизацию программного и научно-методического обеспечения учебных программ по математике для обеспечения качества образования обучающихся.
4. Развитие творческих способностей обучающихся. Повышение интереса к изучению математики.
5. Активизировать деятельность педагогов по систематизации и повышению уровня подготовки одаренных и мотивированных обучающихся к участию в олимпиадах, конкурсах, исследовательской и проектной деятельности.
6. Продолжить работу по предупреждению отклонений в освоении обучающимися обязательного минимума содержания образования по предметам.
7. Продолжить работу по повышению уровня подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ (ГИА) по математике.
8. Продолжить работу по созданию условий для повышения уровня мастерства учителей через участие в мастер-классах, круглых столах, семинарах; через организацию системы работы по самообразованию и обмену опытом; через накопление инновационных разработок и распространение передовых педагогических идей.
9. Вести планомерную работу по преемственности в обучении в целях перехода на обновлённые ФГОС ООО и СОО, ФООП.

Ожидаемые результаты работы:

- овладение учителями системой преподавания математики в соответствии с обновлёнными ФГОС ООО и СОО;
- создание условий в процессе обучения для развития творческой активности обучающихся;
- формирование представлений о дисциплинах математики как части общечеловеческой культуры, понимания значимости их для общественного процесса.

Направления работы РМО учителей математики на 2023-2024 учебный год:

1. Аналитическая деятельность:

- Анализ методической деятельности за 2022-2023 учебный год и планирование на 2023-2024 учебный год.
- Анализ посещения открытых уроков.
- Изучение направлений деятельности педагогов (тема самообразования, ИОМ).
- Анализ работы педагогов с целью оказания помощи.

2. Информационная деятельность:

- Изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности.

- Продолжить изучение и обмен опытом по работе с обновлёнными ФГОС ООО и СОО.
- Пополнение тематической папки «Методическое объединение учителей математики».

3. Организация методической деятельности:

- Выявление затруднений, методическое сопровождение и оказание практической помощи педагогам в период перехода на обновленные ФГОС ООО и СОО, при подготовке к аттестации.
- Проведение просветительских мероприятий, направленных на повышение компетентности педагогов и родителей обучающихся.

4. Консультативная деятельность:

- Консультирование педагогов по вопросам составления рабочих программ.
- Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности.
- Консультирование педагогов по вопросам в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках обновлённых ФГОС ООО и СОО.

Организационные формы работы:

1. Заседания районного методического объединения.
2. Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов, организации внеурочной деятельности.
3. Взаимопосещение уроков педагогами.
4. Выступления учителей на заседаниях РМО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах.
5. Посещение семинаров, вебинаров, встреч в общеобразовательных учреждениях республики и района.
6. Курсовая подготовка повышения квалификации учителей реализующих ООП по обновленным ФГОС ООО и СОО.
7. Прохождение аттестации педагогических кадров.
8. Самообразование по теме: «Обновлённые ФГОС: содержание, механизмы реализации».

Тематика заседаний районного методического объединения учителей математики на 2023-2024 учебный год

№	Дата	Содержание	Ответственный
1.	Август - сентябрь 2023 г.	<p>Заседание №1. «Организация учебно – воспитательного процесса коллективом РМО в новом учебном году».</p> <p>План заседания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы РМО за истекший учебный год. 2. Утверждение плана работы МО на новый учебный год. Разработка плана методической работы, обеспечивающей сопровождение постепенного перехода на обучение по обновленным ФГОС ООО и СОО, 3. Изучение обновлённого ФГОС на заседании РМО. Об особенностях преподавания предметов ЕМЦ в условиях внедрения обновлённых ФГОС ООО и СОО. 4. Разработка и утверждение рабочих программ учителей математики, учебным курсам (в том числе и внеурочной деятельности) и учебным модулям учебного плана для 5-7 и 10-го классов на 2023-2024 учебный год в соответствии с требованиями обновленных ФГОС ООО и СОО. 	Мендиярова З.М., руководитель РМО, учителя математики
2.	Октябрь 2023 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка готовности учебных кабинетов к началу учебного года. 2. Мониторинг по математике в 5 и 9 классах. 3. Утверждение тем по самообразованию. 4. Аттестация педагогов в 2023-2024 учебном году. 	Мендиярова З.М., руководитель РМО, учителя математики

		<p>5. Утверждение сроков проведения открытых уроков и внеклассных мероприятий.</p> <p>6. Подготовка, организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике.</p> <p>7. Оформление уголков «Готовимся к экзаменам».</p> <p>8. Консультация по теме «Работа со школьной документацией».</p> <p>9. Участие в конкурсах разного уровня (включая дистанционные).</p>	
3.	Ноябрь-декабрь 2023 г.	<p>Заседание № 2. «Творческие задания на уроках и во внеурочное время».</p> <p>План заседания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка журналов ТБ в кабинетах. 2. Подготовка и участие обучающихся в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по математике. 3. Проведение контрольных работ за 1 полугодие, анализ результатов. Мониторинг успеваемости и качества знаний учащихся по математике. 4. Организация работы по подготовке учащихся к ГИА по математике. 5. Анализ взаимопосещённых уроков. 6. Творческие задания на уроках и во внеурочное время. 7. Подведения итогов проведения предметной недели математики. 8. Консультация по теме «Разработка технологической карты урока». 9. Изучение нормативных документов и методических рекомендаций по государственной итоговой аттестации обучающихся 9 классов. 10. Методика анализа и оценки проведения современного урока. 11. Подготовка к участию школьного этапа НПК. 12. «Шаг в будущее». 	Мендиярова З.М., руководитель РМО, учителя математики
4.	Январь-март 2024 г.	<p>Заседание №3. «Использование межпредметных связей на уроках математики».</p> <p>План заседания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Межпредметные связи - инструмент межпредметной интеграции. 2. Привлечение одаренных детей к творческой деятельности через научно – практические конференции, исследовательские работы. 3. Работа со слабоуспевающими и одаренными детьми. 4. Проведение контрольных работ, тестов за 3 четверть, их анализ. Планирование коррекционной работы. 5. Компетентностный подход в процессе преподавания математики. 6. Подготовка к участию в муниципальном этапе НПК «Шаг в будущее». 7. Семинар «Формирование метапредметных результатов образования (определённых ФГОС ООО и СОО универсальных учебных действий и умения учиться в целом)». 8. Проведение внутришкольного тестирования в форме 	Мендиярова З.М., руководитель РМО, учителя математики

		ОГЭ по предметам в 9 классе. 9. Развитие УУД обучающихся 5-6-х классов на уроках математики. 10. Организация и проведение репетиционных ОГЭ и ЕГЭ.	
5.	Апрель-май 2024 г.	Заседание №4. «Поделюсь опытом с коллегами». План заседания: 1. «Ярмарка идей». Проведение мастер-классов. 2. Подведение итогов проведения недели математики. 3. Подготовки к ГИА по математике. 4. Применение здоровьесберегающих технологий на уроках как реализация личностно-ориентированного подхода к обучению. 5. Проведение административных контрольных работ. 6. Разработка методических рекомендаций (с учетом полученного опыта учителей по обновленным ФГОС ООО и СОО. 7. Отчет педагогов по темам самообразования.	Мендиярова З.М., руководитель РМО, учителя математики
8.	Июнь 2024 г.	Заседание №5. «Составляющие образовательного процесса». План заседания: 1. Анализ результатов итоговых контрольных работ по математике. 2. Выполнение программ. 3. Мониторинг успеваемости и качества знаний обучающихся по математике за 2023-2024 учебный год. 4. Анализ результатов ОГЭ И ЕГЭ по математике. 5. Отчет о работе МО за 2023-2024 учебный год. 6. Подведение итогов года. Задачи РМО на 2024-2025 учебный год. Руководитель МО	Мендиярова З.М., руководитель РМО, учителя математики

Руководитель РМО учителей математики:

З.Меня

Мендиярова З.М.