

Паспорт

муниципального методического объединения учителей математики Михайловского района

Наименование ММО	Районное методическое объединение учителей математики
Тема работы ММО	«Развитие профессиональных компетентностей педагога в условиях обновленных ФГОС - как ресурс повышения качества математического образования»
Цель и задачи деятельности ММО на учебный год, приоритетные направления деятельности МО	<p><u>Цель:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- создать условия для формирования математической компетентности учащихся в условиях реализации действующих и обновленных ФГОС;- совершенствовать уровень педагогического мастерства и компетентности учителей в условиях реализации действующих и обновленных ФГОС и модернизации системы образования путем применения активных технологий, способствующих развитию творческой личности учащихся <p><u>Задачи:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- повышение качества математического образования (совершенствование системы подготовки учащихся к итоговой аттестации, формирование внутренней оценки качества обучения учащихся, анализ контрольных работ, пробных работ ОГЭ и ЕГЭ) в соответствии с основным положением Концепции развития математического образования в РФ;- обобщение и распространение передового педагогического опыта учителей математики;- совершенствование существующих и внедрение новых активных форм, методов и средств обучения;- изучение и распространение положительного опыта подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по математике;- развитие предметных компетенций у учащихся с учётом возрастных и интеллектуальных особенностей учащихся;- повышение профессионального мастерства педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий

<i>Руководитель ММО</i>	Шадрина Людмила Алексеевна
<i>Количество членов ММО</i>	25 человек
<i>Школьные методические объединения</i>	<p>МКОУ "Малиновоозерская СОШ" (2)</p> <p>МКОУ "Николаевская СОШ" (3)</p> <p>МКОУ "Ракитовская СОШ" (3)</p> <p>МКОУ "Заозёрная СОШ" (2)</p> <p>МКОУ "Михайловская средняя школа №1 " (5)</p> <p>МБОУ «Михайловский лицей» (3)</p> <p>МКОУ "Малиновоозерская ООШ " (1)</p> <p>МКОУ "Полуямская СОШ " (2)</p> <p>МКОУ «Бастанская СОШ» филиал МБОУ "Михайловский лицей" (2)</p> <p>Назаровский филиал МКОУ "Полуямская СОШ " (1)</p> <p>Ащегульский филиал МКОУ "Полуямская СОШ " (1)</p> <p>Неводской филиал МКОУ "Николаевская СОШ" (1)</p>
<i>План работы на 2021-2022 учебный год</i>	<p><u>Содержание работы.</u></p> <p><i>Август:</i></p> <p>1. Планирование деятельности РМО на 2022 -2023 учебный год. Мониторинг информационных потребностей (анализ запросов, выявление проблем)</p>

	<p>2. Анализ результатов государственной итоговой аттестации выпускников 2021 – 2022 учебного года (9, 11 кл.)</p> <p>3. Обновлённый ФГОС ООО. Методические рекомендации учителям. Конструктор рабочих программ.</p> <p>4. Проведение ВПР в 2022-2023 учебном году</p> <p>5. Выборы районной олимпиадной комиссии. Подготовка материала для школьных олимпиад по математике.</p> <p><i>Ноябрь:</i></p> <p>1. Основные подходы к преподаванию математики в условиях обновления образования.</p> <p>2. Изучение нормативных документов, инструкций и других материалов по организации и проведению государственной итоговой аттестации выпускников 9-х, 11-х классов.</p> <p>3. Методические рекомендации по повышению эффективности работы с одаренными детьми.</p> <p>4. Из опыта работы «Формирование у обучающихся функциональной (математической) грамотности.</p> <p>5. Круглый стол. Результаты школьных олимпиад, рекомендации по подготовке к муниципальному этапу Всероссийской олимпиады по математике.</p> <p><i>Март:</i></p> <p>1. Особенности организации работы учителя по формированию у обучающихся опыта научно – исследовательской деятельности: - методические рекомендации; - обмен опытом.</p> <p>2. Практический опыт формирования эффективной учебной работы на уроке математики с учащимися с</p>
--	---

ОВЗ.

3. Анализ районного этапа олимпиады по математике.

Основные направления работы школьных методических объединений

1. Повышение методического уровня учителя.

1. Изучить материалы по внедрению ФГОС ООО. Повысить профессиональную компетентность педагогов по внедрению ФГОС – 2021.
2. Изучить инновационные технологии в обучении.
3. Проводить открытые уроки, круглые столы по вопросам методики преподавания.
4. Участвовать в профессиональных конкурсах.
5. Участвовать в работе педагогических советов, научно-практических конференций, семинаров.
6. Использовать опыт передовых учителей России. Изучать Интернет ресурсы.
7. Обобщить и распространить опыт работы учителей ШМО.
8. Повысить свою квалификацию, обучаясь на различных очных и дистанционных курсах по повышению квалификации учителей.
9. Активизировать деятельность учителей по выбранным темам самообразования.

2. Повышение успеваемости и качества знаний по предмету

1. Добиваться усвоения знаний и навыков по предмету в соответствии с требованиями государственных стандартов образования.
2. Применять современные, инновационные методы обучения.
3. Вести целенаправленную работу по ликвидации пробелов знаний учащихся.
4. Обращать особое внимание на мотивацию деятельности ученика на уроке.
5. Создать комфортные условия работы для всех учащихся на уроках.
6. Вести качественную работу по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ.

3. Работа с одаренными детьми

1. Выявлять одаренных детей по результатам творческих заданий по предмету, олимпиадам.
2. Практиковать организацию индивидуальных занятий с одаренными детьми, привлечение их к участию в научно-практических конференциях.
3. Обучать учащихся работе с научной

	<p>литературой, со справочниками по предмету; использованию Интернета для получения дополнительного материала.</p> <p>4. Привлекать учащихся к участию в конкурсах, очных и заочных олимпиадах по предмету, школьной неделе математики.</p> <p>5. Способствовать творческому росту ученика, создавая комфортные условия для развития его личности.</p>
<i>Новости</i>	
<i>Педагогический опыт</i>	
<i>Полезные ссылки</i>	<p>Главное управление образования и молодёжной политики Алтайского края</p> <p>Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования</p> <p>Алтайский институт развития образования имени А.М.Топорова.</p>