

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 65»
муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики

Рассмотрено на заседании
ШМО учителей математики и
информатики
Руководитель
0/4
от «30» август 2023 г.
Протокол № 1

Согласовано
Заместитель директора
Моч Белова Н. М.
«31» 08 2023 г.

Утверждаю
Директор
МАОУ «СОШ №65»
г. Чебоксары
Маслова Н.А.
«31» 08 2023 г.



План работы

**школьного методического объединения
учителей математики и информатики**

на 2023-2024 учебный год

Руководитель: Куярова Любовь Викторовна,
учитель математики
высшей квалификационной категории

План работы МО учителей математики и информатики на 2023-2024 учебный год

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

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

Основные задачи:

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

Ожидаемые результаты работы:

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

Направления работы МО учителей математики и информатики на 2023-2024 учебный год:

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.

Информационная деятельность:

- Изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности.
- Продолжить знакомство обновлённых ФГОС
- Пополнение тематической папки «Методическое объединение учителей математики и информатики»

Организация методической деятельности:

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

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.

Организационные формы работы:

- Заседания методического объединения.
- Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов, организации внеурочной деятельности.
- Взаимопосещение уроков педагогами.
- Выступления учителей на МО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах.
- Посещение семинаров, вебинаров, встреч в образовательных учреждениях республики и района.
- Курсовая подготовка повышения квалификации учителей, реализующих ООП по новым ФГОС.
- Прохождение аттестации педагогических кадров.
- Самообразование по теме: «Обновлённые ФГОС: содержание, механизмы реализации».
- Организация недели математики, недели информатики, фестиваля «IT-наука», организация республиканской научно-практической конференции совместно с ФГБОУ ВО «ЧГУ им. Ульянова»

**Тематика заседаний методического объединения
на 2023-2024 учебный год**

Дата	Содержание	Ответственный
Август-октябрь	<p>Заседание №1. «Организация учебно-воспитательного процесса коллективом МО в новом учебном году».</p> <p>План заседания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы МО 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. 3. Изучение обновлённого ФГОС на заседании МО. «Об особенностях преподавания предметов в условиях внедрения обновлённых ФГОС». 4. Разработка и утверждение рабочих программ учителей по учебным предметам, учебным курсам (в том числе и внеурочной деятельности). 5. Проверка готовности учебных кабинетов к началу учебного года. 6. Мониторинг по математике, входная диагностика. 7. Утверждение тем по самообразованию. 8. Аттестация педагогов в 2023-2024 учебном году. 9. Утверждение сроков проведения открытых уроков и внеклассных мероприятий. 10. Школьный этап олимпиад. 11. Проведение недели математики. 12. Консультация по теме «Работа со школьной документацией». 13. Участие в конкурсах разного уровня (включая дистанционные). 	Руководитель МО. Учителя- предметники
Ноябрь-декабрь	<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 учащихся к муниципальному этапу олимпиад. 3. Проведение контрольных работ за 1 полугодие, анализ результатов. Мониторинг успеваемости и качества знаний учащихся по предметам. 4. Организация работы по подготовке учащихся к ГИА по предметам. 5. Анализ взаимопосещённых уроков. 6. Творческие задания на уроках и во внеурочное время. 7. Подведения итогов проведения предметной недели. 	Руководитель МО. Учителя- предметники

	<p>8. Муниципальный этап олимпиад.</p> <p>9. Консультация по теме «Разработка технологической карты урока».</p> <p>10. Изучение нормативных документов и методических рекомендаций по государственной итоговой аттестации обучающихся 9 классов.</p> <p>11. Методика анализа и оценки современного урока.</p>	
Январь-март	<p>Заседание №3.</p> <p>«Использование межпредметных связей на уроках»</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. 4. Проведение контрольных работ, тестов за 3 четверть, их анализ. Планирование коррекционной работы. 5. Компетентностный подход в процессе преподавания предметов. 6. Проведение недели информатики. 7. Организация фестиваля «IT-наука». 8. Организация конференции совместно с ЧГУ. 9. Подготовка к участию в НПК. 10. Проведение внутри школьного тестирования в форме ОГЭ по предметам в 9 и 11 классах. 11. Развитие УУД обучающихся 5-6-х. 	<p>Руководитель МО. Учителя- предметники</p>
Апрель-май	<p>Заседание №4.</p> <p>«Поделюсь опытом с коллегами»</p> <p>План заседания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Ярмарка идей» Проведение мастер-классов учителей. 2. Состояние подготовки к ГИА по предметам. 3. Применение здоровьесберегающих технологий на уроках как реализация личностно-ориентированного подхода к обучению. 4. Проведение административных контрольных работ и пробных ОГЭ. 5. Разработка методических рекомендаций по отдельным предметам (с учетом полученного опыта учителей 1-х и 5-х классов) по обновленным ФГОС; 6. Подготовка к ОГЭ. 7. Отчет педагогов по темам самообразования. 	<p>Руководитель МО. Учителя- предметники</p>
Июнь	<p>Заседание №5</p> <p>«Составляющие образовательного процесса»</p> <p>План заседания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Результаты итоговых контрольных работ по предметам. Выполнение программ. 2. Мониторинг успеваемости и качества знаний учащихся по предметам за учебный год 	<p>Руководитель МО. Учителя- предметники</p>

	<p>3. Результаты ОГЭ И ЕГЭ по предметам.</p> <p>4. Отчет о работе МО за 2023-2024 учебный год.</p> <p>5. Подведение итогов года. Задачи МО на 2024-2025 учебный год.</p>	
--	--	--