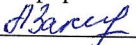




Рассмотрено
На заседании учителей
информатики:
 /Закирова А.М./
Протокол № 1 от
«29» 08 2023г.

Согласовано
Методист МКУ
«Отдел образования»:
 /Насрудинова А.А.
«___» _____ 2023 г.

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

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

План работы

**районного методического объединения учителей
информатики на 2023– 2024 учебный год**

Шаран, 2023 г.

Тема: Оптимизация образовательного процесса по информатике с позиции федеральных образовательных стандартов

Цель: обеспечение возможности компетентного выполнения профессиональных функций педагогами, освоение новых идей, прогрессивных педагогических и информационно-коммуникационных технологий.

Основные задачи:

1. Продолжить внедрение инновационных программ и технологий для повышения качества обучения. Рассмотреть перспективы применения ИИ в обучении.

2. Изучение и внедрение в практику работы нормативных документов, регламентирующих условия реализации образовательной программы по информатике с учётом достижения целей, устанавливаемых Федеральным государственным образовательным стандартом нового поколения.

3. Продолжить систематизацию программного и научно-методического обеспечения учебных программ по предметам для обеспечения качества образования учащихся.

4. Развитие творческих способностей учащихся. Повышение интереса к изучению предмета информатика.

5. Активизировать деятельность педагогов по систематизации и повышению уровня подготовки одаренных и мотивированных учащихся к участию в олимпиадах, конкурсах, исследовательской и проектной деятельности.

6. Продолжить работу по предупреждению отклонений в освоении учащимися обязательного минимума содержания образования по информатике.

7. Продолжить работу по повышению уровня подготовки учащихся к ЕГЭ и ОГЭ (ГИА) по информатике.

8. Продолжить работу по созданию условий для повышения уровня мастерства учителей информатики 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 ФГОС нового поколения

10. Необходимо совершенствовать профессиональное мастерство, методическую культуру учителей, развивать их творческий потенциал, а также продолжить работу над изучением и внедрением современных педагогических технологий в учебном процессе и внеклассной деятельности.

11. Наладить функционирование информационных электронных ресурсов РМО в сети Интернет (в социальной сети)

Месяц	Запланированные мероприятия	Ответственный
Июнь-Август	Разработка и содержание рабочих программ.	Учителя МО
В течение года	Подготовка учащихся к ГИА и ЕГЭ по информатике и ИКТ в 2023 – 2024 учебном году.	Учителя МО
В течение года	Пополнение материалами школьных сайтов	Учителя МО
В течение года	<p>Работа с одаренными детьми:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка и участие в предметных олимпиадах на разных уровнях. 2. Подготовка и участие в научно-практических конференциях. 3. Сопровождение учащихся в творческих конкурсах. 	Учителя МО
В течение года	Изучение нормативных документов по преподаванию информатики.	Учителя МО
В течение года	Подготовка к итоговой аттестации учащихся по информатике и ИКТ (нормативные документы и рекомендации, изучение структуры и содержания КИМов для проведения ГИА уч-ся в независимой форме и в форме и по материалам ЕГЭ).	Учителя МО
Август	<p>Заседание 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы РМО учителей информатики за 2022-2023 учебный год. 2. Анализ состояния преподавания и качества знаний обучающихся по результатам ЕГЭ и ОГЭ по информатике в 2023 году. <p>Методические рекомендации по организации деятельности педагога в условиях ФГОС на 2023-2024 учебный год.</p>	<p>Руководитель РМО</p> <p>Руководитель РМО</p>

	<p>3. Обсуждение и утверждение плана работы РМО учителей информатики на 2023–2024 учебный год.</p> <p>4. Аттестация учителей. Разное.</p>	Учителя МО
Сентябрь	Выбор учителями методических тем по самообразованию.	Учителя МО
Сентябрь	Подготовка и проведение школьных олимпиад по Информатике и ИКТ.	Учителя МО
Ноябрь	Участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по Информатике и ИКТ в 7-11 классах.	Учителя МО
Ноябрь	<p>Заседание 2</p> <p>1. Итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.</p> <p>2. Использование Кейс-технологий на уроках информатики в условиях реализации ФГОС</p> <p>3. Государственная итоговая аттестация по информатике. Формы организации повторения учебного материала.</p> <p>4. Перспективы внедрения технологий искусственного интеллекта в образовательный процесс.</p> <p>5. Разное</p>	<p>Руководитель РМО</p> <p>Учителя МО</p>
Октябрь, ноябрь, апрель	Участие в мониторинговых исследованиях.	
Январь	<p>1. Подведение итогов 1 полугодия 2023 – 2024 учебного года.</p> <p>2. Уточнение тематического планирования на второе полугодие 2023 – 2024 учебного года.</p>	Учителя МО

<p>Март</p>	<p>Заседание 3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Опыт работы по подготовке к ЕГЭ. Работа над заданиями повышенной сложности. 2. Переход на ФГОС ООО: особенности ФГОС нового поколения. 3. Конструктор рабочих программ – онлайн-сервис для быстрого создания рабочих программ по учебным предметам. Опыт применения. 4. Сравнительный анализ учебников и учебных программ по информатике и ИКТ 5. Разное 	<p>учителя РМО</p> <p>Руководитель РМО</p> <p>Учителя МО</p>
<p>Май</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отчеты учителей о проделанной работе за год. 2. Подведение итогов работы районного МО. 3. Предварительное планирование работы МО на 2024 - 2025 учебный год. 	<p>Учителя МО</p> <p>Руководитель МО</p>
<p>В течение года</p>	<p>Организация работы по повышению педагогического мастерства учителей:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ организация работы учителей над темами самообразования; ✓ курсовая подготовка учителей; ✓ посещение семинаров, «круглых столов», заседаний МО; ✓ открытые уроки; ✓ взаимопосещение уроков; ✓ предметные недели; ✓ работа творческих групп; ✓ обобщение педагогического опыта; ✓ создание медиатеки открытых уроков информатики и ИКТ учителей района. 	<p>Учителя МО</p>

Руководитель РМО:

А. Закирова

Закирова А.М.