

**План работы
районного методического объединения
учителей технологии
на 2022- 2023 учебный год**

В 2022-2023 учебном году районное методическое объединение учителей технологии планирует работать над **проблемой**:

«Совершенствование профессиональной компетентности учителей технологии в рамках внедрения обновленных ФГОС ООО, с целью повышения качества и эффективности учебно-воспитательного процесса путём совершенствования теоретического и методического уровней преподавания».

Цель: Создание условий для формирования высокого уровня профессиональной подготовки учителей технологии, усиление системно - деятельностного подхода в преподавании технологии в связи с новыми подходами к преподаванию социально-гуманитарных дисциплин в условиях реализации ФГОС.

В 2022– 2023 учебном году перед районным методическим объединением учителей технологии стоят следующие **задачи**:

1. Использовать воспитательный потенциал учебных предметов (технологии) для формирования ответственной гражданской позиции и научного мировоззрения учащихся.
2. Осуществлять формирование УУД и компетенций (личностных, предметных и метапредметных) в соответствии с требованиями обновленных ФГОС ООО и ФГОС СОО.
3. Осуществлять подготовку учащихся к самостоятельной проектной и исследовательской деятельности.
4. Расширить спектр образовательных технологий, видов и форм деятельности обучающихся в урочное и во внеурочное время, направленных на достижение образовательных результатов, определенных в соответствии с ФГОС общего образования.
5. Повысить уровень научно-теоретической, методической и психолого- педагогической подготовки учителей, их коммуникативной культуры.
6. Создать для учителей мотивационные условия к самообразованию, дальнейшему профессиональному росту, к поиску новых подходов и методов преподавания дисциплин гуманитарного цикла, к участию в профессиональных конкурсах.

Основные направления деятельности РМО:

1. Аналитическая деятельность:

- Анализ методической деятельности за 2021-2022уч.г. и планирование на 2022-2023 уч.г.
- Анализ посещения открытых уроков.
- Изучение направлений деятельности педагогов (тема самообразования).
- Анализ работы педагогов с целью оказания методической помощи.
- Обновление базы данных о педагогических работниках РМО технологии.
- Анализ качества знаний обучающихся.

2. Информационная деятельность:

- Изучение нормативных документов по преподаванию технологии.
- Изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности.

3. Организация методической деятельности:

- Заседания РМО.
- Аттестация учителей.
- Повышение квалификации учителей (самообразование, курсовая подготовка, участие в семинарах, вебинарах, конференциях, мастер-классах).
- Участие учителей в конкурсах педагогического мастерства.

- Проведение мониторинговых мероприятий.
 - Внеурочная деятельность по предмету.
 - Обобщение и представление опыта работы учителей (открытые уроки, мастер-классы, творческие отчеты, публикации, разработка методических материалов) на различных уровнях.
 - Организация работы с одаренными детьми.
4. *Консультативная деятельность:*
- Консультирование педагогов по вопросам тематического планирования.
 - Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности.
 - Консультирование педагогов по вопросам в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках ФГОС ООО.
- Организационные формы работы:**
- Заседания методического объединения.
 - Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания технологии, организации внеурочной деятельности.
 - Взаимопосещение уроков педагогами.
 - Выступления учителей на заседаниях РМО, практико-ориентированных районных семинарах.
 - Повышение квалификации педагогов на курсах.
 - Прохождение аттестации педагогических кадров.
 - Изучение передового педагогического опыта. Ознакомление с методическими разработками по уроку.
 - Разработка рекомендаций, инструкций.
 - Организация предметных олимпиад.
 - Работа с одаренными детьми.

№	Мероприятия	Сроки, место проведения	Ответственные
1.	<u>Заседание методического объединения</u> Тема: «Анализ и перспективы деятельности РМО учителей технологии».	Август, МАОУ «Пономаревская СОШ»	
	1. Итоги и анализ работы РМО учителей технологии за 2021/2022 учебный год. Планирование и организация работы РМО в 2022/2023 учебном году.		Руководитель РМО Сизова С.И. (МАОУ «Равнинная СОШ»)
	2. Особенности разработки рабочих программ НОО и ООО по технологии, использование конструктора рабочих программ, учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в условиях форсированного перехода на обновленные ФГОС.		Попова В.А. (МАОУ «Пономаревская СОШ»)
	3. Организация работы с одаренными детьми, развитие их интересов и способностей. О подготовке обучающихся к школьному этапу Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2022-2023 учебного года.		Газетдинов Р.Р. (МАОУ «Наурузовская СОШ»)

	4. Актуальные направления цифровой трансформации образования: перспективы и новые возможности развития традиционного образования.		Егорова Н.Н. (МАОУ «Нижне-Кузлинская ООШ»)
	5. Обсуждение и утверждение плана работы РМО учителей технологии на 2022-2023 уч. год.		Сизова С.И. (МАОУ «Равнинная СОШ»)
2	Межсекционный период: 1. Составление, редактирование и утверждение рабочих программ педагогов. 2. Оказание помощи в планировании учебного материала молодым специалистам.	август	Зам. дир. ОО, руководители ШМО, РМО, методисты МКУ «ЦМТО»
3	Реализация муниципального плана мероприятий по реализации Концепции преподавания учебного предмета «Технология» в 2022-2023 учебном году	В течение учебного года	Руководитель РМО Сизова С.И. (МАОУ «Равнинная СОШ») руководители ШМО, Труханова С.С.
4	Повышение профессионализма педагогов через: - активные формы самообразования; - курсы повышения квалификации; - планы по самообразовательной деятельности педагога; - участие в различных конкурсах.	В течение учебного года	Зам. дир. ОО, руководители ШМО, Ветчинкина Т.В., Василенко Н.А.
5	1. Подготовка детей к участию в олимпиадах и конкурсах разного уровня. 2. Организация проектной деятельности учащихся по предметам.	В течение учебного года	Учителя технологии Василенко Н.А.
6	<u>Заседание методического объединения:</u> Тема: «Реализация федеральных государственных образовательных стандартов: от качества условий к качеству результатов».	Март МАОУ «Софиевская СОШ».	
	1. Технологическое образование. Опыт работы учителей технологии «Точки Роста». Открытый урок.		Рожкова Т.А. МАОУ «Софиевская СОШ».
	2. Обновление содержания предметной области «Технология» в 2023-2024 учебном году на основе ПООП по технологии.		Сизова С.И. МАОУ «Равнинная СОШ».
	3. Представление опыта работы по формированию финансовой грамотности обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности.		Попова В.А. МАОУ «Пономаревская СОШ».
	4. Из опыта работы. Работа над темой по самообразованию.		Все учителя технологии