

**План работы районного  
методического объединения учителей труда (технологии)  
(женщины) на 2024-2025 учебный год.**

**Тема:** «Развитие творческого потенциала учителя путем совершенствования и поиска разнообразных методов обучения и воспитания в процессе реализации предмета «Труд (технология)»

**Цель работы МО:** Обеспечить освоение и использование наиболее эффективных приемов, методов обучения и воспитания учащихся на основе лично – ориентированного обучения через освоение и внедрение современных педагогических технологий, учитывающих индивидуальный и дифференцированный подходы в обучении школьников.

***Занятие № 1. МОУ СОШ № 9 – август 2024 г.***

1. Анализ работы РМО учителей технологии в 2023 – 2024 уч. году. (Руководитель РМО Гришакова Е.А.)
2. Программно-методическое обеспечение деятельности учителя труда (технологии), изменения в рабочей программе на 2024/2025 учебном году. (Выступление руководителя МО Гришаковой Е.А., обмен мнениями).
3. Процедура аттестации педагогических кадров в 2024-2025 учебном году. (Сообщение педагога МОУ СОШ № 7 Манаховой О.П.)
4. Планирование работы на новый учебный год. («Мозговой штурм»).

***Занятие № 2. МОУ СОШ № 8 - октябрь 2024 г.***

1. Национальная система учительского роста (НСУР) – новая модель профессионального совершенствования педагогов. (Выступление учителя технологии МОУ СОШ № 7 Манаховой О.П.).
2. Методическое сопровождение учителя в условиях введения профессионального стандарта педагога как инструмента повышения качества образования и измерителя квалификации педагогов. (Выступление руководителя РМО).
3. Подготовка к муниципальному этапу Всероссийской олимпиады школьников по технологии. Анализ заданий Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2023-2024 год (Семинар-практикум).
5. Мастер – класс учителя труда (технологии) МОУ СОШ № 8 Гришаковой Е.А.

***Занятие № 3.МОУ СОШ с. Федоровка - декабрь 2024 г.***

1. Успешные практики реализации региональных и муниципальных проектов и образовательных технологий. (Выступление руководителя МО).

2. Эффективные педагогические технологии, обеспечивающие реализацию деятельностного подхода. (Сообщения учителей, обмен мнениями, посещение уроков, мастер-классы учителей).
3. Формирование основ чертёжно-графической грамотности, умения работать с простейшей технологической документацией (технический рисунок, чертёж, эскиз, схема). Манахова О.П.
4. Система внеурочной работы по предмету. Формы организации внеурочной работы. Мастер-класс учителя труда (технологии) МОУ СОШ с. Федоровка Нефедовой А.В.

***Занятие №4. МОУ СОШ № 7 филиал ОШ с. Варваровка - март 2025г.***

1. Анализ деятельности РМО в 2024/2025 учебном году. (Выступление руководителя РМО).
2. Использование современных образовательных технологий на уроке (Посещение, аспектный анализ и самоанализ уроков учителя технологии ОШ с. Варваровка Чупруновой Н.В. ).
3. Обмен опытом, мастер-классы учителей МОУ СОШ № 8 Гришаковой Е.А. и МОУ СОШ № 7 Манаховой О.П.