**Перспективный план работы**

 **методического объединения учителей**

**технологии**

**Методическая тема МО:**

«Развитие творческого потенциала, предприимчивости, познавательной активности на основе инновационных форм и методов обучения на уроках в условиях  введения ФГОС».

**Цель методической работы:**

Формирование и развитие здоровой творческой личности школьника, способной к качественному осуществлению трудовой деятельности на основе духовного и творческого потенциала.

**Основные задачи методической работы:**

1. Повышать эффективность образовательного процесса предметов Технологии.
2. Осознать собственные позиции к качеству преподавания по использованию продуктивных методик для совершенствования учебно-воспитательного процесса и труда учителя.
3. Повышать профессиональные компетентности учителя: инновационные технологии, ИКТ, интерактивная доска.
4. Выявление и поддержка талантливых детей через учебную, внеурочную деятельность, творческие конкурсы и олимпиады.
5. Изучение инструктивно-методических материалов (приказов, инструкций, распоряжений и др.).
6. Обновление содержания образования (внедрение ФГОС второго поколения).
7. Овладение инновационными подходами и методиками преподавания технологии  в условиях перехода на ФГОС
8. Осуществление системно - деятельностного подхода в обучении технологии.

**Направления работы:**

1. Работа   по темам самообразования.
2. Работа по выявлению и обобщению  педагогического опыта.
3. Открытые уроки, их анализ.
4. Развитие творческого потенциала учащихся.

*Заседание №1.*

**Тема: «Развитие метапредметных компетенций. Как измерить метапредметные результаты».**

1. Развитие творческих способностей учащихся посредством использования современных технологий.
2. Эффективность использования современных педагогических и информационных технологий в образовательном процессе, направленных на вовлечение школьников в активную творческую деятельность (из опыта работы).
3. Применение (инновационных) методов в обучении детей на уроках.

 *Заседание №2.*

Тема:**«Концепция преподавания предмета технология. УМК. Планирование методической и учебной работы МО технологии**

1. Особенности нормативного правового обеспечения образовательного процесса в учреждениях общего среднего образования в текущем учебном году.
2. Учебно-методическое обеспечение преподавания предмета «Технология» в учреждениях общего среднего образования в текущем учебном году.

 *Заседание №3.*

Тема: **«Объективность оценивания: от разработки к практическому применению».**

1. Роль оценки результатов учебной деятельности учащихся в образовательном процессе по технологии (из опыта работы педагогов).
2. Методические рекомендации по подготовке УМК по технологии в соответствие в новыми ФГОС

*Заседание №4.*

Тема: **«Повышение учебной мотивации. Единый орфографический режим в ОО».**

1. Роль интерактивных методов в организации познавательной деятельности учащихся на учебных занятиях по технологии
2. Диагностика профессиональных затруднений педагогов.