**План**

**районного методического объединения**

**учителей технологии (девочки) 2021-22 учебный год**

**Методическая тема:** «Повышение уровня профессионального мастерства педагогов как необходимое условие повышения качества образования».

**Цель работы:** создание условий для непрерывного профессионального роста современного педагога, обогащение его творческого потенциала, повышение уровня педагогического мастерства.

**Задачи** методического объединения учителей технологии района:

1. Продолжать работу по оперативному информированию учителей о нормативно-правовой и научно-методической базе организации образовательного процесса по технологии в соответствии с современными требованиями.

2. Продолжать совершенствование деятельности учителей технологии по реализации ФГОСООО.

3. Совершенствовать методы и формы урока, используя инновационные технологии для повышения качества образования.

4. Продолжать работу по созданию условий для повышения уровня мастерства учителей 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.

5. Активизировать деятельность по вовлечению педагогов в профессиональные конкурсы.

6. Развивать мониторинговую культуру учителя: мониторинг результатов промежуточных контрольных работ, мониторинг качества знаний, система оценивания.

Основные направления работы РМО:

1. Заседания методического объединения учителей технологии.

2. Знакомство с новыми нормативными документами и педагогическими технологиями.

3. Проведение открытых уроков, мастер-классов членами методического объединения, участие в семинарах и вебинарах, олимпиадах, конкурсах и выставках.

4. Обмен педагогическим опытом на уровне района, области и в сети Интернет.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Дата** | **Мероприятие** | **Ответствен.** |
| 1 | сентябрь | Районное методическое объединение учителей технологии. Анализ работы РМО за2020-21 год и задачи на новый учебный год. | Крючкова Ф.Н., руководитель РМО Учителя технологии |
| 2 | 10 сентября | Вебинар "Вопросы содержания и организация подготовки учащихся к ВСОШ по технологии в 2021-2022 году"  Концепция преподавания учебного предмета «Технология» .  Обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области «Технология» (Федеральный проект «Современная школа»). Центры «Точка роста»: возможности для учителей и школьников в села.  Работа учебно-методической комиссии для составления олимпиадной работы школьного тура 5-8 классах.  Методические рекомендации к проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников. | Интеллект  Учителя технологии  Учебно-метод. комиссия |
| 3 | октябрь  6 октября | Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии(культура дома и декоративно-прикладное творчество)  Вебинар «Информационно-методическое сопровождение предмета «Технология» в условиях ФГОС. | Крючкова Ф.Н., руководитель РМО, учителя технологии  ЛОИРО |
| 4 | Ноябрь  1 ноября  24 ноября | Подготовка ко II этапу ВОШ по технологии  Вебинар "Вопросы содержания и организация подготовки учащихся к ВСОШ по технологии в 2021-2022 году"  Вебинар «Реализация системы сетевого взаимодействия для распространения передового опыта педагогов» | Учителя технологии  По плану ЛОИРО  По плану ЛОИРО |
| 5 | декабрь | Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников в 2020-21учебном году по технологии(девочки)  Областной конкурс профориентационных исследовательских « Моя профессиональная карьера». | Крючкова Ф.Н. - руководитель РМО, учителя технологии  ЛОИРО |
| 7 | Январь-февраль | Фестиваль уроков по графику.  Семинар-практикум. Мастер – класс «Валяние из шерсти»  Конкурс юных дизайнеров.  Конкурс "Рождественский ангел"  Выставка технического творчества | Учителя технологии  Учитель технологии и ИЗО: Резакова А.А.  Можейко Е.В., Гурьева Е.И.  Учителя технологии  Учителя технологии |
| 8 | февраль | Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии  Открытый урок | Победитель, призеры, учителя технологии  Ревенко Н.П. |
| 9 | март | Единый методический день. Участие в районной научно-практической конференции. Заседание РМО технологии.  Мастер-класс «Моделирование одежды» | Крючкова Ф.Н. - руководитель РМО, учителя технологии.  Стоножко В.В. |
| 10 | Апрель | Третий творческий фестиваль проектов школьников «Калейдоскоп фантазий»  Областной конкурс-выставка «Умелец дома» | Крючкова Ф.Н. - руководитель РМО, учителя технологии  Гурьева Е.И.(санаторная школа-интернат) |
| 11 | май | Региональный конкурс ученических социально значимых проектов "Наша новая школа" | ЛОИРО |

Руководитель РМО: Крючкова Ф.Н.