**ПЛАН РАБОТЫ**

регионального учебно-методического объединения

учителей труда (технологии) Липецкой области на 2025 год

Председатель РУМО

Дунаева Ольга Николаевна

**Методическая тема РУМО учителей технологии**: непрерывное профессиональное развитие учителя – необходимое условие повышения качества образования при введении учебного предмета «Труд (технология)» в условиях обновлённых ФГОС и ФОП.

**Цель:** совершенствование уровня педагогического мастерства и обеспечение непрерывного профессионального роста педагогов при внедрении инновационного технологического образования.

**Основные направления деятельности регионального учебно-методического объединения учителей труда (технологии):**

* методическое сопровождение реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования и ФОП;
* изучение методических материалов по вопросам обновления содержания учебного предмета «Труд (технология)» в контексте ФРП;
* обеспечение оперативного информирования педагогов о новом содержании учебного предмета «Труд (технология)», инновационных образовательных и воспитательных технологиях;
* обеспечение качества и развитие содержания общего образования, стимулирование и развитие творческого подхода к образовательному процессу:
* систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности учителей Липецкой области;
* персонифицированный подход к организации дополнительного профессионального образования;
* распространение лучших практик эффективного использования учебного оборудования «Точек роста», поставленного в образовательные организации в целях реализации ФГОС общего и дополнительного образования;
* совершенствование и обновление материально-технического оснащения мастерских при введении учебного предмета «Труд (технология)»;
* формирование и подходы к оценке технологической грамотности по предмету «Труд (технология)»;
* трансляция положительного педагогического опыта;
* повышение интереса учащихся к предмету «Труд (технология)» через успешное участие талантливых детей в предметных олимпиадах, конкурсах, научно-исследовательской и проектной деятельности.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мероприятия** | **Срок проведения** |
| 1. | 1. Формирование и подходы к оценке технологической грамотности по предмету «Труд (технология)»2. Анализ регионального этапа ВсОШ. Система работы с талантливыми детьми при подготовке к ВСОШ: формы, методы, технологии (представление опыта работы учителей технологии). Разбор решений сложных теоретических и творческих заданий.3. О подготовке к региональному Дню труда, творчества и инноваций.4.О совершенствовании и обновлении материально-технического оснащения мастерских при введении учебного предмета «Труд (технология)» (приказ Мин просвещения РФ №838 от 28.11.24) | февраль  |
| 2. | 1. Проведение регионального Дня труда, творчества и инноваций. Представление лучших педагогических практик, проектов и мастер-классов в рамках обучения труду (технологии).2. О подготовке к региональному конкурсу «Результативные педагогические практики». Выявление лучших образовательных практик по предмету «Труд (технология)».3. Разное: коллективное обсуждение текущих вопросов. | апрель |
| 3. | 1. Обсуждение методических рекомендаций к преподаванию учебного предмета «Труд (технология)» на 2025/2026 учебный год. 2. Анализ участия во всероссийской олимпиаде школьников по труду (технологии) в 2024-2025 учебном году.  | август |
| 4. | 1. Итоги работы РУМО за 2025 год. Проектирование деятельности УМО на 2026 учебный год. 2. Участие в межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Стратегии образования в условиях современных вызовов: методология, практика, перспективы».3. Лучшие образовательные практики по реализации инновационных технологий в рамках изучения инвариантных и вариативных модулей ФРП по предмету «Труд (технология)».4.Трансляция педагогического опыта. О публикации статей в региональном журнале РОСТ. | ноябрь |