

## План работы ШМО учителей труда (технологии) на 2024-25 учебный год

**Методическая тема:** «Повышение профессиональной компетентности педагогов как условие совершенствования качества современного образования».

**Цель:** Осуществление взаимосвязанных действий и мероприятий, направленных на совершенствование методического, профессионального мастерства педагогических работников и объединение их творческих инициатив для повышения качества образования.

### **Задачи:**

- Использовать в педагогической практике эффективные системы, технологии, формы и средства обучения с целью повышения профессиональной компетентности учителей.
- Создавать условия для осуществления проектной и инновационной деятельности учителя и ученика.
- Повысить профессиональную компетентность педагогов через организацию обмена педагогического опыта, проведение мастер-классов.
- Организовать деятельность по определению, разработке основных направлений и форм активизации познавательной, исследовательской и конкурсной деятельности обучающихся.

### **Ожидаемые результаты:**

1. Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов.
2. Совершенствование образовательного процесса в образовательных учреждениях района в условиях реализации ФГОС .
3. Повышение уровня успеваемости и качества знаний учащихся.
4. Формирование у учащихся функциональной грамотности.
5. Повышение мотивации педагогов к обобщению и распространению педагогического опыта.
6. Активное участие педагогов в конкурсах педагогического мастерства.

### **ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА 2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД**

<b>№ п/п</b>	<b>Время проведения</b>	<b>Мероприятия</b>
<b>1</b>	Сентябрь	<b>«Организация и планирование работы МО учителей технологии на новый учебный год»</b>  1. Анализ работы МО. 2. Изменение содержания предмета Технология в свете новых ФООП. Соответствие содержания рабочей программы по технологии содержанию имеющихся учебников (Тематическое планирование). 3. Организационные вопросы.
<b>2</b>	Октябрь	<b>Школьный этап олимпиады по технологии</b>  1. Организация и проведение школьного этапа олимпиады по технологии.  2. Анализ результатов школьного этапа олимпиады по технологии

3	Ноябрь	Участие в районных методических мероприятиях Муниципальный этап олимпиады по технологии
4	Декабрь	1. Анализ результатов олимпиады по технологии
6	Февраль	"Применение интерактивных методов обучения на уроках технологии" по вопросу "Трансляция опыта по одному из пяти инвариантных модулей рабочей программы пятого класса"
7	В течение года Апрель-май	Участие в муниципальных, региональных и всероссийских конкурсах Участие в районных выставках и районных методических мероприятиях (фестивалях, выставках и т.д.)
8	В течение учебного года	Участие в муниципальных, региональных, всероссийских и международных конкурсах (конференциях, фестивалях, выставках, и т.д.) учителей технологии.

Руководитель МО

Львова Е.Г./\_\_\_\_\_