План работы ШМО учителей труд (технология) на 2025 - 2026 учебный год

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

Цель: совершенствование уровня педагогического мастерства и компетентности педагогов по актуальным направлениям развития образования.

Задачи МО:

- 1. изучение методических материалов по вопросам обновления содержания образования в контексте ФГОС и ФОП;
- 2. обеспечение оперативного информирования педагогов о новом содержании образования, инновационных образовательных и воспитательных технологиях;
- 3. систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности педагогов на основе диагностики;
- 4. стимулирование и развитие творческого подхода к образовательному процессу, обеспечение постоянного роста профессионального мастерства через коллективную и индивидуальную деятельность;
- 5. совершенствование профессиональной компетенции учителей путем самообразования, обобщения и распространения передового педагогического опыта
- 6. Совершенствование технологий и методик работы с творческими и одаренными детьми, системная подготовка к предметным олимпиадам. 6. Активизация работы по организации проектно-исследовательской деятельности обучающихся и педагогов, организация повышения квалификации учителей через постоянно действующие формы обучения (курсы повышения квалификации).

Формы работы ШМО:

- 1. Заседания методического объединения.
- 2. Работа учителей над темами самообразования.
- 3. Представление методических разработок в профессиональных сетевых сообществах;
- 4. Выступления педагогов на заседаниях МО, педагогических советах.
- 5. Повышение квалификации педагогов на курсах.
- 6. Мастер классы
- 7. Организация работы с одаренными детьми

План заседаний ШМО учителей труд /технология на 2025 - 2026 учебный год

| Заседание № | Тематика заседания | Форма проведения | Срок | ответственный |
|----------------|--|---|------------|------------------|
| | Tayou 1 // Hyayymanayyya nafazyy HIMO ya 2025 | 1.Сообщение по теме. | проведения | Руководитель МО |
| 1 | Тема: 1. «Планирование работы ШМО на 2025 - 2026 учебный год». | 1.Сообщение по теме. | Август- | Руководитель МО |
| заседание | 1. Анализ работы ШМО учителей труда | 2.«Актуальные вопросы | сентябрь | |
| | 1. Анализ расоты шию учителей груда (технологии) за 2024-2025 учебный год. | преподавания предмета | | |
| | 2. Рабочие вопросы. «Требования к рабочим | преподавания предмета «Труд (технология)» в | | |
| | программам по труду (технологии), рекомендации | школе в условиях | | Кашкин М.Б. |
| | по оформлению рабочих программ по технологии на | обновления содержания | | Кашкин М.Б. |
| | 2025-2026 учебный год». | образования». | | |
| | 3. План работы МО учителей технологии на | 3.Обсуждение, разное | | |
| | 2025 -2026 учебный год. | 3.оосуждение, разное | | Голубь Л.Я. |
| | 2025 -2020 у чеоный год. | | | Кашкин М.Б. |
| II | Тема: ««Актуальные вопросы организации и | 1. Сообщение по теме | Октябрь- | Руководитель МО |
| заседание | проведение Всероссийской олимпиады школьников | 1. Сообщение по теме | ноябрь | т уководитель то |
| зисодинис | «Труд (технология)» в школе в условиях обновления | 2. Анализ материальной | полоры | |
| | содержания образования». | базы мастерской. | | Кашкин М.Б. |
| | 1. Анализ результатов школьного этапа | ousbi mae repekein. | | Rumkim Wi.b. |
| | всероссийской предметной олимпиады школьников | 3. Организация работы по | | Голубь Л.Я. |
| | по предметам в 2025-2026 уч. г. | реализации программ | | Кашкин М.Б |
| | 2. Организация участия обучающихся в творческих | внеурочной деятельности. | | |
| | конкурсах школьного, муниципального, | | | |
| | всероссийского уровней. | | | |
| | 3. Организация внеурочной деятельности в | | | |
| | соответствии с требованиями ФООП | | | |
| III | Тема: «Повышение качества образования путем | | январь | |
| заседание | использования современных образовательных | 1.Сообщение по теме. | | |
| | технологий». | | | Руководитель МО |
| | 1.Формирование ИКТ- компетентности учителей и | | | |
| | обучающихся. информационными | 2. Подготовка | | |
| | коммуникационными технологиями в учебном | обучающихся к участию в | | |
| | процессе. | конкурсах, научно- | | Учителя - |
| | 2.Использование на уроках современных | практических | | предметники |
| | образовательных технологий в условиях реализации | конференциях разного | | |

| | ФГОС в 2025-26 уч. году. 3. Итоги проведения всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2025-2026 учебном году. | уровня (обмен опытом в режиме круглого стола) | | |
|--------------------|--|--|------|--------------------------|
| IV заседание | Тема: «Развитие технологической грамотности обучающихся на уроках труд (технология) с требованиями ФООП» 1. Обмен опытом «Использование здоровьесберегающих технологий на уроках труд (технология) 2 Применение технологии развития критического мышления как средство повышения учебной мотивации обучающихся на уроках труда (технологии). | 1.Обмен опытом работы по использованию технологического оборудования. 2.Обмен методиками использования с целью повышения качества преподавания. | март | Учителя - предметники |
| V заседание | Тема: «Результаты деятельности ШМО учителей предмета труд(технология) по совершенствованию образовательного процесса». 1.Самоанализ и самооценка педагогической деятельности учителей, творческие отчеты учителей по темам самообразования, мониторинги. (Результаты участия педагогов, обучающихся в конкурсах за 2025-26 уч. год) 2.Прохождение программного материала (отчеты учителей) 3. Анализ работы МО за 2025 - 2026 учебный год. Задачи на 2026-2027 учебный год в условиях внедрения ФГОС. | Круглый стол. Вопросы для обсуждения: 1. Отчеты по самообразованию. 2. Перспективные задачи деятельности ШМО учителей предметников на 2026-2027 учебный год. 3 Анализ выполнения учебных программ и соответствия календарнотематическим планам. 4. Качество знаний, степень обученности обучающихся по предмету. | май | Учителя - предметники |