**Методические рекомендации по проведению предметной секции в рамках августовских совещаний для учителей труда/технологии**

С 1 сентября 2024 года в школах вводится новый предмет – Труд (технология). Изменения коснутся названия учебного предмета, его статуса, структуры и содержания. Все они отражены в новых федеральных рабочих программах начального общего образования и основного общего образования по предмету «Труд (технология)». С новшествами и особенностями преподавания предмета помогут познакомиться материалы, предлагаемые ФГБНУ «Институт стратегии развития образования».

В 2024-2025 учебном году будет работать региональный методический актив по труду/технологии. Конкретные темы, направления и вопросы для обсуждения на каждом заседании будут предлагаться региональными методистами. Рекомендуется использовать следующий типовой план работы районных методических объединений в 2024-2025 уч.году:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Тема | Сроки |
| 1 | Обучение учебному предмету «Труд (технология)» в условиях внесения изменений в ФОП ООО | август |
| 2 | Содержательные и методические особенности преподавания модулей: «Производство и технологии». «Компьютерная графика. Черчение» в рамках учебного предмета «Труд (технология)» | сентябрь-октябрь |
| 3 | «Содержательные и методические особенности преподавания модуля «3D – моделирование, прототипирование, макетирование» в рамках учебного предмета «Труд (технология)». | ноябрь-декабрь |
| 4 | «Содержательные и методические особенности преподавания модуля «Робототехника» в рамках учебного предмета «Труд (технология)» | январь-март |

Первое заседание районных методических объединений рекомендуется провести в рамках августовских совещаний. Особое внимание на нём следует уделить сайту «Единое содержание», где размещены все методические письма по предметам Методические пособия и рекомендации <https://edsoo.ru/mr-tehnologiya/>, обсудить информационно-методические письма по преподаванию предметов в 2024-2025 учебном году <https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2024/06/metodicheskoe-pismo-po-predmetu-trud-tehnologiya.pdf>. Акцентировать внимание на содержательных изменениях в программе предмета и его названии, на особенностях освоения программы в рамках отдельных модулей. Выработать основные векторы работы по повышению качества, поделиться опытом успешной работы в муниципалитете. Заседание может проходить **очно** на базе площадки муниципалитета или с подключением к региональной площадке в **режиме ВКС** (в день проведения согласно программе регионального августовского совещания педагогических работников).

Примерные вопросы к рассмотрению:

1. Федеральная рабочая программа по учебному предмету "Труд (технология): цели и задачи программы.
2. Построение программы по учебному предмету «Труд (технология)» по модульному принципу.
3. Инвариантные модули программы по учебному предмету «Труд (технология)» и их содержание.
4. Планируемые результаты освоения учебной программы по предмету «Труд (технология)».
5. Предлагаем к ознакомлению выборку материалов с сайта по основным изменениям в предметах Труд (технология) и список рекомендованных вопросов для обсуждения на методических объединениях и семинарах.

Материалы:

Нормативные документы: <https://edsoo.ru/normativnye-dokumenty/>

* Приказа Министерства Просвещения Российской Федерации №171 от 19.03.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы министерства просвещения российской федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования». П.162.
* Методическое письмо по преподаванию предмета труд/технология <https://edsoo.ru/mr-tehnologiya/>

 Методические семинары <https://edsoo.ru/metodicheskie-seminary/>

План семинаров «Методическая поддержка учителей технологии при введении и реализации обновленных ФГОС НОО и ООО» на 2023-2024 учебный год <https://edsoo.ru/metodicheskie-seminary/ms-tehnologiya-plan/>

Тематические методические семинары:

1. Всероссийский семинар «Модернизация содержания и методов обучения по учебному предмету «Труд (технология)»: проблемы и перспективы». Трансляция: <https://vk.com/video-215962627_456239673>
2. Актуальные вопросы преподавания предмета «Труд (технология)» в школе в условиях обновления содержания образования. Трансляция: <https://vk.com/video-215962627_456239637>
3. Федеральные рабочие программы НОО и ООО по учебному предмету «Труд (технология)». Трансляция: <https://vk.com/video-215962627_456239631>
4. Система оценки достижения планируемых результатов освоения инвариантных и вариативных модулей ФОП НОО и ФОП ООО. Трансляция: <https://vk.com/video-215962627_456239436>
5. Подходы к разработке вариативных модулей по предмету «Труд (технология)». См. <https://edsoo.ru/metodicheskie-seminary/ms-tehnologiya-plan/>