

Городское методическое объединение учителей учебного предмета Труд (Технология)

ПЛАН РАБОТЫ

на 2024/ 2025 учебный год

Руководитель ГМО: Трясорук Елена Юрьевна, учитель труда (технологии) МБОУ СОШ № 28

Методическая тема	Обновление содержания технологического образования, учебный предмет Труд (Технология)
Цель деятельности	Изучить особенности преподавания учебного предмета Труд (Технология) в условиях реализации обновленных ФГОС
Задачи деятельности	1. Ознакомить и обеспечить учителей технологии нормативно-правовыми документами, информацией о содержании образования, новых технологиях, рекомендованных учебниках и пособиях. 2. Повысить профессиональную компетентность педагогов через организацию семинаров, обмен педагогическим опытом, проведение мастер-классов. 3. Организовать методическое сопровождение учителей технологии. 4. Организовать работу с одаренными детьми, содействовать развитию их интересов и способностей. 5. Обеспечить сопровождение подготовки к процедуре аттестации педагогических работников. 6. Обсудить и решить актуальные проблемы, возникающие в процессе преподавания, анализировать собственную деятельность и работу ГМО, оказание методической помощи.
Ожидаемые результаты	Реализация обновленного содержания технологического образования

Содержание работы

№	Мероприятия	Содержание	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные
I. Организационно-методическая деятельность					
1	Заседания ГМО	Реализация обновленных ФГОС ООО. Обновленная Концепция преподавания курса «Труд (технология)» и обновленный ФГОС НОО и ФГОС ООО.	август	МБОУ СОШ №3	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
		Система работы учителя с одаренными детьми. Особенности подготовки исследовательских проектов к защите на олимпиаде по учебному предмету «Труд (Технология)»	октябрь	МБОУ «Гимназия №6»	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
		Электронный учебник как одна из форм организации образовательной деятельности на уроках.	декабрь	МБОУ «Гимназия №6»	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
		Сетевое взаимодействие по организации профориентационной работы в системе «Школа – профессиональные образовательные организации – предприятие»	март	МБОУ «Гимназия №6»	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
2	Методическое сопровождение повышения профессионализма педагогов. организация курсов повышения квалификации	Тематические, проблемные курсы, курсы на платформе СЭДО	В течение года	ВИРО им. Л.И.Новиковой	Е.Н.Корчагина, методист ЦРПК
4	Организация дистанционного обучения на платформе СЭДО ВО	Применение инструментов СЭДО в практике учителя технологии: создание серии занятий.	В течение года	СЭДО ВО https://viro33.ru/distantsionnoe-obuchenie/ - дистанционное обучение ВИРО	Руководители ШМО
II. Информационно-аналитическая деятельность					

1	Изучение нормативно-правовых, концептуальных и инструктивно-методических документов (ознакомление с проектами документов)	<p align="center">Нормативные и методические документы, обеспечивающие организацию образовательной деятельности по технологиям</p> <p>1. Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74229) https://school7hm.gosuslugi.ru/netcat_files/30/69/F/OP_NOO_ot_18.05.2023_372.pdf</p> <p>2. Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74223) http://publication.pravo.gov.ru/document/000120230_7140040</p> <p>3. Федеральный закон от 19.12.2023 г. № 618-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»» http://www.kremlin.ru/acts/bank/50109</p> <p>4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 г. № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования» (Зарегистрирован 11.04.2024 г. № 77830) http://publication.pravo.gov.ru/document/000120240_4120003</p> <p>5. Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 03.06.2024 № 03-827 «О направлении информации» https://gmc.ivedu.ru/storage/app/media/2024/03-827_ot_03.06.2024.pdf</p> <p>6. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 «О федеральном перечне учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (вред.приказа от 23.12.2020 № 766);</p> <p>7. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении и санитарных правил СП»</p> <p>8. Цикл вебинаров и методических семинаров по актуальным вопросам преподавания учебных предметов на уровнях НОО и ООО в условиях обновления содержания общего образования с размещением анонса мероприятий в календаре на сайте «Единое содержание общего образования»: https://edsoo.ru/metodicheskie_seminary</p>	В течение года	Блог ГМО	Е.Ю.Грясорук, руководитель ГМО Руководители ШМО
,2.	Подготовка информационных и методических материалов	<p>1. Разработка рекомендаций, памяток, наглядных пособий</p> <p>2. Разработка новой обновленной программы преподавания учебного</p>	Май	Блог ГМО	Е.Ю.Грясорук, руководитель

		предмета Труд (Технология) в 5-9 классах.			ГМО
3	Банк презентационных материалов с заседаний и семинаров городского методического объединения учителей технологии (обслуживающий труд)		В течение года	Блог ГМО	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
4	Протоколы заседаний городского методического объединения учителей технологии (обслуживающий труд)		В течение года	ЦРПК	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
5	Отчёт о работе городского методического объединения учителей технологии (обслуживающий труд)		Май	ЦРПК	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
6	Корпоративная рассылка документов и методических материалов		В течение года		Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
7	Поддержка в актуальном состоянии сайта ГМО учителей технологии (обслуживающий труд)		В течение года		Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
8	Создание сайтов («страниц») ГМО учителей технологии (обслуживающий труд)		В течение года		Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
9	Обновление базы данных педагогов. мониторинг профессиональных затруднений и информационных потребностей педагогов Анкетирование, тестирование		Сентябрь - Май		Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО
III. Работа по самообразованию					
1	Обобщение опыта, трансляция позитивного педагогического опыта	Занесение в муниципальный, региональный банк передового педагогического опыта	В течение года	ЦРПК	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО Руководители ШМО
2	Отчеты учителей по теме самообразованию	Выступления на ШМО, ГМО	В течение года	ЦРПК	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО Руководители ШМО
3	Сообщения учителей, посещающих предметные курсы .семинары	Выступления на ГМО	В течение года	ЦРПК	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО Руководители ШМО
4	Участие в региональных и всероссийских конкурсах педагогических инноваций.		В течение года		Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО Руководители ШМО
5	Организация взаимных посещений и открытых уроков	Методические дни, окружные семинары для педагогов	В течение года		Е.Ю.Трясорук, руководитель

					ГМО Руководитель проблемного семинара
IV. Внеурочная деятельность по предмету					
1	Разработка рабочих программ внеурочной деятельности по технологии (обслуживающий труд)	Изучение опыта работы учителей технологии по созданию и апробации программ внеурочной деятельности (из опыта работы педагогов центров образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста").	В течение года	http://kvantorium33.ru -детский технопарк "Кванториум33" МБОУ ЯК-СЛ.школа	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО Е.Н.Корчагина, методист ЦРПК
2	Специфика работы с одарёнными детьми	Знакомство с «Юниор» - новой моделью дополнительного образования детей. Организация и проведение школьных, муниципальных олимпиад по технологии (анализ результатов муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников по технологии).	В течение года Октябрь-Март	https://www.roskvantorium.ru/programs/ - образовательные программы http://vserosolym.p.rudn.ru/mm/mpi/teh.php -сайт Всероссийской олимпиады школьников	
3	Изучение возможности системы дополнительного образования в достижении личностных результатов обучающихся.	Участие в муниципальной и областной выставке декоративно-прикладного творчества.	Ноябрь Декабрь	МБУДО ЦВР ВИРО им.Л.И.Новиковой	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО Е.Н.Корчагина, методист ЦРПК
4	Особенности исследовательской организации деятельности обучающихся	Участие в муниципальной и областной научно-практической конференции школьников «Вектор познания»	Февраль.Апрель	ЦРПК ВИРО им. Л.И.Новиковой	Е.Ю.Трясорук, руководитель ГМО Е.Н.Корчагина, методист ЦРПК