

**УЧЕБНО - МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ
РЕАЛИЗАЦИЮ РАБОЧИХ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ
ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ
Учебно-методический комплекс общеобразовательного цикла**

Наименование учебных дисциплин	Наименование сборников инструкций или методических указаний по выполнению ЛР, ПЗ, семинаров
Русский язык	Методические указания по выполнению практических работ.
Литература	Методические рекомендации по выполнению творческих работ
Математика	Практикум по выполнению практических работ
Иностранный язык	Методические указания по выполнению практических работ.
Информатика	Методические рекомендации по выполнению практических работ Методические рекомендации по выполнению индивидуальных проектов студентов
Физика	Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ
Химия	Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ
Биология	Методические указания по выполнению практических работ
История	Методические указания по выполнению практических работ.
Обществознание	Методические указания по выполнению практических работ
География	Методические указания по выполнению практических работ
Физическая культура	Методические указания к практическим занятиям
Основы безопасности жизнедеятельности	Методическое пособие для выполнения студентами практических работ.
Психология	Методическое пособие для выполнения студентами практических работ.
Родная литература/Родной язык/Второй иностранный язык	Методические рекомендации по выполнению творческих работ

Учебно-методический комплекс общепрофессионального учебного цикла

Наименование дисциплины/ МДК	Наименование сборников инструкций или методических указаний по выполнению ЛР, ПЗ, семинаров, самостоятельной работы
Основы инженерной графики	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов. Методические указания к практическим занятиям.
Основы электротехники	Лабораторный практикум. Методические указания по выполнению практических работ Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов.
Основы материаловедения	Практикум. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов
Допуски и технические измерения	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов. Методические указания к практическим занятиям.
Основы экономики	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов

Безопасность жизнедеятельности	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов. Методические указания к практическим занятиям.
Общие компетенции профессионала	Методические указания к практическим занятиям. Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов
Основы предпринимательства и финансовой грамотности	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов. Рабочая тетрадь
Социально значимая деятельность	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов. Рабочая тетрадь

Учебно-методический комплекс профессионального учебного цикла

МДК.01.01 Основы технологии сварки и сварочное оборудование	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов Практикум.
МДК.01.02 Технология производства сварных конструкций	Практикум. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы.
МДК.01.03 Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	Практикум. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы.
МДК.01.04 Контроль качества	Практикум. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы.
МДК.02.01 Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	Практикум. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы
МДК.04.01 Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	Практикум. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы
Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов	
Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы по специальности 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	
Методические рекомендации по организации, выполнению и оформлению выпускной квалификационной работы (демонстрационного экзамена)	
Методические рекомендации по организации, выполнению и оформлению выпускной квалификационной работы для студентов и преподавателей (нормоконтроль)	