

**Перечень учебно-методических материалов
специальность 22.02.06 Сварочное производство**

Наименование дисциплины / МДК	Перечень учебно-методических материалов
Русский язык	Методические рекомендации по выполнению практикума. Русский язык
	Методические рекомендации по выполнению практических занятий. Русский язык
	Сборник лекций для самостоятельной работы. Русский язык
	Учебное пособие для самостоятельной работы
	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы
	Рабочая тетрадь для самостоятельной работы студентов
	Комплект заданий для самостоятельной работы. Русский язык
Литература	Учебное пособие по выполнению практикума. Литература
	Методические указания к практическим занятиям
	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы
Иностранный язык	Методическое пособие по самостоятельной работе учащихся
	Методические рекомендации для обучающихся: составление портфолио по иностранному языку (за курс среднего общего образования)
История	Методические рекомендации по выполнению практических работ
	Методические указания по выполнению практических работ
Обществознание	Методические рекомендации по выполнению практических работ
Химия	Методические указания по изучению темы «Дисперсные системы и растворы»
	Методические рекомендации по решению расчётных задач
	Методическое пособие для студентов по выполнению практических работ
	Сборник лабораторных и практических работ
	Методические рекомендации по созданию презентаций к уроку
Биология	Презентационный материал по темам
	Учебное пособие для обучающихся. Практикум
	Методические указания для обучающихся по выполнению практических работ
	Конспект лекций
Физическая культура	Презентационный материал по темам
	Методическое пособие по организации и проведению подвижных игр на уроках физической культуры
	Методическое пособие по выполнению практических заданий
	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся
ОБЖ	Методическое пособие «Физическая культура в вопросах и ответах»
	Сборник практических работ
	Сборник лекций

Математика	Сборник контрольных работ
	Сборник по выполнению практических работ
	Учебно-методическое пособие «Нестандартные методы и решения уравнений и неравенств»
	Методические рекомендации для студентов по выполнению самостоятельных работ
Физика	Основные теоретические вопросы по физике
	Методические указания по решению задач. Практикум по физике
	Методические указания по выполнению лабораторных работ
	Методические указания для подготовки к семинарам
	Методические указания для написания рефератов
	УМК «Геометрическая оптика»
	Электронный контент
Информатика и ИКТ	Сборник по выполнению практических работ
	Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ
	Методические рекомендации по подготовке к зачету по учебной дисциплине «Информатика и ИКТ»
	Конспект лекций
География	Методические указания для обучающихся по выполнению практических работ
Черчение	Методическое пособие для студентов по выполнению графических и практических работ
Математика	Руководство к решению задач
	Сборник практических работ для студентов
Физика	Методическое пособие для студентов по выполнению практических занятий
	Методические указания для написания рефератов
	Презентационный материал самоконтроль по темам
	Электронный контент
Иностранный язык	Методическое пособие для студентов по выполнению контрольных и практических работ
Эффективное поведение на рынке труда	Рабочая тетрадь
Основы экономики организации	Методические рекомендации студентам по выполнению самостоятельной работы
	Методические указания студентам по выполнению курсовой работы
	Учебно-методическое пособие по выполнению практических заданий
	Конспект лекций
Инженерная графика	Методическое пособие для студентов по выполнению графических и практических работ
Техническая механика	Методические указания по выполнению практических работ. Раздел «Теоретическая механика»
	Методические указания по выполнению практических работ. Раздел «Теоретическая механика»
	Презентационный материал по темам
Материаловедение	Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ
Метрология, стандартизация	Методическое пособие для студентов по выполнению практических работ

и сертификация	
Основы предпринимательства	Рабочая тетрадь
	Конспект лекций
МДК01.01 Технологии электросварки и резки металлов	Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ
МДК 01.02. Основное и вспомогательное оборудование для производства сварных конструкций	Методические указания по выполнению лабораторных работ
МДК.02.02 Основы проектирования тех процессов	Методические указания по выполнению практических работ: Охрана труда
	Краткий курс лекций «Охрана труда»
МДК.04.01. Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	Методические рекомендации студентам по выполнению самостоятельной работы
	Учебно-методическое пособие по выполнению практических заданий
	Конспект лекций
Практика	Методические рекомендации по прохождению производственной практики