

**Перечень учебно-методических материалов**  
**специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)**

<b>Наименование дисциплины/ПМ</b>	<b>Перечень учебно-методических материалов</b>
Русский язык	Учебное пособие для самостоятельной работы по русскому языку
	Рабочая тетрадь по русскому языку для самостоятельной работы студентов
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Комплект заданий для самостоятельной работы по русскому языку
Литература	Учебное пособие. Практические занятия по литературе
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
Иностранный язык	Составление портфолио по иностранному языку (за курс среднего общего образования)
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Комплект текстов по темам дисциплины (английский язык)
История	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
Обществознание (включая экономику и право)	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
Химия	Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Методические указания по изучению темы «Дисперсные системы и растворы»
	Презентационный материал по темам дисциплины
География	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Биология	Практикум по биологии/ Учебное пособие для обучающихся
	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Конспект лекций по дисциплине «Биология»
	Презентационный материал по темам дисциплины
Физическая культура	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Методическое пособие по выполнению упражнений на развитие и совершенствование физических качеств
	Методическое пособие по изучению современных физкультурно-оздоровительных технологий для студентов
	Учебное пособие для студентов по изучению гимнастики и выполнению теоретических тестовых заданий
Экология	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Астрономия	Методические указания для студентов по выполнению практических работ

	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Математика	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Учебно - методическое пособие по дисциплине «Математика» «Нестандартные методы и решения уравнений и неравенств»
Информатика	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Учебное пособие для студентов. Конспект лекций по дисциплине «Информатика»
	Презентационный материал по темам дисциплины
	Электронный контент по дисциплине «Физика»
Физика	Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ
	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Учебное пособие «Основные теоретические вопросы по физике»
	Методические указания по решению задач. Практикум по физике
	Электронный учебник по дисциплине «Физика»
Технология	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Основы философии	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
История	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Иностранный язык	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Физическая культура	Методическое пособие по выполнению упражнений на развитие и совершенствование своих физических
	Учебное пособие для студентов по изучению гимнастики и выполнению теоретических тестовых заданий
	Учебное пособие для студентов по изучению лёгкой атлетике и выполнению теоретических тестовых заданий
	Учебное пособие для студентов по лыжной подготовке и выполнению теоретических тестовых заданий
	Учебное пособие для студентов по изучению спортивных игр и выполнению теоретических тестовых заданий
Введение в профессию: общие компетенции профессионала	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
Эффективное поведение на рынке труда	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
Математика	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы

	Презентационный материал по темам дисциплины
Экологические основы природопользования	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Инженерная графика	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Электротехника и электроника	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Метрология, стандартизация и сертификация	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Техническая механика	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Сборник тестовых заданий по темам по дисциплине «Техническая механика»
	Руководство к решению задач по статике
	Конспект лекций по разделу «Кинематика»
	Презентационный материал по темам дисциплины
Материаловедение	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Сборник тестовых заданий по темам дисциплины
	Электронный учебник по дисциплине «Материаловедение»
	Методические рекомендации по изучению дисциплины «Материаловедение»
	Методическая разработка урока по теме «Диаграмма состояния железо-цементит
	Презентационный материал по темам дисциплины
Информационные технологии в профессиональной деятельности	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Рабочая тетрадь
Основы экономики	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Правовые основы профессиональной деятельности	Презентационный материал по темам дисциплины
Охрана труда	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Безопасность жизнедеятельности	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы

	Презентационный материал по темам дисциплины
Электроснабжение отрасли	Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Электробезопасность труда	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Типовые расчёты по электрооборудованию	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Методические рекомендации по выполнению расчётов по электрооборудованию
Программируемые контроллеры	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
Чтение чертежей и схем	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам дисциплины
ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам МДК
ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Презентационный материал по темам МДК
ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Конспект лекций по МДК 03.02 Экономика отрасли
	Презентационный материал по темам МДК
ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Методические указания для студентов по выполнению практических работ
	Методические указания для студентов по выполнению самостоятельной работы
	Технологические карты на практические занятия
	Презентационный материал по темам МДК