

Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, предусмотренных образовательной программой среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (очная форма обучения, на базе 9 классов) 2023 год поступления

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ

Базовые дисциплины

ОБД.01	Русский язык
ОБД.02	Литература
ОБД.03	Иностранный язык
ОБД.04	Химия
ОБД.05	Биология
ОБД.06	История
ОБД.07	Обществознание
ОБД.08	География
ОБД.09	Физическая культура
ОБД.10	Основы безопасности жизнедеятельности

Профильные дисциплины

ОПД.01	Математика
ОПД.02	Информатика
ОПД.03	Физика

Индивидуальный проект*

ИП.01	Введение в проектно-исследовательскую деятельность
-------	--

Элективные курсы

ЭК.01	Введение в специальность
-------	--------------------------

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Основы бережливого производства
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности
ОГСЭ.08	Русский язык и культура речи

Математический и общий естественнонаучный учебный цикл

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования

ЕН.03	Информатика
	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.04	Техническая механика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Электробезопасность
ОП.09	Основы электроники и схемотехники
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Основы предпринимательской деятельности
	Профессиональный цикл
ПМ.01	Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования
МДК.01.01	Электрические машины и аппараты
МДК.01.02	Электроснабжение
МДК.01.03	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования
МДК.01.04	Электрическое и электромеханическое оборудование
МДК.01.05	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов
МДК.02.01	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности производственного подразделения
МДК.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
МДК.04.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Государственная итоговая аттестация