

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: по ППССЗ 3 года и 10 мес.

На базе: основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технологический

	Общеобразовательный цикл
ОУП.00	Общие учебные предметы
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Иностранный язык
ОУП.04	Математика
ОУП.05	История
ОУП.06	Физическая культура
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУП.08	Астрономия
	Индивидуальный проект (не является предметом)
	Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей
ОУП.09	Физика
ОУП.10	Информатика
ОУП.11	Родная литература
УП.00	Дополнительные учебные предметы
УП.12	Современное общество и экологическая безопасность
	История Родного Края
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический 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	Общие компетенции профессионала (по уровням)
ОГСЭ.07	Социально значимая деятельность
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности/ Адаптивные информационные и коммуникативные технологии
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности/Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний
ОП.08	Охрана труда

ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Гидравлические и пневматические системы
ОП.11	Основы предпринимательства
П.00	Профессиональный цикл
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.02.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ПМ.03	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.03.01	Техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобиля
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ПМ.04	Проведение кузовного ремонта
МДК.04.01	Дефекты, ремонт и окраска автомобильных кузовов
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика п
	Экзамен по модулю
ПМ.05	Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей
МДК.05.01	Техническая документация
МДК.05.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.05.03	Управление коллективом исполнителей
УП.05	Учебная практика
ПП.05	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ПМ.06	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
МДК.06.01	Особенности конструкции автотранспортных средств
МДК.06.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.06.03	Тюнинг автомобилей
МДК.06.04	Производственное оборудование
УП.06	Учебная практика
ПП.06	Производственная практика
	Экзамен по модулю

ПМ.07	Освоение профессии рабочего 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
МДК.07.01	Технология ремонта узлов и агрегатов автомобилей
УП.07	Учебная практика
ПП.07	Производственная практика
	Квалификационный экзамен
ПДП	Преддипломная практика
ГИА	Государственная итоговая аттестация