

Перечень учебных предметов, дисциплин, курсов (модулей), практики, предусмотренных основной образовательной программой по специальности
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (на базе основного общего образования, срок обучения – 3 г. 10 мес.)

Индекс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик
ОО.00	Общеобразовательный цикл
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Иностранный язык
ОУП.04	Математика
ОУП.05	Информатика
ОУП.06	История
ОУП.07	Обществознание
ОУП.08	География
ОУП.09	Физика
ОУП.10	Химия
ОУП.11	Биология
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности жизнедеятельности
ИП	Индивидуальный проект
	Дополнительные учебные предметы и элективные курсы
ЭК.01	Основы духовно-нравственной культуры
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Психология общения
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.08	Планирование профессиональной карьеры
ОГСЭ.09	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
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	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Информационные технологии профессиональной деятельности
ОП.11	Автомобильные перевозки
ОП.12	Основы проектирования АТП и СТО
П.00	Профессиональный цикл

ПМ.00	Профессиональные модули
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
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
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.	Учебная практика
УП.01.01	Монтажно-демонтажные работы
ПП.01	Производственная практика
ПП.01.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПМ. 02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.	Учебная практика
УП.02.01	Составление и оформление технической документации
ПП. 02	Производственная практика
ПП.02.01	Выполнение работ по организации процессов технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03	Учебная практика
УП.03.01	Работы по техническому обслуживанию и ремонту производственного оборудования
ПП.03	Производственная практика
ПП.03.01	Выполнение работ по организации процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Технологии выполнения работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
УП.04	Учебная практика
УП.04.01	Слесарная
УП.04.02	Станочная
УП.04.03	Сварочная
ПП.04	Производственная практика
ПП.04.01	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПДП	Преддипломная практика
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация
ГИА.01	Демонстрационный экзамен
ГИА.02	Выполнение дипломного проекта
ГИА.03	Защита дипломного проекта

