

Аннотация рабочей программы профессионального модуля
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих

1. Цели задачи УД (ПМ)

Цели:

- получение знаний и первичного профессионального опыта по разборке, ремонту и сборке узлов, деталей, соединений автомобильного транспорта.

Задачи:

- усвоение практических основ общеслесарных работ, разборки и сборки узлов и агрегатов автомобиля.

2. Место УД (ПМ) в структуре ППССЗ

ПМ. 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, относится к циклу профессиональных модулей.

3. Результаты освоения УД (ПМ)

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

иметь практический опыт:

- Проведения технических измерений соответствующим инструментом и приборами;
- Выполнения ремонта деталей автомобилей;
- Снятия и установки агрегатов и узлов автомобиля;
- Использования диагностических приборов и технического оборудования;
- Выполнения регламентных работ по техническому обслуживанию автомобилей;
- Технического осмотра демонтажа, сборки и регулировки систем, агрегатов и узлов автомобилей;

уметь:

- Выполнять основные операции технического осмотра, демонтажа, сборки и регулировки систем, агрегатов и узлов автомобилей;
- Выполнять метрологическую поверку средств измерений;
- Выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для слесарных работ;
- Снимать и устанавливать агрегаты и узлы автомобиля;
- Определять неисправности и объем работ по их устранению и ремонту;
- Определять способы и средства ремонта;
- Применять диагностические приборы и оборудование;
- Использовать специальный инструмент, приборы, оборудование;
- Оформлять учетную документацию

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

знать:

- Конструкцию и устройство автомобилей, назначение и взаимодействие основных узлов и деталей;
- Методы выявления и способы устранения неисправностей;
- Средства метрологии, стандартизации и сертификации;
- Основные методы обработки автомобильных деталей;
- Технические условия на регулировку и испытание отдельных механизмов;
- Технологическую последовательность технического осмотра, демонтажа, сборки и регулировки систем, агрегатов и узлов автомобилей;
- Виды и методы ремонта;
- Способы восстановления деталей;
- Меры безопасности при выполнении работ

4. Количество часов на освоения УД (ПМ)

максимальная учебная нагрузка студента **54** час, в том числе:
обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося **54** час.
учебная практика – **72** часа;
производственная практика – **72** часа
заочная форма

максимальная учебная нагрузка студента **210** час, в том числе:
обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося **42** час
самостоятельная работа обучающегося **150** час
учебная практика – **72** часа;
производственная практика – **72** часа;

5. Контроль результатов освоения УД (ПМ): виды текущего контроля, формы промежуточной аттестации

Текущий контроль: выполнением практических работ, устный опрос

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет, экзамен по модулю