

Аннотация

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Куижева Саида Казбековна

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.08.2023 21:12:02

Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b206048027105ca975ebf

Учебной практики ПМ. 03 Организация процессов модернизации и модификации 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.

Количество часов на освоение программы (при очной форме обучения):

всего на УП МДК 03.01 - 18 часов;

УП МДК 03.02 - 18 часов;

УП МДК 03.03 - - 18 часов;

УП МДК 03.04 - - 18 часов.

Учебная практика МДК 03.01 проводится в 8-ом семестре во время освоения МДК. 03.01 Особенности конструкций автотранспортных средств.

Учебная практика МДК 03.02 проводится в 8-ом семестре во время освоения МДК.03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств.

Учебная практика МДК 03.03 проводится в 8-ом семестре во время освоения МДК. 03.03 Тюнинг автомобилей.

Учебная практика МДК 03.04 проводится в 8-ом семестре во время освоения МДК. 03.04 Производственное оборудование.

Основные разделы и темы учебной практики профессионального модуля:

МДК. 03.01 Особенности конструкций автотранспортных средств:

Тема 1. Вводное занятие. Охрана труда, техника безопасности. Обучение и проверка знаний по технике безопасности.

Тема 2. Изучение нормативной документации.

Тема 3. Проведение контроля технического состояния в соответствии с нормативной документацией.

МДК 03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств.

Тема 1. Вводное занятие. Охрана труда, техника безопасности. Обучение и проверка знаний по технике безопасности.

Тема 2. Проведение модернизации транспортных средств.

Тема 3. Расчет экономических показателей модернизации транспортных средств.

МДК 03.03 Тюнинг автомобилей.

Тема 1. Вводное занятие. Охрана труда, техника безопасности. Обучение и проверка знаний по технике безопасности.

Тема 2. Проведение тюнинга транспортных средств.

Тема 3. Оформление технической документации.

МДК 03.04 Производственное оборудование.

Тема 1. Вводное занятие. Охрана труда, техника безопасности. Обучение и проверка знаний по технике безопасности.

Тема 2. Общение с представителями торговых организаций.

Тема 3. Проведение сравнительной оценки различных видов производственного оборудования.

Тема 4. Проведение испытаний производственного оборудования.

Тема 5. Организация обучения рабочих для работы на производственном оборудовании.

В результате изучения учебной практики ПМ. 03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств должен:

иметь **практический опыт**

ПО1 - рационально и обоснованно подбирать взаимозаменяемые узлы и агрегаты с целью улучшения эксплуатационных свойств;

ПО2 - работа с базами по подбору запасных частей к автотранспортным средствам с целью их взаимозаменяемости;

ПО3 - организовывать работы по модернизации и модификации автотранспортных средств в соответствии с законодательной базой РФ;

ПО4 - выполнять оценку технического состояния транспортных средств и

возможность их модернизации;

ПО5 - прогнозирование результатов от модернизации автотранспортных средств.

Учебная практика направлена на:

формирование **умений:**

У1 - определять основные геометрические параметры деталей, узлов и агрегатов;

У2 - определять технические характеристики узлов и агрегатов транспортных средств;

У3 - подбирать необходимый инструмент и оборудование для проведения работ;

У4 - подбирать оригинальные запасные части и их аналоги по артикулам и кодам в соответствии с каталогом;

У5 - подбирать необходимый инструмент и оборудование для проведения работ;

У6 - подбирать оригинальные запасные части и их аналоги по артикулам и кодам в соответствии с заданием;

У7 - визуально и экспериментально определять техническое состояние узлов, агрегатов и механизмов транспортного средства;

У8 - подбирать необходимый инструмент и оборудование для проведения работ.;

У9 - определять возможность, необходимость и экономическую целесообразность модернизации автотранспортных средств.

У10 - соблюдать нормы экологической безопасности;

У11 - определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии (специальности);

У12 - определить необходимые ресурсы.

У13 - владеть актуальными методами работы.

У14 - проводить контроль технического состояния транспортного средства.

Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения: – дифференцированный зачет в 6 семестре.