## Информационная карта программы

Наименование курса: (100 символов без учета пробелов)	Слесарь по ремонту автомобилей
Проект ЦОПП: (Раздел)	Программы профессионального обучения
Компетенция:	-
Вид программы:	Профессионального обучения
Короткое описание курса (Анонс): (200 символов без учета пробелов)	Слушатель, успешно завершивший обучение по программе, должен решать следующие профессиональные задачи в производственно-технологической деятельности: - разборка дизельных и специальных грузовых автомобилей и автобусов длиной свыше 9,5 м; - ремонт, сборка грузовых автомобилей, кроме специальных и дизельных, легковых автомобилей, автобусов длиной до 9,5 м; - ремонт и сборка мотоциклов, мотороллеров и других мототранспортных средств; - выполнение крепежных работ резьбовых соединений при техническом обслуживании с заменой изношенных деталей; - техническое обслуживание: резка, ремонт, сборка, регулировка и испытание агрегатов, узлов и приборов средней сложности; - разборка агрегатов и электрооборудования автомобилей; - определение и устранение неисправностей в работе узлов, механизмов, приборов автомобилей и автобусов; - соединение и пайка проводов с приборами и агрегатами электрооборудования; - слесарная обработка деталей по 11 - 12 квалитетам с применением универсальных приспособлений;
	- ремонт и установка сложных агрегатов и узлов под руководством слесаря более высокой квалификации
Результаты курса (Подробнее):	В результате обучения слушатель будет знать: - устройство и назначение узлов, агрегатов и приборов средней сложности автотранспортного средства; - правила сборки автомобилей и мотоциклов, ремонт деталей, узлов, агрегатов и приборов средней сложности; - основные приемы разборки, сборки, снятия и установки приборов и агрегатов электрооборудования автотранспортного средства; - регулировочные и крепежные работы при ремонте автотранспортного средства; - типичные неисправности системы электрооборудования, способы их обнаружения и устранения, назначение и основные свойства материалов, применяемых при ремонте электрооборудования; - основные свойства металлов; - назначение термообработки деталей; устройство универсальных специальных приспособлений и контрольно-измерительных инструментов; - систему допусков и посадок; - квалитеты и параметры шероховатости В результате обучения слушатель будет уметь:

	- выполнять разборку дизельных и специальных грузовых
	автомобилей и автобусов длиной свыше 9,5 м;
	- выполнять ремонт, сборка грузовых автомобилей, кроме
	специальных и дизельных, легковых автомобилей, автобусов
	длиной до 9,5 м;
	- выполнять крепежные работы резьбовых соединений при
	техническом обслуживании с заменой изношенных деталей;
	- выполнять техническое обслуживание: резка, ремонт, сборка,
	регулировка и испытание агрегатов, узлов и приборов средней
	сложности;
	- выполнять разборку агрегатов и электрооборудования автомобилей;
	- определять и устранять неисправности в работе узлов,
	механизмов, приборов автомобилей и автобусов;
	- выполнять соединение и пайку проводов с приборами и
	агрегатами электрооборудования;
	- выполнять слесарную обработку деталей по 11 - 12 квалитетам с
	применением универсальных приспособлений
Содержание курса:	Тема 1. Охрана труда
	Тема 2. Техническое черчение
	Тема 3. Материаловедение
	Тема 4. Слесарное дело
	Тема 5. Электротехника
	Тема 6. Устройство автомобиля
	Тема 7. Производственная практика
	Итоговая аттестация (Экзамен)
Ресурсы ЦОПП:	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный
(При наличии)	университет»
Преподаватели: (Полные ФИО и фотографии)	Алексеев Евгений Владимирович
Адресность:	Студенты 1 курса института СПО
Формат обучения:	Смешанный
Срок реализации:	Продолжительность:
(Длительность)	Трудоемкость всего – 144 академических часа
	Количество дней   недель обучения – 10 недель
Стоимость:	30 000
(Бесплатно   Платно - цена)	
Центр обучения:	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный
(Полное наименование образовательной организации	университет»
Партнера)	
Получаемый документ:	Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего
Место нахождения центра обучения: (Адрес нахождения ОО   Партнера)	г. Ставрополь, пер. Зоотехнический 12.
Доступность для лиц с OB3:	Да
Уровень сложности:	Стартовый
Ответственный менеджер:	Максименко Анастасия Александровна
Ссылка на форму регистрации: (Подкрепляет ответственный за сайт)	