

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тулской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	<i>Редакция № 1</i> <i>Изменение №</i> –	Лист 1 из 17 Экз.контр.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УПР и М

Е.Д. Берлева

31.08.2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
УП.03 «Текущий ремонт различных видов автомобилей»
 по профессиональному модулю
ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей
 программы подготовки квалифицированных рабочих служащих
 по профессии **23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**
 на базе основного общего образования
 очная форма обучения

2023 г.

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	<i>Редакция № 1</i> <i>Изменение №</i> –	Лист 2 из 17 Экз.контр.

Лист согласования

Организация - разработчик:

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж».

Разработчики:

Санкин Ю.В., мастер производственного обучения ГПОУ ТО «ДПК».

СОГЛАСОВАНО

на заседании предметной (цикловой) комиссии
дисциплин профессионального цикла отделения
«Транспортные средства»

Протокол № 1

от 31.08.2023 г.

Председатель ПЦК: Е.А. Филатова

Заместитель директора по У и НМР: О.А. Евтехова

Эксперт:

ГПОУ ТО «ДПК» старший методист Е.А. Филатова

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тулской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	<i>Редакция № 1</i> <i>Изменение №</i> –	Лист 3 из 17 Экз.контр.

Содержание

1.	Паспорт рабочей программы учебной практики	4
2.	Результаты освоения рабочей программы учебной практики	7
3.	Тематический план и содержание рабочей программы учебной практики	8
4.	Условия реализации рабочей программы учебной практики	12
5.	Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы учебной практики	16

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	<i>Редакция № 1 Изменение №</i> –	Лист 4 из 17 Экз.контр.

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы:

Рабочая программа учебной практики УП. 03 Текущий ремонт различных видов автомобилей, по профессиональному модулю **ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей** является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии **23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**, входящей в состав укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

ВД Производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации.

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1	Производить текущий ремонт автомобильных двигателей.
ПК 3.2	Производить текущий ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем автомобилей.
ПК 3.3.	Производить текущий ремонт автомобильных трансмиссий.
ПК 3.4.	Производить текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей.
ПК 3.5.	Производить ремонт и окраску кузовов.

1.2. Цели и задачи учебной практики

Основная цель учебной практики - формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модуля ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей по основному виду профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучения трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

В рамках освоения рабочей программы осуществляется практическая подготовка обучающихся.

Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении рабочей программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций.

Практическая подготовка осуществляется в колледже.

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тулской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	Редакция № 1 Изменение № –	Лист 5 из 17 Экз.контр.

1.3. Требования к результатам освоения учебной практики

В результате прохождения учебной практики по видам профессиональной деятельности обучающийся должен уметь:

Иметь практический опыт	<p>Подготовки автомобиля к ремонту.</p> <p>Оформления первичной документации для ремонта.</p> <p>Демонтажа и монтажа двигателя автомобиля; разборки и сборки его механизмов и систем, замене его отдельных деталей.</p> <p>Демонтажа и монтажа узлов и элементов электрических и электронных систем, автомобиля, узлов и механизмов автомобильных трансмиссий, ходовой части и систем управления автомобиля, элементов кузова, кабины, платформы, их замены.</p> <p>Проведения технических измерений с применением соответствующего инструмента и оборудования.</p> <p>Ремонта деталей, систем и механизмов двигателя, узлов и элементов электрических и электронных систем, механизмов, узлов и деталей автомобильных трансмиссий, узлов и механизмов ходовой части и систем управления автомобилей. Восстановления деталей, узлов и кузова автомобиля. Окраски кузова и деталей кузова автомобиля</p> <p>Регулировки, испытания систем и механизмов двигателя, узлов и элементов электрических и электронных систем, узлов и механизмов ходовой части и систем управления, автомобильных трансмиссий после ремонта.</p> <p>Проверки состояния узлов и элементов электрических и электронных систем соответствующим инструментом и приборами.</p>
Уметь	<p>Оформлять учетную документацию. Работать с каталогами деталей.</p> <p>Использовать уборочно-моечное и технологическое оборудование.</p> <p>Снимать и устанавливать узлы и детали механизмов и систем двигателя, элементы электрооборудования, электрических и электронных систем автомобиля, узлы и детали автомобильных трансмиссий, ходовой части и систем управления, кузова, кабины, платформы; разбирать и собирать двигатель.</p> <p>Использовать специальный инструмент и оборудование при разборочно-сборочных работах.</p> <p>Выполнять метрологическую поверку средств измерений.</p> <p>Производить замеры деталей и параметров двигателя, кузова, изнашиваемых деталей и изменяемых параметров ходовой части и систем управления, деталей трансмиссий контрольно-измерительными приборами и инструментами. Проверять комплектность ходовой части и механизмов управления автомобилей.</p> <p>Проводить проверку работы двигателя, электрооборудования, электрических и электронных систем, автомобильных трансмиссий, узлов и механизмов ходовой части и систем управления автомобилей, проверку исправности узлов и элементов электрических и электронных систем контрольно-измерительными приборами и инструментами.</p> <p>Выбирать и использовать инструменты и приспособления для слесарных</p>

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	<i>Редакция № 1 Изменение №</i> –	Лист 6 из 17 Экз.контр.

	<p>работ, приборы и оборудование для контроля исправности узлов и элементов электрических и электронных систем, ремонта кузова и его деталей.</p> <p>Определять неисправности и объем работ по их устранению, способы и средства ремонта. Устранять выявленные неисправности.</p> <p>Определять основные свойства материалов по маркам; выбирать материалы на основе анализа их свойств для конкретного применения.</p> <p>Регулировать: механизмы двигателя и системы, параметры электрических и электронных систем и их узлов, механизмы трансмиссий, параметры установки деталей ходовой части и систем управления автомобилей в соответствии с технологической документацией.</p> <p>Соблюдать меры безопасности при работе с электрооборудованием и электрическими инструментами, безопасные условия труда в профессиональной деятельности.</p>
--	--

1.4. Количество часов на программу учебной практики ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей

В рамках освоения профессионального модуля ПМ.03 учебная практика УП.03 составляет 180 ч.

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	<i>Редакция № 1 Изменение №</i> –	Лист 7 из 17 Экз.контр.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения рабочей программы учебной практики учебной практики ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей является сформированность у обучающихся практических профессиональных умений в рамках модуля ПМ.03 **по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей** по основным видам профессиональной деятельности (ВПД) и соответствующих профессиональных и общих компетенций:

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1	Производить текущий ремонт автомобильных двигателей.
ПК 3.2	Производить текущий ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем автомобилей.
ПК 3.3.	Производить текущий ремонт автомобильных трансмиссий.
ПК 3.4.	Производить текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей.
ПК 3.5.	Производить ремонт и окраску кузовов.
ОК.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК.02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК.03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
ОК.04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОК.05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК.06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
ОК.07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК.08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
ОК.09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	Редакция № 1 Изменение № _	Лист 8 из 17 Экз. контр.

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план учебной практики

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов
1	2	3
ОК 01-09 ПК 3.1-3.5	Раздел 1 ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей МДК 03.01. Слесарное дело и технические измерения	36
ОК 01-09 ПК 3.1-3.5	Раздел 2 ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей МДК 03.02. Ремонт автомобилей	144
Всего:		180

3.2. Содержание учебной практики

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), и тем учебной практики	Содержание работ	Объем часов	
1	2	3	
ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей		180	
Раздел 1 ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей		36	
МДК 03.01. Слесарное дело и технические измерения			
1 семестр		36	
Тема 1. Слесарное дело	Содержание	36	
	1.	Выполнение слесарных операций по рубке, гибке, правке, резке, опиливанию металла.	6
	2.	Выполнение слесарных операций по сверлению, зенкерованию, развертыванию отверстий, нарезанию резьбы. Восстановление резьбы в корпусных деталях.	6
	3.	Шабрение плоских и цилиндрических поверхностей. Притирка плоских, цилиндрических, конических и фасонных поверхностей заготовок с целью получения плотных герметичных соединений.	6



Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»

Наименование документа: Рабочая программа учебной практики
УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей
Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17

Редакция № 1
Изменение №
–

Лист 9 из 17
Экз.контр.

	4.	Восстановление изношенных поверхностей – пайка, лужение, установка ремонтных втулок. Проведение технических измерений соответствующими инструментами и приборами.	6
	5.	Выполнение индивидуального задания по изготовлению деталей по чертежу (изготовление молотка)	12
Раздел 2 ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей МДК 03.02. Ремонт автомобилей			144
2 семестр			36
Тема 2. Выполнение регламентных работ по ремонту основных узлов и деталей автомобилей.	Содержание		36
	1.	Выбор и использование оборудования, приспособлений и инструмента для диагностических и ремонтных работ.	6
	2.	Снятие и установка, разборка, сборка, ремонт и диагностика механизмов, узлов, элементов цилиндра – поршневой группы и кривошипно – шатунного механизма.	6
	3.	Снятие и установка, разборка, сборка, ремонт и диагностика механизмов, узлов, элементов газораспределительного механизма.	6
	4.	Снятие и установка, разборка, сборка, ремонт и диагностика механизмов, узлов, элементов системы охлаждения двигателя	6
	5.	Снятие и установка, разборка, сборка, ремонт и диагностика механизмов, узлов, элементов системы смазки двигателя.	6
	6.	Ремонт и проверка технического состояния автомобильных источников тока электронных систем.	6



Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»

Наименование документа: Рабочая программа учебной практики
УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей
Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17

Редакция № 1
Изменение №
–

Лист 10 из 17
Экз.контр.

3 семестр			72
7.	Снятие и установка, разборка, сборка, ремонт и диагностика механизмов, узлов, элементов системы питания карбюраторного и дизельного двигателя.	6	
8.	Ремонт и проверка технического состояния деталей и механизмов систем зажигания.	6	
9.	Ремонт и проверка технического состояния деталей и механизмов системы пуска.	6	
10.	Ремонт и проверка технического состояния электрических и электронных систем.	6	
11.	Ремонт и проверка технического состояния приборов освещения и аварийной сигнализации.	6	
12.	Снятие и установка; разборка и сборка, ремонт и определение технического состояния сцепления автомобиля.	6	
13.	Снятие и установка; разборка и сборка, ремонт и определение технического состояния узлов коробки передач и раздаточной коробки.	6	
14.	Снятие и установка; разборка и сборка, ремонт и определение технического состояния узлов карданных передач и ШРУС.	6	
15.	Снятие и установка; разборка и сборка, ремонт и определение технического состояния узлов ведущих мостов.	6	
16.	Определение технического состояния и ремонт и автомобильных колес и шин.	6	
17.	Определение технического состояния и ремонт передней и задней подвески легкового и грузового автомобиля.	6	
18.	Определение технического состояния и ремонт узлов и механизмов систем управления автомобилей.	6	



Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»

Наименование документа: Рабочая программа учебной практики
УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей
Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17

Редакция № 1
Изменение №
–

Лист 11 из 17
Экз.контр.

4 семестр			36
	19.	Определение технического состояния и ремонт узлов и механизмов тормозных систем автомобиля	6
	20.	Регулировка установки колёс автомобилей в соответствии с технологической документацией.	6
	21.	Регулировка подшипников ступиц колёс автомобилей в соответствии с технологической документацией.	6
	22.	Регулировка главной передачи и дифференциала автомобилей в соответствии с технологической документацией.	6
	23.	Выявление дефектов и ремонт рам, кузова, платформы и кабины.	6
	24.	Покраска кузова и его деталей.	6
Всего			180

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тулской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	Редакция № 1 Изменение № _	Лист 12 из 17 Экз. контр.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы учебной практики профессионального модуля должны быть предусмотрены мастерские: слесарная, демонтажно-монтажная; лаборатории: двигателей внутреннего сгорания, электрооборудования автомобилей, технического обслуживания и ремонта автомобилей.

Оборудование мастерских, лабораторий:

Мастерские:

1. Технического обслуживания и ремонта автомобилей», включающая участки (или посты):

- уборочно-моечный:

- расходные материалы для мойки автомобилей (шампунь для без контактной мойки автомобилей, средство для удаления жировых и битумных пятен, средство для мытья стекол, полироль для интерьера автомобиля);
- микрофибра;
- пылесос;
- моечный аппарат высокого давления с пено-генератором.

- диагностический:

- подъемник;
- диагностическое оборудование: (система компьютерной диагностики с необходимым программным обеспечением; сканер, диагностическая стойка, мультиметр, осциллограф, компрессометр, люфтомер, эндоскоп, стетоскоп, газоанализатор, пуско-зарядное устройство, вилка нагрузочная, лампа ультрафиолетовая, аппарат для заправки и проверки давления системы кондиционера, термометр);
- инструментальная тележка с набором инструмента (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки,)

- слесарно-механический:

- автомобиль;
- подъемник;
- верстаки;
- вытяжка;
- стенд регулировки углов управляемых колес;
- станок шиномонтажный;
- стенд балансировочный;
- установка вулканизаторная;



Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»

Наименование документа: **Рабочая программа учебной практики
УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей**
Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17

Редакция № 1
Изменение №
–

Лист 13 из 17
Экз.контр.

- стенд для мойки колес;
- тележки инструментальные с набором инструмента;
- стеллажи;
- верстаки;
- компрессор или пневмолиния;
- стенд для регулировки света фар;
- набор контрольно-измерительного инструмента; (прибор для регулировки света фар, компрессометр, прибор для измерения давления масла, прибор для измерения давления в топливной системе, штангенциркуль, микрометр, нутромер, набор щупов);
- комплект демонтаж-монтажного инструмента и приспособлений (набор приспособлений для вдавливания тормозных суппортов, съемник универсальный, съемник масляных фильтров, струбцина для стяжки пружин);
- оборудование для замены эксплуатационных жидкостей (бочка для слива и откачки масла, аппарат для замены тормозной жидкости, масляный нагнетатель);

- кузовной:

- стапель;
- тумба инструментальная (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколотов, плоскогубцы, кусачки);
- набор инструмента для разборки деталей интерьера;
- набор инструмента для демонтажа и вклейки вклеиваемых стекол;
- сварочное оборудование (сварочный полуавтомат, сварочный инвертор, экраны защитные, расходные материалы: сварочная проволока, электроды, баллон со сварочной смесью);
- отрезной инструмент (пневматическая болгарка, ножовка по металлу, пневмоотбойник);
- гидравлические растяжки;
- измерительная система геометрии кузова, (линейка шаблонная, толщиномер);
- споттер;
- набор инструмента для рихтовки; (молотки, поддержки, набор монтажных лопаток,);
- набор струбцин;
- набор инструментов для нанесения шпатлевки (шпатели, расходные материалы: шпатлёвка, отвердитель);
- шлифовальный инструмент пневматическая угловая шлифовальная машинка, эксцентриковая шлифовальная машинка, кузовной рубанок), подставки для правки деталей;

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тулской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	<i>Редакция № 1 Изменение №</i> –	Лист 14 из 17 Экз.контр.

- окрасочный:

- пост подбора краски; (микс-машина, рабочий стол, колор-боксы, весы электронные);
- пост подготовки автомобиля к окраске;
- шлифовальный инструмент ручной и электрический (эксцентрикковые шлифовальные машины, рубанки шлифовальные);
- краскопульты (краскопульты для нанесения грунтовок, базы и лака);
- расходные материалы для подготовки и окраски автомобилей (скотч малярный и контурный, пленка маскировочная, грунтовка, краска, лак, растворитель, салфетки без ворсовые, материал шлифовальный);
- окрасочная камера.

Лаборатории:

лаборатория «Автомобильных эксплуатационных материалов»:

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места обучающихся;
- аппарат для определения температуры застывания нефтепродуктов;
- аппарат для разгонки нефтепродуктов;
- баня термостатирующая шестиместная со стойками;
- баня термостатирующая;
- колбо нагреватель;
- комплект лабораторный для экспресс- анализа топлива;
- вытяжной шкаф.

лаборатория «Автомобильных двигателей»:

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места обучающихся;
- бензиновый двигатель на мобильной платформе;
- дизельный двигатель на мобильной платформе;
- нагрузочный стенд с двигателем;
- весы электронные;
- сканеры диагностические.

лаборатория «Электрооборудования автомобилей»:

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места обучающихся;
- стенд наборный электронный модульный LD;
- комплект деталей электрооборудования автомобилей;
- комплект расходных материалов.

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тулской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	<i>Редакция № 1</i> <i>Изменение №</i> –	Лист 15 из 17 Экз.контр.

Технические средства обучения:

- компьютеры;
- принтер;
- сканер;
- проектор;
- программное обеспечение общего назначения;
- комплект учебно-методической документации.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса

Учебная практика реализуется в мастерских колледжа и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программы профессионального модуля, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов.

Учебная практика проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессионального модуля.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности.

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, должны получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности.

	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17	Редакция № 1 Изменение № –	Лист 16 из 17 Экз.контр.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется руководителем практики на рабочем месте.

Профессиональные и общие компетенции	Оцениваемые умения, действия	Методы оценки
ПК 3.1 Производить текущий ремонт автомобильных двигателей.	– Осуществляет текущий ремонт автомобильных двигателей.	Наблюдение и оценка при выполнении работ на учебной практике.
ПК 3.2 Производить текущий ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем автомобилей.	- Осуществляет текущий ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем автомобилей.	
ПК 3.3 Производить текущий ремонт автомобильных трансмиссий.	– Осуществляет текущий ремонт автомобильных трансмиссий.	
ПК 3.4 Производить текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей.	– Осуществляет текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей.	
ПК 3.5 Производить ремонт и окраску кузовов.	– Осуществляет техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.	

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	Выбирает и применяет методы и способы решения профессиональных задач. Оценивает эффективность и качество выполнения профессиональных задач.	Наблюдение и оценка на занятиях учебной практики.
ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	Использует различные источники, включая электронные ресурсы, медиа-ресурсы, Интернет-ресурсы, периодические издания по специальности для решения профессиональных задач.	
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	Демонстрирует ответственность за принятые решения. Обосновывает анализ и коррекцию результатов собственной работы.	
ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	Взаимодействует с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения, с руководителями учебной практики. Обосновывает анализ работы членов команды (бригады).	



Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»

Наименование документа: **Рабочая программа учебной практики
УП.03 по ПМ.03 Текущий ремонт различных видов автомобилей**
Условное обозначение: РП УП 03 ПМ.03 23.01.17

Редакция № 1
Изменение №
–

Лист 17 из 17
Экз.контр.

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей государственного и культурного контекста.	Осуществляет устную и письменную коммуникацию. Умеет формулировать и излагать мысли.	
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Эффективно выполняет правила ТБ во время занятий учебной практики. Проводит гигиенические мероприятия (мытьё рук, использование спецодежды и обуви), использует нестандартные физические упражнения при прохождении учебной практики.	
ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	Использует информационные технологии в профессиональной деятельности	