



Крыжкоу или Шиломаева № 054 кр 02

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Тучковский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Московский политехнический университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Специалист

форма обучения

Заочная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1568

Виды деятельности

- 1. Транспорт
- 2. Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и прочее)

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Шиломаева Ирина Алексеевна
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 09.12.2016 17:02:49
Уникальный программный ключ
8026443408be5f4f7e627b6d62

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Русский язык и культура и речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Организация предпринимательской деятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Русский язык и культура и речи
ЕН.01	Математика

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Организация предпринимательской деятельности
ПМ.01.01.01	Устройство автомобилей
ПМ.01.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
ПМ.01.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
ПМ.01.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
ПМ.01.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.02	Учебная практика (кузнечно-сварочная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Русский язык и культура и речи
ЕН.01	Математика
ЕН.03	Экология
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Организация предпринимательской деятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Русский язык и культура и речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Организация предпринимательской деятельности
ПМ.01.01.01	Устройство автомобилей
ПМ.01.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
ПМ.01.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
ПМ.01.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
ПМ.01.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.02	Учебная практика (кузнечно-сварочная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Русский язык и культура и речи
ЕН.01	Математика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Организация предпринимательской деятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Русский язык и культура и речи
ЕН.01	Математика
ЕН.03	Экология
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Организация предпринимательской деятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.03	Экология
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.03	Экология
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ПМ.01.01.01	Устройство автомобилей
ПМ.01.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
ПМ.01.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
ПМ.01.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
ПМ.01.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.02	Учебная практика (кузнечно-сварочная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ОГСЭ.02	История

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Русский язык и культура и речи
ЕН.03	Экология
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере
ОГСЭ.02	История
ЕН.03	Экология
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.11	Организация предпринимательской деятельности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.1	Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ПМ.01.01.01	Устройство автомобилей
ПМ.01.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.2	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.02	Учебная практика (кузнечно-сварочная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.3	Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.02	Учебная практика (кузнечно-сварочная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.1	Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.03	Электротехника и электроника
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.2	Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.03	Электротехника и электроника
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.3	Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.03	Электротехника и электроника
ПМ.01.01.01	Устройство автомобилей
ПМ.01.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.1	Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.2	Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.02	Учебная практика (кузнечно-сварочная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.3	Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ПМ.01.01.01	Устройство автомобилей
ПМ.01.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.02	Учебная практика (кузнечно-сварочная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.1	Выявлять дефекты автомобильных кузовов.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.2	Проводить ремонт поврежденных автомобильных кузовов.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Содержание
ПМ.01.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.3	Проводить окраску автомобильных кузовов.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
ПМ.01.01.01	Устройство автомобилей
ПМ.01.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.01.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)
УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 5.1	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.
ОГСЭ.01	Основы философии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 5.2	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Содержание
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 5.3	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ОГСЭ.01	Основы философии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 5.4	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности
ПМ.02.02.01	Техническая документация
ПМ.02.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
ПМ.02.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка выпускной квалификационной работы

СПИСОК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 6.1	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности
ПМ.03.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 6.2	Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности
ПМ.03.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 6.3	Владеть методикой тюнинга автомобиля.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Содержание
ПМ.03.03.03	Тюнинг автомобилей
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 6.4	Определять остаточный ресурс производственного оборудования.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности
ПМ.03.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 7.1	Выполнять работы по профессии 18511 "Слесарь по ремонту автомобилей"
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
ПД	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1 ПК 5.3	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 5.1
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ПК 5.1	ПК 5.3					
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 10					
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 8							
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
ОГСЭ.06	Русский язык и культура и речи	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 10					
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 1 ПК 1.2 ПК 5.2	ОК 2 ПК 1.3 ПК 5.3	ОК 3 ПК 2.1 ПК 5.4	ОК 4 ПК 2.2 ПК 6.1	ОК 5 ПК 2.3 ПК 6.2	ОК 6 ПК 3.1 ПК 6.3	ОК 7 ПК 3.2 ПК 6.4	ОК 8 ПК 3.3 ПК 7.1	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1 ПК 5.1
ЕН.01	Математика	ОК 1 ПК 3.1 ПК 6.3	ОК 2 ПК 3.2 ПК 6.4	ОК 3 ПК 3.3 ПК 7.1	ОК 4 ПК 4.1	ОК 5 ПК 4.2	ОК 6 ПК 4.3	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3 ПК 5.3	ПК 2.1 ПК 5.4	ПК 2.2 ПК 6.1	ПК 2.3 ПК 6.2
ЕН.02	Информатика	ОК 1 ПК 4.2	ОК 4 ПК 4.3	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3 ПК 5.3	ПК 2.1 ПК 5.4	ПК 2.2 ПК 6.1	ПК 2.3 ПК 6.2	ПК 3.1 ПК 6.3	ПК 3.2 ПК 6.4	ПК 3.3 ПК 7.1	ПК 4.1
ЕН.03	Экология	ОК 1 ПК 1.2 ПК 5.2	ОК 2 ПК 1.3	ОК 3 ПК 2.1	ОК 4 ПК 2.2	ОК 5 ПК 2.3	ОК 6 ПК 3.1	ОК 7 ПК 3.2	ОК 8 ПК 3.3	ОК 9 ПК 4.1	ОК 10 ПК 4.2	ОК 11 ПК 4.3	ПК 1.1 ПК 5.1
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 1 ПК 1.2 ПК 5.3	ОК 2 ПК 1.3 ПК 5.4	ОК 3 ПК 2.1 ПК 6.1	ОК 4 ПК 2.2 ПК 6.2	ОК 5 ПК 2.3 ПК 6.3	ОК 6 ПК 3.2 ПК 6.4	ОК 7 ПК 3.3 ПК 7.1	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1 ПК 5.2
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 5	ОК 7	ПК 1.3	ПК 3.3	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3			
ОП.02	Техническая механика	ОК 1	ОК 3	ОК 6	ОК 9	ПК 1.3	ПК 3.3						
ОП.03	Электротехника и электроника	ОК 1 ПК 2.3	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 2.1	ПК 2.2
ОП.04	Материаловедение	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 7.1	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 7.1	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 2	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.4				
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 5.3		
ОП.08	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 7	ОК 9	ОК 10							
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 10	ПК 5.3	ПК 7.1	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ПК 7.1					
ОП.11	Организация предпринимательской деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 11					

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Код	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 6.1	ПК 6.2
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 6.1	ПК 6.2
		ПК 6.3	ПК 6.4										
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 "Слесарь по ремонту автомобилей"	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 7.1	
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 7.1	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 7.1	
ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)												
	Государственная итоговая аттестация	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 7.1				
	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 7.1				
	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 7.1				
	Подготовка к демонстрационному экзамену	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 7.1				
	Проведение демонстрационного экзамена	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 7.1				

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	инженерной графики;
5	технической механики;
6	электротехники и электроники;
7	материаловедения;
8	метрологии, стандартизации, сертификации;
9	информационных технологий в профессиональной деятельности;
10	правового обеспечения профессиональной деятельности;
11	охраны труда;
12	безопасности жизнедеятельности;
13	устройства автомобилей;
14	автомобильных эксплуатационных материалов;
15	технического обслуживания и ремонта автомобилей;
16	технического обслуживания и ремонта двигателей;
17	технического обслуживания и ремонта электрооборудования;
18	технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей;
19	ремонта кузовов автомобилей.
	ЛАБОРАТОРИИ:
1	электротехники и электроники;
2	материаловедения;
3	автомобильных эксплуатационных материалов;
4	автомобильных двигателей;
5	электрооборудования автомобилей;
	МАСТЕРСКИЕ:
1	слесарно-станочная;
2	сварочная;
3	разборочно-сборочная;
4	технического обслуживания автомобилей, включающая участки: уборочно-моечный; диагностический; слесарно-механический; кузовной; окрасочный
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:
1	спортивный зал;
2	тренажерный зал;
3	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
4	электронный стрелковый тир.
	ЗАЛЫ:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования Тучковского филиала Московского политехнического университета разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016г. № 1568, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег. № 44946 от 26 декабря 2016г.) с учетом Примерной основной образовательной программы, зарегистрированной в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером 11. Нормативный срок освоения ППССЗ по заочной форме обучения увеличен на 1 год по сравнению с очной

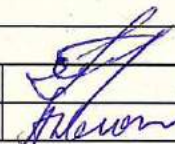
2. Организация учебного процесса и режим занятий. Начало учебных занятий -1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность занятий составляет 90 минут (группировка парами). Учебная и производственная практика (по профилю специальности) в количестве 22 недели реализуется концентрировано в несколько периодов в рамках профессиональных модулей. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель реализуется перед ГИА и направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы – дипломного проекта. Общая продолжительность каникул 8-11 недель, в том числе две недели в зимний период, за исключением последнего года обучения, когда каникулы составляют 2 недели в зимний период. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает 2 часа - обзорная лекция.

3. Формирование вариативной части. Обязательная часть ППССЗ по циклам составляет 68,74% от общего объема образовательной программы. Вариативная часть ООП СПО в размере 31,26% по циклам дисциплин (профессиональных модулей) распределена следующим образом: ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл – на 196 часов, путем увеличения часов, отведенных на самостоятельную работу и введение дисциплины ОГСЭ.06 «Русский язык и культура речи». ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл – 63 часа, путем увеличения количества часов обязательных дисциплин и введения самостоятельной работы. ОПЦ.00 Общепрофессиональный цикл – 444 часов, путем увеличения количества часов обязательных дисциплин и введения дополнительных дисциплин «Правила безопасности дорожного движения» и "Организация предпринимательской деятельности". ПЦ.00 Профессиональный цикл - 625 часов, путем увеличения часов обязательных междисциплинарных курсов и практик. Основанием для введения новых элементов, является запрос работодателя на дополнительные результаты освоения ООП СПО, не предусмотренные ФГОС, а основанием для изменения объема времени освоения программ отдельных дисциплин и профессиональных модулей является уровень подготовленности обучающихся.

4. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, экзамены квалификационные, зачеты, дифференцированные зачеты. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10 (без учета по физической культуре). Количество домашних контрольных работ в учебном году не более 10. При реализации учебного плана применяются традиционные формы и процедуры текущего контроля знаний, система оценок. Процедура ГИА предусматривает проведение демонстрационного экзамена и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Подготовка выпускной квалификационной работы-3 недели; защита выпускной квалификационной работы- 1 неделя; подготовка к демонстрационному экзамену-1 неделя; проведение демонстрационного экзамена- 1 неделя.

Согласовано

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе



О.Ю. Педашенко

Заведующий центром образовательных программ

О.М. Павлюсюк

КОНСУЛЬТАЦИИ

Индекс	Дисциплины, виды работ	Семестры							Всего	ЦК
		Экз	Зач	ДифЗач	КП	КР	ИтогК	ДомК		
	Факт									
К.ОГСЭ.01	Основы философии	2						2		6
К.ОГСЭ.02	История			1				1		6
К.ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			1-4					1-4	6
К.ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура			1				1		6
К.ОГСЭ.05	Психология общения			4				4		6
К.ОГСЭ.06	Русский язык и культура и речи			1						
К.ЕН.01	Математика	1						1		6
К.ЕН.02	Информатика			1						6
К.ЕН.03	Экология			3				3		6
К.ОП.01	Инженерная графика			1				1		6
К.ОП.02	Техническая механика	12						112		6
К.ОП.03	Электротехника и электроника	1						11		6
К.ОП.04	Материаловедение							2		6
К.ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация			2				2		6
К.ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности			4				4		6
К.ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	4						4		6
К.ОП.08	Охрана труда			4				4		6
К.ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			2				2		6
К.ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	3						3		6
К.ОП.11	Организация предпринимательской деятельности	3						3		6
К.ППД	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			4						
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств									
К.ПМ.01.01.01	Устройство автомобилей	12						11		6
К.ПМ.01.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	2						2		6
К.ПМ.01.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей			3	3			3		6
К.ПМ.01.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	2						2		6
К.ПМ.01.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей			3				3		6
К.ПМ.01.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей			2				2		6
К.ПМ.01.01.07	Ремонт кузовов автомобилей			3				3		6
К.УП.01.01	Учебная практика (слесарная практика)		2							6
К.УП.01.02	Учебная практика (кузнечно-сварочная практика)		2							6
К.УП.01.03	Учебная практика (токарно-механическая практика)		2							6
К.УП.01.04	Учебная практика (демонтажно-монтажная практика)		2							6
К.ПП.01.01	Практика по профилю специальности			3						6

