

Утверждаю

И.о. директора

Шавырин Анатолий Александрович



27.03.2019

Педагогический совет Сургутского
нефтяного техникума (филиала) ФГБОУ ВО
"ЮГУ"

Протокол № 2 от 25.03.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Сургутский нефтяной техникум (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Югорский государственный университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.03

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2019

профиль получаемого профессионального образования

технологический профиль

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 383

Индекс	Содержание
ОК1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ОК2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ОК3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ОК4	Осуществлять поиск, и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения

ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ОК5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ОК6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология

ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

ОК7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей

УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ОК8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ОК9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПК1.1	Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК1.2	Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей
МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК1.3	Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей

МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей
МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК2.1	Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
ПК2.2	Контролировать и оценивать качество работы и исполнителей работ.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
ПК2.3	Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей: Экономика отрасли
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей: Менеджмент
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
ПК3.1	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПК3.2	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей


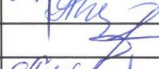


ПК3.3 Разбирать и собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Обработка металлов резанием
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Устройство автомобилей
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технологический процесс технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей
МДК.03.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей: Технология капитального ремонта автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
ПД	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9			
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9			
ОГСЭ.02	История	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9			
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК2	ОК3	ОК6									
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9			
ОГСЭ.06	Социальная психология	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9			
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9			
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.1	ПК2.2	ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3						
ЕН.01	Математика	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.2	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3								
ЕН.02	Информатика	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.1	ПК2.2	ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3						
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.1	ПК2.2	ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3						
ОП.01	Инженерная графика	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.2	ПК1.3	ПК2.3
		ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3									
ОП.02	Техническая механика	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3								
ОП.03	Электротехника и электроника	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3								
ОП.04	Материаловедение	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.2	ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3							
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.2	ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3							
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК2.3
		ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3									
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК2.1
		ПК2.2	ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3							
ОП.08	Охрана труда	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.1	ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3							
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.1	ПК2.2	ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3						

Индекс	Дисциплины, виды работ	Семестры								Всего	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
		Экз	Зач	ДифЗач	КП	КР	ИтогК	ДомК	Другие					
	Факт													
К.ОГСЭ.01	Основы философии	3						3						
К.ОГСЭ.02	История	2						2						
К.ОГСЭ.03	Иностранный язык			1										
К.ОГСЭ.04	Физическая культура		1											
К.ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			1				1						
К.ОГСЭ.06	Социальная психология			1										
К.ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии			3				3						
К.ЕН.01	Математика	1						1						
К.ЕН.02	Информатика	1						1						
К.ОП.01	Инженерная графика	1						1						
К.ОП.02	Техническая механика	1						11						
К.ОП.03	Электротехника и электроника	2						2						
К.ОП.04	Материаловедение	2						2						
К.ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	3						3						
К.ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	4						4						
К.ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3						3						
К.ОП.08	Охрана труда	4						4						
К.ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	4						4						
К.ППД	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			4										
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта													
К.МДК.01.01	Устройство автомобилей: Основы теории автомобильных двигателей	2						2						
К.МДК.01.02	Устройство автомобилей: Конструкция и теория автомобилей	3						3						
К.МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы организации АТП и управления им	2						2						
К.МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Основы проектирования производственных участков автотранспортных предприятий			3	3			3						
К.МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: Технология ремонта автомобилей	4			4			4						

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	Социально-экономических дисциплин
	2	Иностранного языка
	3	Математики
	4	Информатики
	5	Инженерной графики
	6	Правил безопасности дорожного движения
	7	Устройства автомобилей
	8	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	9	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
	10	Технической механики
	11	Методический
		Лаборатории:
	1	Электротехники и электроники
	2	Материаловедения
	3	Метрологии, стандартизации и сертификации
	4	Двигателей внутреннего сгорания
	5	Электрооборудования автомобилей
	6	Автомобильных эксплуатационных материалов
	7	Технического обслуживания автомобилей
	8	Ремонта автомобилей
	9	Технических средств измерения
		Мастерские:
	1	Слесарные
	2	Токарно-механические
	3	Кузнечно-сварочные
	4	Демонтажно-монтажные
		Спортивный комплекс:
	1	Спортивный зал
	2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	3	Место для стрельбы
		Залы:
	1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	2	Актный зал

Пояснения		
1. Учебный план разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по специальности 23.02.03 "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта" среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №383 от 22 апреля 2014 года зарегистрирован Министерством юстиции рег. № 32878 от 27 июня 2014 года.		
2. Все виды практик, за исключением, производственной (преддипломной), реализуются студентом самостоятельно. По завершении практики студент предоставляет отчет, по которому проводится собеседование. Студенты, имеющие к моменту начала практик производственный стаж работы по профилю или родственной ей специальности, освобождаются от прохождения практик на основании представленных документов.		
3. Программа дисциплины "Физическая культура" реализуется студентом самостоятельно за счет различных форм и внеучебных занятий в спортивных клубах, секциях и т.д. По результатам прохождения программы студенты сдают отчет. Зачет проводится за счет часов, отведенных на консультации.		
4. При реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности предусматривается выполнение курсовой работы по МДК "Управление коллективом исполнителей" и курсовых проектов по МДК "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта"		
5. По некоторым дисциплинам предусматривается зачет с оценкой по пятибалльной системе за счет времени, отводимого на изучение предмета.		
6. Консультации по всем изучаемым в учебном году дисциплинам планируется из расчета 4-х часов в год на каждого студента. Консультации могут быть групповыми, индивидуальными, письменными. За счет времени, отводимого на консультации, со студентами первого года обучения могут проводиться занятия по изучению основ организации самостоятельной работы.		
7. В качестве государственной итоговой аттестации предусматривается защита выпускной квалификационной работы.		
Согласовано		
И.о. директора СНТ(филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ»		А.А.Шавырин
Заместитель директора по УР		А.В.Кузнецова
Председатель ПЦК нефтяных дисциплин		С.А. Богатова
Председатель ПЦК гуманитарных дисциплин		О.П.Бухонова