

Департамент образования и науки Тюменской области

Утверждаю

Директор

Шпак Т.Е.

01.07.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 6м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1568

Виды деятельности
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Проведение кузовного ремонта
Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт систем и агрегатов грузовых автомобилей

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
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.11	Оказание сервисных услуг
ОП.12	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний/Транспортное право
ОП.13ц*	Автоматизация производственных процессов и производств
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
ОП.15*	Ремонт дорожных элементов и строительных конструкций
ОП.16ц*	Компьютерная диагностика и программирование электронных систем управления автомобилей
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности (Расширяем горизонты.ProfilUm)
ОП.11	Оказание сервисных услуг
ОП.12	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний/Транспортное право
ОП.13ц*	Автоматизация производственных процессов и производств
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В

ОП.15*	Ремонт дорожных элементов и строительных конструкций
ОП.16ц*	Компьютерная диагностика и программирование электронных систем управления автомобилей
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная, токарная, сварочная)
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
УП.01.03	Учебная практика (ремонт кузова автомобиля)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
МДК.05.01*	Техническое обслуживание и ремонт грузовых автомобилей
УП.05.01*	Учебная практика
ПП.05.01*	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Оказание сервисных услуг
ОП.12	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний/Транспортное право
ОП.13ц*	Автоматизация производственных процессов и производств
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
ОП.15*	Ремонт дорожных элементов и строительных конструкций
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей

МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Оказание сервисных услуг
ОП.12	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний/Транспортное право
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная, токарная, сварочная)
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
УП.01.03	Учебная практика (ремонт кузова автомобиля)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика

ПП.04.01	Производственная практика
МДК.05.01*	Техническое обслуживание и ремонт грузовых автомобилей
УП.05.01*	Учебная практика
ПП.05.01*	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности (Расширяем горизонты.ProfilUm)
ОП.11	Оказание сервисных услуг
ОП.12	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний/Транспортное право
ОП.13ц*	Автоматизация производственных процессов и производств
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
ОП.15*	Ремонт дорожных элементов и строительных конструкций
ОП.16ц*	Компьютерная диагностика и программирование электронных систем управления автомобилей
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
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.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.03	Экология
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности (Расширяем горизонты.ProfilUm)
ОП.12	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний/Транспортное право
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.03	Экология
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
ОП.16ц*	Компьютерная диагностика и программирование электронных систем управления автомобилей
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.03	Экология
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности (Расширяем горизонты.ProfilUm)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Оказание сервисных услуг
ОП.13ц*	Автоматизация производственных процессов и производств
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
ОП.16ц*	Компьютерная диагностика и программирование электронных систем управления автомобилей
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей

МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная, токарная, сварочная)
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
УП.01.03	Учебная практика (ремонт кузова автомобиля)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
МДК.05.01*	Техническое обслуживание и ремонт грузовых автомобилей
УП.05.01*	Учебная практика
ПП.05.01*	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

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
ОП.15*	Ремонт дорожных элементов и строительных конструкций
ОП.16ц*	Компьютерная диагностика и программирование электронных систем управления автомобилей
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

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

МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

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
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

ПК 2.1. Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
ОП.15*	Ремонт дорожных элементов и строительных конструкций
ОП.16ц*	Компьютерная диагностика и программирование электронных систем управления автомобилей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

ПК 2.2. Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)

ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
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
ОП.14*	Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000В
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.1.	Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
ОП.15*	Ремонт дорожных элементов и строительных конструкций
ОП.16ц*	Компьютерная диагностика и программирование электронных систем управления автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
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
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.3.	Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей 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
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
УП.01.02	Учебная практика (техническое обслуживание и ремонт)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

ПК 4.1. Выявлять дефекты автомобильных кузовов.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная, токарная, сварочная)
УП.01.03	Учебная практика (ремонт кузова автомобиля)
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология выполнения работ слесаря по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

ПК 4.2. Проводить ремонт повреждений автомобильных кузовов.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная, токарная, сварочная)
УП.01.03	Учебная практика (ремонт кузова автомобиля)
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

ПК 4.3. Проводить окраску автомобильных кузовов.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика (слесарная, токарная, сварочная)
УП.01.03	Учебная практика (ремонт кузова автомобиля)
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы

	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.1.	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Оказание сервисных услуг
ОП.13ц*	Автоматизация производственных процессов и производств
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.2.	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Оказание сервисных услуг
ОП.13ц*	Автоматизация производственных процессов и производств
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.3.	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Оказание сервисных услуг
ОП.13ц*	Автоматизация производственных процессов и производств
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.4.	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, 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
ОП.11	Оказание сервисных услуг
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика (Организация работы коллектива по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей)
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 6.1.	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
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
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
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
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика

ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 6.4.	Определять остаточный ресурс производственного оборудования.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК.7.1	Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей грузовых автомобилей
МДК.05.01*	Техническое обслуживание и ремонт грузовых автомобилей
УП.05.01*	Учебная практика
ПП.05.01*	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК.7.2	Осуществлять техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей грузовых автомобилей согласно технологической документации.
МДК.05.01*	Техническое обслуживание и ремонт грузовых автомобилей
УП.05.01*	Учебная практика
ПП.05.01*	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК.7.3	Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем грузовых автомобилей
МДК.05.01*	Техническое обслуживание и ремонт грузовых автомобилей
УП.05.01*	Учебная практика
ПП.05.01*	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК.7.4	Осуществлять техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем грузовых автомобилей согласно технологической документации
МДК.05.01*	Техническое обслуживание и ремонт грузовых автомобилей
УП.05.01*	Учебная практика
ПП.05.01*	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК.7.5	Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления грузовых автомобилей
МДК.05.01*	Техническое обслуживание и ремонт грузовых автомобилей
УП.05.01*	Учебная практика
ПП.05.01*	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК.7.6	Осуществлять техническое обслуживание и ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления грузовых автомобилей согласно технологической документации
МДК.05.01*	Техническое обслуживание и ремонт грузовых автомобилей

УП.05.01*	Учебная практика
ПП.05.01*	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Инженерной графики
2	Технической механики
3	Электротехники и электроники
4	Материаловедения
5	Метрологии, стандартизации, сертификации
6	Информационных технологий в профессиональной деятельности
7	Правового обеспечения профессиональной деятельности
8	Охраны труда
9	Безопасности жизнедеятельности
10	Устройства автомобилей
11	Автомобильных эксплуатационных материалов
12	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
13	Технического обслуживания и ремонта двигателей
14	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
15	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
16	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	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
	Залы:
1	Актный зал
2	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет

Пояснения		
Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена ГАПОУ ТО "Голышмановский агропедагогический колледж" разработан на основе:		
- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». - Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 09 декабря 2016 г. № 1568		
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 24.08.2022 N 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».		
- Приказа Министерства просвещения от от 8 ноября 2021 г. N 800 Об утверждении порядка проведения ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ по образовательным программам среднего профессионального обучения		
Организация учебного процесса и режима занятий:		
Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. 2) Нормативный срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3 года 6 месяцев. 3) Обучение по модулям и дисциплинам— 106 с половиной недель, учебная и производственная (по профилю специальности) практика— 35 недель, производственная (преддипломная) практика— 4 недели, промежуточная аттестация — на I курсе - 2/3 недели (24 ч), на II курсе - 1 неделя (36 ч.), на III курсе – 1 неделя (36 ч.), на IV курсе - 1/2 недели (18 ч.). Общее каникулярное время - 32 недели. 4) График учебного процесса разрабатывается при обязательном соблюдении продолжительности учебных семестров, экзаменационных сессий, преддипломной, производственной и учебной практик, каникул и сроков проведения государственной итоговой аттестации. Государственная итоговая аттестация - 6 недель (216 академических часа). 5) Занятия в колледже проводятся в одну смену. Занятия сгруппированы парами (продолжительность парного занятия составляет 90 мин.). 6) Объем всех видов учебной нагрузки на студента составляет — 36 часов в неделю.		
Объем образовательной программы в академических часах всего составляет: 5400ч., т.ч. в форме практической подготовки-3242 часа, в т.ч. ПМ.06 предусматривает подготовку водителя транспортных средств категории "С" в количестве - 244 часов. Распределение вариативной части образовательной программы по запросу работодателя составляет- 640 часов.		
Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППССЗ оценивается в процессе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Текущий контроль успеваемости проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.		
- Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, экзаменов и экзаменов квалификационных.		
- Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации, которая оснащена набором оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей		
Производственная практика проводится на предприятиях, материальная база которых соответствует требованиям ФГОС и данной образовательной программы.		
Формирование вариативной части ППССЗ:		
Объем аудиторной обязательной части основной профессиональной образовательной программы — 4260 часов (69,26%), вариативной — 1140 часов (30,74%).		
Вариативная часть ППССЗ распределена на увеличение объема имеющихся УД, МДК, УП, ПП и введение новых общепрофессиональных дисциплин, МДК и практики с учетом запросов работодателей региона:		
- АО "Тюменское областное дорожно-эксплуатационное предприятие; АО "Мостострой-11".		
- Государственная итоговая аттестация по образовательной программе – выпускная квалификационная работа. Выпускная квалификационная работа по специальности предусматривает защиту дипломного проекта и демонстрационный экзамен. Содержание заданий выпускной квалификационной работы должно соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в данную образовательную программу		
Согласовано		
Заместитель директора по учебно-производственной работе		Ю.В. Петрушенко
Заместитель директора по воспитательной работе и социальным вопросам		И.Г. Макарова
Заведующий по УГС		М.В. Скареднова
Руководитель учебно-методического отдела		И.В. Скареднова

Код	Наименование ЦК
2	лолпаорлда
3	кунвего