

Педагогическим советом
Протокол №

Утверждаю
директор колледжа
Ахмерова Динара Фирзановна



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное профессиональное образовательное учреждение "Анжеро-Судженский политехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17

Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

код

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП 2019

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1581

Виды деятельности
Определение технического состояния систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
Осуществление технического обслуживания автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.08	Астрономия
ОУД.10	Информатика
ОУД.11	Физика
УД.13	Введение в профессию
УД.14	Основы индивидуального проектирования
УД.15	Эффективное поведение на рынке труда
УД.16	Обществознание
УД.17	Основы финансовой грамотности
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Физическая культура
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.08	Астрономия
ОУД.10	Информатика
ОУД.11	Физика
УД.13	Введение в профессию
УД.14	Основы индивидуального проектирования
УД.15	Эффективное поведение на рынке труда
УД.16	Обществознание
УД.17	Основы финансовой грамотности
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Физическая культура

МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей

ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
--------	---

ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.08	Астрономия
ОУД.10	Информатика
ОУД.11	Физика
УД.13	Введение в профессию
УД.14	Основы индивидуального проектирования
УД.15	Эффективное поведение на рынке труда
УД.16	Обществознание
УД.17	Основы финансовой грамотности
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Физическая культура
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Вождение транспортных средств категории "В" с механической трансмиссией
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей

ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
--------	---

ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.08	Астрономия
ОУД.10	Информатика
ОУД.11	Физика
УД.13	Введение в профессию
УД.14	Основы индивидуального проектирования

УД.15	Эффективное поведение на рынке труда
УД.16	Обществознание
УД.17	Основы финансовой грамотности
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Физическая культура
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
УД.17	Основы финансовой грамотности
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.05	История
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности
УД.15	Эффективное поведение на рынке труда
УД.16	Обществознание
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.11	Физика
УД.15	Эффективное поведение на рынке труда
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей

УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Физическая культура
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОУД.10	Информатика
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.03	Иностранный язык
УД.17	Основы финансовой грамотности
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ОК 11.	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.10	Информатика
ОУД.11	Физика
УД.13	Введение в профессию
УД.15	Эффективное поведение на рынке труда
УД.17	Основы финансовой грамотности
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес

ОП.02	Охрана труда
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПК 1.1	Определять техническое состояние автомобильных двигателей
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПК 1.2	Определять техническое состояние электрических и электронных систем автомобилей
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПК 1.3	Определять техническое состояние автомобильных трансмиссий
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПК 1.4.	Определять техническое состояние ходовой части и механизмов управления автомобилей.
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.06	Физическая культура
УД.17	Основы финансовой грамотности
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПК 1.5.	Выявлять дефекты кузовов, кабин и платформ.
ОУД.10	Информатика

ОУД.11	Физика
УД.18	Предпринимательство и малый бизнес
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей
УП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПП.01.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
ПК 2.1	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПК 2.2.	Осуществлять техническое обслуживание электрических и электронных систем автомобилей.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПК 2.3.	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных трансмиссий.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПК 2.4.	Осуществлять техническое обслуживание ходовой части и механизмов управления автомобилей.
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Физическая культура
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПК 2.5.	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных кузовов.
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Физическая культура
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
ПК 3.1	Производить текущий ремонт автомобильных двигателей
ОП.01	Электротехника

ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей

ПК 3.2	Производить текущий ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем автомобилей
--------	---

ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей

ПК 3.3	Производить текущий ремонт автомобильных трансмиссий
--------	--

ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей

ПК 3.4	Производить текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей
--------	--

ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	электротехники
	2	охраны труда
	3	безопасности жизнедеятельности
	4	устройства автомобилей
	5	Правил безопасности дорожного движения
		Лаборатории:
	1	Диагностики электрических и электронных систем автомобиля
	2	Ремонта двигателей
	3	Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления
		Мастерские:
	1	слесарные
	2	сварочная
	3	Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (или постами): - мойки и приемки автомобилей - слесарно-механическим - диагностическим - кузовным - окрасочным - агрегатным
	4	Тренажеры, тренажерные комплексы по вождению автомобиля
		Спортивный комплекс:
	1	спортивный зал
		Залы:
	1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	2	актовый зал

Пояснения		
Пояснения		
Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного профессионального образовательного учреждения "Анжеро-Судженский политехнический колледж" (ГПОУ АСПК) разработан на основе:		
- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее СПО) 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1581 от 09.12.2016 г. Зарегистрирован в Минюсте России от 20 декабря 2016 г. №44800;		
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 г., 31.12.2015 г., 29 июня 2017 г.		
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 №464 "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования".		
- Приказа Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785);		
- Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306);		
- Методических рекомендаций по реализации Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям.		
Учебный план предусматривает обучение студентов, имеющих основное общее образование. Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 2 года 10 месяцев		
Продолжительность учебной недели - шестидневная, продолжительность занятия - 45 минут. Максимальная нагрузка студента не превышает 36 часов в неделю.		
Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с разработанными фондами оценочных средств и позволяет оценить результаты обучения обучающихся по отдельным дисциплинам, модулям и практикам. Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет 4 недели за весь срок обучения. Обязательными являются экзамены по русскому языку, математике и физике. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачёта, дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины или модуля		
При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится демонстрационный экзамен, который проводится в освобожденный от занятий день. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов не превышает 8, а количество зачётов и дифференцированных зачётов - 10.		
Учебная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессионального модуля. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов.		
Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО формируется на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 г., 31.12.2015 г., 29 июня 2017 г.		
В содержание общеобразовательного цикла включены следующие дополнительные учебные дисциплины, предлагаемые ПОО (в том числе из обязательных предметных областей ФГОС СОО): Химия" из предметной области естественные науки, "Основы индивидуального проектирования" - дисциплина, раскрывающая основы индивидуального проектирования. "Введение в профессию"- дисциплина, которая содержит характеристику процесса труда, условия труда, психологические требования профессии к человеку. "Эффективное поведение на рынке труда" - дисциплина, направленная на формирование навыков и способов эффективного поведения на рынке труда; «Обществознание» - дисциплина, направленная на формирование у обучающихся умения и навыков применения правовых норм в процессе практической деятельности, которая является основой для воспитания гражданственности, социальной ответственности, правового самосознания, патриотизма, приверженности конституционным принципам Российской Федерации. «Экономические основы профессиональной деятельности» - дисциплина, необходимая для получения экономических и правовых знаний в конкретных производственных ситуациях. "Информационные технологии в профессиональной деятельности" дисциплина, необходимая для		
Вариативная часть распределена следующим образом: Увеличен объем времени на изучение основ военной службы предмета «Безопасность жизнедеятельности» - 16 часов; По согласованию с работодателем, увеличен объем времени на изучение профессиональных модулей ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля -72 часа: МДК 01.02 Техническая диагностика автомобилей – 36 часов; ПП 01.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля – 36 часов. ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта - 66 часов: МДК 02.02 Теоретическая подготовка водителя автомобилей – 30 часов; ПП 02.01 Техническое обслуживание автотранспорта – 36 часов. ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей - 170 часов: МДК 03.02 Ремонт автомобилей – 38 часов; УП 03.01 Текущий ремонт различных типов автомобилей – 72 часа; ПП 03.01 Текущий ремонт различных типов автомобилей – 60 часов		
Учебный план предусматривает консультации как групповые, так и индивидуальные, из расчета не более 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год, включая время, отведенное на практику.		
Формы и порядок проведения Государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА, реализующей программу СПО. Обязательным условием по ТОП-50 является проведение демонстрационного экзамена в рамках ГИА.		
Зам. директора по УР Н.В. Михеева		
Согласовано		
Председатель МК 23.01.03, 23.01.17, 15.01.05, 19.01.17/43.01.09		Н.С.Арышева
Председатель МК общеобразовательных дисциплин		Ю.И. Бурлаченко

	Код
--	-----

Наименование ЦК