

01.09.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное профессиональное образовательное учреждение "Березовский политехнический техникум"

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

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1581

Виды деятельности
Определять техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
Осуществлять техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
Производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

																Курс 3										Объем ОП		
Семестр 4						Семестр 5						Семестр 6						ЦК	Обяз. часть	Вар. часть								
22 нед						16 1/2 нед						5 (15 1/2) нед																
С препода.	в том числе					Объем ОП	Самост.	Консульт.	С препода.	в том числе					С препода.	в том числе												
	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Промежут. аттестация					Индивид. проект	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия		Промежут. аттестация	Индивид. проект	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Промежут. аттестация	Индивид. проект					
33.41						36			33.09							36			32.4									
379	194	176	9		54	82			82	54	28																	
204	62	142			36																							
42	9	33			18																							
20	20																											
70	31	39			18																							
36		36																										
36	2	34																										
95	66	20	9		18																							
61	32	20	9		18																							
34	34																											
80	66	14				82			82	54	28																	
44	40	4																										
36	26	10																										
						36			36	26	10																	
						46			46	28	18																	
																										79.7%	20.3%	
356	102	90	8		18	530	34	14	464	169	157			18	792	8	10	162	49	47			54	1779	453			
54	28	18	8			208	20	8	162	86	76			18										302	123			
54	28	18	8																						70			
						72	6	4	44	34	10			18											72			
						36	4		32	22	10														84			
						40	4		36	2	34														36			
						60	6	4	50	28	22														40			
																									60			
																									63			
302	74	72			18	322	14	6	302	83	81				792	8	10	162	49	47			54	1477	330			
152	32	42			18	66	2		64	14	14				216								18	508	20			
42	20	22			18																			108	20			
32	12	20				30	2		28	14	14													70				
78	нед	2		1/6		час			36	нед	1				час				нед					114				
	нед					час				нед					час			198	нед	5		1/2		198				
															18								18	18				
84	22	20				103	4	6	93	27	30				297	4	6	89	25	28			18	475	134			
						67	4	6	57	27	30				63	4	6	53	25	28				95	35			
42	22	20																						110	27			
	нед					час			36	нед	1				час			36	нед	1				72				
42	нед	1		1/6		час				нед					час				нед					72				
	нед					час				нед					час			180	нед	5				180				
															18								18	18				
66	20	10				153	8		145	42	37				279	4	4	73	24	19			18	494	176			
																								46	64			
30	20	10				87	8		79	42	37				51	4	4	43	24	19				100	70			
36	нед	1				час			66	нед	1		5/6		час			30	нед			5/6		150	42			

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

															Курс 3			Объём ОП						
Семестр 4					Семестр 5					Семестр 6					ЦК	Обяз. часть	Вар. часть							
С препода.	22 нед				Объём ОП	Самост.	Консульт.	16 1/2 нед				Объём ОП	Самост.	Консульт.				5 (15 1/2) нед						
	в том числе	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия				Семинар. занятия	Промежут. аттестация	Индивиду. проект	С препода.							Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Промежут. аттестация	Индивиду. проект	С препода.
нед					час				нед				час			180	нед	5					180	
													18										18	18
156	нед		4 1/3		час			138	нед		3 5/6		час			624	нед		17 1/3					
156	нед		4 1/3		час			138	нед		3 5/6		час			66	нед		1 5/6					
	нед				час				нед				час				нед							
156	нед		4 1/3		час			138	нед		3 5/6		час			66	нед		1 5/6					
	нед				час				нед				час			558	нед		15 1/2					
	нед				час				нед				час			558	нед		15 1/2					
	нед				час				нед				час				нед							
	нед				час				нед				час			72	нед	2						
	нед				час				нед				час			72	нед	2					72	
	нед				час				нед				час				нед							
15																								
20									14							10								
735	296	266	17		72	612	34	14	546	223	185		18	864	8	10	162	49	47			54	3975	453
4									1															
7									1															
2									5															

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОУД.04	Математика
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.08	Физическая культура
УДВ.02	Физика
УДВ.03	Химия
ДУД.07	Право / Экономика
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ОПЦ.07	Техническое черчение
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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
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
	Защита выпускной квалификационной работы
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.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.07	Астрономия
ОУД.08	Физическая культура
УДВ.01	Информатика
УДВ.02	Физика
УДВ.03	Химия
УДВ.04	Родная литература
ДУД.01	Биология
ДУД.02	Обществознание

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ДУД.03	География
ДУД.04	Экология
ДУД.05	Основы проектной деятельности
ДУД.06	Основы финансовой грамотности / Основы предпринимательской деятельности
ДУД.07	Право / Экономика
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ОПЦ.07	Техническое черчение
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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
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
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ДУД.02	Обществознание
ДУД.07	Право / Экономика
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ОПЦ.07	Техническое черчение
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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
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
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.07	Астрономия
ОУД.08	Физическая культура
УДВ.01	Информатика
УДВ.02	Физика
УДВ.03	Химия
УДВ.04	Родная литература
ДУД.01	Биология
ДУД.02	Обществознание
ДУД.03	География
ДУД.04	Экология
ДУД.05	Основы проектной деятельности
ДУД.06	Основы финансовой грамотности / Основы предпринимательской деятельности
ДУД.07	Право / Экономика
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ОПЦ.07	Техническое черчение
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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.03.02	Ремонт автомобилей

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.07	Астрономия
ОУД.08	Физическая культура
УДВ.01	Информатика
УДВ.02	Физика
УДВ.03	Химия
УДВ.04	Родная литература
ДУД.01	Биология
ДУД.02	Обществознание
ДУД.03	География
ДУД.04	Экология
ДУД.05	Основы проектной деятельности
ДУД.06	Основы финансовой грамотности / Основы предпринимательской деятельности
ДУД.07	Право / Экономика
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ОПЦ.07	Техническое черчение
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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
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
	Защита выпускной квалификационной работы

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОУД.05	История
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ДУД.02	Обществознание
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ОПЦ.07	Техническое черчение
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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
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
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
УДВ.03	Химия
ДУД.04	Экология
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ОПЦ.07	Техническое черчение
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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
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
	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.
ОУД.08	Физическая культура
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
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
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.07	Астрономия
ОУД.08	Физическая культура
УДВ.01	Информатика
УДВ.02	Физика
УДВ.03	Химия
УДВ.04	Родная литература
ДУД.01	Биология
ДУД.02	Обществознание

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ДУД.03	География
ДУД.04	Экология
ДУД.05	Основы проектной деятельности
ДУД.06	Основы финансовой грамотности / Основы предпринимательской деятельности
ДУД.07	Право / Экономика
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ОПЦ.07	Техническое черчение
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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
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
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ОУД.03	Иностранный язык
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ОПЦ.07	Техническое черчение
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	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
МДК.03.02	Ремонт автомобилей
УП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПП.03.01	Текущий ремонт различных типов автомобилей
	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
ДУД.06	Основы финансовой грамотности / Основы предпринимательской деятельности
ДУД.07	Право / Экономика
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.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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.1.	Определять техническое состояние автомобильных двигателей.
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.2.	Определять техническое состояние электрических и электронных систем автомобилей.
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.3.	Определять техническое состояние автомобильных трансмиссий.
ОПЦ.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
	Защита выпускной квалификационной работы

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПК 1.4.	Определять техническое состояние ходовой части и механизмов управления автомобилей.
ОПЦ.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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.5.	Выявлять дефекты кузовов, кабин и платформ.
ОПЦ.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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.6. доп.	Определять техническое состояние тормозной системы автомобилей.
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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.7. доп.	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
ОПЦ.06	Элементы технической механики
ПК 1.8. доп.	Работать с документацией установленной формы.
ОПЦ.07	Техническое черчение
ПК 2.1.	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей.
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПК 2.2.	Осуществлять техническое обслуживание электрических и электронных систем автомобилей.
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.3.	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных трансмиссий.
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.4.	Осуществлять техническое обслуживание ходовой части и механизмов управления автомобилей.
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.5.	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных кузовов.
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПК 2.6. доп.	Управлять автомобилями категорий "В" и "С".
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.7. доп.	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.8. доп.	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.9. доп.	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.10. доп.	Работать с документацией установленной формы.
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.11. доп.	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля
УП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
УП.02.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПП.02.01	Техническое обслуживание автотранспорта
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.1.	Производить текущий ремонт автомобильных двигателей.
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение
ОПЦ.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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.2.	Производить текущий ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем автомобилей.
ОПЦ.01	Электротехника
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.3.	Производить текущий ремонт автомобильных трансмиссий.
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.4.	Производить текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей.
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.03	Материаловедение

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.5.	Производить ремонт и окраску кузовов.
ОПЦ.02	Охрана труда
ОПЦ.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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.6. доп.	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
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
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.7. доп.	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.
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
	Защита выпускной квалификационной работы

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.				
ОУД	Общие учебные дисциплины	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.				
ОУД.01	Русский язык	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.								
ОУД.02	Литература	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.								
ОУД.03	Иностранный язык	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ОК 10.								
ОУД.04	Математика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.							
ОУД.05	История	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.							
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.						
ОУД.07	Астрономия	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.								
ОУД.08	Физическая культура	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 08.	ОК 09.						
УДВ	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.						
УДВ.01	Информатика	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.								
УДВ.02	Физика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.							
УДВ.03	Химия	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.						
УДВ.04	Родная литература	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.								
ДУД	Дополнительные учебные дисциплины	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.	ОК 11.			
ДУД.01	Биология	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.								
ДУД.02	Обществознание	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.	ОК 06.						
ДУД.03	География	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.								
ДУД.04	Экология	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.							
ДУД.05	Основы проектной деятельности	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.								
ДУД.06	Основы финансовой грамотности / Основы предпринимательской деятельности	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.	ОК 11.							
ДУД.07	Право / Экономика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.	ОК 11.					
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 1.1.	ПК 1.2.
		ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.7. доп.	ПК 1.8. доп.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 3.2.
		ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.									
ОПЦ.01	Электротехника	ОК 01. ПК 1.2.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 3.2.	ПК 2.2.
ОПЦ.02	Охрана труда	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 1.1.	ПК 1.2.
		ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 3.5.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
		ПК 3.4.											
ОПЦ.03	Материаловедение	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.3.	ПК 2.4.
		ПК 2.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.1.	ПК 3.2.				
ОПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	ПК 1.1.	ПК 2.1.	ПК 3.1.	ОК 06.	ОК 07.							
ОПЦ.05	Физическая культура	ОК 08.											
ОПЦ.06	Элементы технической механики	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 1.7. доп.		
ОПЦ.07	Техническое черчение	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 1.8. доп.		
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6. доп.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6. доп.	ПК 2.7. доп.
		ПК 2.8. доп.	ПК 2.9. доп.	ПК 2.10. доп.	ПК 2.11. доп.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6. доп.	ПК 3.7. доп.	

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6. доп.							
МДК.01.01	Устройство автомобилей	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6. доп.							
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6. доп.							
УП.01.01	<i>Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6. доп.							
ПП.01.01	<i>Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6. доп.							
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6. доп.	ПК 2.7. доп.	ПК 2.8. доп.	ПК 2.9. доп.	ПК 2.10. доп.	ПК 2.11. доп.			
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.9. доп.	ПК 2.10. доп.
		ПК 2.11. доп.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6. доп.	ПК 2.7. доп.	ПК 2.8. доп.			
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.9. доп.	ПК 2.10. доп.
		ПК 2.11. доп.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6. доп.	ПК 2.7. доп.	ПК 2.8. доп.			
УП.02.01	<i>Техническое обслуживание автотранспорта</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.9. доп.	ПК 2.10. доп.
		ПК 2.11. доп.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6. доп.	ПК 2.7. доп.	ПК 2.8. доп.			
УП.02.02	<i>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.9. доп.	ПК 2.10. доп.
		ПК 2.11. доп.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6. доп.	ПК 2.7. доп.	ПК 2.8. доп.			
ПП.02.01	<i>Техническое обслуживание автотранспорта</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.9. доп.	ПК 2.10. доп.
		ПК 2.11. доп.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6. доп.	ПК 2.7. доп.	ПК 2.8. доп.			
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 3.1.
		ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6. доп.	ПК 3.7. доп.						
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 3.5.
		ПК 3.6. доп.	ПК 3.7. доп.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.						
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 3.5.
		ПК 3.6. доп.	ПК 3.7. доп.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.						
УП.03.01	<i>Текущий ремонт различных типов автомобилей</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 3.5.
		ПК 3.6. доп.	ПК 3.7. доп.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.						
ПП.03.01	<i>Текущий ремонт различных типов автомобилей</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 3.5.
		ПК 3.6. доп.	ПК 3.7. доп.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.						
	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6. доп.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6. доп.	ПК 2.7. доп.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ПК 2.8. доп.	ПК 2.9. доп.	ПК 2.10. доп.	ПК 2.11. доп.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6. доп.	ПК 3.7. доп.	
	<i>Защита выпускной квалификационной работы</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6. доп.	ПК 3.5.	ПК 3.6. доп.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
		ПК 2.6. доп.	ПК 2.7. доп.	ПК 2.8. доп.	ПК 2.9. доп.	ПК 2.10. доп.	ПК 2.11. доп.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.7. доп.	
	<i>Проведение государственных экзаменов</i>												

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	электротехники
2	охраны труда и безопасности жизнедеятельности
3	устройства автомобилей
4	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	слесарная
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
2	открытый стадион
3	место для стрельбы
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного приказом Минобрнауки России № 1581 от 9 декабря 2016г. (в ред. от 17.12.2020г.), зарегистрированным Министерством юстиции (рег. № 44800 от 20.12.2016г.) и с учетом примерной основной образовательной программы, разработанной Федеральным государственным бюджетным учреждением дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» (ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»)

Организация учебного процесса и режим занятий: продолжительность учебной недели – 5-6 дней; объем образовательной программы в неделю 36 часов, который включает в себя учебную нагрузку обучающихся во взаимодействии с преподавателем, самостоятельную работу обучающихся, консультации и промежуточную аттестацию; продолжительность занятий составляет 45 минут с перерывом не менее 5 минут; формы и процедуры контроля знаний: тестирование, контрольные работы, лабораторные и практические занятия, дифференцированные зачеты, итоговые контрольные работы, защита проектов; экзамены; консультации индивидуальные и групповые проводятся для ликвидации пробелов знаний и умений при подготовке к промежуточной аттестации обучающихся и распределены следующим образом: первый курс – 42 часа; второй курс – 54 часа; третий курс – 24 часа.

Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл сформирован в соответствии с Приказом Минобрнауки России № 413 от 17.05.2012 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" и Письмом Минобрнауки России № 06-259 от 17.03.2015 "О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования". Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено в течение 1-5 семестров одновременно с освоением ППКРС. Все дисциплины общеобразовательного цикла делятся на общие учебные дисциплины (русский язык, литература, иностранный язык, математика, история, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, астрономия), дисциплины по выбору из обязательных предметных областей (информатика, физика, химия, родная литература) и дополнительные учебные дисциплины (биология, обществознание, география, экология, основы проектной деятельности, основы финансовой грамотности или основы предпринимательской деятельности, право или экономика на выбор обучающихся). В технологическом профиле изучаются углубленно следующие учебные дисциплины: математика, информатика и физика. Для выполнения индивидуальных проектов обучающимися в учебный план включена учебная дисциплина "Основы проектной деятельности", по окончании изучения которой проводится публичная защита индивидуальных проектов. Промежуточная аттестация: в конце 2-го семестра проводится экзамен по истории в устной форме, по окончании 4-го семестра проводятся экзамены по русскому языку и математике в письменной форме, по физике или математике – в устной.

Формирование вариативной части ППКРС. Для более качественного освоения образовательной программы, по согласованию с социальными партнерами, вся вариативная часть (453 часа) направлена на изучение обучающимися общепрофессионального и профессионального цикла, а именно: введены дисциплины "Техническое черчение" (63 часа) и "Элементы технической механики" (60 часов), не предусмотренные примерной программой; введена учебная практика "Транспортировка грузов и перевозка пассажиров" в количестве 72 часов; увеличено количество часов МДК: МДК 01.01. на 20 часов, МДК 02.01. на 35 часов, МДК 02.02. на 27 часов, МДК 03.01. на 64 часа, МДК 03.02. на 70 часов; увеличено количество часов на УП 03.01. на 42 часа.

Формы проведения промежуточной аттестации. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного, общепрофессионального и профессионального циклов определяется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Применяются как традиционные формы проведения контроля знаний: лабораторные, практические и др., так и нетрадиционные: электронного тестирования, использование обучающих и контролирующих компьютерных программ, электронных лабораторных и практических работ. При изучении МДК предусмотрена промежуточная аттестация в форме дифференцированных зачетов, итоговых контрольных работ и экзаменов. Кроме того, по окончании каждого профессионального модуля предусмотрен экзамен (квалификационный). Дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на прохождение практик, изучение дисциплин и междисциплинарных курсов. Экзамены проходят после завершения освоения обучающимися учебных дисциплин, профессиональных модулей по окончании семестра во время промежуточной аттестации. Дифференцированные зачеты по дисциплине "Физическая культура" проводятся в каждом семестре.

Формы проведения государственной итоговой аттестации. На проведение государственной итоговой аттестации (далее ГИА) отводится 2 недели. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 8 ноября 2021г. № 800. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена с присвоением квалификации: слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля.

Согласовано

Руководитель МК "Общеобразовательных дисциплин"

Н.В. Шаглова

Руководитель МК "Транспортные средства"

Н.В. Котова