

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Волчихинский политехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

код

Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств 12-то

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 2 июля 2024 г.

№ 453

Виды деятельности
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Студентов	Групп

	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Объём ОП	Самост. (с.р.+и.п.)
			Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
2		Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)									
3	ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3		12				5	1476	60
4											
5	НО	Начальное общее образование									
6	*										
7											
8	ОО	Основное общее образование									
9	*										
10											
11	СО	Среднее общее образование	3		12				5	1476	60
12											
13	БПр	Базовые предметы	1		10				3	816	42
14	БПр.01	Русский язык	2						1	72	6
15	БПр.02	Литература			2					108	
16	БПр.03	История			2				1	136	6
17	БПр.04	Обществознание			2					72	6
18	БПр.05	География			2					72	6
19	БПр.06	Иностранный язык			2					72	6
20	БПр.07	Физическая культура			12					72	
21	БПр.08	Основы безопасности и защиты Родины			2					68	6
22	БПр.09	Химия			1					54	2
23	БПр.10	Биология			2					54	4
24	БПр.11	Родной язык							2	36	
25	*										
26											
27	ПД	Профильные предметы	2		2				1	628	18
28	ППр.01	Математика	2						1	340	6
29	ППр.02	Информатика			2					144	6
30	ППр.03	Физика	2		1					144	6
31	*										
32											
33	ПОО	Предметы, предлагаемые ОО							1	32	
34	ПОО.01	Индивидуальный проект							2	32	
35	*										
36											
37											
38	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	17	10	23	2				4248	96
39											
40	ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		6	4					468	
41	ОГСЭ.01	Основы философии		3						48	
42	ОГСЭ.02	История		4						48	
43	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			8					172	
44	ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физическая культура		357	468					160	
45	ОГСЭ.05	Психология общения/Адаптивная психология общения		4						40	

46	*									
48	ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1		2				182	3
49	ЕН.01	Математика			3				54	
50	ЕН.02	Информатика	4						92	3
51	ЕН.03	Экология			3				36	
52	*									
54	ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	4	4	3				929	31
55	ОП.01	Инженерная графика	3						116	
56	ОП.02	Техническая механика	3						132	
57	ОП.03	Электротехника и электроника	4						130	10
58	ОП.04	Материаловедение			3				105	
59	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация			6				70	4
60	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			5				36	
61	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		4					40	
62	ОП.08	Охрана труда		4					40	
63	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		4					68	
64	ОП.10	Основы финансовой грамотности		4					32	
65	ОП.11	Правила безопасности дорожного движения	4						160	17
66	*									
68	ПЦ	Профессиональный цикл	12		14	2			2669	62
70	ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	6		4	1			1173	16
72	МДК 01.01	Устройство автомобилей	5						287	
73	МДК 01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	5						140	6
74	МДК 01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей			5	5			80	
75	МДК 01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	6						146	
76	МДК 01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	6						82	8
77	МДК 01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	6						64	2
78	МДК 01.07	Ремонт кузовов автомобилей			6				116	
79	МДК*									
81	УП.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств			6		РП	час	108	
82	УП*									
84	ПП.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств			6		РП	час	144	
85	ПП*									
87	ПМ. 01.	Экзамен по профессиональному модулю	6						6	
88		Всего часов по МДК							915	
90	ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	2		4	1			490	6
92	МДК 02.01	Техническая документация			7				80	6
93	МДК 02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей			7	7			140	

#	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)					РП		час	144	
#		Государственная итоговая аттестация							час	216	
#		Подготовка выпускной квалификационной работы							час	144	
#		Защита выпускной квалификационной работы, демонстрационный экзамен							час	72	
#		КОНСУЛЬТАЦИИ по О									
#		КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП									
#		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	20	10	35	2			5	5940	156
#		Экзамены (без учета физ. культуры)									
#		Зачеты (без учета физ. культуры)									
#		Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)									
#		Курсовые проекты (без учета физ. культуры)									
#		Курсовые работы (без учета физ. культуры)									
#		Контрольные работы (без учета физ. культуры)									

	144	нед	4							час				нед						час
	216	нед	6							час				нед						час
	144	нед	4							час				нед						час
	72	нед	2							час				нед						час
12																				
86																				
98	4485	2688	1289	457	11	40	193	60	612			582	408	161	13			10	20	864
										2										

			нед					час				нед					час				
			нед					час				нед					час				
			нед					час				нед					час				
			нед					час				нед					час				
12																					
									12												
	12	772	581	167	24			40	40	612		12	574	292	240	33	9		26		900
3											2										
											1										
8											3										

			нед					час				нед					час				
			нед					час				нед					час				
			нед					час				нед					час				
			нед					час				нед					час				
12									20												
30	12	827	427	263	135	2		31		612	16	20	484	254	134	76		20	20		864
3									2												
6																					
									2												
									1												

4		64	42	18	4			2												
4		64	42	18	4			2												

20	14	418	278	24	116			22		558	6	20	370	234	84	32		20	18	606
10	10	319	203		116			14												

	4	75	49		26			6												
8	2	72	52		20															
2	2	60	40		20															
	2	112	62		50			2												

		72	нед	2				час					нед							час
--	--	----	-----	---	--	--	--	-----	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----

		144	нед	4				час					нед							час
--	--	-----	-----	---	--	--	--	-----	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----

								6												
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										490	6	20	302	198	84			20	18	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	----	-----	-----	----	--	--	----	----	--

										80	6		72	46	26				2	
										140		12	124	80	24			20	4	

										120		8	106	72	34					6		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	---	-----	----	----	--	--	--	--	---	--	--

			нед							час			72	нед	2							час
--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	---	--	--	--	--	--	--	-----

			нед							час			72	нед	2							час
--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	---	--	--	--	--	--	--	-----

										6											6	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

										68			68	36		32						462
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	----	----	--	----	--	--	--	--	--	-----

										68			68	36		32						42
																						70
																						72
																						92

			нед							час				нед								час
--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----

			нед							час				нед								час
--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----

																						6
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

10	4	99	75	24						8												
----	---	----	----	----	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

10	4	99	75	24						2												
----	---	----	----	----	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		36	нед	1						час				нед								час
--	--	----	-----	---	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----

										6												
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		252	нед		7					час			144	нед		4						час
--	--	-----	-----	--	---	--	--	--	--	-----	--	--	-----	-----	--	---	--	--	--	--	--	-----

		108	нед		3					час			72	нед		2						час
--	--	-----	-----	--	---	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	--	---	--	--	--	--	--	-----

		108	нед		3					час			72	нед		2						час
--	--	-----	-----	--	---	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	--	---	--	--	--	--	--	-----

			нед							час				нед								час
--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----

		144	нед		4					час			72	нед		2						час
--	--	-----	-----	--	---	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	--	---	--	--	--	--	--	-----

		144	нед		4					час			72	нед		2						час
--	--	-----	-----	--	---	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	--	---	--	--	--	--	--	-----

			нед							час				нед								час
--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----

			нед					час				нед					час				
			нед					час				нед					час				
			нед					час				нед					час				
			нед					час				нед					час				
14									20												
24	14	548	320	108	120			26		612	6	20	422	234	136	32		20	20		864
3											2										
5											4										
											1										

											70	50
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----

			нед									72
--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	----

			нед								72	
--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	----	--

											6	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

20	8	238	172	42	24				16		266	264
----	---	-----	-----	----	----	--	--	--	----	--	-----	-----

4	4	28	20		8				6		54	56
---	---	----	----	--	---	--	--	--	---	--	----	----

6	4	60	32	22	6						46	24
---	---	----	----	----	---	--	--	--	--	--	----	----

6		64	44	20					2		42	30
---	--	----	----	----	--	--	--	--	---	--	----	----

4		86	76		10				2		46	46
---	--	----	----	--	----	--	--	--	---	--	----	----

		36	нед	1								36
--	--	----	-----	---	--	--	--	--	--	--	--	----

		144	нед	4							72	72
--	--	-----	-----	---	--	--	--	--	--	--	----	----

									6		6	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	---	--

											260	72
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	----

											254	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--

			нед									72
--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	----

											6	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

		180	нед		5
--	--	-----	-----	--	---

		36	нед		1
--	--	----	-----	--	---

		36	нед		1
--	--	----	-----	--	---

			нед		
--	--	--	-----	--	--

		144	нед		4
--	--	-----	-----	--	---

		144	нед		4
--	--	-----	-----	--	---

			нед		
--	--	--	-----	--	--

		144	нед	4			144	
--	--	-----	-----	---	--	--	-----	--

		216	нед	6				
--	--	-----	-----	---	--	--	--	--

		144	нед	4			144	
--	--	-----	-----	---	--	--	-----	--

		72	нед	2			72	
--	--	----	-----	---	--	--	----	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

8								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

20	8	276	172	80	24			20
----	---	-----	-----	----	----	--	--	----

4644	1296
------	------

2								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

4								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	
1	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]
				[6]
				[6]
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]
				[6]
3	Экз	Комплексный экзамен	8	[8]
				[8]

6				
7				
8				
9				

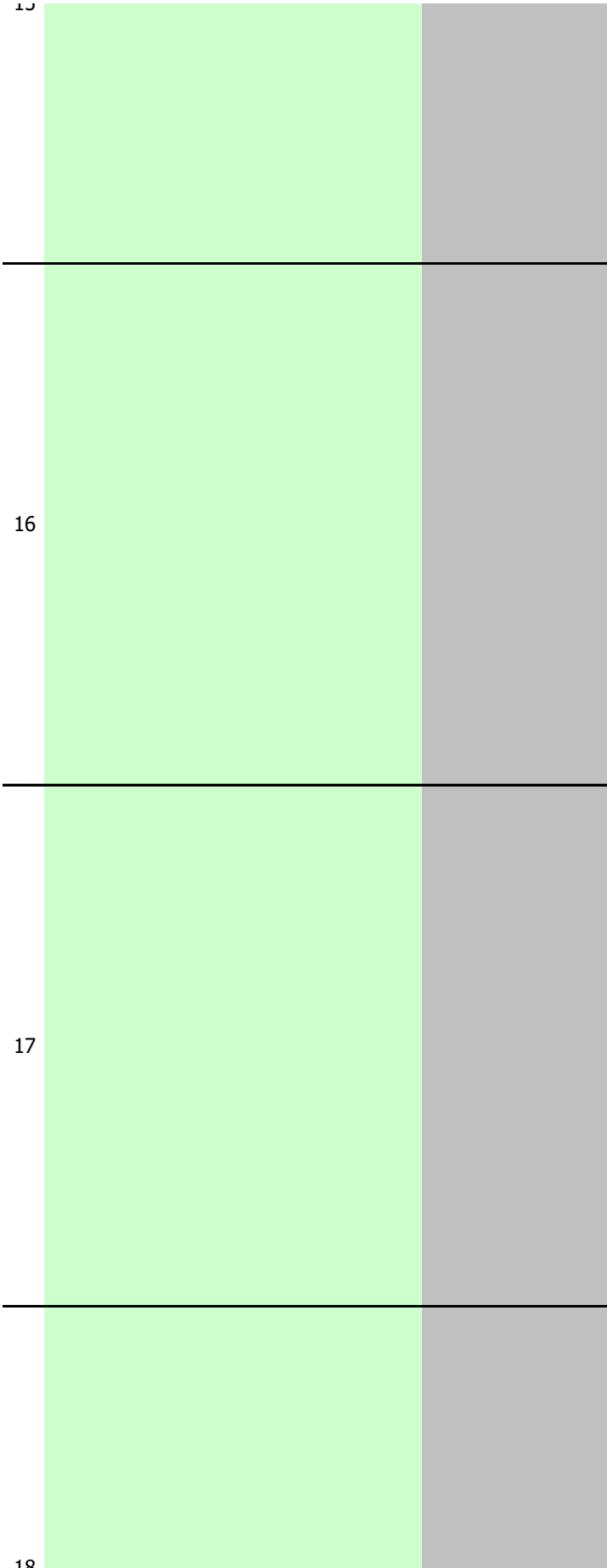
7				
10				
11				
12				

15

16

17

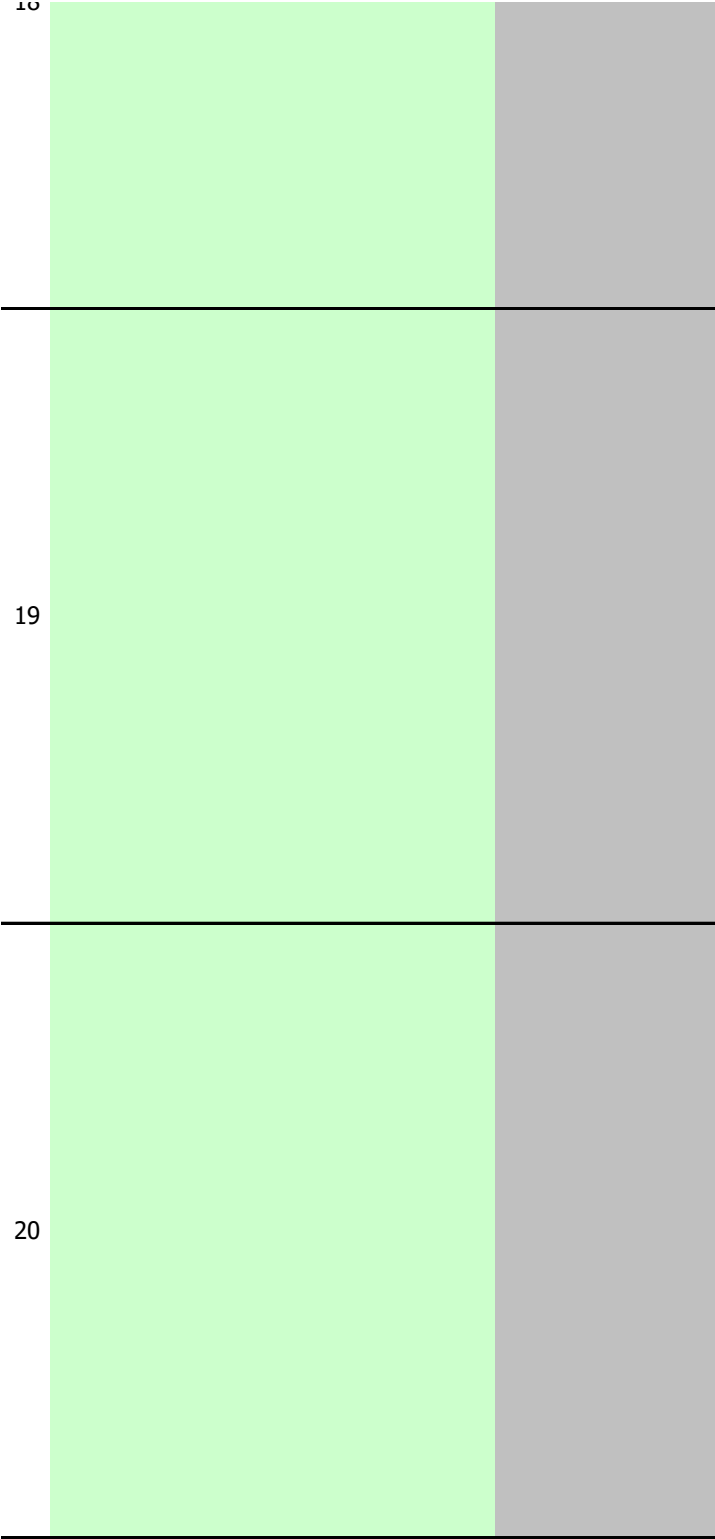
18



10

19

20



[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК

МДК 01.04 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей

МДК 01.05 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей

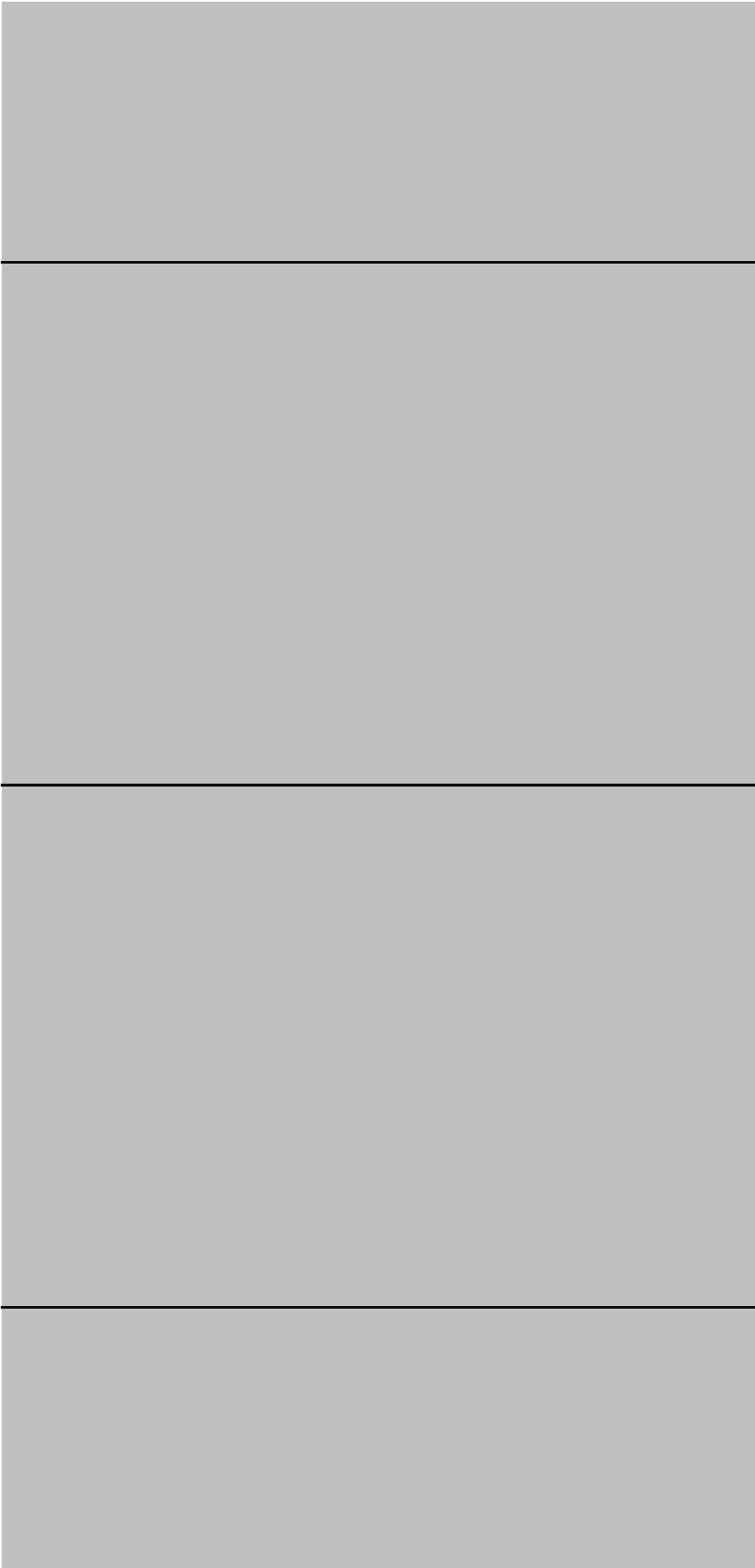
МДК 01.06 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей

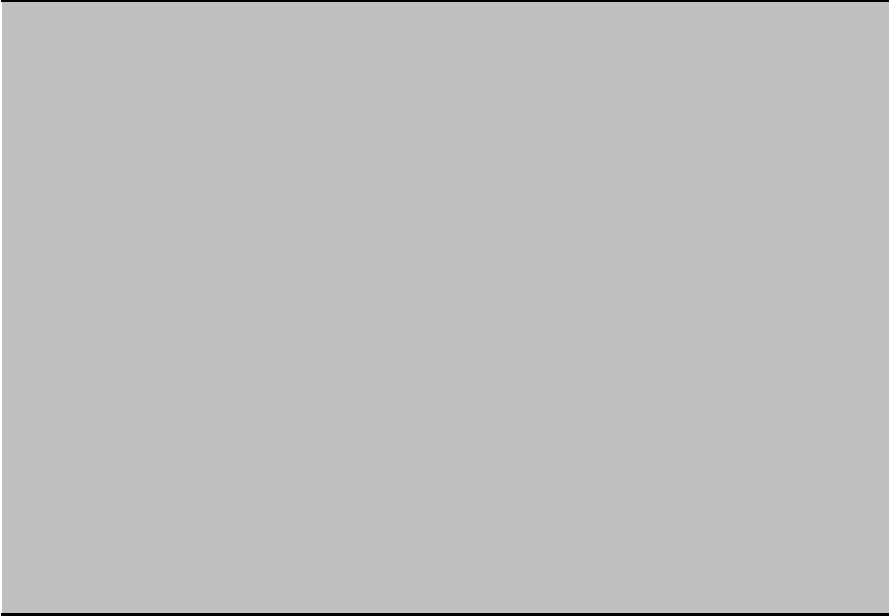
ПП.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

УП.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

МДК 03.01 Особенности конструкций автотранспортных средств

МДК 03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств





Индекс
ОК 01.
ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.07
ОП.08
ОП.09
ОП.10
ОП.11
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02
МДК 03.01
МДК 03.02
МДК 03.03
МДК 03.04
УП.03
ПП.03
МДК 04.01
ОК 02.
ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.03
ОП.01
ОП.03
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
ОП.10
ОП.11

МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02
МДК 03.01
МДК 03.02
МДК 03.03
МДК 03.04
УП.03
ПП.03
МДК 04.01

ОК 03.

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.03
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.07
ОП.09
ОП.10
ОП.11
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02
МДК 03.01
МДК 03.02
МДК 03.03
МДК 03.04
УП.03
ПП.03

МДК 04.01

ОК 04.

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.03

ОГСЭ.04

ОГСЭ.05

ЕН.01

ЕН.02

ЕН.03

ОП.01

ОП.03

ОП.07

ОП.09

ОП.11

МДК 01.01

МДК 01.02

МДК 01.03

МДК 01.04

МДК 01.05

МДК 01.06

МДК 01.07

УП.01

ПП.01

МДК 02.01

МДК 02.02

МДК 02.03

УП.02

ПП.02

МДК 03.01

МДК 03.02

МДК 03.03

МДК 03.04

УП.03

ПП.03

МДК 04.01

ОК 05.

ОГСЭ.02

ОГСЭ.03

ОГСЭ.04

ОГСЭ.05

ЕН.01

ЕН.03

ОП.01

ОП.03

ОП.07

ОП.09
ОП.10
ОП.11
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02
МДК 04.01

ОК 06.

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.03
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.07
ОП.09
ОП.11
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02
МДК 04.01

ОК 07.

ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.03
ОП.01
ОП.03
ОП.09
ОП.11
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02
МДК 03.01
МДК 03.02

МДК 03.03
МДК 03.04
УП.03
ПП.03
МДК 04.01

ОК 08.

ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ЕН.03
ОП.02
ОП.09
ОП.11
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02
МДК 04.01

ОК 09.

ОГСЭ.02
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.03
ОП.03
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
ОП.10
ОП.11
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
ПП.02
МДК 03.01
МДК 03.02

МДК 03.03
МДК 03.04
УП.03
ПП.03
МДК 04.01

ОК 10.

ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.03
ОП.03
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02
МДК 03.01
МДК 03.02
МДК 03.03
МДК 03.04
УП.03
МДК 04.01

ОК 11.

ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.03
ОП.07
ОП.09
ОП.10
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02
ПП.03
МДК 04.01

ПК 1.1.

ОГСЭ.05
ЕН.01

ЕН.02
ЕН.03
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 1.2.

ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.04
ОП.05
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 1.3.

ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.01
ОП.02
ОП.04
ОП.05
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04

МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 2.1.

ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.03
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 2.2.

ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.03
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 2.3.

ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.03
ОП.06
ОП.09

МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 3.1.

ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.04
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 3.2.

ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.04
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 3.3.

ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02

ЕН.03
ОП.01
ОП.02
ОП.04
ОП.05
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 4.1.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.04
ОП.05
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 4.2.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.04
ОП.09
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 4.3.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.04
ОП.09
ОП.11
МДК 01.01
МДК 01.02
МДК 01.03
МДК 01.04
МДК 01.05
МДК 01.06
МДК 01.07
УП.01
ПП.01

ПК 5.1.

ОГСЭ.01
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.06
ОП.09
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02

ПК 5.2.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.06
ОП.09
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02

ПК 5.3.

ОГСЭ.01
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03

ОП.05
ОП.09
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02

ПК 5.4.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.05
ОП.06
МДК 02.01
МДК 02.02
МДК 02.03
УП.02
ПП.02

ПК 6.1.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.01
ОП.05
ОП.06
МДК 03.01
МДК 03.02
МДК 03.03
МДК 03.04
УП.03
ПП.03

ПК 6.2.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОП.01
ОП.05
ОП.06
МДК 03.01
МДК 03.02
МДК 03.03
МДК 03.04
УП.03
ПП.03

ПК 6.3.

ЕН.01

ЕН.02

ЕН.03

ОП.01

ОП.05

МДК 03.01

МДК 03.02

МДК 03.03

МДК 03.04

УП.03

ПП.03

ПК 6.4.

ЕН.01

ЕН.02

ЕН.03

ОП.05

ОП.06

МДК 03.01

МДК 03.02

МДК 03.03

МДК 03.04

УП.03

ПП.03

Содержание
Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика
Экология
Инженерная графика
Техническая механика
Электротехника и электроника
Правовое обеспечение профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы финансовой грамотности
Правила безопасности дорожного движения
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств
Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Экология
Инженерная графика
Электротехника и электроника
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Правовое обеспечение профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы финансовой грамотности
Правила безопасности дорожного движения

Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств
Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Экология
Инженерная графика
Техническая механика
Электротехника и электроника
Правовое обеспечение профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности
Основы финансовой грамотности
Правила безопасности дорожного движения
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств
Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств

Водитель категории "С"
Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика
Экология
Инженерная графика
Электротехника и электроника
Правовое обеспечение профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности
Правила безопасности дорожного движения
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств
Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Экология
Инженерная графика
Электротехника и электроника
Правовое обеспечение профессиональной деятельности

Безопасность жизнедеятельности
Основы финансовой грамотности
Правила безопасности дорожного движения
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Экология
Инженерная графика
Техническая механика
Электротехника и электроника
Правовое обеспечение профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности
Правила безопасности дорожного движения
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Экология
Инженерная графика
Электротехника и электроника
Безопасность жизнедеятельности
Правила безопасности дорожного движения
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств

Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Экология
Техническая механика
Безопасность жизнедеятельности
Правила безопасности дорожного движения
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
История
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Экология
Электротехника и электроника
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Правовое обеспечение профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы финансовой грамотности
Правила безопасности дорожного движения
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств

Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Экология
Электротехника и электроника
Правовое обеспечение профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств
Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура/Адаптивная физическая культура
Психология общения/Адаптивная психология общения
Экология
Правовое обеспечение профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности
Основы финансовой грамотности
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Водитель категории "С"
Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей.
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика

Информатика
Экология
Электротехника и электроника
Материаловедение
Метрология, стандартизация, сертификация
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации.
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика
Экология
Материаловедение
Метрология, стандартизация, сертификация
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией.
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика
Экология
Инженерная графика
Техническая механика
Материаловедение
Метрология, стандартизация, сертификация
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей

Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика
Экология
Электротехника и электроника
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика
Экология
Электротехника и электроника
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика
Экология
Электротехника и электроника
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности

Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика
Экология
Материаловедение
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации.
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика
Экология
Материаловедение
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией.
Психология общения/Адаптивная психология общения
Математика
Информатика

Экология
Инженерная графика
Техническая механика
Материаловедение
Метрология, стандартизация, сертификация
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Выявлять дефекты автомобильных кузовов.
Математика
Информатика
Экология
Материаловедение
Метрология, стандартизация, сертификация
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Проводить ремонт повреждений автомобильных кузовов.
Математика
Информатика
Экология
Материаловедение
Безопасность жизнедеятельности
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Проводить окраску автомобильных кузовов.
Математика
Информатика
Экология
Материаловедение
Безопасность жизнедеятельности
Правила безопасности дорожного движения
Устройство автомобилей
Автомобильные эксплуатационные материалы
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Ремонт кузовов автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.
Основы философии
Математика
Информатика
Экология
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
Математика
Информатика
Экология
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
Основы философии
Математика
Информатика
Экология

Метрология, стандартизация, сертификация
Безопасность жизнедеятельности
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
Математика
Информатика
Экология
Метрология, стандартизация, сертификация
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Техническая документация
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Управление коллективом исполнителей
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Определять необходимость модернизации автотранспортного средства.
Математика
Информатика
Экология
Инженерная графика
Метрология, стандартизация, сертификация
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств
Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств.
Математика
Информатика
Экология
Инженерная графика
Метрология, стандартизация, сертификация
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств
Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств

Владеть методикой тюнинга автомобиля.
Математика
Информатика
Экология
Инженерная графика
Метрология, стандартизация, сертификация
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств
Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Определять остаточный ресурс производственного оборудования.
Математика
Информатика
Экология
Метрология, стандартизация, сертификация
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Особенности конструкций автотранспортных средств
Организация работ по модернизации автотранспортных средств
Тюнинг автомобилей
Производственное оборудование
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств

НО	Начальное общее образование				
ОО	Основное общее образование				
БПр	Базовые предметы				
БПр.01	Русский язык				
БПр.02	Литература				
БПр.03	История				
БПр.04	Обществознание				
БПр.05	География				
БПр.06	Иностранный язык				
БПр.07	Физическая культура				
БПр.08	Основы безопасности и защиты Родины				
БПр.09	Химия				
БПр.10	Биология				
БПр.11	Родной язык				
ПД	Профильные предметы				
ППр.01	Математика				
ППр.02	Информатика				
ППр.03	Физика				
ПОО	Предметы, предлагаемые ОО				
ПОО.01	Индивидуальный проект				
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.02	История	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физическая культура	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.05	Психология общения/Адаптивная психология общения	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	ПК 6.1.
ЕН.01	Математика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.
		ПК 6.3.	ПК 6.4.		
ЕН.02	Информатика	ОК 01.	ОК 04.	ПК 1.1.	ПК 1.2.
		ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.1.	ПК 5.2.
ЕН.03	Экология	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	ПК 6.1.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	ПК 6.1.
ОП.01	Инженерная графика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОП.02	Техническая механика	ОК 01.	ОК 03.	ОК 06.	ОК 08.
ОП.03	Электротехника и электроника	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.

ОП.03	Электротехника и электроника	ПК 2.3.			
ОП.04	Материаловедение	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 3.1.
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 3.3.
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 02.	ОК 09.	ПК 2.3.	ПК 5.1.
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОП.08	Охрана труда	ОК 01.	ОК 02.	ОК 09.	ОК 10.
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.		
ОП.10	Основы финансовой грамотности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 05.
ОП.11	Правила безопасности дорожного движения	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	ПК 6.1.
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
МДК 01.01	Устройство автомобилей	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
МДК 01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
МДК 01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
МДК 01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
МДК 01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
МДК 01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
МДК 01.07	Ремонт кузовов автомобилей	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
УП.01	<i>Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств</i>	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
ПП.01	<i>Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств</i>	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.1.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	
МДК 02.01	Техническая документация	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	
МДК 02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	
МДК 02.03	Управление коллективом исполнителей	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	
УП.02	<i>Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 5.3.	ПК 5.4.		
ПП.02	<i>Организация процессов по техническому</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.

	<i>обслуживанию и ремонту автотранспортных средств</i>	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
МДК 03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
МДК 03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
МДК 03.03	Тюнинг автомобилей	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
МДК 03.04	Производственное оборудование	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
<i>УП.03</i>	<i>Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
<i>ПП.03</i>	<i>Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
МДК 04.01	Водитель категории "С"	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
<i>УП.04.01</i>	<i>Водитель категории "С"</i>				
ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)				
	Государственная итоговая аттестация				
	<i>Подготовка выпускной квалификационной работы</i>				
	<i>Защита выпускной квалификационной работы, демонстрационный экзамен</i>				

ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			
ПК 4.1.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	
ПК 5.2.	ПК 5.4.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.4.			
ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.			
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.1.
ОК 09.	ОК 11.						
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 4.3.		
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.1.
ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.					
ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 5.1.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 5.1.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 5.1.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 5.1.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 5.1.	ПК 5.2.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 5.1.

OK 07.	OK 09.	OK 10.	OK 11.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.
OK 07.	OK 09.	OK 10.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	
OK 07.	OK 09.	OK 10.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	
OK 07.	OK 09.	OK 10.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	
OK 07.	OK 09.	OK 10.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	
OK 07.	OK 09.	OK 10.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	
OK 07.	OK 09.	OK 11.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	OK 10.	OK 11.	
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	OK 10.	OK 11.	

	№
	1
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8
	9
	10
	11
	12
	13
	14
	15
	16
	1
	2
	3
	4
	1
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	1
	2
	3
	1
	2

Наименование
Кабинеты:
Инженерной графики
Технической механики
Электротехники и электроники
Материаловедения
Метрологии, стандартизации, сертификации
Информационных технологий в профессиональной деятельности
Правового обеспечения профессиональной деятельности
Охраны труда
Безопасности жизнедеятельности
Устройства автомобилей
Автомобильных эксплуатационных материалов
Технического обслуживания и ремонта автомобилей
Технического обслуживания и ремонта двигателей
Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
Ремонта кузовов автомобилей
Лаборатории:
Электротехники и электроники
материаловедения
двигателей внутреннего сгорания
электрооборудования автомобилей
Мастерские:
Слесарно-станочная
Сварочная
Разборочно-сборочная
Технического обслуживания автомобилей, включающая участки: уборочно-моечный
- диагностический
- кузовной
- окрасочный
Спортивный комплекс:
спортивный зал
открытый стадион широкого профиля
стрелковый тир
Залы:
библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
актовый зал.

	Пояснения
	1. Настоящий учебный план разработан в соответствии с Федеральным законом об образовании в декабре 2012 года и Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности "ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей" утвержденного приказом Министерства образования от 09 декабря 2016 года. Примерной основной образовательной программы.
	2. Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание в соответствии с календарным учебным графиком.
	3. Объем и сроки получения среднего профессионального образования по специальности "ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей" на базе основного общего образования с одновременным образованием: 5940 академических часов, 3 года 10 месяцев.
	4. При формировании учебного плана часы обязательной учебной нагрузки вариативной части ОП составляют 30%. Вариативная часть использована на увеличение объема времени, отведенного на обязательную часть, на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей обучающихся и спецификой деятельности образовательного учреждения. Вариативная часть образовательной программы направлена на увеличение времени, необходимого на реализацию учебных дисциплин и профессиональных модулей обязательной части и на введение новых учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, направленных на достижение результатов освоения образовательной программы. Вариативная часть часов распределена следующим образом: на введение новых УД: 160 часов; ОП. 11 Правила безопасности дорожного движения 160 часов. Вариативная часть - распределена на введение новых дисциплин, изучение междисциплинарных курсов - на увеличение объема времени учебной нагрузки: ОП. 01 Информатика 38 часов; - на увеличение объема времени учебной нагрузки: ОП. 01 Инженерная графика 26 часов; ОП. 02 Техническая механика 14 часов; ОП.03 Электротехника 14 часов; ОП. 04 Материаловедение 45 часов; ОП. 05 Метрология, стандартизация, сертификация 10 часов; - на увеличение объема времени учебной нагрузки: ОП. 01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств 236 часов; ПМ. 01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств 236 часов; ПМ. 03 Сопровождение и обслуживание компьютерных систем 264 часов; ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям
	5. Образовательная программа предусматривает включение адаптационных дисциплин, обеспечивающих социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: ОП. 05 Адаптивная психология общения, ОП. 06 Социально-педагогическая адаптация.
	6. Выполнение курсовых проектов предусмотрено по модулю: ПМ 01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств. Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств. Курсовые проекты по профессиональному модулю и реализуются в пределах времени, отведенного на выполнение курсовых проектов.
	7. Общая продолжительность каникул при освоении образовательной программы по специальности "ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей" составляет 2 недели в зимний период.

Российской Федерации № 273-ФЗ от 29 ти 23.02.07 "Техническое обслуживание и зования и науки Российской Федерации №
иком
7 "Техническое обслуживание и ремонт нным получением среднего общего
ОП используются в полном объеме1296 еденного на дисциплины и модули й, потребностями и возможностями зовательной программы направлена на лей (междисциплинарных курсов и практик) ленных на достижение дополнительных ощим образом: в соответствии с ОП. 10 Основы финансовой грамотности 32 деляется на увеличение обязательных ых дисциплин математического и общего нных дисциплинобщепрофессионального ектротехника и электроника 30 часов; ОП. з увеличение объема времени дств369 часа; ПМ.02 Организация процессов уживание программного обеспечения рабочих, должностям служащих 72 часа.
зающих коррекцию нарушений развития и : ОГСЭ. 04 Адаптивная физическая
ремонт автотранспортных средств, ПМ.02 совой проект рассматривается как вид а их освоение.
ям СПО составляет 8 -11 недель в учебном

ы оценок, формы, порядка и периодичности и экзаменов. Промежуточная аттестация /или учебных дисциплин, а также после гаве профессионального модуля. ответствующей учебной дисциплины, е более 10. В указанное количество не роводится в день, освобожденный от других , отводимого на соответствующие учебные ного) по двум или нескольким ии нормативно-правовыми актами, экзаменов не должно превышать 8, а тлинам, междисциплинарным курсам и междуточной аттестации планируется чающихся при освоении программ ематика, ППр. 03 Физика; - в форме и) язык, БПр. 04 Иностранный язык, БПр. 05 еятельности, ППр. 01 Математика, ППр. 02 еятельности/психология. Промежуточная :кого цикла проводится: - в форме ЮГСЭ. 04 Физическая культура/Адаптивная 04 Физическая культура/Адаптивная очная аттестация обучающихся при освоении а: ЕН. 02 Информатика; - в форме обучающихся при освоении программы ная графика, ОП. 02 Техническая механика, рожного движения; -в форме мационные технологии в профессиональной ОП. 08 Охрана труда, ОП. 09 Безопасность щихся при освоении МДК проводится в экзамена по модулю или демонстрационного ие и ремонт автомобильных двигателей, МДК ей, МДК 01.06 Техническое обслуживание и

ной работы (дипломной работы) и

кадемический час устанавливается

	Код
--	-----

Наименование ЦК