

Министерство образования и науки Астраханской области

Утверждаю

Директор

Кузнецова Вера Георгиевна



Протокол №5

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Енотаевский филиал государственного автономного образовательного учреждения Астраханской области высшего образования "Астраханский государственный архитектурно-строительный университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.03

Автомеханик

код

наименование профессии

уровень образования основного общего образования

квалификация:

Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

2г 10м

год начала подготовки по УГ 2019

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 701

Министерство образования и науки Астраханской области

Утверждаю

Директор

Кузнецова Вера Георгиевна

Протокол №

31.05.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Енотаевский филиал государственного автономного образовательного учреждения Астраханской области высшего образования

"Астраханский государственный архитектурно-строительный университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.03

Автомеханик

код

наименование профессии

уровень образования основного общего образования

квалификация:

Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

2г 10м

год начала подготовки г 2019

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 701

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика			Проведение	Каникулы	Всего	Студентов
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем				
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.													
I	30 2/3	1104	13 1/2	486	17 1/6	618	1	1		9 1/3	2 1/2	6 5/6					11	52	
II	25	900	12	432	13	468	2	1	1	13	4	9	1		1		11	52	
III	21 1/3	768	14 1/3	516	7	252	2		2	4 2/3	2 2/3	2	11		11	2	2	43	
сег	77	2772		1434		1338	5			27			12			2	24	147	

36	П	Профессиональный учебный цикл	4		9	3	768	256		512	387	125				75	25		50	30	20		
38	ПМ	Профессиональные модули	4		9	3	768	256		512	387	125				75	25		50	30	20		
40	ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	1		4	3	432	144		288	218	70				75	25		50	30	20		
42	МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения			1		75	25		50	30	20				75	25		50	30	20		
43	МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей			5	234	357	119		238	188	50											
46	УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта			5	РП		час		804	нед	22				час			90	нед	2		1/2
49	ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта			6	РП		час		396	нед	11				час				нед			
52	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	6																				
53		Всего часов с учетом практик					1632			1488													
55	ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	2		1		258	86		172	132	40											
57	МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"	6				258	86		172	132	40											
60	УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров			6	РП		час		96	нед	2				час				нед			
65	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	6																				
66		Всего часов с учетом практик					354			268													
68	ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	1		4		78	26		52	37	15											
70	МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций			4		48	16		32	22	10											
71	МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов			4		30	10		20	15	5											
74	УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами			4	РП		час		72	нед	2				час				нед			
77	ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами			4	РП		час		36	нед	1				час				нед			
80	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	6																				
81		Всего часов с учетом практик					186			160													
86	ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			6		80	40		40	40												
88		Учебная и производственная практики						час		1404	нед	39				час			90	нед			2 1/2

90	Учебная практика (Производственное обучение)					час		972	нед	27		час		90	нед	2 1/2		
91	Концентрированная					час		972	нед	27		час		90	нед	2 1/2		
92	Рассредоточенная					час			нед			час			нед			
94	Производственная практика					час		432	нед	12		час			нед			
95	Концентрированная					час		432	нед	12		час			нед			
96	Рассредоточенная					час			нед			час			нед			
98	Государственная итоговая аттестация																	
99	Защита выпускной квалификационной работы					час		72	нед	2		час			нед			
#	Проведение государственных экзаменов					час			нед			час			нед			
#	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	8	5	25	20	4158	1386	2772	1580	1162	30		729	243	486	240	242	4
#	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	8	5	25	20	4158	1386	2772	1580	1162	30		729	243	486	240	242	4
#	Экзамены (без учета физ. культуры)															1		
#	Зачеты (без учета физ. культуры)																	
#	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)															3		

Распределение по курсам и семестрам

Курс 1										Курс 2										Курс 3										Курс 4									
Семестр 2 17 1/6 нед										Семестр 3 12 нед										Семестр 4 13 нед										Семестр 1 14 1/3 нед									
Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе					Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе					Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе					Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки				
					Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Лекции, уроки						Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Лекции, уроки	Пр. занятия						Лаб. занятия	Семинар. занятия	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия							Семинар. занятия			
31	32	33	34	35	36	37	38	39	42	43	44	45	46	47	48	49	50	53	54	55	56	57	58	59	60	61	64	65	66	67	68	69							
	54			36						54			36						54			36						54			36								
	813	271		542	311	221	10			576	192		384	173	201	10			494	165		329	123	200	6			430	142		288	167							
	457	152		305	157	148				402	134		268	102	166				382	127		255	75	180				226	74		152	69							
	63	21		42	23	19				60	20		40	21	19																								
	81	27		54	33	21				72	24		48	27	21				55	18		37	16	21															
	36	12		24		24				48	16		32		32				57	19		38		38			84	27		57									
	36	12		24	24					48	16		32	24	8				87	27		60	40	20			116	42		74	68								
	72	24		48	2	46				48	16		32	2	30				60	22		38	1	37			26	5		21	1								
	60	20		40	32	8																																	
	109	36		73	43	30				126	42		84	28	56				123	41		82	18	64															
	222	74		148	102	36	10			174	58		116	71	35	10			112	38		74	48	20	6		204	68		136	98								
	63	21		42	22	20				51	17		34	14	20												108	36		72	48								
	159	53		106	80	16	10			123	41		82	57	15	10			112	38		74	48	20	6		54	18		36	30								
																											42	14		28	20								
	134	45		89	52	37																																	
	134	45		89	52	37																																	
	114	38		76	56	20				72	24		48	38	10				208	69		139	104	35			344	116		228	172								
																												89	23		66	30							
																												45	11		34	20							
																												44	12		32	10							

	114	38		76	56	20				72	24		48	38	10				208	69		139	104	35				207	69		138	118
	114	38		76	56	20				72	24		48	38	10				208	69		139	104	35				207	69		138	118
	114	38		76	56	20				72	24		48	38	10				70	23		47	37	10				101	34		67	57
	114	38		76	56	20				72	24		48	38	10				70	23		47	37	10				101	34		67	57
	час			246	нед	6		5/6		час			144	нед	4				час			228	нед	6		1/3		час			96	нед
	час				нед					час				нед					час				нед					час				нед

																			60	20		40	30	10				106	35		71	61	
																				60	20		40	30	10				106	35		71	61
	час				нед					час				нед					час			24	нед			2/3		час				нед	

																			78	26		52	37	15								
																				48	16		32	22	10							
																				30	10		20	15	5							
	час				нед					час				нед					час			72	нед	2				час				нед
	час				нед					час				нед					час			36	нед	1				час				нед

																												48	24		24	24
	час			246	нед		6 5/6			час			144	нед		4			час			360	нед		10			час			96	нед

	час		246	нед	6 5/6			час		144	нед	4			час		324	нед	9			час		96	нед							
	час		246	нед	6 5/6			час		144	нед	4			час		324	нед	9			час		96	нед							
	час			нед				час			нед				час			нед				час			нед							
	час			нед				час			нед				час		36	нед	1			час			нед							
	час			нед				час			нед				час		36	нед	1			час			нед							
	час			нед				час			нед				час			нед				час			нед							
	час			нед				час			нед				час			нед				час			нед							
	час			нед				час			нед				час			нед				час			нед							
	927	309		618	367	241	10			648	216		432	211	211	10			702	234		468	227	235	6			774	258		516	339
	927	309		618	367	241	10			648	216		432	211	211	10			702	234		468	227	235	6			774	258		516	339
											1					2																
	6										1					7										3						

20				92	31		61	41	20							552	216
20				92	31		61	41	20							552	216
10																216	216
																75	
10																141	216
2		2/3		час				нед									
				час			396	нед	11								

10				92	31		61	41	20							258	
10				92	31		61	41	20							258	
				час			72	нед	2								

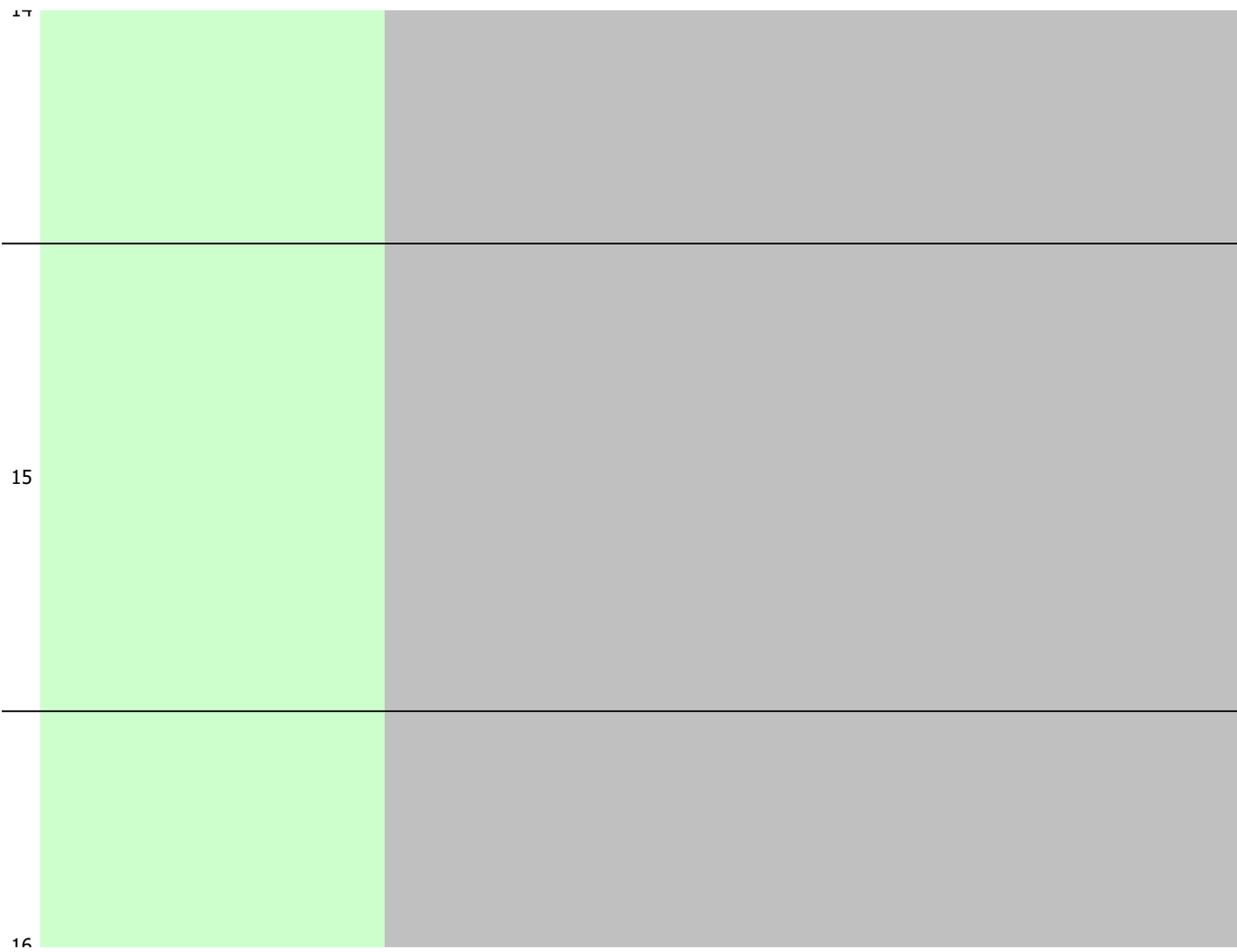
																78	
																48	
																30	
				час				нед									
				час				нед									

				32	16		16	16								80	
		2 2/3		час			468	нед		13							

2 2/3	час		72	нед	2
2 2/3	час		72	нед	2
	час			нед	
	час		396	нед	11
	час		396	нед	11
	час			нед	

			час		72	нед	2							
			час			нед								
177			378	126		252	196	56					3942	216
177			378	126		252	196	56					3942	216
4														
4														

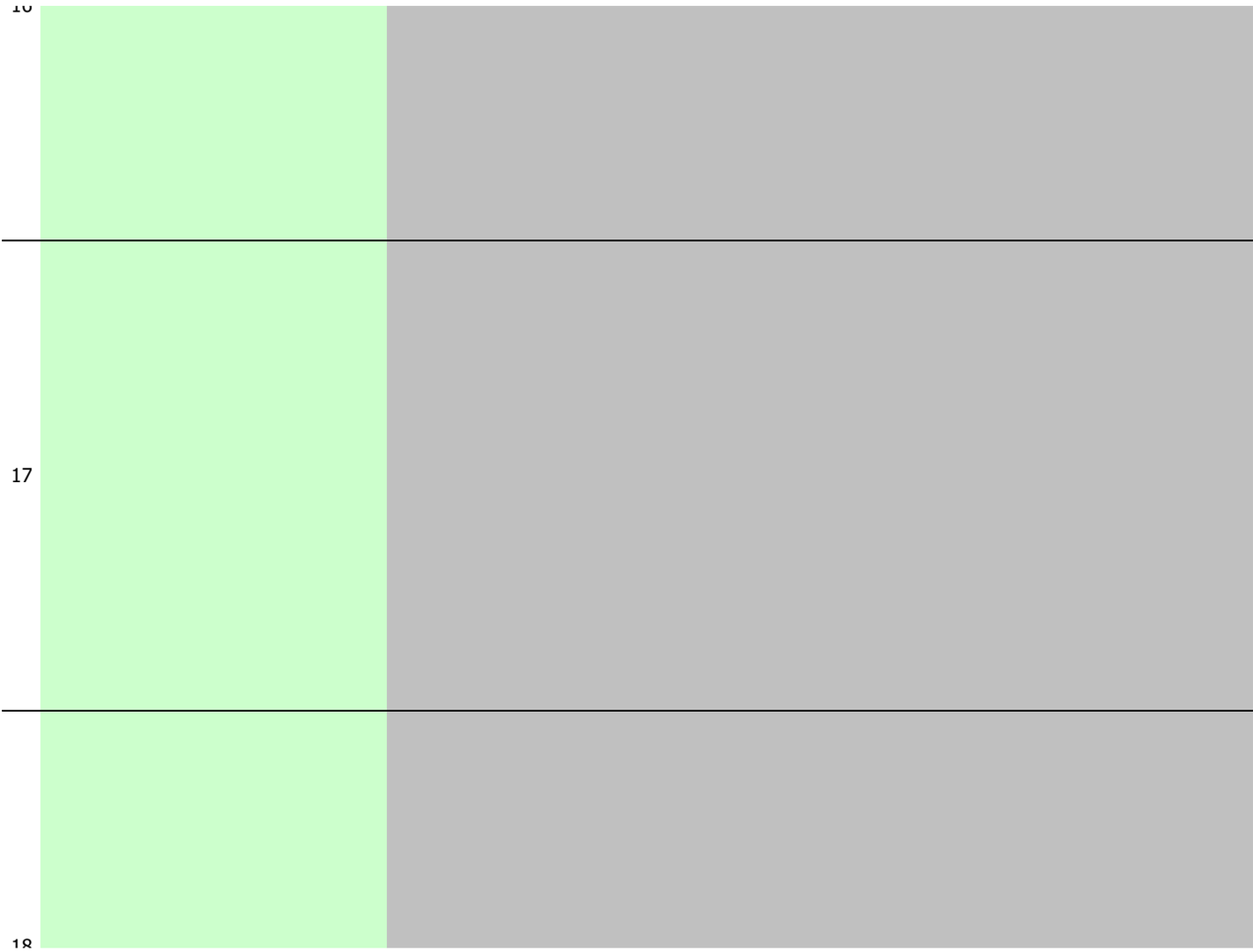
№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5] МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
				[5] УП.01.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
				2
[6] ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами				

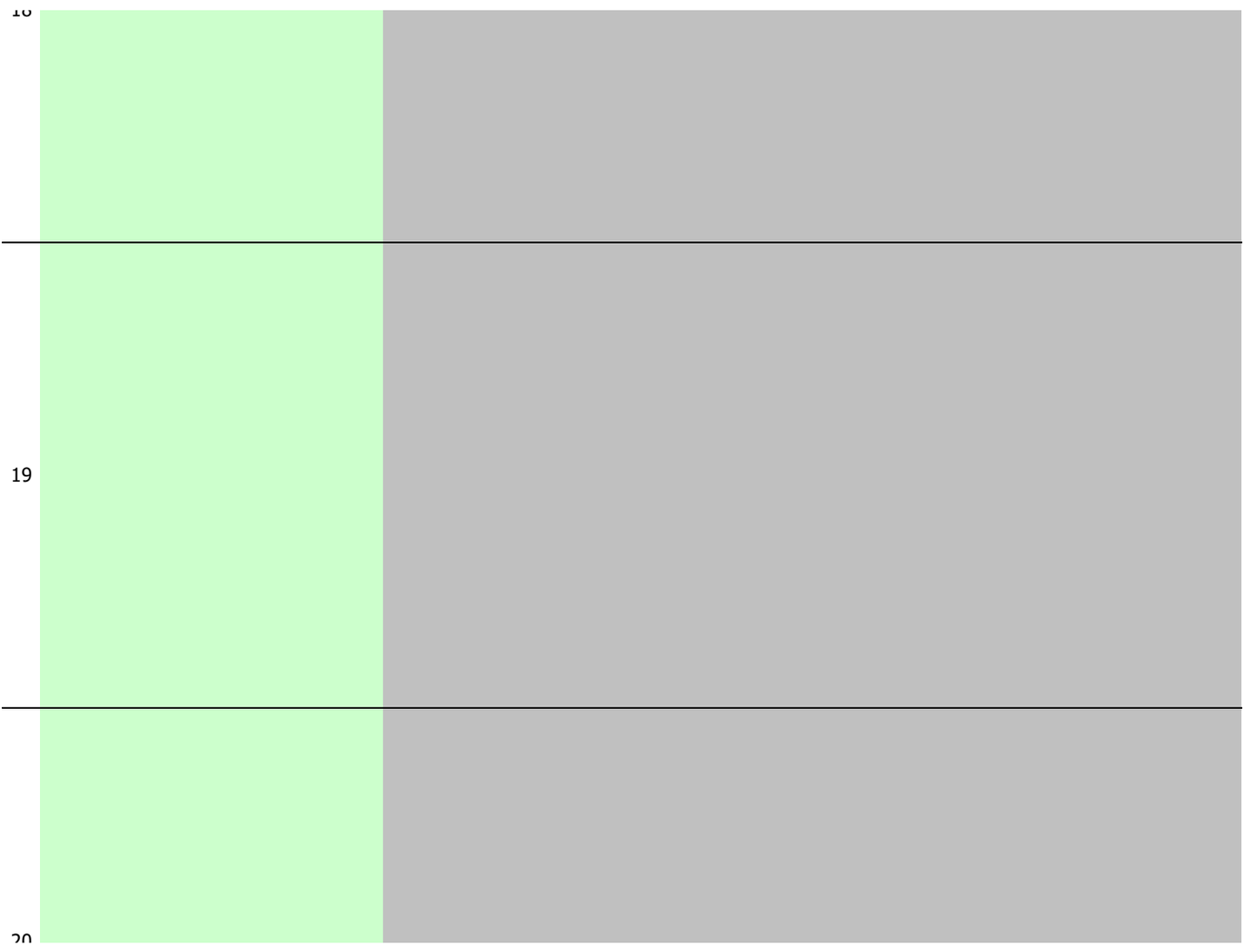


10

17

18





20



Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

	ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 3		Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
	ОП.01	Электротехника
	ОП.02	Охрана труда
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
	МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
	УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
	УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
	МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
	МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
	УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
	ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
	ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 4		Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
	ОП.01	Электротехника
	ОП.02	Охрана труда
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
	МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
	УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
	УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
	МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
	МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
	УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

	ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ОК 5		Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
	ОП.01	Электротехника
	ОП.02	Охрана труда
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
	МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
	УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
	УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
	МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
	МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
	УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
	ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ОК 6		Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
	ОП.01	Электротехника
	ОП.02	Охрана труда
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
	МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
	УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
	УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
	МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
	МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
	УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
	ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ПК 1.1	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК 1.2	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение

ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК 1.3	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК 1.4	Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК 2.1	Управлять автомобилями категорий "В" и "С".
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"

УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПК 2.2	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПК 2.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПК 2.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПК 2.5	Работать с документацией установленной формы.
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"
ПК 2.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"

ПК 3.1	Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ПК 3.2	Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ПК 3.3	Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

ОУД	Общие дисциплины									
ОУД.01	Русский язык									
ОУД.02	Литература									
ОУД.03	Иностранный язык									
ОУД.04	История									
ОУД.05	Физическая культура									
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности									
ОУД.07	Астрономия									
ОУД.08	Математика									
ОУД	Дисциплины по выбору из обязательных									
ОУД.01	Информатика									
ОУД.02	Естествознание									
ОУД.03	Родная литература									
ОУД	Дополнительные дисциплины									
ОУД.01	Черчение									
ОП	Общепрофессиональный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	
ОП.01	Электротехника	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2					
ОП.02	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2				
ОП.03	Материаловедение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2				
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	
ПМ	Профессиональные модули									
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2

УП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2
ПП.01.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.6								
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.6								
УП.02.01	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 2.1	ПК 2.2
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2
УП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2
ПП.03.01	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ОК 2	ОК 3	ОК 6	ОК 7					

ПК 1.3	ПК 1.4	
ПК 1.3	ПК 1.4	
ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5
ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5
ПК 2.3	ПК 2.4	
ПК 3.3		
ПК 3.3		

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	электротехники
	2	охраны труда
	3	безопасности жизнедеятельности
	4	устройства автомобилей
		Лаборатории:
	1	материаловедения
	2	технических измерений
	3	электрооборудования автомобилей
	4	технического обслуживания и ремонта автомобилей
	5	технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
		Мастерские:
	1	слесарные
	2	электромонтажные
		Тренажеры, тренажерные комплексы:
	1	по вождению автомобиля
		Спортивный комплекс:
	1	спортивный зал
	2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
		Залы:
	1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

Пояснения
ОБЩИЕ ДАННЫЕ:
Настоящий учебный план по профессии 23.01.03 Автомеханик разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №701 от 02.08.2013г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. №29498 от 20.08.2013г.).
Учебный план составлен совместно с заинтересованными работодателями, с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей.
ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА И РЕЖИМ ЗАНЯТИЙ:
Реализация ППКРС обеспечена педагогическими кадрами, имеющими высшее образование или среднее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла.
Начало и конец занятий на каждом курсе определяются Календарным учебным графиком. Продолжительность учебной недели составляет 6 учебных дней.
Занятия организуются в виде уроков по 45 минут с перерывом 10 минут
Обязательный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.
Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часа на каждого обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем, исходя из специфики изучения учебного материала.
По дисциплине "Физическая культура" еженедельно предусмотрено 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий).
Качество освоения учебных дисциплин оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Формы и процедура текущего контроля знаний определяются Положением об организации и проведении текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся.
Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная и производственная практика. Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Производственная практика проводится концентрированно. Производственную практику планируется проводить в организациях по профилю профессии на основе договоров, заключенных между образовательной организацией и этими организациями. Практикоориентированность по профессии составляет 80%. Это дает возможность выпускникам быть конкурентноспособными и востребованными на рынке труда
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ:

<p>Общеобразовательный цикл сформирован с учетом технического профиля. Общеобразовательные дисциплины введены в учебный план на основании Приказа Министерства образования и науки РФ №413 от 17.05.2012г. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования", Приказа Министерства образования и науки РФ №1645 от 29.12.2014г. "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования", 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 (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015г. №06-259) Приказа Министерства образования и науки РФ №1578 от 31.12.2015г. "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования", 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 (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015г. №06-259).</p>		
<p>В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ППКРС при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 57 нед., промежуточная аттестация - 3 нед., каникулярное время - 22 нед.</p>		
<p>Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется одновременно с профессиональной подготовкой в течение всего срока обучения. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>		
<p>ФОРМИРОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ:</p>		
<p>С целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций вариативная часть учебного времени распределена на профессиональный учебный цикл (216 часов).</p>		
<p>Распределение часов вариативной части ППКРС согласовано с работодателями.</p>		
<p>ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ:</p>		
<p>Учебный план предусматривает следующие формы промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен квалификационный. Промежуточная аттестация планируется для оценки уровня освоения дисциплин и оценки компетенций обучающихся.</p>		
<p>На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится 1-2 недели в году.</p>		
<p>Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины.</p>		
<p>ФГОС СПО предусмотрена промежуточная аттестация в количестве 5 недель. Количество экзаменов в учебном году не превышает восьми, зачетов и дифференцированных зачетов - десяти.</p>		
<p>ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ (ИТОГОВОЙ) АТТЕСТАЦИИ:</p>		
<p>Государственная (итоговая) аттестация проводится с целью установить соответствие уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и работодателей и включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных моделей.</p>		
<p>Согласовано</p>		
Первый проректор		Петрова И.Ю.

	Код
--	-----

Наименование ЦМК