

Министерство образования и науки Алтайского края

Утверждаю

Директор

Ковалева Марина Александровна

11.03.2019



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Алтайский агротехнический техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.03

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2019

профиль получаемого профессионального образования

технический

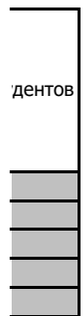
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 383

аттестации



35	ЕН.02	Информатика	1							126	108	18	10	8					126	108	18	10	8	
36	ЕН.03	Экологические основы природопользования			4				1	54	42	12	10	2										
37	*																							
39	П	Профессиональный цикл	16	3	7				17	3534	3000	534	280	242				12		552	454	98	42	56
41	ОП	Общепрофессиональные дисциплины	10		2				11	1395	1119	276	152	124						552	454	98	42	56
42	ОП.01	Инженерная графика	1						1	180	150	30	2	28						180	150	30	2	28
43	ОП.02	Техническая механика	1						1	180	140	40	22	18						180	140	40	22	18
44	ОП.03	Электротехника и электроника	1						1	192	164	28	18	10						192	164	28	18	10
45	ОП.04	Материаловедение	2						2	90	70	20	12	8										
46	ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	2						2	120	98	22	14	8										
47	ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	4						4	156	132	24	14	10										
48	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			3				3	54	42	12	6	6										
49	ОП.08	Охрана труда	4						4	54	42	12	8	4										
50	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			2				2	102	82	20	12	8										
51	ОП.10	Допуски, посадки и технические измерения	2						2	75	57	18	10	8										
52	ОП.11	Автосервис и фирменное обслуживание автомобильного транспорта	4							96	70	26	18	8										
53	ОП.12	Экспертиза автомобилей	3						3	96	72	24	16	8										
54	*																							
56	ПМ	Профессиональные модули	6	3	5				6	2139	1881	258	128	118				12						
58	ПМ.1	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	4	1	1				4	1517	1363	154	70	78				6						
60	МДК.01.01	Устройство автомобилей	23						23	702	630	72	38	34										
61	МДК. 01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	34						34	815	733	82	32	44				6						
62	МДК*																							
64	УП.01.01	Учебная практика		1				РП	час	144		144	нед				4		час		144	нед	4	
65	УП*																							
67	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3			РП	час	360		360	нед				10		час			нед		
68	ПП*																							
70	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен																						
71		Всего часов с учетом практик								2021		658												
73	ПМ.2	Организация деятельности коллектива исполнителей	1	1	2				1	254	192	62	32	24				6						

75	МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей			4					182	142	40	20	14			6							
76	МДК.02.02	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	3						3	72	50	22	12	10										
77	МДК*																							
79	УП.02.01	Учебная практика		4				РП		час	36		36	нед			1			час		нед		
80	УП*																							
82	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4			РП		час	180		180	нед			5			час		нед		
83	ПП*																							
85	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен																						
86		Всего часов с учетом практик									470		278											
88	ПМ.3	Выполнение работ по профессиям "Слесарь по ремонту автомобилей", "Водитель автомобиля категории "С""	1	1	2				1		368	326	42	26	16									
90	МДК.03.01	Технология выполнения слесарных работ	3						3		108	84	24	16	8									
91	МДК.03.02	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"			3						260	242	18	10	8									
92	МДК*																							
94	УП.03.01	Учебная практика		1				РП		час	72		72	нед			2			час		72	нед	2
95	УП*																							
97	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3			РП		час	144		144	нед			4			час		нед		
98	ПП*																							
#	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен																						
#		Всего часов с учетом практик									584		258											
#	ПМ*																							
#		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики								час	936		936	нед			26			час		216	нед	
#		Учебная практика								час	252		252	нед			7			час		216	нед	
#		Концентрированная								час	252		252	нед			7			час		216	нед	
#		Рассредоточенная								час				нед					час			нед		
#		Производственная (по профилю специальности) практика								час	684		684	нед			19			час			нед	
#		Концентрированная								час	684		684	нед			19			час			нед	
#		Рассредоточенная								час				нед					час			нед		

Распределение по курсам																											Максимальная учебная нагрузка												
			Курс 2									Курс 3									Курс 4									ЦК	Обяз. часть	Вар. часть							
Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе					Индивид. проект	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе					Индивид. проект	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе					Индивид. проект										
						Лекции, уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.					Лекции, уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.					Лекции, уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.											
34	37	39	40	41	43	44	45	46	47	50	52	53	54	56	57	58	59	60	63	65	66	67	69	70	71	72	73	76	78	170	171	172							

	час		нед			час		нед			час	144	нед	4			144	
	час		нед			час		нед			час	216	нед	6				
	час		нед			час		нед			час	144	нед	4			144	
	час		нед			час		нед			час	72	нед	2			72	
	час		нед			час		нед			час		нед					
	час		нед			час		нед			час		нед					

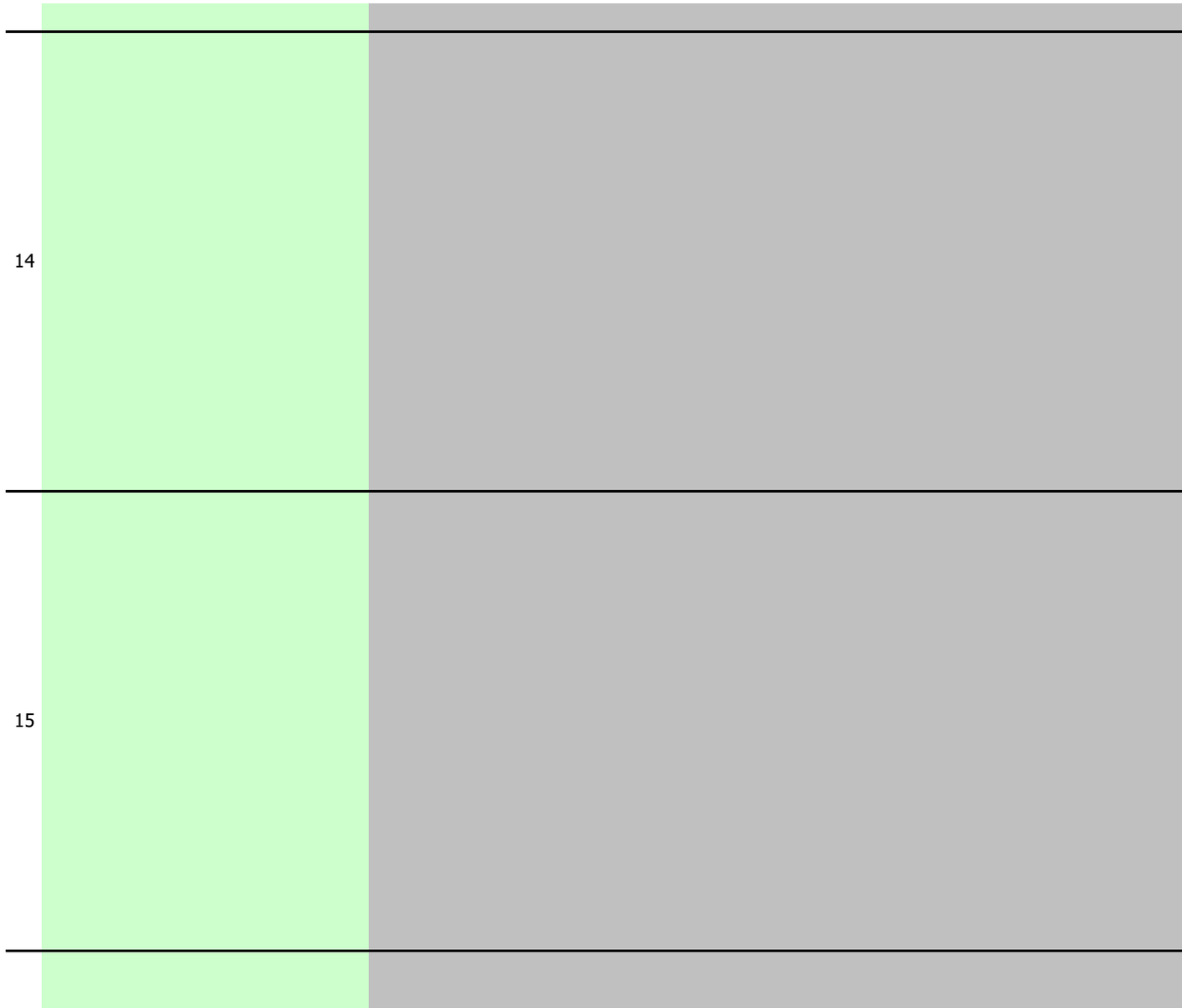
			1010	850	160	88	72					1210	1050	160	82	78					997	837	160	90	58			12			3137	1345
--	--	--	------	-----	-----	----	----	--	--	--	--	------	------	-----	----	----	--	--	--	--	-----	-----	-----	----	----	--	--	----	--	--	------	------

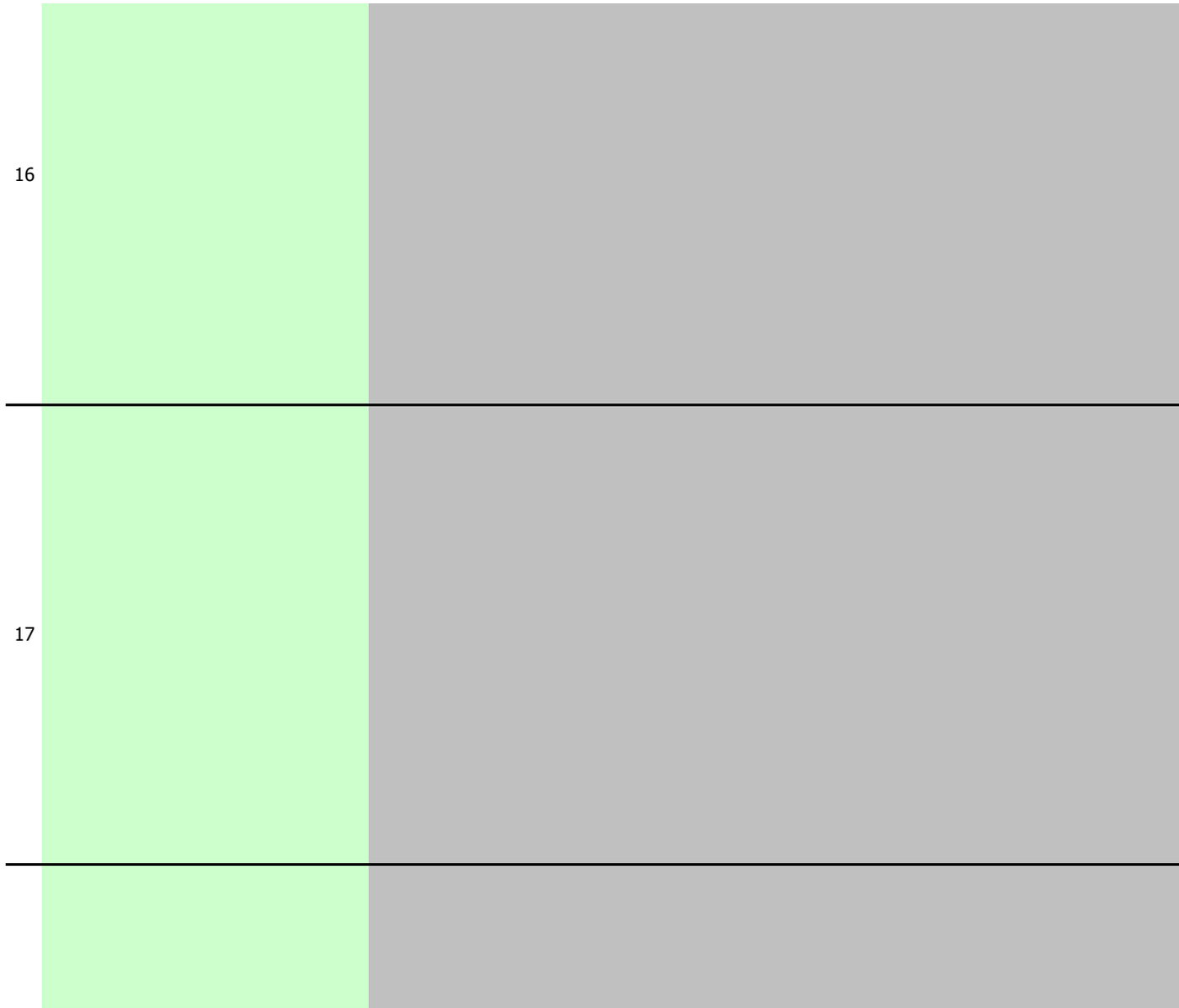
	4										5										4									
																					1									
	2										4										3									
	6										6										3									

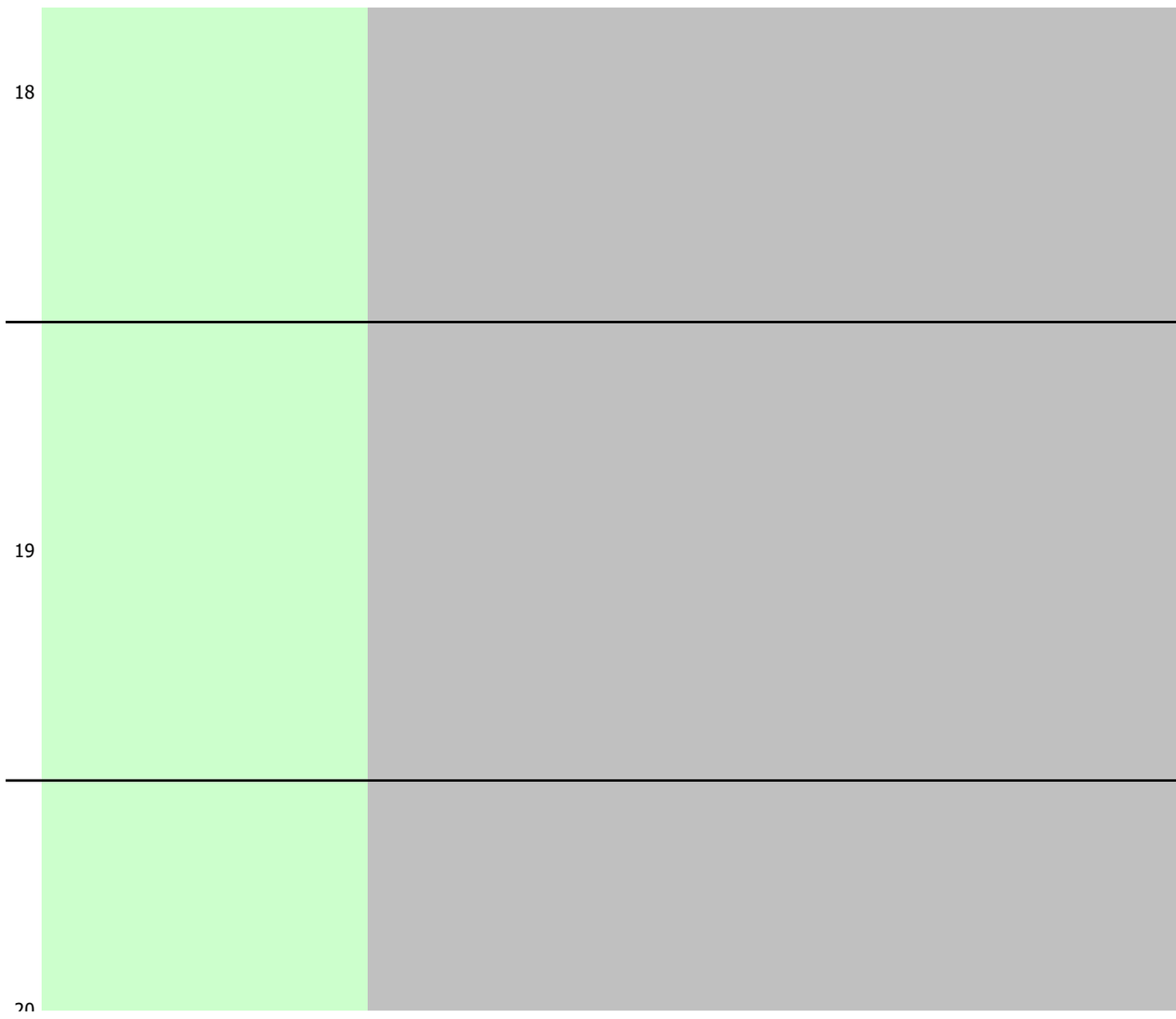
№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Курс	[Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1				
2				

3					
4					

5					
6					







40



Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ПК 1.1	Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
ПК 1.2	Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.
ПК 1.3	Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.
ПК 2.1	Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
ПК 2.2	Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.
ПК 2.3	Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

Индекс	Дисциплины, виды работ	Семестры								Всего	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6
		Экз	Зач	ДифЗач	КП	КР	ИтогК	ДомК	Другие							
	Факт															
К.ОГСЭ.01	Основы философии	1						1								
К.ОГСЭ.02	История			1				1								
К.ОГСЭ.03	Иностранный язык			1				1								
К.ОГСЭ.04	Физическая культура		1					1								
К.ОГСЭ.05	Основы экономики			2				2								
К.ЕН.01	Математика	1						1								
К.ЕН.02	Информатика	1														
К.ЕН.03	Экологические основы природопользования			4				1								
К.ОП.01	Инженерная графика	1						1								
К.ОП.02	Техническая механика	1						1								
К.ОП.03	Электротехника и электроника	1						1								
К.ОП.04	Материаловедение	2						2								
К.ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	2						2								
К.ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	4						4								
К.ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			3				3								
К.ОП.08	Охрана труда	4						4								
К.ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			2				2								
К.ОП.10	Допуски, посадки и технические измерения	2						2								
К.ОП.11	Автосервис и фирменное обслуживание автомобильного транспорта	4														
К.ОП.12	Экспертиза автомобилей	3						3								
К.ппд	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)															
ПМ.1	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта															
К.МДК.01.01	Устройство автомобилей	23						23								
К.МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	34						34								
К.УП.01.01	Учебная практика		1													
К.пп.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3												
К.ПМ.1	Экзамен квалификационный															
ПМ.2	Организация деятельности коллектива исполнителей															
К.МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей			4												

Курс 7	Курс 8	Курс 9	Курс 10	Курс 11	ЦК
					1
					1
					1
					1
					1
					1
					1
					1
					1
					2
					1
					2
					2
					2
					2
					1
					2
					2
					2
					2
					2
					2
					2
					2
					2

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	социально-экономических дисциплин;
	2	иностранного языка;
	3	математики;
	4	информатики;
	5	инженерной графики;
	6	правил безопасности дорожного движения;
	7	устройства автомобилей;
	8	безопасности жизнедеятельности и охраны труда ;
	9	технического обслуживания и ремонта автомобилей;
	10	технической механики;
	11	методический.
		Лаборатории:
	1	электротехники и электроники;
	2	материаловедения;
	3	метрологии, стандартизации и сертификации;
	4	двигателей внутреннего сгорания;
	5	электрооборудования автомобилей;
	6	автомобильных эксплуатационных материалов;
	7	технического обслуживания автомобилей;
	8	технических средств обучения.
		Мастерские:
	1	слесарные;
	2	токарно-механические;
	3	кузнечно-сварочные;
	4	демонтажно-монтажные.
		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 Интернет;
	2	актовый зал.

Пояснения		
4. Пояснительная записка		
Рабочий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования КГБПОУ "Троицкий агротехнический техникум" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 23.02.03 "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта", утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22.04.2014 г.		
План учебного процесса разработан при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточной аттестации, учебной, производственной и преддипломной практики, каникулярного времени и государственной итоговой аттестации.		
Максимальный объём аудиторной учебной нагрузки в год при заочной форме получения образования составляет 160 академических часов.		
Контроль за выполнением требований основе Федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 23.02.03 "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта" и обеспечение объективности результатов обучения, проводится с использованием следующих форм и процедур: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, курсовое проектирование, дипломное проектирование		
Видами практики студентов являются: учебная; производственная и преддипломная практика.		
Практика имеет целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы студентами по специальности. Производственная практика включает в себя освоение рабочей профессии «Слесарь по ремонту автомобилей», так как это является одним из видов профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»		
Преддипломная практика направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).		
Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации - не более 8, а количество зачётов и дифференцированных зачётов - 10. По учебному плану ОПОП предусматривается выполнение 3-х курсовых работ (проектов): - по циклу общепрофессиональных дисциплин «Экономика отрасли» (курсовая работа); - по ПМ. 01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» (курсовой проект); - по ПМ. 02 «Организация деятельности коллектива исполнителей» (курсовой проект). Курсовое проектирование реализуется в пределах времени, отведенного на изучение дисциплины и профессиональных модулей.		
Вид государственной итоговой аттестации - дипломное проектирование.		
Приведённый перечень кабинетов и лабораторий соответствует ФГОС СПО по специальности		
Согласовано		
Председатели цикловых методических комиссий:		Заместитель директора (начальника) по учебной работе Г.И.Кошкарлова
1. Комиссия общеобразовательных и социально-гуманитарных дисциплин Е.Н. Некрасова		
2. Комиссия общетехнических и специальных дисциплин Т.В. Вебер		

Код	Наименование ЦК
-----	-----------------