

Педагогическим советом
Протокол № 4 от 17.04.2019



Утверждаю

Директор

Гамочкин Виктор Николаевич

17.04.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2019

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1568

Виды деятельности
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Проведение кузовного ремонта
Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август						
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июля	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
																∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴																					
																∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8						
																∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8						
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
III																∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8						
																∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8						
																∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8						
																∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8						
III																														∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴		

Обозначения:

- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
- Промежуточная аттестация
- Каникулы
- 0 Учебная практика
- 8 Производственная практика (по профилю специальности)
- X Производственная практика (преддипломная)
- ∴ Подготовка к государственной итоговой аттестации
- III Государственная итоговая аттестация
- * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп	
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подготовка					Проведение
							Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего						
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	30 1/2	13	17 1/2	2	1	1	9	3	6										
II	25 1/2	14	11 1/2	2	1/2	1 1/2	5	2	3			9							
III	24	17	7	1		1	2		2			4		4		4	2	2	43
Всего	80	44	36	5	1 1/2	3 1/2	16	5	11	13		13	4	4	4	2	23	147	

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

курс и семестр

курс 2

курс 3

курс 6

Максимальная учебная нагрузка

Курс и семестр	Семестр 4						Семестр 5						Семестр 6						Максимальная учебная нагрузка				
	14 (12) нед						17 нед						7 (10) нед										
Курс	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Общая часть	Всп. часть
			Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия					Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия					Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия				
Час	48	8	40	12	28	32	2	30	10	20	68	30	24	14	40	100							
Час	60	4	56	40	16																		
Час	72	6	66	32	34																		
Час	72		нед			72		72	нед	2	нед	2								18		18	

Курс	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Общая часть	Всп. часть
			Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия					Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия					Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия				
Час	44	6	38	20	8	10			48	10	48	22	14	12	48	312							
Час	72	6	66	32	24	10			58	10													
Час	48	8	40	18	22																		
Час			нед					72	нед	2											18		18
Час	164	20	144	70	54	20			148	10	120	22	14	12	18								
234	4	212	12	20																			
36	4	32	12	20																			
Час	180		нед	5								нед											
Час																							

Курс	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Общая часть	Всп. часть
			Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия					Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия					Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия				
Час			нед																				
Час	108		нед			3			72		72		нед										
Час	108		нед			3					72		нед										
Час																							
Час	324		нед			9					144		нед										
Час	324		нед			9					144		нед										
Час																							
Час																							
Час																							
Час																							
Час																							
Час																							
Час																							
Час																							
Час																							
Час																							

Курс	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект	Общая часть	Всп. часть			
900	40	824	128	230	14	20	36	612	66	546	242	278	26				864	24	804	108	86	20	14	36	3186	1278
3																										
7																										
2																										

учебный план "ЭЭ.02.07 (11 СП)" Техническое обслуживание "Код специальности ЭЭ.02.07", год начала подготовки 2019

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	Инженерной графики
2	Технической механики
3	Электротехники и электроники
4	Материаловедения
5	Метрологии, стандартизации, сертификации
6	Информационных технологий в профессиональной деятельности
7	Правового обеспечения профессиональной деятельности
8	Охраны труда
9	Безопасности жизнедеятельности
10	Устройства автомобилей
11	Автомобильных эксплуатационных материалов
12	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
13	Технического обслуживания и ремонта двигателей
14	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
15	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
16	Ремонта кузовов автомобилей
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
3	Автомобильных эксплуатационных материалов
4	Автомобильных двигателей
5	Электрооборудования автомобилей
	Мастерские:
1	Слесарно-станочная
2	Сварочная
3	Разборочно-сборочная
4	Технического обслуживания автомобилей, включающая участки: - уборочно-моечный - диагностический - слесарно-механический - кузовной - окрасочный
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
	Залы:
1	Актовый зал
2	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

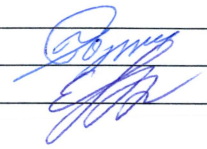
Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена ГАПОУ ТО "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса разработан на основе:
- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». - Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 09 декабря 2016 г. № 1568
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»,
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 15 июня 2014 г. N2 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»,
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями 2017 года,
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. N2 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»,
- Письмом Министерства образования и науки РФ, Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 02 февраля 2017 г. № 06-156 «О Методических рекомендациях».
Организация учебного процесса и режима занятий:
1) Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. 2) Нормативный срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет 2 года 10 месяцев. 3) Обучение по учебным циклам — 80 недель, учебная и производственная (по профилю специальности) практика— 29 недель, производственная (преддипломная) практика— 4 недели, промежуточная аттестация — на I курсе,- 2 недели, на II курсе - 2 недели, на III курсе – 1 неделя, общее каникулярное время - 23 недели. 4) График учебного процесса разрабатывается для каждой группы при обязательном соблюдении продолжительности учебных семестров, экзаменационных сессий, преддипломной, производственной и учебной практик, каникул и сроков проведения государственной итоговой аттестации. 5) Занятия в колледже проводятся в одну смену. Занятия сгруппированы парами (продолжительность одного занятия составляет 45 мин.). 6) Объем всех видов учебной нагрузки на студента составляет — 36 часов в неделю.
7) Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППССЗ оценивается в процессе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Текущий контроль успеваемости проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.
- Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, экзаменов и экзаменов квалификационных.
- Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации, которая оснащена набором оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов WorldSkills и указанных в инфраструктурных листах конкурсной документации WorldSkills по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».
Производственная практика проводится на предприятиях, материальная база которых соответствует требованиям ФГОС и данной образовательной программы.
Формирование вариативной части ППССЗ:
Объем аудиторной инвариантной части основной профессиональной образовательной программы — 2970 часов, вариативной — 1278 часов.
Вариативная часть ППССЗ распределена на увеличение объема имеющихся УД, МДК, УП, ПП и введение новых общепрофессиональных дисциплин, МДК и практики с учетом запросов работодателей региона:
- Введение новой дисциплины общего гуманитарного и социально — экономического цикла «Устройство и основы эксплуатации электроустановок до 1000 В» -48 часов; - Введение новых общепрофессиональных дисциплин: «Основы предпринимательской деятельности (расширяя горизонты: profilum)" -34 часа, «Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и быту» — 32 часа, «Основы дипломного проектирования» – 40 часов, «Правила дорожного движения» – 134 часа. - Увеличение объема общепрофессиональных дисциплин: «Инженерная графика» - на 88 часов, «Техническая механика» - на 76 часов, «Информационные технологии в профессиональной деятельности» - на 62 часа.; - Введение нового ПМ.04 Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей – 334 часа. -Увеличение объема часов на междисциплинарные курсы, УП и ПП - 452 часа

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

- Государственная итоговая аттестация по образовательной программе – выпускная квалификационная работа. Выпускная квалификационная работа по специальности предусматривает защиту дипломного проекта и демонстрационный экзамен. Содержание заданий выпускной квалификационной работы должно соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в данную образовательную программу

Согласовано

Заместитель директора по УПР



Н.Ф. Борзенко

Руководитель УМО

Е.Д. Турбина