

Педагогическим советом
Протокол № 4 от 28.04.2021

Утверждаю

Директор

Тамочкин Виктор Николаевич

28.04.2021



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

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технический

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

№ п/п	Курс 3												Курс 4												Максимальная учебная нагрузка									
	Семестр 5 16 нед						Семестр 6 14/12 (9) нед						Семестр 7 17 нед						Семестр 8 7 (10) нед															
	Семинар, занятия	Промежут. аттестация	Индивид. проект	Максим.	Саност.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар, занятия	Курс. проектир.	Промежут. аттестация	Индивид. проект	Максим.	Саност.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар, занятия	Курс. проектир.	Промежут. аттестация		Индивид. проект	Общ. часы	Всп. часы						
16	594	22	564	204	186	66	8	900	46	818	146	242	14	20	36	612	68	544	260	242	28	14	14	648	24	888	122	94	12	36	69,97%	30,03%		
8	182	16	166	90	76			138	16	122	46	76			180	22	158	90	60	8					94	12	82	46	36	606	51,4			
8								36	6	30	18	12			60	10	50	30	12	8					60	10	50	30	20	64	100			
8	54	4	50	12	38			44	4	40	10	30			52	6	46	26	20						34	2	32	16	16	70	76			
8	48	6	42	22	20			40	8	32	20	12			68	6	62	34	28						34	2	32	16	16	144	72			
8	48	4	44	30	14			54	4	50	16	34			60	10	50	30	20						60	10	50	30	20	60	102			
8	32	2	30	26	4			32	2	30	26	4			34	2	32	16	16						34	2	32	16	16	54	54			
8	348	6	334	114	46	66		618	14	566	60	78	14	20	36	344	38	306	154	118	20	14	14	554	12	506	76	58	12	36	54	54		
8	314	6	300	104	22	66		394	10	356	48	58	14	20	18										590		506	76	58	12	36	1748	764	
8																										990					180	180		
8	62	2	52	30	22																										62	62		
8	40	4	36	16	20																											40	40	
8	44		44	22	22																												84	84
8	60		60	36	24																												68	40
8																																	62	62

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы
2	Математики
3	Истории и обществознания
4	Биологии и химии
5	Географии и экологии
6	Физики и астрономии
7	Экономики
8	Инженерной графики
9	Технической механики
10	Электротехники и электроники
11	Материаловедения
12	Метрологии, стандартизации, сертификации
13	Информационных технологий в профессиональной деятельности и информатики
14	Правового обеспечения профессиональной деятельности
15	Охраны труда
16	Безопасности жизнедеятельности и ОБЖ
17	Устройства автомобилей
18	Автомобильных эксплуатационных материалов
19	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
20	Технического обслуживания и ремонта двигателей
21	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
22	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
23	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	Актный 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 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, - Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации N 413 от 17 мая 2012 г., - Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 года №9 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования». - 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», - Письмом Министерства образования и науки РФ, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 года №02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования». - Рекомендациями 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 Минобрнауки России от 17 марта 2015 года № 06-259). - 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:

Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. 1) Нормативный срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев. 2) Обучение по учебным циклам — 119 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. 3) 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. 4) Занятия в колледже проводятся в одну смену. Занятия сгруппированы парами (продолжительность одного занятия составляет 45 мин.). 5) Объем всех видов учебной нагрузки на студента составляет — 36 часов в неделю. 6) Общеобразовательная подготовка реализуется в объеме 1476 часа за первый год обучения. В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения образовательной программы СПО (ППССЗ) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение - 39 нед., промежуточная аттестация - 2 нед., каникулярное время -11 нед. 7) Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

8) 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.

9) Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, экзаменов и экзаменов квалификационных.

10) 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».

11) Производственная практика проводится на предприятиях, материальная база которых соответствует требованиям ФГОС и данной образовательной программы.

Формирование вариативной части ППССЗ:


ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

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 «Учтройство и основы эксплуатации электроустановок до 100 в. -48 часов; - Введение новых общепрофессиональных дисциплин: «Основы предпринимательской деятельности (расширяя горизонты:profilum» -34 часа, «Основы дипломного проектирования» – 60 часов, «Правила дорожного движения» – 134 часа. - Увеличение объема общепрофессиональных дисциплин: «Инженерная графика» - на 100 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

- 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