

Департамент образования и науки Тюменской области

Утверждаю

директор

Тамочкин Виктор Николаевич

Методическим советом
Протокол № 5 от 16.05.2018



06.06.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

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

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

23.02.05

Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

на базе

основного общего образования

квалификация:

техник-электромеханик

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2018

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 387

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

курсам и семестрам																							Максимальная учебная нагрузка						
Курс 3											Курс 4											ЦК							
Семестр 5						Семестр 6					Семестр 7					Семестр 8					Обяз. часть				Вар. часть				
16 нед.						15 нед.					17 нед.					5 нед.													
Семестр	Семестр	Обязательная				Прочее	Лекции, урочки	Семестр	Семестр	Обязательная				Прочее	Лекции, урочки	Семестр	Семестр	Обязательная				Прочее	Лекции, урочки	Семестр	Семестр				
		Лекции, урочки	Пр. зан.	С. зан.	С. зан.					Лекции, урочки	Пр. зан.	С. зан.	С. зан.					Лекции, урочки	Пр. зан.	С. зан.	С. зан.					Лекции, урочки	Пр. зан.	С. зан.	С. зан.
час		нед					час		нед					час		нед					час	144	нед	4					
час		нед					час		нед					час		нед					час	216	нед	6					
час		нед					час		нед					час		нед					час	144	нед	4					
час		нед					час		нед					час		нед					час	72	нед	2					
час		нед					час		нед					час		нед					час		нед						
762	258	504	254	244	6		680	230	450	174	256		20	918	306	612	302	280		30	269	89	180	102	68		10	5346	1350
762	258	504	254	244	6		680	230	450	174	256		20	918	306	612	302	280		30	269	89	180	102	68		10	5346	1350
2							2							2															
3							5							2							8								
1							1							1															

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы
2	Истории и обществознания
3	Физики и астрономии
4	Химии
5	Биологии и экологии
6	географии
7	истории, основ философии и правового обеспечения профессиональной деятельности;
8	иностранного языка;
9	математики;
10	информатики;
11	инженерной графики;
12	технической механики;
13	метрологии, стандартизации и сертификации;
14	безопасности жизнедеятельности;
15	охраны труда;
16	методический.
	Лаборатории:
1	материаловедения;
2	электротехники и электроники;
3	электроэнергетических систем транспортного оборудования;
4	технической эксплуатации и обслуживания транспортного электрооборудования;
	Мастерские:
1	слесарно-механические;
2	электромонтажные;
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Пояснения
Настоящий учебный план 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 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ № 387 от 22 апреля 2014 г., зарегистрированного Министерством юстиции России № 33391 31 июня 2014 г.
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации N 413 от 17 мая 2012 г., зарегистрированного Министерством юстиции России N 24480 7 июня 2012 г.
- Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 года N9 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», зарегистрированного Министерством юстиции России № 29200 30 июля 2013 г.
- 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», зарегистрированного Министерством юстиции России №35545 15 января 2015 г.
- 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», зарегистрированного Министерством юстиции России № 30306 1 ноября 2013 г. с изменениями от 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», зарегистрированного Министерством юстиции России № 28785 от 14 июня 2013 г.
- 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 20 июля 2015 г. № 06-846 «О направлении Методических рекомендаций».
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 основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев.
3. Обучение по учебным циклам - 124 недели, учебная и производственная (по профилю специальности) практика - 24 недели, производственная (преддипломная) практика - 4 недели, промежуточная аттестация - 2 недели на I курсе, 2 недели на II курсе. 2 неделя на III курсе и 1 неделя на IV курсе, каникулярное время - 34 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. Учебные занятия в колледже проводятся в одну смену. Занятия группируются парами (продолжительность одного занятия составляет 45 мин.).
6. Объем обязательной учебной нагрузки составляет — 36 часов в неделю, максимальная нагрузка — 54 академических часа в неделю.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

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: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную учебную дисциплину, экзамены и экзамены квалификационные - за счет времени, выделенного ФГОС СПО

8. Общеобразовательная подготовка реализуется в объеме 1404 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 (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 нед., промежуточная аттестация - 2 нед., каникулярное время -11 нед.

9. Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

10. 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.

11. Экзамены проводят по общеобразовательным учебным дисциплинам «Русский язык», «литература», и по общеобразовательным учебным дисциплинам «Математика» и «Физика», изучаемым углубленно с учетом получаемой специальности СПО.

12. Консультации проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций — групповые, индивидуальные.

13. Учебным планом предусмотрено выполнение двух курсовых работ на 3 курсе по МДК. 01.01 . Конструкция, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики, на 4 курсе по МДК 03.01 Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики, за счет часов, отведенных на междисциплинарный курс.

Формирование вариативной части ППССЗ

Объем аудиторной инвариантной части основной профессиональной образовательной программы – 3240 часов, вариативной – 1350 часов. Вариативная часть ППССЗ распределены на введение новых дисциплин математического и общего естественнонаучного цикла, общепрофессиональных дисциплин и междисциплинарных курсов с учетом запросов работодателей, региона:

1. Введение новой дисциплины математического и общего естественнонаучного цикла — 48 часа, в т.ч. – Экологические основы природопользования - 48 часа.

2. Введение новых общепрофессиональных дисциплин — 909 часа, в т.ч.: - Информационные технологии в профессиональной деятельности - 147 часов; - Основы дипломного проектирования – 60 часов; - Маркетинг – 90 часов; - Основы предпринимательской деятельности — 50 часа (региональный компонент (РК)); - Деловая культура и психология общения – 142 часа. - Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и быту — 48 часа (РК); - Введение в специальность – 48 часа.

3. Увеличение объема часов на дисциплины общепрофессионального цикла на 324 часа, в т.ч.: - Инженерная графика – 78 часа; - Техническая механика – 130 часов; - Электротехника и электроника – 66 часа; Охрана труда – 50 часов.

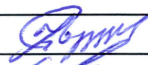
4. Введение ПМ 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Слесарь по ремонту автомобилей) - 236 часов

4. Увеличение объема часов на междисциплинарный курс МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики - 152 часа.

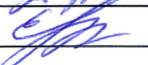
Государственная итоговая аттестация по образовательной программе – выпускная квалификационная работа (дипломный проект). Содержание заданий выпускной квалификационной работы должно соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в данную образовательную программу

Согласовано

Заместитель директора по УПР


Н.Ф. Борзенко

Руководитель УМО


Е.Д. Турбина