

Департамент образования и науки Тюменской области

Утверждаю

директор

Гамочкин Виктор Николаевич

29.04.2020

Педагогическим советом
Протокол № 5 от 29.04.2020



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

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

наименование образовательного учреждения (организации)

начального профессионального образования

код

наименование профессии

основного общего образования

На базе

квалификация:

17.012 Монтер пути, 3 разряд, 17.001 Осмотрщик-ремонтник вагонов, 4 уровень

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от

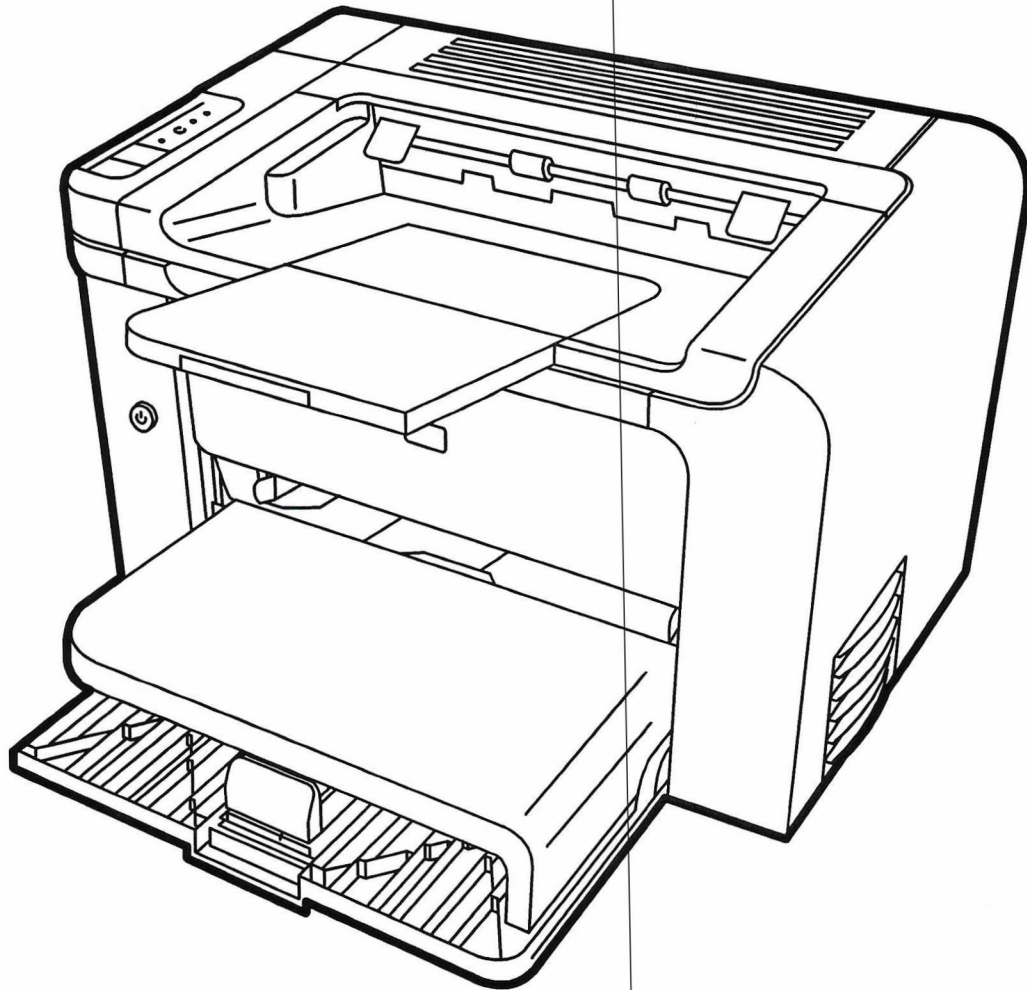
№

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс дисциплин, профессиональных модулей, МКД, проекты	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.		Распределение по курсам и семестрам												Максимальная учебная нагрузка													
	Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная Самост.(с.р.+и.п.)	Всего	Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4			Обяз. часть	Вар. часть												
									Обязательная	в том числе	в том числе	Обязательная	в том числе	в том числе	Обязательная	в том числе	в том числе	Обязательная	в том числе	в том числе														
в т.ч. в период обучения по циклам		в т.ч. в период обучения по ПП		в т.ч. в период обучения по ПП		в т.ч. в период обучения по ПП		в т.ч. в период обучения по ПП		в т.ч. в период обучения по ПП		в т.ч. в период обучения по ПП		в т.ч. в период обучения по ПП		в т.ч. в период обучения по ПП		в т.ч. в период обучения по ПП																
КОНСУЛЬТАЦИИ по О									200			50			50			60			40													
в т.ч. в период обучения по ПП									200			50			50			60			40													
в т.ч. в период обучения по ПП									200			50			50			60			40													
Всего по дисциплинам и МКД (С курсовой работой в период обучения по ЦИКЛАМ)	9	15					9	2094	726	1368	782	586	504	180	324	186	138	656	224	432	250	182	326	110	216	126	90	608	212	396	220	176	2094	
Экзамены (без учета физ. культуры)																																		
Зачеты (без учета физ. культуры)																																		
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																		
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																		
Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																		
Максимальная учебная нагрузка																																		
Обяз. часть																																		
Вар. часть																																		



LASERJET PROFESSIONAL P1560 Printer Series



Simple and Trustworthy

Effortless setup—no CD installation required—using HP Smart Install.¹ Create professional, superior-quality documents with a high-performance desktop printer.

Performance and Value

Get bold, crisp text and sharp images with HP FastRes 1200 and Original HP toner.

Environmental Leadership

Reduce your impact on the environment with power-saving features like Instant-on Technology² and HP Auto-Off/Auto-On Technology.



Install¹



up to
23 PPM/22 PPM



Technology²



Technology

¹ For Windows only

² First page out in 7 seconds

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	электротехники;
2	технического черчения;
3	охраны труда;
4	общего курса железных дорог;
5	безопасности жизнедеятельности.
6	Документационного обеспечения перевозочного процесса
	Лаборатории:
1	материаловедения;
2	конструкции локомотива;
3	автоматических тормозов.
	Мастерские:
1	слесарные;
2	электромонтажные;
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	Торвест ВЛ11К
	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 К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Тюменской области "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса" разработан на основе требований Профессиональных стандартов по профессиям: 17.001 Осмотрщик-ремонтник вагонов, 4 уровень, 12719 Монтер пути, 3 разряд. Получение среднего общего образования не предусматривается.

Организация учебного процесса:

1. Реализация плана профессионального обучения по профессиям осуществляется в соответствии с графиком учебного процесса на весь период обучения.
2. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику.
3. План учебного процесса включает в себя перечень, количество часов, последовательность изучения дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов по семестрам и курсам, виды учебных занятий, формы промежуточной аттестации.
4. Объем обязательной и максимальной учебной нагрузки на изучение дисциплины и профессионального модуля устанавливается исходя из объема, отведенного САНПиН по профессии.
5. Объем обязательной аудиторной нагрузки составляет 36 часов в неделю при максимальной нагрузке не более 54 часа в неделю. В максимальной нагрузке не учитывается количество часов, отведенное на консультации.
6. Каждый семестр завершается сессией, предусматривающей промежуточную аттестацию студентов с целью контроля знаний, умений и навыков, полученных ими в процессе обучения в течение семестра.
7. В ходе освоения тем междисциплинарных курсов предусматривается проведение зачетов, контрольных работ за счет времени, отведенного на соответствующую тему междисциплинарного курса. При освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен.
8. По завершению освоения профессиональных модулей проводится квалификационный экзамен, направленный на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности, посредством оценки их профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практики. Предусмотрена выдача свидетельства о присвоении квалификации.
9. Объем аттестационных мероприятий в расчете на одного студента за один учебный год устанавливается в размере, не превышающем: экзаменов - 8, зачетов - 10. В объем аттестационных мероприятий не включаются аттестационные мероприятия по учебной дисциплине "Физическая культура".
10. При проведении дифференцированного зачета уровень подготовки студента оценивается в баллах (5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно)).
11. Видами практики студентов, осваивающих основную профессиональную образовательную программу по профессии, является: учебная практика и производственная практика.
12. Практика имеет целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по профессии, формирование профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы студентами по профессии.
13. Учебная практика проводится рассредоточено, производственная практика - концентрировано.
14. Для успешной социализации выпускников введена дисциплина: Введение в профессию и основы социально-психологической адаптации
14. В качестве государственной итоговой аттестации предусмотрена выпускная квалификационная работа, которая выполняется в соответствии с Программой ГИА.

Согласовано

Заместитель директора по УПР

Руководитель УМО



Борзенко Н.Ф.

Турбина Е.Д.