Педагогическим советом Протокол № 5 от 19.04.2023



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 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) код наименование специальности основное общее образование Уровень образования, необходимый для приема на обучение квалификация: специалист по сервису на транспорте 2023 Очная 2г 10м форма обучения Срок получения образования по ОП год начала подготовки по УП профиль получаемого профессионального образования социально-экономический при реализации программы среднего общего образования Приказ об утверждении ФГОС 26.08.2022 № 777

1 Календарный учебный график

		Сент	ябрі	Ь		Oı	стяб	рь		Н	Юяб	ірь			Дек	абры	Ь		۶	Інва	рь		4	евр	аль			M	арт			Α	прел	ΙЬ			M	ай			Ию	НЬ		_	ŀ	Июлі	ь			Авг	уст		l
Курс	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	픕		13 - 19		· ·	3 - 9	- 1		24 - 30	- 1		- 1	22 - 28	*	5 - 11	12 - 18	19 - 25	甲	I_	17	16 - 22	ä		9 - 15		23 - 29	늄	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 апр - 3 май	4 - 10	- 1	- 1		1-7	7	- 1	- 1	29 июн - 5 ию			20 - 26	27 июл -2 авг	-	- 1	- 1	- 1	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	3 24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	ĺ
I																		=	=																							::	::	Ш	=	=	=	=	11	=	=	Ш	
II																	::	=	=																							8	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	
III																		=	=											8	8	8	8	::	Χ	Χ	Χ	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Обоз	нач	ені	ия:				0	буч	ение	е по	дис	цип.	лина	и м	меж	«дис	ципл	пина	эрнь	<u>-</u> IM К	урса	am.	-	0	!	/чеб	ная	праі	стик	3	-	-		-							-	Ī	Δ	П	одго	этов	ка к	госу	удар	СТВЕ	энно	йит	гоговой

റ	რი	13	на	uρ	нν	۱я:

l	Обучение по	дисциплинам	и междисциплина	рным	курса
---	-------------	-------------	-----------------	------	-------

й аттестации

Производственная практика (по профилю специальности)
 Производственная практика (преддипломная)

III Государственная итоговая аттестация

2 Сводные данные по бюджету времени

										Пр	актики					Γν	1A				
Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам				Промежуточная аттестация			Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)			Прове-□ дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Bcero	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	17	22	2		2												11	52	25	1
II	35	16	19	2	1	1	3		3	1		1						11	52		
III	25	17	8	1		1	2		2	4		4	3		3	4	2	2	43		
Всего	99	50	49	5	1	4	5		5	5		5	3		3	4	2	24	147		

Wedness rearryses of years Wedness rearryses of Management userons, passacrons, passacron	Курс 1 ———————————————————————————————————	Расправление по курсия и сочестран Курс 2 Сочестр 3 То нестр 4 То нестр 4	Cenetry 5 Cenetry 6 To Cenetry
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 14 15 17 18 1	19 20 23 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 37 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 51 53 54	55 56 57 58 59 60 61 62 65 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 79 81 8 36 33.88	2 83 84 85 86 87 88 89 90 93 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 109 110 335 336 337
SA Assemble personnew	1		
26	18 16 200 6 186 56 59		
34 •		612 42 16 542 278 264 12 12 864 42 10 770 346 266 20 6	67.03% 2.29% 67.03% 2.29% 67.03% 2.29% 67.03% 2.29% 67.03% 2.29% 67.03% 2.29% 67.03%
Agenthalicon Agen		32 4 28 2 26 30 2 26 2 36 30 2 37 38 32 38 32 38 32 38 32 38 32 38 38 32 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	2 74 32 2 30 30 30 22 4 48 24 24 5
60 ВН Магеналический и общий естектовники учений 150 гм. 1 16 800 581 6 810 478 332 гм. 1 15 0 гм.		244 18 4 226 134 82 6 280 18 262 140 122 22 4 4 58 32 26 6 36 2 36 36	240 34 2 224 332 52
Secretaria Sec		46 4 42 22 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	58 4 54 20 34 4 58 58
59 ОП.07 Междажения и систем фереилизего 5 64 4 60 40 20 60 ОП.08 Пожногомя деловего общения в конфиктология 4 44 4 8 00 18 22 61 ОП.09 Основите деловего общения в конфиктология 3 54 8 8 6 26 20 62 ОП.10 Основа предпринентельской делетилистия 6 40 4 36 20 16 63 ОП.11 Основа предприненего простирования 5 40 4 3 56 20 16 63 ОП.11 Основа делиненего простирования 5 40 4 2 2 2 38 20 18		54 8 46 26 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	66 4 0 00 40 20 0 4 0 00 40 50 6 50 6 4 0 00 40 50 6 4 0 00 6 0 00 0
65 Оп.13 искледовательности / Основа искледовательности / Основа искледова искледовательности / Основа искледовательности / Осн		38 2 36 26 10 38 2 36 26 10	36 38
67 On.1.5 Основи берокомисти произведства Общей крус 68 On.1.5 Основи берокомисти страновке/ Основи 69 On.1.5 Основи берокомисти от недокраженой Основи компонительного недокращей компонительного недокращей компонительного недокращей компонительного открыть от применения 68 On.1.6 Основительного открыть от применения 69 On.1.7 Основительного открыть от применения 79 Основительного открыть от применения 69 On.1.7 Основительного открыть от применения 69 On.1.7 Основительного открыть от применения 60 On.1.7 Основительного от применения 60 On.1		30 2 36 26 10	38 2 36 26 10 38 38 2 36 26 10 38
Genome Консиробразование			38 2 36 26 10 38 38 2 36 26 10 38 228 6 6 226 130 96 552 16 10 242 102 66 12 974 396
	20 12		326

79 МДК.01.02 Тарифное регулирование 80 МДК.01.03 Технопогия взаиморасчетов 81 МДК*	3			74 4 4 60 20 40 6 34 2 2 30 10 20	46 2 2 42 12 30		4 74 4 80
83 УП.01.01 Учебная практика (Оказание услуг по бронированию и продаже перевозок) 84 УП*	4 PFT V vac 36 36 Meg 1	чвс мед	час нед	4SC HGR	чвс 36 мед 1	чес	час нод 4 36
86 ПП.01.01 Производственная практика 87 ПП+	4 PFI Nac 26 36 MRX 1	час нед	час мед	час мед	час 36 мед 1	час нед	час мод 36
89 ПМ.01.ЭК Экзамон квалификационный 90 Всего часов по МДК	4 6 6 6				6 6		6
92 Пм.02 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия транспорта	1 4 2 540 20 16 426 198 156 6					238 6 6 226 130 96	302 14 10 200 68 60 6 540
94 МДК.02.01 Организация сервиса на станциях и вокзальных комплексах железнодорожного транспорта Организация и контроль безопасности на	6 5 184 10 8 166 116 50					118 4 4 110 80 30	66 6 4 56 36 20 4 184
95 МДК.02.02 железмодорожном транспорте и в пунктах прибытия (отправления) поездов 96 МДК*	6 5 206 10 8 188 82 106					120 2 2 116 50 66	86 8 6 72 32 40 206
98 УП.02.01 Учебная практика 99 УП*	5 PN V vac 72 72 Max 2	час нед	час нед	чес нед	час	час нед	час 72 мед 2 72 72
# ПП.02.01 Производственная практика # ПП+	6 PT Nac 72 72 Mgg 2	час мед	час нед	час нед	чэс мед	час нед	NSC 72 MGQ 2 4 72
# ПМ.02.9К Экзамен квалификационный # Всего часов по МДК	6 6 6 390 354						6 6 6
# ПМ.03 Выполнение работ по профессии "Проводник пассажирского вагона"	1 4 3 396 14 8 296 126 98 6			90 8 4 78 36 42	184 4 4 176 56 48		122 2 42 34 8 6 396
# МДК.03.01 Устройство и оборудование пассажирских вагонов Основы обслуживания пассажиров	4 3 130 8 6 116 62 54			58 6 4 48 24 24	72		130
# МДК.03.02 железиодорожного транспорта в пути следования # МДК.03.03 Этика профессиональной деятельности	4 3 72 4 2 66 30 36 6 6 44 2 42 34 8			32 2 30 12 18	40 2 2 36 18 18		44 2 42 34 8 44
# МДК* # УП.03.01 Учебная практика # УП*	4 PT V VADE 72 72 MIGH 2	час нед	час нед	час мод	час 72 нед 2	час нед	NDC MGQ 4 72
# УП* # ПП.03.01 Производственная практика # ПП*	6 PN Vasc 72 72 Hsq. 2	час мед	час нед	час нед	чэс мед	час нед	чэс 72 мед 2 4 72
# ПМ.03.9К Квалификационный экзамен # Всего часов по МДК	6 6 246 224						6 6
# ПМ* Учебная и производственная (по профилю	час 360 360 мед 10				час 144 мед 4	4SC MGR	час 216 мед 6
специальности) практики Учебная практика	час 180 180 мед 5		SAC MODE	час нед	час 108 нед 3	час нед	час 72 нед 2
# Концентрированная Рассредоточенная Производственная (по профилю специальности)	MSC		48C H0A	час нед час нед	49C HGS 3	48C H6Q 48C H6Q	45C MGA 2
практика # Концентрированная	час 180 180 нед 5	40C NEA 40C NEA 40C NEA	48C M6A 48C M6A 48C M6A	VSC HEE	час 36 мед 1 час 36 мед 1	43C Meg 43C	144 MEG 4
# Рассредоточенная # ПДП ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	Vac		vac Heg	VSC HEEL	USC MCQ MCQ	VBC MED	час нед 108 мед 3 108
# Государственная итоговая аттестация Подготовка выпуснной квалификационной	VASC 216 216 MOQ 6		час мед	vac Heg	час мед	4SC MED MED	43C 216 Meg 6 4 144
работы В Защита выпуснной квалификационной работы Подготовка к государственным экзаменам	Mag 72 72 Mag 2 Mag 2 Mag 3 Mag 3	час нед	vac Heg	NGC HGQ	49C Meg	VSC HEA	12KC 72 MEQ 2 72
# Проведение государственных экзаменов # КОНСУЛЬТАЦИИ по О	16 HGS		час нед	NOC HIGH	час мед	час нед	NC MCQ
# КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В	0 24 1 478 220 60 3500 1774 1656 20 54 16	612 24 580 294 286 0	864 44 16 772 356 416 24 8	16 1 612 42 16 542 278 264 12	864 42 10 770 346 296 20 6	8 612 28 8 576 286 290	10 864 24 10 350 174 104 12 3526 902
# Экзамены (без учета физ. культуры)	7 1 7 10 20 0 55 15 05 20 9 10	30 27 20	4	2	1	370 200 250	1
# Зачеты (без учета физ. культуры) # Диффер. зачеты (без учета физ. культуры) # Курсовые проекты (без учета физ. культуры)			6	1	7	3	6
# Курсовые работы (без учета физ. культуры) # Контральные работы (без учета физ. культуры)					1		

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
		Комплексный		[6]	ПМ.02 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия транспорта
2		квалификационный экзамен	6	[6]	ПМ.03 Выполнение работ по профессии "Проводник пассажирского вагона"

Νō	Наименование
	Кабинеты:
1	русского языка и литературы
2	математики
3	физикии астрономии
4	химии, биологии, экологии
5	истории, обществознания
6	географии иэкологии
7	гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
8	информатики
9	иностранного языка;
10	стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия;
11	правового обеспечения профессиональной деятельности;
12	организации и управления деятельностью служб сервиса на транспорте;
13	ОБЖ и безопасности жизнедеятельности.
	Лаборатории:
1	информационных технологий в профессиональной деятельности.
	Мастерские:
1	информационных технологий в профессиональной деятельности.
2	организации сервиса на транспорте.
	Полигоны:
1	обеспечения безопасности на транспорте (по видам транспорта).
	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 сеть Интернет;
2	актовый зал.

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-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации». Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) 43.02.06 Сервис на транспорте, утверждённого приказом Министерства просвещения РФ от 26.08.2022 г. № 777, Организация учебного процесса и режима занятий 1) Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. 3) 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 — 94 недели, учебная и производственная (по профилю специальности) практика— 14 недель, производственная (преддипломная) практика— 4 недели, промежуточная аттестация — 2 недели, на II курсе - 2 недели, на III курсе - 1 неделяобщее каникулярное время - 24 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 обязательной учебной нагрузки составляет — 36 часов в неделю, максимальная нагрузка — 54 академических часа 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 и экзаменов: дифференцированные зачеты счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную учебную дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии или специальности. Междисциплинарный курс "Естествознание" состоит из трех дисциплин: Биология - 1 семестр, (54 час. максимальная нагрузка, 36 час. аудиторная); Физика - 2 семестр, (56 час. максимальная нагрузка, 38 - аудиторная); Химия - 2 семкстр, (58 максимальная нагрузка, 36 аудиторная). 8) Система оценок — по пятибальной шкале. 9) Консультации проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций — групповые, индивидуальные. 10) Учебным планом предусмотрено выполнение курсовой работы на I курсе по МДК. 01.01. Технология бронирования товаров и услуг, за счет часов, отведенных на междисциплинарный курс. Формирование вариативной части ППССЗ: Объем аудиторной инвариантной части основной профессиональной образовательной программы — 1616 часов, вариативной — 864 часа. Вариативная часть ППССЗ распределена на введение новых дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла, общепрофессиональных дисциплин с учетом запросов работодателей, региона 1. Введение новых общепрофессиональных дисциплин — 326 часов, в т.ч. -Основы предпринимательской деятельности (расширяя горизонты: profilum) — 52 часа (региональный компонент (РК)); - Основы дипломного проектирования— 50 часов (РК); - Экономика отрасли - 146 часов: 2. Увеличение объема часов на междисциплинарные курсы и профессиональные модули - 538 часов, в т.ч.: - МДК.03.01 Организация

безопасности на транспорте - 66 часов; - МДК.03.02 Оценка инвестиционных проектов в логистической системе- 76 часов; ПМ.04.

Н.Ф. Борзенко

А.Л. Халилова

Выполнение работ по профессии «Проводник пассажирских вагонов» - 550 часа.

Согласовано

Руководитель УМО

Заместитель директора по УПР

- Государственная (итоговая) аттестация студентов включает выполнение дипломной работы (проекта).