

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Утверждаю

Ректор

Е.В. Румянцев

30.04.2020

Ученым советом вуза  
Протокол № 3 от 30.04.2020

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный политехнический университет" Ивановский политехнических колледж (Колледж ИВГПУ)

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

29.02.04

Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ*

квалификация:

Технолог-конструктор

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 15.05.2014

№ 534



-	-	-	Форма контроля						Итого акад. часов							Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра					
			Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование		
																				Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого				
<b>ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>														2106	2106	1516	1404	590		2106		751	881	225	152			49	48		
<b>СО.Среднее общее образование</b>														2106	2106	1516	1404	590		2106		751	881	225	152			49	48		
+	БД	Базовые дисциплины	22		11122 22222 7				111	1381	1381	992	923	389		1381		541	791						49						
+	БД.01	Русский язык	2					1	117	117	85	76	32		117		48	69								23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.02	Литература	2					1	175	175	124	114	51		175		72	103								23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.03	Иностранный язык			2			1	171	171	126	114	45		171		72	99								23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.04	История			1				170	170	120	112	50		170		170									23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.05	Физическая культура			12				171	171	114	114	57		171		72	99								23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности			1				107	107	78	72	29		107		107									23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.07	Химия			2				109	109	82	77	27		109			109								23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.08	Обществознание (включая экономику и право)			2				159	159	114	107	45		159			159								23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.09	Биология			2				51	51	37	34	14		51			51								23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.10	География			2				51	51	38	34	13		51			51								23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	БД.11	Экология			7*				49	49	37	35	12		49									49	8	ЕНИТБ (Естественных наук и техносферной безопасности)					
+	БД.12	Астрономия			2				51	51	37	34	14		51			51								23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	ПД	Профильные дисциплины	1344					12233	677	677	490	451	187		677		210	90	225	152											
+	ПД.01	Математика	14					23	345	345	249	231	96		345		146	49	82	68						23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	ПД.02	Информатика	4					3	144	144	106	97	38		144				60	84						23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	ПД.03	Физика	3					12	188	188	135	123	53		188		64	41	83							23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	ПОО	Предлагаемые ОО			8				48	48	34	30	14		48									48							
+	ПОО.01	Основы финансовой грамотности			8*				48	48	34	30	14		48									48	9	ОПГХ (Организации производства и городского хозяйства)					
<b>ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>										4536	4536	3312	3024	1224		3186	1350	113	307	531	1036	702	1026	653	168						
<b>ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>										850	850	531	506	319		648	202			124	345	136	161	60	24						
+	ОГСЭ.01	Основы философии			6				77	77	55	53	22		54	23							77			19	ФИСГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)				
+	ОГСЭ.02	История			4				81	81	62	57	19		54	27			81							23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык			5			34	250	250	184	168	66		196	54			60	118	72					23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	ОГСЭ.04	Физическая культура			34568	7			388	388	194	194	194		344	44			64	92	64	84	60	24	23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ОГСЭ.05	Коммуникативный практикум			4				54	54	36	34	18		54				54							23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
<b>ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>										270	270	195	185	75		252	18					94	126	50							
+	ЕН.01	Математика	5						94	94	69	64	25		94						94					23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования			7*				50	50	37	37	13		50									50	8	ЕНИТБ (Естественных наук и техносферной безопасности)					
+	ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	6						126	126	89	84	37		108	18						126				6	КШИ (Конструирования швейных изделий)				
<b>П.Профессиональный учебный цикл</b>										3416	3416	2586	2333	830		2286	1130	113	307	407	691	472	739	543	144						
<b>ОП.Общепрофессиональные дисциплины</b>										913	913	676	626	237		702	211			303	303	58	108	55	86						
+	ОП.01	Инженерная графика			4			3	155	155	116	109	39		144	11			55	100						3	ИКГ (Инженерной и компьютерной графики)				
+	ОП.02	Метрология, стандартизация и подтверждение качества			5			4	141	141	104	98	37		108	33				83	58					7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)				
+	ОП.03	Материаловедение			4				69	69	49	46	20		55	14				69						15	МирЭ (Мехатроники и радиоэлектроники)				
+	ОП.04	Спецрисунк и художественная графика			3				107	107	78	72	29		107				107							6	КШИ (Конструирования швейных изделий)				
+	ОП.05	История стилей в костюме			4			3	125	125	86	82	39		125				74	51						6	КШИ (Конструирования швейных изделий)				
+	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			6				60	60	45	42	15		60							60				23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности			7			6	103	103	75	69	28		103							48	55			23	ПК (Колледж ИВГПУ)				
+	ОП.08	Оборудование швейного производства	3						67	67	53	48	14		67				67							18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)				

+	ОП.09	Основы предпринимательской деятельности			8*						86	86	70	60	16								86	9	ОПГХ (Организации производства и городского хозяйства)														
<b>ПМ.Профессиональные модули</b>											2503	2503	1910	1707	593		1584	919	113	307	104	388	414	631	488	58													
+	ПМ.01	<b>Моделирование швейных изделий</b>	<b>456</b>	<b>4</b>	<b>556</b>						399	<b>399</b>	<b>301</b>	<b>272</b>	<b>98</b>		144	<b>255</b>				271	128																
+	МДК.01.01	Основы художественного оформления швейного изделия	4								271	271	200	184	71		144	127				271				6	КШИ (Конструирования швейных изделий)												
+	МДК.01.02	Практическое моделирование для швейных предприятий ивановского региона	5								63	63	48	40	15							63		63		6	КШИ (Конструирования швейных изделий)												
+	МДК.01.03	Компьютерный дизайн одежды			5						65	65	53	48	12							65		65		6	КШИ (Конструирования швейных изделий)												
+	УП.01.01	Учебная практика		4	5*						72	72	72	72								36	36		6	КШИ (Конструирования швейных изделий)													
+	ПП.01.01	Производственная практика			6*						72	72	72	72									72		6	КШИ (Конструирования швейных изделий)													
+	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	6*																						6	КШИ (Конструирования швейных изделий)													
+	ПМ.02	<b>Конструирование швейных изделий</b>	<b>578</b>	<b>67</b>	<b>8</b>				<b>6</b>	<b>56</b>	826	<b>826</b>	<b>638</b>	<b>566</b>	<b>188</b>		492	<b>334</b>					226	291	309														
+	МДК.02.01	Теоретические основы конструирования швейных изделий	5								226	226	166	156	60		204	22					226			6	КШИ (Конструирования швейных изделий)												
+	МДК.02.02	Методы конструктивного моделирования швейных изделий		6				6			291	291	230	200	61		288	3						291		6	КШИ (Конструирования швейных изделий)												
+	МДК.02.03	Конструирование швейных изделий с элементами САПР	7								309	309	242	210	67									309		6	КШИ (Конструирования швейных изделий)												
+	УП.02.01	Учебная практика		7					56		144	144	144	144									72	36	36	6	КШИ (Конструирования швейных изделий)												
+	ПП.02.01	Производственная практика			8						108	108	108	108											108	6	КШИ (Конструирования швейных изделий)												
+	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	8*																							6	КШИ (Конструирования швейных изделий)												
+	ПМ.03	<b>Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>8</b>	<b>7</b>					299	<b>299</b>	<b>237</b>	<b>205</b>	<b>62</b>		108	<b>191</b>						245	54														
+	МДК.03.01	Основы обработки различных видов одежды	6			7					299	299	237	205	62		108	191						245	54		18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)											
+	УП.03.01	Учебная практика		68							108	108	108	108									36		72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	ПП.03.01	Производственная практика			8						144	144	144	144											144	23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	8*																							23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	ПМ.04	<b>Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею</b>	<b>88</b>	<b>78</b>				<b>7</b>			115	<b>115</b>	<b>95</b>	<b>79</b>	<b>20</b>		108	<b>7</b>							57	58													
+	МДК.04.01	Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства	8					7			115	115	95	79	20		108	7							57	58	18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)											
+	УП.04.01	Учебная практика		7							36	36	36	36											36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)											
+	ПП.04.01	Производственная практика		8							36	36	36	36											36	23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	8*																							23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	ПМ.05	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Портной 16909)</b>	<b>247</b>	<b>23356</b> <b>7</b>			<b>137</b>				864	<b>864</b>	<b>639</b>	<b>585</b>	<b>225</b>		732	<b>132</b>	113	307	104	117	60	95	68														
+	МДК.05.01	Изготовление узлов и изделий по индивидуальным заказам. Часть 1	2				1				420	420	303	284	117		324	96	113	307						23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	МДК.05.02	Изготовление узлов и изделий по индивидуальным заказам. Часть 2	4	56			37				388	388	292	261	96		360	28			48	117	60	95	68	18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)												
+	МДК.05.03	Ремонт и реставрация одежды		3							56	56	44	40	12		48	8			56					18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)												
+	УП.05.01	Учебная практика (часть 1)		2							72	72	72	72						72						23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	УП.05.02	Учебная практика (часть 2)		3							72	72	72	72						72						23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	ПП.05.01	Производственная практика		7							36	36	36	36										36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	7*																							23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8						144	144	144	144											144	23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
<b>ГИА.Государственная итоговая аттестация</b>											216	216	216	216			216																						
+	ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену									36	36	36	36												36	23	ПК (Колледж ИВГПУ)											
+	ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена									60	60	60	60											60	23	ПК (Колледж ИВГПУ)												
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы									102	102	102	102												102	23	ПК (Колледж ИВГПУ)											
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы									18	18	18	18												18	23	ПК (Колледж ИВГПУ)											

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Зач	Комплексный зачет	5	[4]	УП.01.01 Учебная практика
				[5]	УП.01.01 Учебная практика
2	Зач	Комплексный зачет	7	[6]	УП.02.01 Учебная практика
				[7]	УП.02.01 Учебная практика
				[5]	УП.02.01 Учебная практика
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	ЕН.02 Экологические основы природопользования
				[7]	БД.11 Экология
4	Зач	Комплексный зачет	8	[8]	ОП.09 Основы предпринимательской деятельности
				[8]	ПОО.01 Основы финансовой грамотности
5	Зач	Комплексный зачет	6	[5]	МДК.05.02 Изготовление узлов и изделий по индивидуальным заказам. Часть 2
				[6]	МДК.05.02 Изготовление узлов и изделий по индивидуальным заказам. Часть 2




Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 8
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 8
БД	Базовые дисциплины	ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 8
БД.01	Русский язык	ОК 4; ОК 6
БД.02	Литература	ОК 4; ОК 6
БД.03	Иностранный язык	ОК 4; ОК 6
БД.04	История	ОК 4; ОК 6
БД.05	Физическая культура	ОК 8
БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ОК 3
БД.07	Химия	ОК 4; ОК 6
БД.08	Обществознание (включая экономику и право)	ОК 4; ОК 6
БД.09	Биология	ОК 4; ОК 6
БД.10	География	ОК 4; ОК 6
БД.11	Экология	ОК 4; ОК 6
БД.12	Астрономия	ОК 4; ОК 6
ПД	Профильные дисциплины	ОК 4; ОК 5; ОК 6
ПД.01	Математика	ОК 4; ОК 6
ПД.02	Информатика	ОК 5
ПД.03	Физика	ОК 4; ОК 6
ПОО	Предлагаемые ОО	ОК 8
ПОО.01	Основы финансовой грамотности	ОК 8
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.02	История	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2; ОК 3; ОК 6
ОГСЭ.05	Коммуникативный практикум	ОК 1; ОК 5
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2
ЕН.01	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9

П	Профессиональный учебный цикл	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ОП.02	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ПК 3.1
ОП.03	Материаловедение	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 9; ПК 1.2; ПК 1.4
ОП.04	Спецрисунок и художественная графика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.5
ОП.05	История стилей в costume	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 9; ПК 1.1
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.08	Оборудование швейного производства	ПК 3.1; ПК 3.2
ОП.09	Основы предпринимательской деятельности	ОК 8
ПМ	Профессиональные модули	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПМ.01	Моделирование швейных изделий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.01	Основы художественного оформления швейного изделия	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.02	Практическое моделирование для швейных предприятий ивановского региона	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.03	Компьютерный дизайн одежды	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.02	Конструирование швейных изделий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
МДК.02.01	Теоретические основы конструирования швейных изделий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
МДК.02.02	Методы конструктивного моделирования швейных изделий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
МДК.02.03	Конструирование швейных изделий с элементами САПР	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.03	Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
МДК.03.01	Основы обработки различных видов одежды	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	

ПМ.04	Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
МДК.04.01	Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Портной 16909)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.2; ПК 4.3
МДК.05.01	Изготовление узлов и изделий по индивидуальным заказам. Часть 1	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.2; ПК 4.3
МДК.05.02	Изготовление узлов и изделий по индивидуальным заказам. Часть 2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2; ПК 1.5; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.2; ПК 4.3
МДК.05.03	Ремонт и реставрация одежды	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2; ПК 1.5; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.2; ПК 4.3
УП.05.01	Учебная практика (часть 1)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.2; ПК 4.3
УП.05.02	Учебная практика (часть 2)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2; ПК 1.5; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.2; ПК 4.3
ПП.05.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2; ПК 1.5; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.2; ПК 4.3
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену	
ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4



№	Наименование
	Кабинеты:
1	основ философии
2	иностранного языка
3	математики
4	информационных систем в профессиональной деятельности
5	материаловедения
6	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
7	инженерной графики и перспективы
8	истории стилей в костюме
9	метрологии, стандартизации и сертификации
10	моделирования и художественного оформления одежды
11	спецрисунка и художественной графики
12	технологии швейных изделий
13	конструирования одежды
	Лаборатории:
1	конструирования изделий и раскроя тканей
2	макетирования швейных изделий
3	компьютерной графики
4	испытания материалов
5	художественно-конструкторского проектирования
6	автоматизированного проектирования швейных изделий
	Мастерские:
1	швейного производства
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
3	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

Пояснения		
1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)		
Настоящий учебный план разработан на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 мая 2014 года № 534.		
2. Организация учебного процесса и режима занятий		
2.1 Срок обучения по ППССЗ на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев. Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам составляет 123 недели или 4428 часов обязательных учебных занятий. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП. Практики - 29 недель. Каникулярное время - 34 недели. Каникулы в зимнее время 2 недели ежегодно. На промежуточную аттестацию выделено 7 недель за период обучения. Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные. ГИА - 6 недель.		
2.2 Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику, который ежегодно разрабатывается в зависимости от условий и требований работодателя для каждой учебной группы при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточной аттестации, практик и каникул.		
2.3 Учебные занятия организованы в рамках шестидневной рабочей недели. Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 мин. Одно занятие включает два академических часа (пара).		
2.4 В рамках реализации ФГОС СПО по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий предусмотрено освоение профессии рабочего "Портной" (согласно указанному в приложении к ФГОС СПО Перечню рекомендуемых профессий рабочих, должностей служащих).		
2.5 Дисциплина ОГСЭ.04 Физическая культура предусматривает еженедельно 2 час обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).		
2.6 Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная практика составляет 13 недель, производственная (по профилю специальности) - 12 недель, производственная (преддипломная) - 4 недели. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются рассредоточенно (учебная практика) и концентрированно (производственная практика) в несколько периодов. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.		
2.7 Выполнение курсового проекта (работы) является видом учебной деятельности по дисциплинам профессионального модуля и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. Предусмотрено выполнение курсовых работ в составе профессиональных модулей ПМ.02 Конструирование швейных изделий и ПМ.03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве.		
3. Общеобразовательный цикл		
3.1 Общеобразовательный цикл ОПОП СПО технического профиля сформирован в соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 № 06-259).		
3.2 Срок освоения ППССЗ в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 академических часов в неделю) - 39 нед., промежуточная аттестация - 2 нед., каникулы - каникулы 11 нед.		
4. Формирование вариативной части		
При формировании учебного плана часы обязательной учебной нагрузки вариативной части ППССЗ использованы в полном объеме. Объем вариативной части составляет около 30%. Вариативная часть профессионального образования дает возможность расширения и углубления подготовки, необходимой для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. На основании решения методической комиссии и по согласованию с работодателями часы вариативной части ФГОС СПО (1350 академических часов) распределены на:		
- увеличение объема времени, отведенного на дисциплины, модули и практики обязательной части ППССЗ: ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл - 148 час., ЕН Математический и общий естественнонаучный учебный цикл - 18 час., ОП Общепрофессиональные дисциплины - 58 час., ПМ Профессиональные модули - 482 час.		
- введение новых дисциплин: ОГСЭ.06 Коммуникативный практикум - 54 час., ОП.08 Оборудование швейного производства - 67 час., ОП.09 Основы предпринимательской деятельности - 86 час.		
- введение новых междисциплинарных курсов: МДК.01.02 Практическое моделирование для швейных предприятий ивановского региона - 63 час., МДК.01.03 Компьютерный дизайн одежды - 65 час., МДК.02.03 САПР одежды - 309 час.		
5. Оценка качества освоения ППССЗ		
5.1 Оценка качества освоения ППССЗ включает: текущий контроль, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.		
5.2 Текущий контроль успеваемости проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин и профессиональных модулей как традиционным, так и инновационным методами, включая компьютерные технологии. Формы и процедуры текущего контроля утверждаются методической комиссией, при этом используется пятибалльная система оценивания.		
5.3 В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты и другие формы контроля. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10 (без учета по физической культуре). Промежуточная аттестация в форме зачета, другой формы контроля проводится за счет часов, отведенных на изучение соответствующей дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от занятий по окончании изучения дисциплины (междисциплинарного курса, профессионального модуля) или по расписанию в период экзаменационной сессии. Предусмотрены комплексные зачеты и дифференцированный зачет.		
5.4 Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.		
5.5 Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и ГИА имеют положительное заключение работодателя.		
<b>Согласовано</b>		
Проректор по образовательной деятельности		А.Ю. Матрохин
Начальник УМУ		Л.В. Дрягина
Директор колледжа ИВГПУ		А.Д. Никонов