

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
среднего профессионального образования



СВЕРЖДАЮ

Е.В. Румянцев

2021 г.

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Квалификация: Технолог-конструктор
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная форма
Срок получения СПО по ППССЗ: 3 г. 10 м.
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 534 от 15.05.2014

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД

/ А.Ю. Матрохин/

Начальник УМУ

/ Л.В. Дрягина/

Директор Колледжа ИВГПУ

/ А.Д. Никонов/

	Индекс	Наименование	Форма контроля						Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра				
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Др	Экспер	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			
Считать в плане																													
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								2106	2106	1516	1404	590		2106		753	879	225	203					46					
СО.Среднее общее образование								2106	2106	1516	1404	590		2106		753	879	225	203					46					
+	БД	Базовые дисциплины	22		1112244		111	1006	1006	720	671	286	1006		543	361		102											
+	БД.01	Русский язык	2				1	111	111	83	74	28	111		48	63							23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	БД.02	Литература	2				1	173	173	124	114	49	173		74	99							23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	БД.03	Иностранный язык			2		1	163	163	120	108	43	163		72	91							23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	БД.04	История			1			170	170	120	112	50	170		170								23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	БД.05	Физическая культура			12			180	180	120	120	60	180		72	108							23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности			1			107	107	78	72	29	107		107								23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	БД.07	Астрономия			4			51	51	37	35	14	51					51					23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	БД.08	Родная литература			4			51	51	38	36	13	51					51					23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ПД	Профильные дисциплины	1234				123	680	680	491	453	189	680		210	216	153	101											
+	ПД.01	Математика	13				2	347	347	249	232	98	347		146	108	93						23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ПД.02	Информатика	4				3	161	161	120	109	41	161				60	101					23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ПД.03	Физика	2				1	172	172	122	112	50	172		64	108							23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ПОО	Предлагаемые ОО		7	2223		2	420	420	305	280	115	420			302	72					46							
+	ПОО.01	Биология			2			52	52	38	35	14	52			52							23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ПОО.02	География			2			53	53	38	35	15	53			53							23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ПОО.03	Основы финансовой грамотности		7				46	46	34	30	12	46								46	9	ОПГХ (Организации производства и городского хозяйства)						
+	ПОО.04	Химия			2			108	108	77	72	31	108			108							23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ПОО.05	Обществознание			3		2	161	161	118	108	43	161			89	72						23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4536	4536	3312	3024	1224		3186	1350	111	309	531	985	702	1026	656	216						
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл								793	793	490	467	303		648	145				124	194	230	161	60	24					
+	ОГСЭ.01	Основы философии			6			77	77	55	53	22	77	23						77			19	ФИСГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)					
+	ОГСЭ.02	История			5			72	72	53	48	19	72	18				72					23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык	5				34	256	256	188	172	68	196	60			60	102	94				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)					
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл								277	277	203	189	74		252	25				97		126		54						
+	ЕН.01	Математика	4					97	97	74	69	23	97					97					23	ПК (Колледж ИВГПУ)					
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования		8				54	54	40	36	14	54									54	8	ЕНИТБ (Естественных наук и техносферной безопасности)					
+	ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	6					126	126	89	84	37	101	25						126			6	КШИ (Конструирования швейных изделий)					
П.Профессиональный учебный цикл								3466	3466	2619	2368	847		2286	1180	111	309	407	694	472	739	596	138						
ОП.Общепрофессиональные дисциплины								907	907	670	620	237		702	205				303	303	58	108	55	80					
+	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						14	ДКТ им.Н.Г.Мизоновой					
+	ОП.05	История стилей в костюме		4			3	125	125	86	82	39	125				74	51					14	ДКТ им.Н.Г.Мизоновой					
+	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				80	80	64	54	16		80								80	9	ОПГХ (Организации производства и городского хозяйства)					
ПМ.Профессиональные модули								2559	2559	1949	1748	610		1584	975	111	309	104	391	414	631	541	58						
+	ПМ.01	Моделирование швейных изделий	4556	45	6			399	399	301	272	98	144	255					271	128									

+	МДК.01.01	Основы художественного оформления швейного изделия	4					271	271	200	184	71		144	127				271					14	ДКТ им.Н.Г.Мизоновой		
+	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		45				72	72	72	72		<u>72</u>	72					36	36				6	КШИ (Конструирования швейных изделий)		
+	ПП.01.01	Производственная практика			6			72	72	72	72		<u>72</u>	72									72	6	КШИ (Конструирования швейных изделий)		
+	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	6*																					6	КШИ (Конструирования швейных изделий)		
+	ПМ.02	Конструирование швейных изделий	5678	567	8	6		821	821	632	566	189		492	329					226	291	304					
+	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					304	304	236	210	68			304								304	6	КШИ (Конструирования швейных изделий)		
+	УП.02.01	Учебная практика		567				144	144	144	144		<u>144</u>	144						72	36	36		6	КШИ (Конструирования швейных изделий)		
+	ПП.02.01	Производственная практика			8			108	108	108	108		<u>108</u>	108									108	6	КШИ (Конструирования швейных изделий)		
+	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	8*																					6	КШИ (Конструирования швейных изделий)		
+	ПМ.03	Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве	68	6	88	7		299	299	237	203	62		108	191								245	54			
+	МДК.03.01	Основы обработки различных видов одежды	6			7		299	299	237	203	62		108	191								245	54	18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	УП.03.01	Учебная практика		6	8*			108	108	108	108		<u>108</u>	108									36		72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ПП.03.01	Производственная практика			8*			144	144	144	144		<u>144</u>	144										144	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	8*																						23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.04	Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею	88	78			7	115	115	95	79	20		108	7									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		<u>36</u>	36										36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ПП.04.01	Производственная практика		8				36	36	36	36		<u>36</u>	36										36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	8*																							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Портной 16909)	247	23367			1357	925	925	684	628	241		732	193	111	309	104	120	60	95	126					
+	МДК.05.01	Изготовление узлов и изделий по индивидуальным заказам. Часть 1	2				1	420	420	305	286	115		324	96	111	309								23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.05.02	Изготовление узлов и изделий по индивидуальным заказам. Часть 2	4	6			357	449	449	335	302	114		360	89			48	120	60	95	126			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		<u>72</u>	72			72								23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	УП.05.02	Учебная практика (часть 2)		3				72	72	72	72		<u>72</u>	72				72							23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПП.05.01	Производственная практика		7				36	36	36	36		<u>36</u>	36									36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	7*																						23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИДИПЛОМНАЯ)			8			144	144	144	144		<u>144</u>	144										144	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
ГИА. Государственная итоговая аттестация								216	216	216	216			216										216			
+	ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену						36	36	36	36			36										36	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена						60	60	60	60			60										60	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы						102	102	102	102			102										102	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы						18	18	18	18			18										18	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	

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	Астрономия	ОК 4; ОК 6
БД.08	Родная литература	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 4; ОК 6; ОК 8
ПОО.01	Биология	ОК 4; ОК 6
ПОО.02	География	ОК 4; ОК 6
ПОО.03	Основы финансовой грамотности	ОК 8
ПОО.04	Химия	ОК 4; ОК 6
ПОО.05	Обществознание	ОК 4; ОК 6
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
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	Спецрисунки 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 костюме	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	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.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	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.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	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.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	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.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	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
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 costume
9	метрологии, стандартизации и сертификации
10	моделирования и художественного оформления одежды
11	специрисунка 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 к учебному плану

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 (практическая подготовка) - 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 ОГЭ.04 Физическая культура предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

2.6 Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю образовательной программы. Практическая подготовка при реализации ОПОП СПО в ИВГПУ осуществляется при проведении практики и организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Практика является обязательным разделом ППССЗ. 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 концентрированно 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 учебного цикла и (или) профессиональным модулям 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: ОГЭ Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл - 145 час., ЕН Математический и общий естественнонаучный учебный цикл - 25 час., ОП Общепрофессиональные дисциплины - 58 час., ПМ Профессиональные модули - 489 час.

- введение новых дисциплин: ОГЭ.06 Коммуникативный практикум - 54 час., ОП.08 Оборудование швейного производства - 67 час., ОП.09 Основы предпринимательской деятельности - 80 час.

- введение новых междисциплинарных курсов: МДК.01.02 Проектная деятельность - 63 час., МДК.01.03 Компьютерный дизайн одежды - 65 час., МДК.02.03 САПР одежды - 304 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.

Согласовано

Проректор по образовательной деятельности

Начальник УМУ

Директор Колледжа ИВГПУ

А.Ю. Матрохин

Л.В. Дрягина

А.Д. Никонов