

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

План одобрен
Ученым советом ФГБОУ ВО "ЛГПУ"
Протокол № 6 от 29.11.2024

УТВЕРЖДАЮ
Проректор
по учебно-методической работе
"ФГБОУ ВО ЛГПУ" 2024 г.
Е.Н. Дятлова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
среднего профессионального образования

29.02.10

29.02.10 КОНСТРУИРОВАНИЕ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ПО ВИДАМ)

Профиль СОО: технологический

Квалификация: технолог-конструктор
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025
Учебный год 2025-2026, 2026-2027, 2027-2028
Образовательный стандарт (ФГОС) № 443 от 14.06.2022 (с изменениями и дополнениями)

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
21	ЛЕГКАЯ И ТЕКСТИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
33	СЕРВИС, ОКАЗАНИЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ (ТОРГОВЛЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ, ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ, УСЛУГИ ГОСТЕПРИИМСТВА, ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ И ПР.)

Основной	Виды деятельности
+	художественное проектирование швейных изделий
+	конструирование и моделирование швейных изделий
+	разработка технологических процессов производства швейных изделий
Освоение профессий рабочих, должностей служащих:	
Портной	

СОГЛАСОВАНО

Врио директора Департамента образования

 /Т.В.Киреева/

И.о. директора МПК ФГБОУ ВО "ЛГПУ"

 /К.Н.Белосов/

Зам. директора по учебно-методической работе

 /М.И.Белосова/

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	ФГОС	УП
		Фактическое
Дисциплины (модули)	1260	1908
Практики	216	828
Государственная итоговая аттестация	216	216
Общий объем образовательной программы:		
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	4428	4428

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Трудо-емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	
Считать в плане	Индекс	Наименование													Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого		
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							1476	1476	1426	1422	32	18		100%	0%	700	654	122				
СОО.Среднее общее образование							1476	1476	1426	1422	32	18		1476		700	654	122				
+	СОО.01	Базовые дисциплины	2	1	2222222222		960	960	954	954				960		476	484					
+	СОО.01.01	Русский язык	2				72	72	66	66			72		38	34						
+	СОО.01.02	Литература			2		108	108	108	108			108		74	34						
+	СОО.01.03	История			2		136	136	136	136			136		48	88						
+	СОО.01.04	Обществознание			2		72	72	72	72			72		34	38						
+	СОО.01.05	География			2		72	72	72	72			72		34	38						
+	СОО.01.06	Иностранный язык			2		72	72	72	72			72		34	38						
+	СОО.01.07	Информатика			2		108	108	108	108			108		74	34						
+	СОО.01.08	Физическая культура		1	2		72	72	72	72			72		34	38						
+	СОО.01.09	Основы безопасности и защиты Родины			2		68	68	68	68			68		34	34						
+	СОО.01.10	Физика			2		108	108	108	108			108		34	74						
+	СОО.01.11	Биология			2		72	72	72	72			72		38	34						
+	СОО.02	Профильные дисциплины	33				484	484	472	468		12	484		208	154	122					
+	СОО.02.01	Математика	3				340	340	334	332		6	340		140	120	80					
+	СОО.02.02	Химия	3				144	144	138	136		6	144		68	34	42					
+	СОО.03	Дисциплины по выбору ОО					32	32				32	32		16	16						
+	ИП	Индивидуальный проект					32	32					32		16	16						
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							2952	2952	2096	2090	832	24		1836	1116		86	600	778	736	752	
СГЦ.Социально-гуманитарный цикл							370	370	364	364	6			350	20			108	96	88	78	
+	СГЦ.01	История России			3		38	38	36	36	2		34	4			38					
+	СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			6		114	114	114	114			106	8			36	36	20	22		
+	СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности			5		76	76	74	74	2		68	8				30	46			
+	СГЦ.04	Физическая культура		345	6		106	106	106	106			106				34	30	22	20		
+	СГЦ.05	Основы финансовой грамотности			6		36	36	34	34	2		36								36	
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл							344	344	304	304	40			166	178		32	126	144	42		
+	ОПЦ.01	Материаловедение			3		76	76	66	66	10		48	28		32	44					
+	ОПЦ.02	Спецрисунок и художественная графика			4		96	96	84	84	12		54	42			58	38				
+	ОПЦ.03	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности			4		80	80	76	76	4		64	16				80				
+	ОПЦ.04	Метрология, стандартизация и подтверждение качества			4		50	50	44	44	6			50			24	26				
+	ОПЦ.05	История стилей в костюме			5		42	42	34	34	8			42						42		
ПП.Профессиональный цикл							2022	2022	1428	1422	570	24		1104	918		54	366	538	606	458	
+	ПМ.01	Профессиональный модуль: "Художественное проектирование швейных изделий"	4		3444		334	334	266	264	62	6		232	102			150	184			
+	МДК.01.01	Основы художественного проектирования швейных изделий			4		156	156	140	140	16		124	32			78	78				
+	МДК.01.02	Макетирование швейных изделий			4		58	58	52	52	6		36	22				58				
+	УП.01.01	Практика по художественному проектированию швейных изделий			3		72	72	72	72			36	36			72					
+	ПП.01.01	Художественно-проектная практика			4		36	36			36		36					36				

+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю: "Художественное проектирование швейных изделий"	4			12	12	2		4	6			12				12			
+	ПМ.02	Профессиональный модуль: "Конструирование и моделирование швейных изделий"	6	5566	5	564	564	438	436	120	6			474	90			156	274	134	
+	МДК.02.01	Теоретические основы конструирования швейных изделий			5	5	322	322	284	284	38			280	42			120	202		
+	МДК.02.02	Использование САПР для конструирования и моделирования швейных изделий			6		50	50	44	44	6			50						50	
+	УП.02.01	Практика по конструированию и моделированию швейных изделий			5		108	108	108	108				72	36			36	72		
+	ПП.02.01	Конструкторская практика			6		72	72						72						72	
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю: "Конструирование и моделирование швейных изделий"	6			12	12	2		4	6			12						12	
+	ПМ.03	Профессиональный модуль: "Разработка технологических процессов производства швейных изделий"	6	666	6	590	590	446	444	138	6			398	192			110	88	212	180
+	МДК.03.01	Проектирование технологических процессов швейного производства			6	6	398	398	336	336	62			254	144			110	88	104	96
+	УП.03.01	Разработка технологических процессов производства швейных изделий			6		108	108	108	108				72	36					108	
+	ПП.03.01	Технологическая практика			6		72	72						72							72
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю: "Разработка технологических процессов производства швейных изделий"	6			12	12	2		4	6			12							12
+	ПМ.04	Профессиональный модуль: "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	5	555		390	390	278	278	106	6			390		54	106	110	120		
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии "Портной"			5		162	162	134	134	28			162		54	34	38	36		
+	УП.04.01	Освоение профессии "Портной"			5		144	144	144	144				144			72	72			
+	ПП.04.01	Технологическая практика			5		72	72						72							72
+	ПМ.04.01(К)	Квалификационный экзамен по профессиональному модулю: "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	5			12	12			6	6			12							12
+	ПДП.00	Преддипломная практика			6		144	144						144							144
ГИА.Государственная итоговая аттестация							216	216					216								216
+	ГИА.01(Д)	Демонстрационный экзамен					36	36						36							36
+	ГИА.02(Дп)	Подготовка дипломного проекта (работы)					144	144						144							144
+	ГИА.03(Д)	Защита дипломного проекта (работы)					36	36						36							36

Семестр 2									Семестр 3									Семестр 4												
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАТт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАТт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАТт	Итого	Лек	Лаб	
654	330	12	290		16			6	122	74		32			4		12													
654	330	12	290		16			6	122	74		32			4		12													
484	236	12	230					6																						
34	16		12					6																						
34	18		16																											
88	56		32																											
38	20		18																											
38	22		16																											
38			38																											
34	12		22																											
38			38																											
34	12		22																											
74	58	10	6																											
34	22	2	10																											
154	94		60						122	74		32			4		12													
120	78		42						80	54		18			2		6													
34	16		18						42	20		14			2		6													
16					16																									
16					16																									
86	32		34				20		600	180		378				42		778	224		458			2	88	6	736	154		
									108	40		66				2		96	18		78						88	8		
									38	36						2														
									36	2		34						36			36						20			
																		30	18		12						46	8		
									34	2		32						30			30						22			
32	18		12				2		126	54		54				18		144	54		78				12		42	20		
32	18		12				2		44	18		18				8														
									58	18		32				8		38	8		26				4					
																		80	30		46				4					
									24	18		4				2		26	16		6				4					
																											42	20		
54	14		22				18		366	86		258				22		538	152		302			2	76	6	606	126		
									150	26		116				8		184	48		74			2	54	6				
									78	26		44				8		78	28		42				8					
																		58	20		32				6					
									72			72																		
																		36							36					
																		12							2	4	6			

Курс 3															-	
Семестр 5						Семестр 6						Компетенции				
Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАТт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП		Конс	СР	ПАТт	
																ОК 01.; ОК 02.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
																ОК 05.
																ОК 05.
																ОК 06.
																ОК 06.
																ОК 07.
																ОК 09.
																ОК 02.
																ОК 08.
																ОК 07.
																ОК 01.
																ОК 01.
																ОК 01.
																ОК 01.
																ОК 01.
400	32			144	6	752	56		110	32		4	538	12		
78				2		78	18		58				2			
																ОК 06.
20						22			22							ОК 09.
36				2												ОК 07.
22						20			20							ОК 08.
						36	18		16				2			ОК 03.
14				8												
																ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.
																ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.1.
																ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.4.
																ОК 01.; ОК 09.; ПК 3.2.
14				8												ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.2.
308	32			134	6	458	38		52	32		4	320	12		
																ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.
																ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.2.
																ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.5.
																ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.
																ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.
																<i>ОК 01.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.</i>

144	32			32		134	12		32		2	82	6	OK 01.; OK 02.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
72	32			32										OK 01.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.
						50	12		32			6		OK 01.; OK 02.; OK 09.; ПК 2.4.
72														OK 01.; OK 02.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
						72						72		OK 01.; OK 02.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
						12					2	4	6	<i>OK 01.; OK 02.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.</i>
146				18		180	26		20	32	2	94	6	OK 01.; OK 07.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
38				18		96	26		20	32		18		OK 01.; OK 07.; OK 09.; ПК 3.1.
108														OK 01.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
						72						72		OK 01.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
						12					2	4	6	<i>OK 01.; OK 07.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.</i>
18				84	6									OK 01.; OK 09.; ПК 4.1
18				6										OK 01.; OK 09.; ПК 4.1
														OK 01.; OK 09.; ПК 4.1
				72										OK 01.; OK 09.; ПК 4.1
				6	6									<i>OK 01.; OK 09.; ПК 4.1</i>
						144						144		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 2.5.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1
						216						216		
						36						36		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 2.5.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
						144						144		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 2.5.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1
						36						36		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 2.5.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
СОО	Среднее общее образование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
СОО.01	Базовые дисциплины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
СОО.01.01	Русский язык	ОК 05.
СОО.01.02	Литература	ОК 05.
СОО.01.03	История	ОК 06.
СОО.01.04	Обществознание	ОК 06.
СОО.01.05	География	ОК 07.
СОО.01.06	Иностранный язык	ОК 09.
СОО.01.07	Информатика	ОК 02.
СОО.01.08	Физическая культура	ОК 08.
СОО.01.09	Основы безопасности и защиты Родины	ОК 07.
СОО.01.10	Физика	ОК 01.
СОО.01.11	Биология	ОК 01.
СОО.02	Профильные дисциплины	ОК 01.
СОО.02.01	Математика	ОК 01.
СОО.02.02	Химия	ОК 01.
СОО.03	Дисциплины по выбору ОО	
ИП	Индивидуальный проект	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; 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
СГЦ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 03.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
СГЦ.01	История России	ОК 06.
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 09.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 07.
СГЦ.04	Физическая культура	ОК 08.
СГЦ.05	Основы финансовой грамотности	ОК 03.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 3.2.
ОПЦ.01	Материаловедение	ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.
ОПЦ.02	Спецрисунок и художественная графика	ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.1.
ОПЦ.03	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.4.
ОПЦ.04	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 01.; ОК 09.; ПК 3.2.
ОПЦ.05	История стилей в costume	ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.2.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; 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
ПМ.01	Профессиональный модуль: "Художественное проектирование швейных изделий"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.
МДК.01.01	Основы художественного проектирования швейных изделий	ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.2.
МДК.01.02	Макетирование швейных изделий	ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.5.
УП.01.01	Практика по художественному проектированию швейных изделий	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.

ПП.01.01	Художественно-проектная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю: "Художественное проектирование швейных изделий"	ОК 01.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.
ПМ.02	Профессиональный модуль: "Конструирование и моделирование швейных изделий"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
МДК.02.01	Теоретические основы конструирования швейных изделий	ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.
МДК.02.02	Использование САПР для конструирования и моделирования швейных изделий	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.4.
УП.02.01	Практика по конструированию и моделированию швейных изделий	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
ПП.02.01	Конструкторская практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю: "Конструирование и моделирование швейных изделий"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
ПМ.03	Профессиональный модуль: "Разработка технологических процессов производства швейных изделий"	ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
МДК.03.01	Проектирование технологических процессов швейного производства	ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.
УП.03.01	Разработка технологических процессов производства швейных изделий	ОК 01.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПП.03.01	Технологическая практика	ОК 01.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю: "Разработка технологических процессов производства швейных изделий"	ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПМ.04	Профессиональный модуль: "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	ОК 01.; ОК 09.; ПК 4.1
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии "Портной"	ОК 01.; ОК 09.; ПК 4.1
УП.04.01	Освоение профессии "Портной"	ОК 01.; ОК 09.; ПК 4.1
ПП.04.01	Технологическая практика	ОК 01.; ОК 09.; ПК 4.1
ПМ.04.01(К)	Квалификационный экзамен по профессиональному модулю: "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	ОК 01.; ОК 09.; ПК 4.1
ПДП.00	Преддипломная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; 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
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1
ГИА.01(Д)	Демонстрационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ГИА.02(Дп)	Подготовка дипломного проекта (работы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; 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
ГИА.03(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.

Пояснения к учебному плану

1. Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) Многопрофильного педагогического колледжа федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный педагогический университет» разработан на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), утвержденного приказом Минпросвещения России от 14.06.2022 №443, зарегистрированного в Минюсте России 01.07.2022 за № 69121, а также следующих нормативно-правовых документов:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 г. № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установления соответствия отдельных профессий, специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 17.06.2022 № 68887);
- Приказа Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2022 № 70167);
- Приказа Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 № 59778);
- Приказа Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 (ред. от 05.05.2022) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 № 66211);
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (ред. от 12.08.2022) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480);
- Приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2022 № 71763);
- Профессионального стандарта «Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.12.2015г. №1124н.

2. Нормативный срок освоения ППССЗ базовой подготовки при очной форме получения образования 2 года 10 месяцев. Профиль получаемого образования – технологический. Объем учебных занятий в период теоретического обучения, учебной и производственной практики составляет – 36 часов в неделю и включает все виды учебной работы. Продолжительность учебной недели – пятидневная. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебные занятия проводятся спаренными академическими часами.

3. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (далее – ОПОП СПО) формируется в соответствии с рекомендациями по реализации Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в пределах основных образовательных программ среднего профессионального образования срок. С учетом этого срок обучения по ОПОП СПО увеличивается до 52 недель, в том числе каникулярное время – 11 недель.

Обязательным условием освоения среднего общего образования является выполнение на первом курсе каждым обучающимся индивидуального проекта (желательно по профильным предметам). Темы для выполнения индивидуального проекта и предметы, по которым будет выполняться индивидуальный проект, обучающиеся выбирают самостоятельно. В конце первого курса по индивидуальному проекту проводится публичная защита индивидуальных проектов обучающихся.

4. Формы и процедуры текущего контроля знаний предусмотрены в виде тестирования и контрольных работ по текущим знаниям. Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля по дисциплине и междисциплинарному курсу (в том числе по дисциплинам общеобразовательного цикла), являются экзамен и зачет с оценкой (дифференцированный зачет). Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Количество экзаменов в процедурах промежуточной аттестации не превышает 8 экзаменов в учебном году. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики. Количество зачетов, предусматриваемых в процедурах промежуточной аттестации, не превышает 10 зачетов в учебном году. Формы консультации с обучающимися (групповые, индивидуальные и др.) перед проведением экзаменов и зачетов проводятся за счет часов промежуточной аттестации или времени, отводимого на дисциплину. Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является экзамен по профессиональному модулю или квалификационный экзамен.

Общеобразовательный цикл состоит только из обязательной части ФГОС среднего общего образования. При этом расширен объем профессионально значимых предметов Математика и Химия.

5. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей и направлена на формирование компетенций указанных модулей.

6. Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса.

7. Общий объем образовательной программы по специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам) составляет – 4428 ч., включая: Общеобразовательная подготовка – 1476 ч., профессиональная подготовка – 2952 ч., Профессиональная подготовка включает: социально-гуманитарный цикл – 370 ч., общепрофессиональный цикл – 344 ч., профессиональный цикл – 2022 ч., государственная итоговая аттестация – 216 ч. Доля учебных занятий и практик от объема учебных циклов составляет: 90,86%. Доля учебной и производственной практики в профессиональном цикле составляет 40,94%. Перечень, содержание, объем и порядок реализации дисциплин и модулей образовательной программы определен с учетом примерной основной образовательной программы по специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), профессионального стандарта, потребностями регионального рынка труда и направлен на соблюдение последовательности освоения профессиональных компетенций, принятой в отрасли.

8. Объем времени, отведенный на вариативную часть образовательной программы, определен в соответствии с требованиями ФГОС СПО (не менее 40% от общего объема времени, отведенного на освоение программы), с учетом рекомендаций примерной основной образовательной программы, требований профессиональных стандартов. Вариативная часть в объеме 1116 часов распределена следующим образом:

- социально-гуманитарный цикл: обязательная нагрузка увеличена на 20 часов, на 4 часа увеличен объем обязательной нагрузки учебной дисциплины «История России», на 8 часов увеличен объем обязательной нагрузки учебной дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности», на 8 часов увеличен объем обязательной нагрузки учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»;

- общепрофессиональный цикл: обязательная нагрузка увеличена на 178 часов, на 28 часов увеличен объем обязательной нагрузки учебной дисциплины «Материаловедение», на 42 часа увеличен объем обязательной нагрузки учебной дисциплины «Спецрисунки и художественная графика», на 16 часов увеличен объем обязательной нагрузки учебной дисциплины «Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности»; введены дисциплины: «Метрология, стандартизация и подтверждение качества» – 50 часов, «История стилей в костюме» – 42 часа;

- профессиональный цикл: обязательная аудиторная нагрузка увеличена на 918 часов, на 102 часа увеличен объем обязательной нагрузки ПМ.01 Художественное проектирование швейных изделий: МДК.01.01. Основы художественного проектирования швейных изделий – 32 часа, МДК.01.02 Макетирование швейных изделий – 22 часа, УП.01.01 Учебная практика – 36 часов; на 90 часов увеличен объем обязательной нагрузки ПМ.02 Конструирование и моделирование швейных изделий: МДК.02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий – 42 часа, УП.02.01 – 36 часов; на 192 часа увеличен объем обязательной нагрузки ПМ.03 Разработка технологических процессов производства швейных изделий: МДК.03.01 Проектирование технологических процессов швейного производства – 144 часа, УП.03.01 – 36 часов; введен ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих – 390 часов: МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 16909 «Портной» – 162 часа, УП.04.01 Учебная

практика – 144 часа, ПП.04.01 Производственная практика – 72 часа.

9. Учебная дисциплина «Физическая культура» реализуется в соответствии с требованиями ФГОС СПО в рамках социально-гуманитарного цикла в объеме 106 ч. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно по 2 академических часа учебной нагрузки для формирования физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки к профессиональной деятельности, предупреждения профессиональных заболеваний.

10. В рамках профессиональных модулей предусмотрено выполнение курсовых проектов:

– ПМ.02 «Конструирование и моделирование швейных изделий» – МДК 02.01 «Теоретические основы конструирования швейных изделий» – 32 часа (6 семестр);

– ПМ.03 «Разработка технологических процессов производства швейных изделий» – МДК 03.01 «Проектирование технологических процессов швейного производства» – 32 часа (6 семестр).

11. Формы консультации с обучающимися (устные, письменные, групповые, индивидуальные) проводятся перед проведением экзаменов за счет часов промежуточной аттестации.

13. Учебная и производственная практика реализуются в рамках профессиональных модулей профессионального учебного цикла по каждому из основных видов деятельности. Объем часов учебной практики составляет 12 недель (432 ч.), объем производственной практики (по профилю специальности) составляет 7 недель (252 ч.), объем преддипломной практики 4 недели (144 ч.). Учебная практика в объеме 12 недель реализуется по каждому из основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), проводится в рамках профессиональных модулей по семестрам: ПМ.01 – 2 недели (3 семестр), ПМ.02 – 1 неделя (4 семестр), 2 недели (5 семестр), ПМ.03 – 3 недели (5 семестр); ПМ.04 – 2 недели (3 семестр), 2 недели (4 семестр). Производственная практика (по профилю специальности) в объеме 7 недель реализуется по каждому из основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), проводится в рамках профессиональных модулей по семестрам: ПМ.01 – 1 неделя (4 семестр), ПМ.02 – 2 недели (6 семестр), ПМ.03 – 2 недели (6 семестр); ПМ.04 – 2 недели (5 семестр). Преддипломная практика проводится 4 недели (6 семестр). Объем часов, отводимых на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации программы подготовки специалистов среднего звена, составляет 216 часов.

14. При освоении профессионального модуля по ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» предусмотрен квалификационный экзамен на освоение рабочей профессии: портной.

15. Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» реализуется в рамках социально-гуманитарного цикла в объеме 74 аудиторных часов. Из них на освоение основ медицинских знаний (для девушек) направлено не менее 48 часов, отведенных на указанную дисциплину.

