

## ПРОФІЛЬ

освітньої програми для підготовки кваліфікованого робітника за професією «Кравець, закрійник»

<b>Повна назва ЗП(ПТ)О</b>	Державний професійно-технічний навчальний заклад "Сумський центр професійно-технічної освіти з дизайну та сфери послуг"
<b>Реєстраційний номер/ ідентифікаційний код ЗП(ПТ)О у ЄДЕБО</b>	2124
<b>Посилання на офіційний веб-сайт ЗП(ПТ)О</b>	<a href="http://design24.sumy.ua/">http://design24.sumy.ua/</a>
<b>Розробники освітньої програми: ПШБ, посада (представники закладу, роботодавців, місце роботи партнерів)</b>	Карабут Владислав Олександрович – методист ДПТНЗ «Сумський центр ПТО з дизайну та сфери послуг» Черниш Олена Вікторівна – голова методичної комісії швейного профілю, майстер виробничого навчання ДПТНЗ «Сумський центр ПТО з дизайну та сфери послуг» Назаренко Інна Леонідівна - викладач спец. дисциплін ДПТНЗ "Сумський центр ПТО з дизайну та сфери послуг" Трубанова Людмила Миколаївна - викладач спец. дисциплін ДПТНЗ "Сумський центр ПТО з дизайну та сфери послуг" Шинкаренко Людмила Іванівна – майстер виробничого навчання ДПТНЗ «Сумський центр ПТО з дизайну та сфери послуг»
<b>Реквізити рішення про одержання ліцензії на провадження освітньої діяльності у сфері професійної(професійно-технічної) освіти за професією, атестаційне свідоцтво на професію/ї</b>	Рішення АК від 30.06.2015 протокол №117, наказ МОН від 03.07.2015 №1683л
<b>Мета освітньої програми</b>	формування і розвиток професійних, загальних та ключових компетентностей здобувача професійної освіти, необхідних для надання послуг з виготовлення швейних виробів в сфері легкої промисловості та одягу за індивідуальним замовленням.
<b>Код та назва професії</b>	7433 Кравець 7435 Закрійник
<b>Освітня кваліфікація/ Професійна кваліфікація (повна/часткова / к-сть навчальних кредитів)</b>	кваліфікований робітник
<b>Рівень НРК</b>	4 рівень НРК



<b>Основа освітньої програми</b>	ДС ПТО з професії "Кравець " (наказ МОН України від 27.01.2023р. №81) ДС ПТО з професії «Закрійник» (наказ МОН України від 30.09.2016 р. № 1175);
<b>Вид професійної (професійно-технічної) освіти</b>	формальна
<b>Форма професійної (професійно-технічної) освіти</b>	інституційна (денна)
<b>Освітній рівень вступників</b>	повна загальна середня освіта
<b>Загальний строк навчання</b>	2782 год (80 тижнів)
<b>Мова (мови) навчання</b>	українська
<b>Документ про завершення освітньої програми</b>	диплом кваліфікованого робітника
<b>Одиниці кваліфікації (назва, навчальні години/ кредити)</b>	ОК0 Загальнопрофесійна(194 год/8.1н.к) ОК2 Вміти виготовляти вироби постільного, столового асортименту (209год/8.7н.к) ОК3 Вміти виготовляти текстильні вироби інтер'єрного асортименту (87год/3.6н.к) ОК4 Вміти виготовляти поясні вироби з виконанням примірок (257год/10.7н.к) ОК5 Вміти виготовляти вироби платтяно- блузочного асортименту з виконанням примірок (537год/22.4н.к) ЗПБ Закрійник 4.1 Закрійник 4.2 Закрійник 5.1 Закрійник 5.2
<b>Навчальні модулі (назва, навчальні години/ кредити)</b>	М0 Загальнопрофесійний (30год/1.3н.к) М1 Здатність організувати робоче місце при виконанні швейних робіт (27год/1.1н.к) М2 Здатність виконувати найпростіші ручні, машинні та волого-теплові роботи, та клейові з'єднання (110год/4.6н.к) М3 Здатність виконувати технічне обслуговування обладнання та

	<p>використовувати засоби малої механізації (9год/0.3н.к)</p> <p>М4 Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей матеріалів (20год/0.9н.к)</p> <p>М5 Здатність визначати асортимент тканин для виготовлення постільної, столової білизни (17.5год/0.7н.к)</p> <p>М6 Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення постільної, столової білизни та виконувати пошиття, ремонт та оновлення постільної, столової білизни (196.5год/8.0н.к)</p> <p>М7 Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохлів та інших нескладних виробів) та пошиття текстильних виробів інтер'єрного асортименту (123год/5.1н.к)</p> <p>М8 Здатність виготовляти спідниці (117год/4.9н.к)</p> <p>М9 Здатність виготовляти жіночі штани(116год/4.8н.к)</p> <p>М10 Здатність виконувати ремонт окремих деталей поясних виробів (24год/1.0н.к)</p> <p>М11 Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки (144год/6.0н.к)</p> <p>М12 Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки (126год/5.3н.к)</p> <p>М13 Здатність виготовляти блузку з застібною нескладної технологічної обробки (133год/5.5н.к)</p> <p>М14 Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту (92год/3.8н.к)</p> <p>М15 Здатність виконувати ремонт виробів платтяно-блузочного асортименту та дитячого одягу (42год/1.8н.к)</p> <p>ЗПБ</p> <p>Закрійник 4.1</p> <p>Закрійник 4.2</p> <p>Закрійник 5.1</p> <p>Закрійник 5.2</p>
<p><b>Перелік освітніх компонентів</b> (назва, кількість годин):</p>	

<p>основні освітні компоненти</p>	<p>Фізична культура (156год)  Основи трудового законодавства (24год)  Інформаційні технології (24год)  Основи галузевої економіки і підприємництва (24 год.)  Охорона праці (30год)  Технологія виготовлення одягу (98год)  Матеріалознавство (97год)  Обладнання швейного виробництва (71год)  Спеціальне малювання (30год)  Основи констрування одягу (296год)  Технологію розкрою – 66 год.  Моделювання та художнє оформлення одягу – 63 год  Виробниче навчання (816год)  Виробнича практика (959год)  ДКА (28год)</p>
<p>освітні компоненти для вибору</p>	
<p><b>Корекційно-розвитковий складник (за потреби):</b> <i>назва, обсяг</i></p>	<p>-</p>
<p><b>Внутрішня система якості</b> (проміжний. підсумковий контроль, присудження/ присвоєння кваліфікацій)</p>	<p>Державна кваліфікаційна атестація (письмовий іспит) – Кравець 2 р.;  Закрійник 3 р.</p>
<p><b>Коротка інформація про роботодавця щодо організації практичного навчання</b> (<i>назва, вид економічної діяльності, № та дата угоди, термін дії</i>).</p>	<p>Яценко А. В. – швейне виробництво ФОП Яценко, Договір №63 від 02.11.21 до 01.07.24  Ващук А. В. – директор ТОВ «ТЕМП» Договір №61 від 29.10.21 до 01.07.24</p>
<p><b>Можливість подальшої освіти/працевлаштування</b></p>	<p>Випускники можуть продовжувати навчання у вищих закладах освіти за напрямками галузі легкої промисловості.  Працевлаштування на підприємства, установи та організації легкої промисловості різних форм власності</p>

## ФОРМУВАННЯ ОДИНИЦЬ КВАЛІФІКАЦІЇ ЧЕРЕЗ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ

Одиниця кваліфікації	ОК 00 Загальнопрофесійна	ОК1 Проводити підготовчі роботи для надання швейних послуг					ОК2 Вміти виготовляти вироби постільного, столового асортименту		ОК3 Вміти виготовляти текстильні вироби інтер'єрного асортименту	ПК А	ОК4 Вміти виготовляти поясні вироби з виконанням примірок			ОК5 Вміти виготовляти вироби платтяно- блузочного асортименту з виконанням примірок					Фізикультурна	ДКА	всього навчальних годин
навчальні модулі/освітні компоненти	М0 Загальнопрофесійний	М1 Здатність організувати робоче місце при виконанні швейних робіт	М2 Здатність виконувати найпростіші ручні, машинні та вологотеплові роботи, та клейові з'єднання	М3 Здатність виконувати технічне обслуговування обладнання та використання засобів малої механізації	М4 Оволодіння основними матеріалами, навстання, визначення складу, властивостей матеріалів	М5 Здатність визначати асортимент тканин для виготовлення постільної, столової, білизни	М6 Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення постільної, столової білизни, виконувати пошиття, ремонт	М7 Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохла та інших виробів)		М8 Здатність виготовляти спідниці	М9 Здатність виготовляти жіночі штани	М10 Здатність виконувати ремонт окремих деталей поясних виробів	М11 Здатність виготовляти сукню нескладної технології обробки	М12 Здатність виготовляти халати нескладної технології обробки	М13 Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту та дитячого одягу	М14 Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту та дитячого одягу	М15 Здатність виконувати ремонт виробів платтяно- блузочного асортименту та дитячого одягу	Фізична культура	ДКА		

							та оновлення постільної, столової білизни	та пошиття текстильних виробів інтер'єрного асортименту							ної обробки					
Фізична культура																		72		72
Нормативно-правове законодавство в галузі		22	2																	24
Інформаційні системи та технології													6	9	5	4				24
Охорона праці	30																			30
Технологія виготовлення одягу		2	16			1.5	4.5	2		12	10	3	13	11	14	7	2			98





### ЗВЕДЕНА ТАБЛИЦЯ ЗА ВИДАМИ ПІДГОТОВКИ

Одинці кваліфікації	Загальнопрофесійна підготовка	Професійно-теоретична підготовка	Професійно-практична підготовка	В/Н	В/П
ОК0 Загальнопрофесійна	54	56	84	84	0
ОК1 Проводити підготовчі роботи для надання швейних послуг					
ОК2 Вміти виготовляти вироби постільного, столового асортименту	0	26	36	36	
ОК3 Вміти виготовляти текстильні вироби інтер'єрного асортименту	0	6	228	18	210
ОК4 Вміти виготовляти поясні вироби з виконанням примірок	0	81	78	78	
ОК5 Вміти виготовляти вироби платтяно-блузочного асортименту з виконанням примірок	24	142	493	150	343
Фізична культура		156			
ЗПБ	24	89	48	48	
Закрійник 4.1		63	36	36	
Закрійник 4.2		84	276	108	168
Закрійник 5.1		73	84	84	
Закрійник 5.2		101	412	174	238

ДКА		28			
Всього	102	877	1775	816	959

### НАВЧАЛЬНІ РЕСУРСИ ДЛЯ РЕАЛІЗАЦІЇ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ КВАЛІФІКАЦІЇ: КРАВЕЦЬ

№	Освітній компонент	Навчальні підручники/посібники назва, рік видання	Інше/цифровий контент
1	Підприємництво та бізнес планування	1. Бобров В.Я., Сафонова В.Є. «Основи ринкової економіки і підприємництва», Київ ДП «Видавничий дім Персонал», 2017. 2. Шевченко Л.С. «Економічна теорія»: Навчальний посібник.,	<a href="https://drive.google.com/file/d/1fNC5ayN1LA3mZby0g2Dt9HVPDFk4gKrf/view">https://drive.google.com/file/d/1fNC5ayN1LA3mZby0g2Dt9HVPDFk4gKrf/view</a>

		Х.: Право, 2016 Інвестування: у питаннях і відповідях : навч. посіб. / С.О. Кропельницька ;за ред. І. Г. Ткачук. – Івано-Франківськ : ДВНЗ —Прикарп. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2013. – 224 с.	
2	Етика та психологія професійних відносин	1. Бойко М.Д.,Трудове право України , навчальний посібник./2020. 2. ІншинМ.І.,Костюк В.Л., Трудове право України, Підручник / 2020 3. Кодекс законів про працю України – Науково-практичнийкоментар Кодексу законів про працю	<a href="https://studfile.net/preview/9770201/">https://studfile.net/preview/9770201/</a>
3	Інформаційні системи та технології	1. Інформаційно-комунікаційні технології в освіті: словник. – К.: ЦП Компринт, 2019. – 134 с.	
4	Нормативно-правове законодавство в галузі	1. Бойко М.Д.,Трудове право України , навчальний посібник./2020. 2. ІншинМ.І.,Костюк В.Л., Трудове право України, Підручник / 2020 3. Кодекс законів про працю України – Науково-практичнийкоментар Кодексу законів про працю	
5	Охорона праці	1. Винокурова Л.Е. Основи охорони праці: Підручник для ПТНЗ.-К.: «Вікторія», 2001.-192 с. 2.Запорожець О.І. Основи охорони праці: Підручник.-К: Центр учбової літератури. 2009.- 264 с. 3. Серіков Я.О. Основи охорони праці: Навчальний посібник.- Харків ХНАМГ. 2007.-227 с. 4. Яремко З.М.Охорона праці: Навчальний посібник.-Львів, видавничий центр ЛНУ.2010.-64 с.	
6	Технологія виготовлення одягу	1. Євеліна ЦарьоваТехнологія виготовлення столової, постільної білизни, штор, ламбрекенів та аксесуарів : навчальний посібник для здобувачів професійної (професійно-технічної) освіти. – К.: «Література» ЛТД, 2019. – 160 с. 2. Батраченко Н. В. Кравець. Технологія виготовлення одягу : підручник для здобувачів професійної (професійно-технічної) освіти / Н. В. Батраченко, І. В. Заряжко. – Київ : Літера ЛТД,	<a href="https://shii-sama.at.ua/publ/rizne/prozora_tkanina_rekomendaci_ji_po_roboti_i_dogljadu/38-1-0-2249">https://shii-sama.at.ua/publ/rizne/prozora_tkanina_rekomendaci_ji_po_roboti_i_dogljadu/38-1-0-2249</a> <a href="https://posibnyk.fashionglobusukraine.com/blyzu7.html">https://posibnyk.fashionglobusukraine.com/blyzu7.html</a>

2019. – 288 c.

<http://tc-1.pto.org.ua/>

<https://boguslav-ypusp.net.ua/index.php/%d0%b1%d1%96%d0%b1%d0%bb%d1%96%d0%be%d1%82%d0%b5%d0%ba%d0%b0/44-%d0%bc%d0%b0%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%96%d0%b0%d0%bb%d0%b8-%d0%b7%d0%b0-%d0%bf%d1%80%d0%be%d1%84%d0%b5%d1%81%d1%96%d1%94%d1%8e-%d0%ba%d1%80%d0%b0%d0%b2%d0%b5%d1%86%d1%8c/74-%d1%96%d1%82%d0%ba-%d0%b7-%d1%82%d0%b5%d0%bc%d0%b8-%d0%b2%d0%b8%d0%b3%d0%be%d1%82%d0%be%d0%b2%d0%bb%d0%b5%d0%bd%d0%bd%d1%8f-%d0%bf%d0%b0%d0%bb%d1%8c%d1%82%d0%b0>

<https://boguslav-ypusp.net.ua/index.php/%d0%b1%d1%96%d0%b1%d0%bb%d1%96%d0%be%d1%82%d0%b5%d0%ba%d0%b0/44-%d0%bc%d0%b0%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%96%d0%b0%d0%bb%d0%b8-%d0%b7%d0%b0-%d0%bf%d1%80%d0%be%d1%84%d0%b5%d1%81%d1%96%d1%94%d1%8e-%d0%ba%d1%80%d0%b0%d0%b2%d0%b5%d1%86%d1%8c/72-%d1%96%d1%82%d0%ba>

			<a href="#">%d0%b7-%d1%82%d0%b5%d0%bc%d0%b8-%d0%b2%d0%b8%d0%b3%d0%be%d1%82%d0%be%d0%b2%d0%bb%d0%b5%d0%bd%d0%bd%d1%8f-%d0%b1%d1%80%d1%8e%d0%ba</a>
7	Обладнання швейного виробництва	<p>1. С. М. Березненко, О. І. Водзінська, Л. Б. Білоцька Основи технологій експериментального та підготовчорозкрийного виробництв: навч. посіб. / та ін. — К. : КНУТД, 2017. — 171 с.</p> <p>2. Хоменко Л.М. Обладнання швейного виробництва: Навчально-методичний посібник . –Умань: ВПЦ «Візаві», 2011. -132 с.</p> <p>3. Орловський Б.В. ТЕХНОЛОГІЧНЕ ОБЛАДНАННЯ ГАЛУЗІ (швейне виробництво): навчальний посібник/ Б.В. Орловський, Н.С. Абрінова. -К.: КНУТД, 2013.-285</p> <p>4. Зак І. С., Горохов І. К. “Довідник по швейному обладнанню” Легка індустрія, 1981 р.</p>	<a href="http://vpu3.net.ua/page19.html">http://vpu3.net.ua/page19.html</a>
8	Матеріалознавство швейного виробництва	<p>1. К. Р. Лазур, Т. М. Олійник. Швейне виробництво та матеріалознавство [Текст] : словник / – Львів : Новий Світ – 2000, 2012. – 246 [2] с.</p> <p>2. М. О. Куцевський, Г. С. Швець. Матеріалознавство швейного виробництва: навчальний посібник / – К.: Видавничий дім «Кондор», 2021. – 412 с.</p> <p>3. Лазур К.Р., Олійник Т.М. Швейне виробництво та матеріалознавство. Словник 2020-248с</p>	
9	Основи конструювання та моделювання одягу	<p>1. Єжова О. В. Конструювання одягу. Курс лекцій. – Кіровоград: Лисенко В. Ф., 2013. – 172 с. Іл</p> <p>2. Калініна Г.В. „Конструювання верхнього одягу”, „Козацький вал”, 2005р.</p> <p>3. Козлова, Т. В., Ритвінська Л. П., З. Н. Тимашова “Моделювання і художнє оформлення жіночого і дитячого</p>	

		одягу”, М. Легкопромбітідат, 1990 р.	
Виробниче навчання		<p>1. Євеліна Царьова Технологія виготовлення столової, постільної білизни, штор, ламбрекенів та аксесуарів : навчальний посібник для здобувачів професійної (професійно-технічної) освіти. – К.: «Література» ЛТД, 2019. – 160 с.</p> <p>2. Батраченко Н. В. Кравець. Технологія виготовлення одягу : підручник для здобувачів професійної (професійно-технічної) освіти / Н. В. Батраченко, І. В. Заряжко. – Київ : Літера ЛТД, 2019. – 288 с.</p> <p>3. Калініна Г.В. „Конструювання верхнього одягу”, „Козацький вал”, 2005р.</p> <p>4. Лазур К.Р., Олійник Т.М. Швейне виробництво та матеріалознавство. Словник 2020-248с</p>	<p><a href="https://shii-sama.at.ua/publ/rizne/prozora_tkanina_rekomendacij_po_roboti_i_dogljadu/38-1-0-2249">https://shii-sama.at.ua/publ/rizne/prozora_tkanina_rekomendacij_po_roboti_i_dogljadu/38-1-0-2249</a></p> <p><a href="https://posibnyk.fashionglobusukraine.com/blyzu7.html">https://posibnyk.fashionglobusukraine.com/blyzu7.html</a></p> <p><a href="http://tc-1.pto.org.ua/">http://tc-1.pto.org.ua/</a></p> <p><a href="https://boguslav-ypusp.net.ua/index.php/%d0%b1%d1%96%d0%b1%d0%bb%d1%96%d0%be%d1%82%d0%b5%d0%ba%d0%b0/44-%d0%bc%d0%b0%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%96%d0%b0%d0%bb%d0%b8-%d0%b7%d0%b0-%d0%bf%d1%80%d0%be%d1%84%d0%b5%d1%81%d1%96%d1%94%d1%8e-%d0%ba%d1%80%d0%b0%d0%b2%d0%b5%d1%86%d1%8c/74-%d1%96%d1%82%d0%ba-%d0%b7-%d1%82%d0%b5%d0%bc%d0%b8-%d0%b2%d0%b8%d0%b3%d0%be%d1%82%d0%be%d0%b2%d0%bb%d0%b5%d0%bd%d0%bd%d1%8f-%d0%bf%d0%b0%d0%bb%d1%8c%d1%82%d0%b0">https://boguslav-ypusp.net.ua/index.php/%d0%b1%d1%96%d0%b1%d0%bb%d1%96%d0%be%d1%82%d0%b5%d0%ba%d0%b0/44-%d0%bc%d0%b0%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%96%d0%b0%d0%bb%d0%b8-%d0%b7%d0%b0-%d0%bf%d1%80%d0%be%d1%84%d0%b5%d1%81%d1%96%d1%94%d1%8e-%d0%ba%d1%80%d0%b0%d0%b2%d0%b5%d1%86%d1%8c/74-%d1%96%d1%82%d0%ba-%d0%b7-%d1%82%d0%b5%d0%bc%d0%b8-%d0%b2%d0%b8%d0%b3%d0%be%d1%82%d0%be%d0%b2%d0%bb%d0%b5%d0%bd%d0%bd%d1%8f-%d0%bf%d0%b0%d0%bb%d1%8c%d1%82%d0%b0</a></p> <p><a href="https://boguslav-ypusp.net.ua/index.php/%d0%b1%d1%96%d0%b1%d0%bb%d1%96%d0%be%d1%82%d0%b5%d0">https://boguslav-ypusp.net.ua/index.php/%d0%b1%d1%96%d0%b1%d0%bb%d1%96%d0%be%d1%82%d0%b5%d0</a></p>

			<u>% ba% d0% b0/44-</u> <u>% d0% bc% d0% b0% d1% 82% d0% b5% d1% 80% d1</u> <u>% 96% d0% b0% d0% bb% d0% b8-% d0% b7% d0% b0-</u> <u>% d0% bf% d1% 80% d0% be% d1% 84% d0% b5% d1%</u> <u>81% d1% 96% d1% 94% d1% 8e-</u> <u>% d0% ba% d1% 80% d0% b0% d0% b2% d0% b5% d1</u> <u>% 86% d1% 8c/72-% d1% 96% d1% 82% d0% ba-</u> <u>% d0% b7-% d1% 82% d0% b5% d0% bc% d0% b8-</u> <u>% d0% b2% d0% b8% d0% b3% d0% be% d1% 82% d0</u> <u>% be% d0% b2% d0% bb% d0% b5% d0% bd% d0% bd</u> <u>% d1% 8f-% d0% b1% d1% 80% d1% 8e% d0% ba</u>
--	--	--	---

**Освітній компонент/дисципліна:**

**Фізична  
культура**

Всього  
навчальних  
годин:  
з них ЛПР:

156  
0

№	розділ/тема	всього годин	ЛПР	Знати	Уміти	необхідне матеріально- технічне забезпечення	сформовані компетентності	Очікувані результати навчання
1	Теорія	1		особливості фізичного	виконувати комплекси		Здатність виконувати	оволодіє знаннями та навичками з

				розвитку і функціонального стану організму у старшому шкільному віці; параолімпійський рух на сучасному етапі; обсяг, інтенсивність навантаження, тривалість та характер відпочинку під час виконання фізичних вправ; вміння, навички та фізичні якості які необхідні для успішної самореалізації у майбутній професії;	фізичних вправ виконання яких забезпечує успішну самореалізацію у майбутній професії		комплекси фізичних вправ	виконання комплексів фізичних вправ виконання яких забезпечує успішну самореалізацію у майбутній професії
2	Футбол	35		досягнення Українських футболістів на міжнародній арені; футбол як засіб фізичного виховання; характерні травми футболіста, правила безпеки;	виконувати: спеціальні бігові вправи, стрибкові вправи,		Здатність виконувати показ основних суддівських жестів; ведення спрощеного протоколу гри;	оволодіє знаннями та навичками з виконання показу основних суддівських жестів; ведення спрощеного протоколу гри;
3				правила надання домедичної	виконувати показ основних		Здатність дотримуватися	оволодіє знаннями та навичками з



				допомоги при різних травмах;	суддівських жестів; ведення спрощеного протоколу гри;		правил безпеки життєдіяльності	дотримання правил безпеки життєдіяльності
4				значення оздоровчого бігу для функціонування серцево-судинної, дихальної систем та м'язової систем;	виконувати стрибки у довжину, стрибки через скакалку, багатоскоки. Зістрибування з висоти 30 см; виконувати удари по м'ячу ногою у головою, зупинки м'яча, ведення та відбір м'яча, обманні рухи (фінти).	рулетка, планка	Здатність виконувати техніку переміщень польового гравця. Стійки гравця. Ходьбу, біг та його різновиди: звичайний, спиною вперед, хресним і приставним кроками. Стрибки поштовхом однієї та двома ногами. Зупинки стрибком і випадом.	оволодіє знаннями та навичками з виконання показу техніки переміщень польового гравця. Стійки гравця. Ходьбу, біг та його різновиди: звичайний, спиною вперед, хресним і приставним кроками. Стрибки поштовхом однієї та двома ногами. Зупинки стрибком і випадом
5				фактори, які визначають ефект змагальної діяльності гравців; склад та обов'язки суддівської бригади; основні поняття та правила гри у футбол;	виконувати прискорення на 15, 20, 30, 50м з різних стартових положень різними способами в змаганні з партнерами і з веденням м'яча	М'ячі футбольні	Здатність виконувати удари по м'ячу ногою і головою. Удари по м'ячу (нерухомому; що котиться; що летить; напівльоту) ногою: з місця і розбігу з різною силою та траєкторією польоту м'яча:	оволодіє знаннями та навичками з виконання показу ударів по м'ячу ногою і головою. Ударів по м'ячу (нерухомому; що котиться; що летить; напівльоту) ногою: з місця і розбігу з різною силою та траєкторією

							<p>внутрішньою стороною стопи; внутрішньою частиною підйому; серединою підйому; зовнішньою частиною підйому; носком; п'ятою. Удари по м'ячу головою: з місця, в русі, у стрибку: серединою і боковою частиною чола.</p>	<p>польоту м'яча: внутрішньою стороною стопи; внутрішньою частиною підйому; серединою підйому; зовнішньою частиною підйому; носком; п'ятою. Удари по м'ячу головою: з місця, в русі, у стрибку: серединою і боковою частиною чола.</p>
6					<p>виконувати правила безпеки під час занять футболом;</p>	М'ячі футбольні	<p>Здатність виконувати зупинки м'яча. Зупинки м'яча (що котиться, що летить) на місці, в русі, у стрибку: підшвою; внутрішньою стороною стопи; середньою частиною підйому; зовнішньою частиною стопи; стегном; грудьми; головою.</p>	<p>оволодіє знаннями та навичками з виконання показу зупинки м'яча. Зупинки м'яча (що котиться, що летить) на місці, в русі, у стрибку: підшвою; внутрішньою стороною стопи; середньою частиною підйому; зовнішньою частиною стопи; стегном; грудьми; головою.</p>

7					виконувати: спеціальні бігові вправи, стрибкові вправи,	М'ячі футбольні	Здатність виконувати ведення м'яча. Ведення м'яча: підшвою; зовнішньою частиною підйому; серединою підйому; внутрішньою частиною підйому; носком; внутрішньою частиною стопи. Ведення м'яча по прямій, по колу, зі зміною напрямку і швидкості руху.	оволодіє знаннями та навичками з виконання показу ведення м'яча: підшвою; зовнішньою частиною підйому; серединою підйому; внутрішньою частиною підйому; носком; внутрішньою частиною стопи. Ведення м'яча по прямій, по колу, зі зміною напрямку і швидкості руху.
8	Волейбол	15		досягнення Українських волейболістів на міжнародній арені; волейбол як засіб фізичного виховання; характерні травми волейболіста, правила безпеки;	виконувати показ основних суддівських жестів; ведення спрощеного протоколу гри;		Здатність виконувати показ основних суддівських жестів; ведення спрощеного протоколу гри;	оволодіє знаннями та навичками з виконання показу основних суддівських жестів; ведення спрощеного протоколу гри;
9				фактори, які визначають ефект змагальної діяльності	дотримуватися правил безпеки життєдіяльності		Здатність дотримуватися правил безпеки життєдіяльності	оволодіє знаннями та навичками з дотримання правил безпеки

				гравців; склад та обов'язки суддівської бригади; основні поняття та правила гри у волейбол;				життєдіяльності
10					виконувати: повторне пробігання відрізків 5, 10, 15 м із різних вихідних положень, зі зміною напрямку та швидкості руху за зоровим та голосовим сигналом.		Здатність виконувати: повторне пробігання відрізків 5, 10, 15 м із різних вихідних положень, зі зміною напрямку та швидкості руху за зоровим та голосовим сигналом.	оволодіє знаннями та навичками з виконання повторного пробігання відрізків 5, 10, 15 м із різних вихідних положень, зі зміною напрямку та швидкості руху за зоровим та голосовим сигналом.
11					виконувати стрибки у довжину, стрибки через скакалку, багатоскоки. Зістрибування з висоти 30 см з наступним стрибком у гору.	рулетка, скакалка	Здатність виконувати стрибки у довжину, стрибки через скакалку, багатоскоки. Зістрибування з висоти 30 см з наступним стрибком у гору.	оволодіє знаннями та навичками з виконання стрибків у довжину, стрибків через скакалку, багатоскоки. Зістрибування з висоти 30 см з наступним стрибком у гору.
12					виконувати згинання та розгинання рук в		Здатність виконувати згинання та	оволодіє знаннями та навичками з виконання

					упорі лежачи, переміщення в упорі лежачи вправо, вліво, по колу;		розгинання рук в упорі лежачи, переміщення в упорі лежачи вправо, вліво, по колу;	згинання та розгинання рук в упорі лежачи, переміщення в упорі лежачи вправо, вліво, по колу;
13					виконувати багаторазові кидки набивного м'яча (до 1 кг) від грудей двома руками вперед, над собою; багаторазові передачі м'яча в стіну; передача м'яча в парах, в трійках, в русі; кидки тенісного м'яча через сітку в ціль, в задану зону.	Набивні та тенісні м'ячі	Здатність виконувати багаторазові кидки набивного м'яча (до 1 кг) від грудей двома руками вперед, над собою; багаторазові передачі м'яча в стіну; передача м'яча в парах, в трійках, в русі; кидки тенісного м'яча через сітку в ціль, в задану зону.	оволодіє знаннями та навичками з виконання багаторазових кидків набивного м'яча (до 1 кг) від грудей двома руками вперед, над собою; багаторазові передачі м'яча в стіну; передача м'яча в парах, в трійках, в русі; кидки тенісного м'яча через сітку в ціль, в задану зону.
14					виконувати пересування уздовж сітки приставним кроком правим та лівим боком, зупинки та обрання вихідного положення для блокування		Здатність виконувати пересування уздовж сітки приставним кроком правим та лівим боком, зупинки та обрання вихідного положення для	оволодіє знаннями та навичками з виконання пересування уздовж сітки приставним кроком правим та лівим боком, зупинки та обрання вихідного положення для

						блокування	блокування	
15					виконувати: верхні прямі подачі до лівої та правої частини майданчика, чергування нижніх та верхніх прямих подач. Верхню бокову подачу в межах майданчика;	М'ячі волейбольні	Здатність виконувати: верхні прямі подачі до лівої та правої частини майданчика, чергування нижніх та верхніх прямих подач. Верхню бокову подачу в межах майданчика;	оволодіє знаннями та навичками з виконання: верхніх прямих подач до лівої та правої частини майданчика, чергування нижніх та верхніх прямих подач. Верхню бокову подачу в межах майданчика;
16					володіти: технікою переміщень (приставним кроком, зупинка кроком та стрибком, поєднання переміщення і зупинки); прийом м'яча двома руками знизу після переміщення; прийом м'яча при передньому падінні;	М'ячі волейбольні	Здатність володіти: технікою переміщень (приставним кроком, зупинка кроком та стрибком, поєднання переміщення і зупинки); прийом м'яча двома руками знизу після переміщення; прийом м'яча при передньому падінні;	оволодіє знаннями та навичками з володіння: технікою переміщень (приставним кроком, зупинка кроком та стрибком, поєднання переміщення і зупинки); прийом м'яча двома руками знизу після переміщення; прийом м'яча при передньому падінні;
17					виконувати: передачу м'яча двома руками	М'ячі волейбольні	Здатність виконувати: передачу м'яча	оволодіє знаннями та навичками з виконання: передач

					зверху для нападаючого удару; зустрічні передачі двома руками зверху в парах;		двома руками зверху для нападаючого удару; зустрічні передачі двома руками зверху в парах;	м'яча двома руками зверху для нападаючого удару; зустрічних передач двома руками зверху в парах;
18					застосовувати: нападаючий удар по ходу сильнішою рукою з місця та розбігу; нападаючий удар з короткої передачі; прямий нападаючий удар з переводом; боковий нападаючий удар; уміння пом'якшити прийом сильно посланого м'яча; подачу на гравця, що погано володіє навичками прийому м'яча;	М'ячі волейбольні	Здатність застосовувати: нападаючий удар по ходу сильнішою рукою з місця та розбігу; нападаючий удар з короткої передачі; прямий нападаючий удар з переводом; боковий нападаючий удар; уміння пом'якшити прийом сильно посланого м'яча; подачу на гравця, що погано володіє навичками прийому м'яча;	оволодіє знаннями та навичками з застосовування: нападаючих ударів по ходу сильнішою рукою з місця та розбігу; нападаючих ударів з короткої передачі; прямий нападаючий удар з переводом; боковий нападаючий удар; уміння пом'якшити прийом сильно посланого м'яча; подачу на гравця, що погано володіє навичками прийому м'яча;
19					володіти: технікою блокування з наступною страховкою; технікою зонного блокування;	М'ячі волейбольні	Здатність володіти: технікою блокування з наступною страховкою; технікою зонного	оволодіє знаннями та навичками з володіння: технікою блокування з наступною

					умінням послати м'яч в задану зону, змінювати способи подачі, виконувати силові подачі обраним способом;		блокування; умінням послати м'яч в задану зону, змінювати способи подачі, виконувати силові подачі обраним способом;	страховкою; технікою зонного блокування; умінням послати м'яч в задану зону, змінювати способи подачі, виконувати силові подачі обраним способом;
20					здійснювати: чергування подач в праву та ліву частини майданчика; взаємодію гравців під час прийому подачі, розташування гравців у момент прийому м'яча від суперника в побудові “кутом вперед”;	М'ячі волейбольні	Здатність здійснювати: чергування подач в праву та ліву частини майданчика; взаємодію гравців під час прийому подачі, розташування гравців у момент прийому м'яча від суперника в побудові “кутом вперед”;	оволодіє знаннями та навичками із здійснювання: чергування подач в праву та ліву частини майданчика; взаємодію гравців під час прийому подачі, розташування гравців у момент прийому м'яча від суперника в побудові “кутом вперед”;
21					обирати місця для другої передачі; вибирати атакуючого партнера та передавати йому м'яч; узгоджувати свої дії згідно з характером	М'ячі волейбольні	Здатність обирати місця для другої передачі; вибирати атакуючого партнера та передавати йому м'яч; узгоджувати свої дії згідно з характером	оволодіє знаннями та навичками з вибору місця для другої передачі; вибору атакуючого партнера та передачі йому м'яча; узгоджування своїх



					передачі; самостійно визначати найнебезпечніший напрямок удару при здійсненні індивідуального блокування.		передачі; самостійно визначати найнебезпечніший напрямок удару при здійсненні індивідуального блокування.	дії згідно з характером передачі; самостійно визначати найнебезпечніший напрямок удару при здійсненні індивідуального блокування.
22	Баскетбол	22	організацію варіантів техніко- тактичних дій у процесі гри; особливості проведення та суддівство змагань; методику самостійних занять	виконувати прискорення на 5, 10, 15, 20м з різних стартових положень різними способами в змаганні з партнерами і з веденням м'яча; «човниковий біг» 4х9м; серійні стрибки з діставанням високо підвішених предметів та зістрибуванням у глибину	Баскетбольні м'ячі	Здатність виконувати прискорення на 5, 10, 15, 20м з різних стартових положень різними способами в змаганні з партнерами і з веденням м'яча; «човниковий біг» 4х9м; серійні стрибки з діставанням високо підвішених предметів та зістрибуванням у глибину	оволодіє знаннями та навичками з виконання прискорення на 5, 10, 15, 20м з різних стартових положень різними способами в змаганні з партнерами і з веденням м'яча; «човниковий біг» 4х9м; серійні стрибки з діставанням високо підвішених предметів та зістрибуванням у глибину	
23			організацію нападу і протидії простіших варіантів позиційного	виконувати чергування різних: стійок, пересувань, зупинок, поворотів у нападі і захисту;	Баскетбольні м'ячі	Здатність виконувати чергування різних: стійок, пересувань, зупинок, поворотів	оволодіє знаннями та навичками з виконання чергування різних: стійок, пересувань,	

				нападу та швидкому прориву	ловлю та передачу м'яча одною і двома руками зверху на велику відстань; чергування різних способів ловлі, передач і ведень м'яча без зорового контролю, в умовах опору захисників;		у нападі і захисту; ловлю та передачу м'яча одною і двома руками зверху на велику відстань; чергування різних способів ловлі, передач і ведень м'яча без зорового контролю, в умовах опору захисників;	зупинок, поворотів у нападі і захисту; ловлю та передачу м'яча одною і двома руками зверху на велику відстань; чергування різних способів ловлі, передач і ведень м'яча без зорового контролю, в умовах опору захисників;
24					виконувати серійні кидки з різних точок середньої і далекої відстані при активному опорі захисника, після виконання технічних прийомів нападу, фінтів і з опором захисника; відбивання м'яча; накривання кидка і організація боротьби за м'яч, що відскочив від щита	Баскетбольні м'ячі	Здатність виконувати серійні кидки з різних точок середньої і далекої відстані при активному опорі захисника, після виконання технічних прийомів нападу, фінтів і з опором захисника; відбивання м'яча; накривання кидка і організація боротьби за м'яч, що відскочив від щита	оволодіє знаннями та навичками з виконання серійних кидків з різних точок середньої і далекої відстані при активному опорі захисника, після виконання технічних прийомів нападу, фінтів і з опором захисника; відбивання м'яча; накривання кидка і організація боротьби за м'яч, що відскочив від щита



1	Тема 1 Права та обов'язки працівника	11		основні трудові права та обов'язки працівників; основні нормативно-правові акти у професійній сфері, то регламентують трудову діяльність;	застосовувати знання щодо; основних трудових прав та обов'язків працівників; основних нормативно-правових актів у професійній сфері, що регламентують трудову діяльність;		КК 3. Громадянсько - правова компетентність	Оволодіє знаннями з основних трудових прав та обов'язків працівників; основних нормативно-правових актів у професійній сфері, що регламентують трудову діяльність. Зможе застосовувати знання щодо; основних трудових прав та обов'язків працівників; основних нормативно-правових актів у професійній сфері, що регламентують трудову діяльність;
2	Тема 2 Особливості трудового договору та трудових спорів	11		положення, зміст, форми та строки укладання трудового договору (контракту), підстави його припинення; соціальні гарантії та чинний соціальний захист на підприємстві; порядок розгляду і способи вирішення індивідуальних та колективних спорів	укладати трудовий договір (контракт), підстави його припинення; соціальних гарантій та чинного соціального захисту на підприємстві; відповідно до порядку розгляду і способів вирішувати індивідуальні та колективні спори		КК 3. Громадянсько - правова компетентність	Оволодіє знаннями з положення, змісту, форми та строків укладання трудового договору (контракту), підстав його припинення; соціальних гарантій та чинного соціального захисту на підприємстві; порядком розгляду і способами вирішення індивідуальних та колективних спорів. Зможе укласти трудовий договір (контракт), підстави його припинення; соціальних гарантій та чинного соціального захисту на підприємстві; відповідно до порядку розгляду і способів вирішувати

								індивідуальні та колективні спори
3	Тема 3 Основи енергозбереження в швейній галузі	2		Нормативно - правову базу енергозбереження; правові, економічні, соціальні та екологічні основи енергозбереження для підприємств швейної галузі: роль енергозберігаючих технологій; способи контролю за витратою енергоресурсів; принципи раціональної роботи швейного обладнання	ощадливо ставитися до використання паливно-енергетичних ресурсів; заощаджувати енергію при створенні систем енергопостачання; раціонально і ефективно експлуатувати електрообладнання		КК 4. Енергоефективна компетентність	Оволодіє знаннями з нормативно - правової бази енергозбереження; правових, економічних, соціальних та екологічних основ енергозбереження для підприємств швейної галузі: ролі енергозберігаючих технологій; способів контролю за витратою енергоресурсів; принципів раціональної роботи швейного обладнання. Зможе ощадливо ставитися до використання паливно-енергетичних ресурсів; заощаджувати енергію при створенні систем енергопостачання; раціонально і ефективно експлуатувати електрообладнання

**Освітній компонент/дисципліна:****Інформаційно-комунікаційні технології**

Всього навчальних

годин:

24

з них ЛПР:

13

<b>№</b>	<b>розділ/тема</b>	<b>всього годин</b>	<b>ЛПР</b>	<b>Знати</b>	<b>Уміти</b>	<b>необхідне матеріально-технічне забезпечення</b>	<b>сформовані компетентності</b>	<b>Очікувані результати навчання</b>
	Тема 1. Засоби передачі і пошуку інформації	4	2	інформаційно-комунікаційні засоби, способи їхнього застосування; способи пошуку, збереження, обробки та передачі інформації при проведенні та оцінці рекламної кампанії.	використовувати інформаційно-комунікаційні засоби; здійснювати пошук, збереження, обробку та передачу інформації при проведенні та оцінці рекламної кампанії.	Персональний комп'ютер з підключенням до мережі Інтернет. Програмне забезпечення	КК 4. Цифрова компетентність	Оволодіє знаннями про інформаційно-комунікаційні засоби, способи їхнього застосування; способи пошуку, збереження, обробки та передачі інформації при проведенні та оцінці рекламної кампанії, зможе використовувати

								ти інформаційно-комунікаційні засоби; здійснювати пошук, збереження, обробку та передачу інформації при проведенні та оцінці рекламної кампанії.
	Тема 2. Текстові процесори та редактори презентацій	15	9	інформаційно-комунікаційні засоби, способи їх застосування; професійне програмне забезпечення; способи пошуку, збереження, обробки та передачі інформації у професійній діяльності.	використовувати інформаційно-комунікаційні засоби, технології, програмне забезпечення; здійснювати пошук збереження, обробку та передачу інформації у професійній діяльності.	Персональний комп'ютер з підключенням до мережі Інтернет. Програмне забезпечення	КК 4.Цифрова компетентність	Оволодіє знаннями про інформаційно-комунікаційні засоби, способи їх застосування; професійне програмне забезпечення; способи пошуку, збереження, обробки та передачі

								інформації у професійній діяльності, зможе використовувати інформаційно-комунікаційні засоби, технології, програмне забезпечення;  здійснювати пошук збереження, обробку та передачу інформації у професійній діяльності.
	Тема 3. Обробка та аналіз даних в MS Excel	5	2	інформаційно-комунікаційні засоби, способи їх застосування; професійне програмне забезпечення; способи пошуку, збереження, обробки та передачі	використовувати інформаційно-комунікаційні засоби, технології, програмне забезпечення; здійснювати пошук збереження,	Персональний комп'ютер з підключенням до мережі Інтернет. Програмне забезпечення	КК 4. Цифрова компетентність	Оволодіє знаннями про інформаційно-комунікаційні засоби, способи їх застосування; професійне



інформації у професійній діяльності.

обробку та передачу інформації у професійній діяльності.

програмне забезпечення; способи пошуку, збереження, обробки та передачі інформації у професійній діяльності, зможе використовувати інформаційно-комунікаційні засоби, технології, програмне забезпечення; здійснювати пошук збереження, обробку та передачу інформації у професійній діяльності, зможе використовувати

								інформаційно-комунікаційні засоби, технології, програмне забезпечення; здійснювати пошук збереження, обробку та передачу інформації у професійній діяльності.
--	--	--	--	--	--	--	--	---

Освітній компонент/дисципліна:

Охорона праці

Всього  
навчальних  
годин:  
з них ЛПР:

30  
0

№	розділ/тема	всього годин	ЛПР	Знати	Уміти	необхідне матеріально-технічне забезпечення	сформовані компетентності	Очікувані результати навчання
1	Правові та організаційні основи охорони праці	5		Зміст поняття "Охорона праці", соціально-економічне значення охорони праці; основні законодавчі акти з охорони праці; основні нормативно-правові акти з охорони праці; державне управління охороною праці; державний нагляд за охороною праці; Основні завдання системи стандартів безпеки праці; поняття про виробничий травматизм і	використовувати на практиці правила основні законодавчі акти з охорони праці та нормативно-правові акти з охорони праці	Персональний комп'ютер з підключенням до мережі Інтернет. Програмне забезпечення	Здатність дотримуватись правил охорони праці	Оволодіє правовими та організаційними основами охорони праці

				профзахворювання; відповідальність за порушення законодавства про працю, охорону праці, правил та інструкцій з охорони праці				
2	Основи безпеки праці у галузі	5		Загальні питання безпеки праці в галузі; перелік робіт з підвищеною небезпекою; вимоги безпеки праці при експлуатації обладнання та устаткування; правила та заходи щодо попередження нещасних випадків і аварій	використовувати на практиці правила основ безпеки праці в галузі	Персональний комп'ютер з підключенням до мережі Інтернет. Програмне забезпечення	Здатність дотримуватись правил охорони праці	Опанує основи безпеки праці в галузі. Зможе використовувати на практиці правила основ безпеки праці в галузі
3	Основи пожежної безпеки	5		Характерні причини виникнення пожеж, організаційні та технічні протипожежні заходи; організація пожежної охорони в галузі; основні характеристики вибухонебезпеки хіміко-технологічних процесів; показники рівня руйнування промислових аварій	використовувати на практиці правила протипожежних заходів та вибухобезпеки	Персональний комп'ютер з підключенням до мережі Інтернет. Програмне забезпечення	Здатність дотримуватись правил охорони праці	Опанує норми пожежної безпеки. Зможе використовувати на практиці правила протипожежних заходів та вибухобезпеки
4	Основи	5		Електрика	використовувати	Персональний	Здатність	Опанує норми

	електробезпеки			промислова, статична і атмосферна; особливості ураження електричним струмом; вплив електричного струму на організм людини; електричні травми, їх види; класифікація виробничих приміщень відносно небезпеки ураження працюючих електричним струмом; допуск до роботи з електрикою і електрифікованими машинами; попереджувальні надписи, плакати та пристрої, ізолюючі прилади; занулення та захисне заземлення, їх призначення; захист від статичної електрики; захист будівель та споруд від блискавки; правила поведінки під час грози.	на практиці правила основи електробезпеки	комп'ютер з підключенням до мережі Інтернет. Програмне забезпечення	дотримуватись правил охорони праці	електробезпеки. Зможе використовувати на практиці правила основи електробезпеки
5	Основи гігієни праці та виробничої санітарії	4		Поняття про виробничу санітарію як систему організаційних,	використовувати на практиці правила основ гігієни праці і	Персональний комп'ютер з підключенням до мережі	Здатність дотримуватись правил охорони праці	Опанує норми гігієни праці та виробничої санітарії. Зможе

				гігієнічних та санітарно-технічних заходів; шкідливі виробничі фактори (шум, вібрація, іонізуючі випромінювання тощо), основні шкідливі речовини, їх вплив на організм людини; основні гігієнічні особливості праці за даною професією; правила експлуатації освітлення; санітарно-побутове забезпечення працюючих	виробничої санітарії	Інтернет. Програмне забезпечення		використовувати на практиці правила основ гігієни праці і виробничої санітарії
6	Надання першої допомоги при нещасних випадках	6	Основи анатомії людини; послідовність, принципи й засоби надання першої допомоги; дії у важких випадках; перша допомога при запорошуванні очей, пораненнях, вивихах, переломах; припинення кровотечі з рани, носа, вуха, легень, стравоходу; надання першої допомоги при	надавати долікарську допомогу потерпілим у разі нещасних випадків	Персональний комп'ютер з підключенням до мережі Інтернет. Програмне забезпечення	Здатність дотримуватись правил охорони праці	Опанує правила надання першої долікарської допомоги. Зможе надавати долікарську допомогу потерпілим у разі нещасних випадків	

			знепритомнінні (втраті свідомості), шоку, тепловому та сонячному ударі, опіку, обмороженні; ознаки отруєння і перша допомога потерпілому; транспортування потерпілого; підготовка потерпілого до транспортування; загальні відомості про інженерно-технічні заходи, спрямовані на забезпечення безпеки функціонування потенційно небезпечних об'єктів (ПНО), захист виробничого персоналу і населення, зменшення збитків, втрат і руйнувань у разі аварій, великих пожеж				
--	--	--	--	--	--	--	--

**Освітній  
компонент/дисципліна: Технологія виготовлення одягу**

Всього навчальних годин: 98  
з них ЛПР: 17

№	розділ/тема	всього годин	ЛПР	Знати	Уміти	необхідне матеріально-технічне забезпечення	сформовані компетентності	Очікувані результати навчання
1	Тема 1 Підготовка робочого місця кравця.	0.5		1.1.ЗН1. Вимоги до організації робочого місця кравця.	0	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги)	ПК 1.1.Здатність організувати робоче місце при виконанні швейних робіт	Опанує вимоги до організації робочого місця кравця.
2		0.5		1.1.ЗН2. Інструкції з охорони праці.	1.1.УН2. Дотримуватись безпечних умов праці при виконанні ручних машинних та волого-теплових робіт.		ПК 1.1. Здатність організувати робоче місце при виконанні швейних робіт	Опанує інструкції з охорони праці. Зможе дотримуватись безпечних умов праці при виконанні ручних машинних та волого-теплових робіт.
3		1		1.1.ЗН3. Класифікацію інструментів для виконання ручних, машинних, волого-теплових	1.1.УН3. Застосовувати необхідний інструмент відповідно до видів робіт.	Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт (сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка для голок, шпильок, лінійки,	ПК 1.1. Здатність організувати робоче місце при виконанні швейних робіт	Опанує класифікацію інструментів для виконання ручних, машинних, волого-теплових робіт. Зможе застосовувати необхідний інструмент відповідно до видів робіт.



				робіт.		кілочок, розпорював тощо)		
4	Тема 2 Ручні роботи	0.5		1.2.3Н1. Правила охорони праці при виконанні ручних робіт.	1.2.3У1. Дотримуватись вимог охорони праці при виконанні ручних робіт.		ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	Опанує правила охорони праці при виконанні ручних робіт. Зможе дотримуватись вимог охорони праці при виконанні ручних робіт.
5		0.5		1.2.3Н2. Інструменти та пристрої для виконання ручних робіт.	1.2.3У2. Користуватися інструментами і пристроями при виконанні ручних робіт.	Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка .тля голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)	ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	Оволодіє знаннями про інструменти та пристрої для виконання ручних робіт. Зможе користуватися інструментами і пристроями при виконанні ручних робіт.
6		0.5		1.2.3Н3. Види ручних стібків, строчок та швів, їх класифікацію.	1.2.3У3. Підбирати голки та нитки відповідно до матеріалу, який обробляється.		ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	Оволодіє знаннями про види ручних стібків, строчок та швів, їх класифікацію. Зможе підбирати голки та нитки відповідно до матеріалу, який обробляється.

7		0.5		1.2.3Н4. Технічні вимоги до виконання стібків та строчок.	0		ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	Оволодіє знаннями про технічні вимоги до виконання стібків та строчок.
8		0.5		1.2.3Н6. Термінологію ручних робіт.	0		ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	Оволодіє знаннями про термінологію ручних робіт.
9		2	1	1.2.3Н7. Технологію виконання видів ручних робіт.	1.2.3У7. Виконувати ручні стібки та строчки; з'єднувати вручну фурнітуру та оздоблення під час пошиття швейних виробів.	Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт (сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка .тля голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)	ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	Оволодіє знаннями про технологію виконання видів ручних робіт. Зможе виконувати ручні стібки та строчки; з'єднувати вручну фурнітуру та оздоблення під час пошиття швейних виробів.
10		0.5		1.2.3Н8. Технічні умови на їх виконання.	0		ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	Оволодіє знаннями про технічні умови на їх виконання.
11	Тема 3 Машинні роботи	0.5		1.3.3Н1. Правила охорони праці при виконанні машинних робіт.	1.3.3У1. Дотримуватись вимог охорони праці при виконанні машинних робіт.		ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші машинні роботи	Оволодіє знаннями про правила охорони праці при виконанні машинних робіт. Зможе дотримуватись вимог охорони праці при виконанні машинних

								робіт.
12		0.5		1.3.3Н2. Класифікацію машинних ниткових строчок та швів.	0		ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші машинні роботи	Оволодіє знаннями про класифікацію машинних ниткових строчок та швів.
13		0.5		0	1.3.3У3. Користуватися інструментом і пристроями при виконанні машинних робіт.	Універсальна машина човникового стібка	ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші машинні роботи	Зможе користуватися інструментом і пристроями при виконанні машинних робіт.
14		0.5		1.3.3Н4. Технічні вимоги до виконання машинних швів.	0		ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші машинні роботи	Оволодіє знаннями про технічні вимоги до виконання машинних швів.
15		0.5		1.3.3Н5. Термінологію машинних робіт	0		ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші машинні роботи	Оволодіє знаннями про термінологію машинних робіт
16		3.5	1	1.3.3Н6. Технологію виконання видів машинних робіт.	1.3.3У6. З'єднувати деталі швейних виробів машинними строчками різної конфігурації.	Універсальна машина човникового стібка	ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші машинні роботи	Оволодіє знаннями про технологію виконання видів машинних робіт. Зможе з'єднувати деталі швейних виробів машинними строчками різної конфігурації.

17		1		1.3.3Н7. Технічні умови на їх виконання.	0		ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші машинні роботи	Оволодіє знаннями про технічні умови на їх виконання.
18	Тема 4 Волого-теплові роботи та клейові з'єднання	0.5		1.5.3Н1. Правила охорони праці при виконанні волого-теплових робіт.	1.5.3У1. Організувати робоче місце згідно з вимогами охорони праці.	Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг	ПК 1.5. Здатність виконувати волого-теплову обробку виробу та клейові з'єднання	Оволодіє знаннями про правила охорони праці при виконанні волого-теплових робіт. Зможе організувати робоче місце згідно з вимогами охорони праці.
19		1		1.5.3Н3. Режими і параметри волого-теплової обробки.	0		ПК 1.5. Здатність виконувати волого-теплову обробку виробу та клейові з'єднання	Оволодіє знаннями про режими і параметри волого-теплової обробки.
20		0.5		1.5.3Н4. Термінологію волого-теплових робіт.	0		ПК 1.5. Здатність виконувати волого-теплову обробку виробу та клейові з'єднання	Оволодіє знаннями про термінологію волого-теплових робіт.
21		1		1.5.3Н5. Вимоги та технологію виконання волого-теплових робіт.	1.5.3У5. Виконувати волого-теплові роботи відповідно до технології обробки різних видів матеріалів.	Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг	ПК 1.5. Здатність виконувати волого-теплову обробку виробу та клейові з'єднання	Оволодіє знаннями про вимоги та технологію виконання волого-теплових робіт. Зможе виконувати волого-теплові роботи відповідно до технології обробки різних видів матеріалів.

22		1		1.5.3Н6. Види клейових матеріалів та способи з'єднання деталей одягу.	1.5.3У6. Підбирати клейові матеріали залежно від виду виробу та основного матеріалу; дублювати деталі.	Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг	ПК 1.5. Здатність виконувати волого-теплову обробку виробу та клейові з'єднання	Оволодіє знаннями про види клейових матеріалів та способи з'єднання деталей одягу. Зможе підбирати клейові матеріали залежно від виду виробу та основного матеріалу; дублювати деталі.
23	Тема 5 Класифікація постільної та столової білизни	0.5		2.1.3Н2. Класифікацію постільної, столової білизни.	0		ПК 2.1. Здатність визначати асортимент тканин для виготовлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями про класифікацію постільної, столової білизни.
24		1		2.1.3Н5. Технологію виготовлення постільної, столової білизни.	0		ПК 2.1. Здатність визначати асортимент тканин для виготовлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями протехнологію виготовлення постільної, столової білизни.
25	Тема 7 Виготовлення постільної та столової білизни	1		2.3.3Н1. Технологію виготовлення постільної, столової білизни.	2.3.3У1. Виготовляти постільну, столову білизну.	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги) Індивідуальний комплект інструментів для ручних	ПК 2.3. Здатність виконувати пошиття постільної, столової	Оволодіє знаннями про технологію виготовлення постільної, столової білизни. Зможе виготовляти постільну, столову білизну.

						<p>робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка .тля голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки, обкантовувані тощо)Робоче місце для волого-теплових робітПраски електричні промислові від 1.5 до 3 кгПарогенераторКомплек т колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>	білизни	
26		0.5	2.3.3Н2. Способи обробки зрізів постільної, столової білизни.	2.3.3У2. Підбирати методи обробки постільної, столової білизни залежно від виду матеріалу та технічних вимог.		ПК 2.3. Здатність виконувати пошиття постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями про способи обробки зрізів постільної, столової білизни. Зможе підбирати методи обробки постільної, столової білизни залежно від виду матеріалу та технічних вимог.	

27		0.5		0	2.3.3У3. Підбирати голки і нитки відповідно до матеріалу, який обробляється.		ПК 2.3. Здатність виконувати пошиття постільної, столової білизни	Зможе підбирати голки і нитки відповідно до матеріалу, який обробляється.
28		0.5		2.3.3Н4. Методи оздоблення постільної та столової білизни.	0	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги)Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка .тля голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки, обкантовувачі тощо)Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кгПарогенераторКомплек т колодок та допоміжного приладів для	ПК 2.3. Здатність виконувати пошиття постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями про методи оздоблення постільної та столової білизни.

						прасувальних робіт		
29		0.5		2.3.3Н5. Інструкції з охорони праці при виконанні ручних, машинних та волого-теплових робіт.	2.3.3У5. Дотримуватися вимог інструкцій з охорони праці при виконанні ручних, машинних та волого-теплових робіт.		ПК 2.3. Здатність виконувати пошиття постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями проінструкції з охорони праці при виконанні ручних, машинних та волого-теплових робіт. Зможе дотримуватися вимог інструкцій з охорони праці при виконанні ручних, машинних та волого-теплових робіт.
30	Тема 8 Ремонт постільної та столової білизни	0.5		2.4.3Н1. Види ремонту постільної, столової білизни.	2.4.3У1. Приймати швейні та інші вироби для ремонту.		ПК 2.4. Здатність виконувати ремонт та оновлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями про види ремонту постільної, столової білизни. Зможе приймати швейні та інші вироби для ремонту.
31		0.5		2.4.3Н2. Способи ремонту та оновлення постільної, столової білизни.	2.4.3У2. Визначати способи ремонту та виконувати ремонт постільної, столової білизни.	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги)Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка .тля голок, шпильок,	ПК 2.4. Здатність виконувати ремонт та оновлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями про способи ремонту та оновлення постільної, столової білизни. Зможе визначати способи ремонту та виконувати ремонт постільної, столової білизни.



						<p>лінійки, кілочок, розпорював тощо) Універсальна машина човникового стібка</p> <p>Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки, обкантовувачі тощо) Робоче місце для волого-теплових робіт</p> <p>Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>		
32	Тема 9 Виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	0.5		3.1.3Н5. Технологію оздоблення відповідних виробів.	3.1.3У5. Оздоблювати відповідні вироби.		ПК 3.1. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохла та інших нескладних виробів)	Оволодіє знаннями про технологію оздоблення відповідних виробів. Зможе оздоблювати відповідні вироби.

33		0		3.2.3Н1. Інструкції з охорони праці при виконанні ручних, машинних та волого-теплових робіт.	3.2.3У1. Дотримуватись інструкцій з охорони праці при виконанні ручних, машинних та волого-теплових робіт.		ПК 3.2. Здатність виконувати пошиття текстильних виробів інтер'єрного асортименту	Оволодіє знаннями проінструкції з охорони праці при виконанні ручних, машинних та волого-теплових робіт. Зможе дотримуватись інструкцій з охорони праці при виконанні ручних, машинних та волого-теплових робіт.
34		0.5		3.2.3Н3. Технологію виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	3.2.3У3. Виготовляти текстильні вироби інтер'єрного асортименту.		ПК 3.2. Здатність виконувати пошиття текстильних виробів інтер'єрного асортименту	Оволодіє знаннями про технологію виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту. Зможе виготовляти текстильні вироби інтер'єрного асортименту.
35		0.5		3.2.3Н4. Способи обробки зрізів текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	3.2.3У4. Підбирати методи обробки текстильних виробів інтер'єрного асортименту в залежності від виду матеріалу та технічних вимог.		ПК 3.2. Здатність виконувати пошиття текстильних виробів інтер'єрного асортименту	Оволодіє знаннями про способи обробки зрізів текстильних виробів інтер'єрного асортименту. Зможе підбирати методи обробки текстильних виробів інтер'єрного асортименту в залежності від виду матеріалу та технічних вимог.
36		0.5		3.2.3Н5. Методи оздоблення відповідних виробів.	0		ПК 3.2. Здатність виконувати пошиття текстильних	Оволодіє знаннями про методи оздоблення відповідних виробів.

							виробів інтер'єрного асортименту	
37	Тема 10 Виготовленн я спідниці	1		4.1.3Н1. Види та фасони спідниць.	0		ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про види та фасони спідниць.
38		1		4.1.3Н7. Назву деталей крою спідниці, їх зрізи.	0		ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про назву деталей крою спідниці, їх зрізи.
39		1		4.1.3Н8. Технологію обробки швейних вузлів спідниці.	4.1.3У8. Шити за індивідуальним и замовленнями спідниці з виконанням примірок.		ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про технологію обробки швейних вузлів спідниці. Зможе шити за індивідуальними замовленнями спідниці з виконанням примірок.
40		9	2	4.1.3Н9. Технологічну послідовність виготовлення спідниці.	4.1.3У9. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів спідниці, обметувати зрізи деталей та петлі на спеціальних швейних машинах.	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги)Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка .тля голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)Універсальна машина човникового	ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями протехнологічну послідовність виготовлення спідниці. Зможе виконувати різні способи обробки технологічних вузлів спідниці, обметувати зрізи деталей та петлі на спеціальних швейних машинах.

						стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки, обкантовувачі тощо) Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт		
41	Тема 11 Виготовлення жіночих штанів	1		4.2.3Н1. Види і фасони жіночих штанів.	0		ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про види і фасони жіночих штанів.
42		1		4.2.3Н7. Назву деталей крою штанів, їх зрізи.	0		ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про назву деталей крою штанів, їх зрізи.
43		7	2	4.2.3Н8. Технологію обробки швейних вузлів штанів.	4.2.3У8. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів штанів; виконувати волого-теплову обробку штанів; обметувати зрізи деталей, петлі на спеціальній	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги) Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт (сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка для голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорювач	ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про технологію обробки швейних вузлів штанів. Зможе виконувати різні способи обробки технологічних вузлів штанів; виконувати волого-теплову обробку штанів; обметувати зрізи деталей, петлі на спеціальній машині.

					машині.	тощо)Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки, обкантовувачі тощо)Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кгПарогенераторКомплек т колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт		
44		1		4.2.3Н9. Технологічну послідовність виготовлення штанів.	4.2.3У9. Шити за індивідуальним і замовленнями з виконанням примірок.		ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про технологічну послідовність виготовлення штанів. Зможе шити за індивідуальними замовленнями з виконанням примірок.
45	Тема 12 Ремонт поясних виробів	1		4.3.3Н2. Види, способи ремонту спідниць та штанів.	0		ПК 4.3. Здатність виконувати ремонт окремих деталей поясних виробів	Оволодіє знаннями про види, способи ремонту спідниць та штанів.
46		1	1	4.3.3Н3. Технологічну послідовність виконання ремонту	4.3.3У3. Виконувати технологічну послідовність ремонту	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги)Індивідуальний комплект інструментів	ПК 4.3. Здатність виконувати ремонт окремих деталей	Оволодіє знаннями про технологічну послідовність виконання ремонту виробів. Зможе виконувати технологічну

				виробів.	виробів.	для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка .тля голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)Універсальна машина човникового стібкаКомплект засобів малої механізації (лапки різного призначення,лінійки обкантовувані тощо)Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кгПарогенераторКомплек т колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт	поясних виробів	послідовність ремонту виробів.
47			1	0	4.3.3У4. Підбирати види матеріалів та способи ремонту.		ПК 4.3. Здатність виконувати ремонт окремих деталей поясних виробів	Зможе підбирати види матеріалів та способи ремонту.
48	Тема 13 Виготовленн я сукні не складної технологічної	1		5.1.3Н1. Види і фасони суконь.	0		ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної	Оволодіє знаннями про види і фасони суконь.

	обробки						технологічної обробки	
49		1		5.1.3Н8. Назву деталей крою сукні, їх зрізи.	0		ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про назву деталей крою сукні, їх зрізи.
50		10	2	5.1.3Н9. Технологію обробки швейних вузлів сукні.	5.1.3У9. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів сукні; виконувати волого-теплову обробку сукні.	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги)Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка для голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки, обкантовувачі тощо)Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні	ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про технологію обробки швейних вузлів сукні. Зможе виконувати різні способи обробки технологічних вузлів сукні; виконувати волого-теплову обробку сукні.

						промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплек т колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт		
51		1		5.1.3Н10. Технологічну послідовність виготовлення сукні.	5.1.3У10. Шити за індивідуальним и замовленнями сукні нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.		ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про технологічну послідовність виготовлення сукні. Зможе шити за індивідуальними замовленнями сукні нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.
52	Тема 14 Виготовленн я халату не складної технологічної обробки	1		5.2.3Н1. Види і фасони халатів.	0		ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про види і фасони халатів.
53		1		5.2.3Н9. Назву деталей крою халату, їх зрізи.	0		ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про назву деталей крою халату, їх зрізи.
54		8	2	5.2.3Н10. Технологію обробки швейних вузлів халату.	5.1.3У10. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів халату;		ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної	Оволодіє знаннями про технологію обробки швейних вузлів халату.



					виконувати волого-теплову обробку халату.		обробки	
55		1		5.2.3Н11. Технологічну послідовність виготовлення халату.	5.2.3У11. Шити за індивідуальним и замовленнями халати нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.		ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про технологічну послідовність виготовлення халату. Зможе шити за індивідуальними замовленнями халати нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.
56	Тема 15 Виготовлення блузи не складної технологічної обробки	1		5.3.3Н1. Види і фасони блуз.	0		ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібкою нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про види і фасони блуз.
57		1		5.3.3Н9. Назву деталей крою, їх зрізи.	0		ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібкою нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про назву деталей крою, їх зрізи.
58		9	2	5.3.3Н10. Технологічну послідовність виготовлення	5.3.3У10. Шити за індивідуальним и замовленнями	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги)Індивідуальний		Оволодіє знаннями про технологічну послідовність виготовлення блузки.

				блузки.	блузки з виконанням примірок.	комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка .тля голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення,лінійки, обкантовувані тощо)Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кгПарогенераторКомплек т колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт		Зможе Шити за індивідуальними замовленнями блузки з виконанням примірок.
59		3	1	5.3.3Н11. Види вшивних комірів для виробів з застібною доверху.	5.3.3У11. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів блузки; виконувати волого-теплову обробку виробу.	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги)Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка	ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібною нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про види вшивних комірів для виробів з застібною доверху. Зможе виконувати різні способи обробки технологічних вузлів блузки; виконувати волого-теплову обробку виробу.

						<p>.тля голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)Універсальна машина човникового стібка</p> <p>Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки, обкантовувані тощо)Робоче місце для волого-теплових робіт</p> <p>Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кгПарогенераторКомплек т колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>		
60	Тема 16 особливості виготовлення дитячого одягу (спідниці, штани, сукні, сарафани, блузи).	1		5.4.3Н1. Види і фасони дитячою одягу (спідниці, штани, сукні, сарафани, блузи).	0		ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями про види і фасони дитячою одягу (спідниці, штани, сукні, сарафани, блузи).
61		1		5.4.3Н8. Назву деталей крою, їх зрізи.	0		ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями про назву деталей крою, їх зрізи.

62		1		5.4.3Н9. Технологічну послідовність виготовлення дитячого одягу.	5.4.3У9. Шити за індивідуальним и замовленнями дитячий одяг нескладної технологічної обробки.		ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями про технологічну послідовність виготовлення дитячого одягу. Зможе шити за індивідуальними замовленнями дитячий одяг нескладної технологічної обробки.
63		4	1	5.4.3Н10. Технологію обробки швейних вузлів.	5.4.3У10. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів дитячого одягу; виконувати волого-теплову обробку.	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги) Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт (сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка для голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо) Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувальні тощо) Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного	ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями протехнологію обробки швейних вузлів. Зможе виконувати різні способи обробки технологічних вузлів дитячого одягу; виконувати волого-теплову обробку.

						приладів для прасувальних робіт		
64	Тема 17 Ремонт та оновлення легкого одягу	2	1	5.5.3Н2. Види та способи ремонту одягу.	5.5.3У2. Проводити ремонт (сукні, халату, блузи, одягу дитячого асортименту) та оновлювати швейні вироби.	Робоче місце для ручних робіт (столи з гвинтовими стільцями і підставками під ноги)Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка для голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки, обкантовувачі тощо)Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кгПарогенераторКомплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт	ПК 5.5. Здатність виконувати ремонт виробів платтяно-блузочного асортименту та дитячого одягу	Оволодіє знаннями про види та способи ремонту одягу. Зможе проводити ремонт (сукні, халату, блузи, одягу дитячого асортименту) та оновлювати швейні вироби.

Освітній компонент/дисципліна: **Матеріалознавство швейного виробництва**

Всього навчальних годин: 58  
з них ЛПР: 21

№	розділ/тема	всього годин	ЛПР	Знати	Уміти	необхідне матеріально-технічне забезпечення	сформовані компетентності	Очікувані результати навчання
1	Тема 1 Фурнітура та оздоблення для пошиття та ремонту різних виробів.	2		1.2.ЗН5. Види фурнітури та оздоблення для пошиття та ремонту різних виробів.	0		ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	Оволодіє знаннями про види фурнітури та оздоблення для пошиття та ремонту різних виробів.
2	Тема 2 Класифікація матеріалів для виготовлення швейних виробів	1		1.6.ЗН1. Класифікацію матеріалів для виготовлення швейних виробів.	0		ПК 1.6. Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей матеріалів	Оволодіє знаннями про класифікацію матеріалів для виготовлення швейних виробів.
3	Тема 3 Текстильні волокна	5	2	1.6.ЗН2. Класифікацію текстильних волокон, їх основні ознаки.	1.6.ЗУ2. Розпізнавати види текстильних волокон.		ПК 1.6. Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей матеріалів	Оволодіти знаннями про класифікацію текстильних волокон, їх основні ознаки. Зможе розпізнавати види текстильних волокон.

4	Тема 4 Технологія виготовлення тканин	6	2	1.6.ЗН3. Технологію виготовлення тканини. її будову та структуру.	1.6.ЗУ3. Розпізнавати волокнистий вміст тканин їх будову, фактуру, властивості.		ПК 1.6. Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей матеріалів	Оволодіє знаннями протехнологію виготовлення тканини. її будову та структуру. Зможе розпізнавати волокнистий вміст тканин їх будову, фактуру, властивості.
5	Тема 5 Загальні відомості про асортимент тканин.	2		1.6.ЗН4. Загальні відомості про асортимент тканин.	0		ПК 1.6. Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей матеріалів	Оволодіє знаннями про загальні відомості про асортимент тканин.
6	Тема 6 Прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення швейних виробів	3	1	1.6.ЗН5. Прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення швейних виробів.	1.6.ЗУ5. Характеризувати прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення швейних виробів.		ПК 1.6. Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей матеріалів	Оволодіє знаннями про прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення швейних виробів. Зможе характеризувати прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення швейних виробів.
7	Тема 7 Одягова фурнітура	2	1	1.6.ЗН6. Одягову фурнітуру.	1.6.ЗУ6. Характеризувати одягову фурнітуру.		ПК 1.6. Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей	Оволодіє знаннями про одягову фурнітуру. Зможе характеризувати одягову фурнітуру.

							матеріалів	
8	Тема 8 Чищення та зберігання швейних виробів	1		1.6.ЗН7. Чищення та зберігання швейних виробів.	1.6.ЗУ7. Характеризувати чищення та зберігання швейних виробів.		ПК 1.6. Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей матеріалів	Оволодіє знаннями прочищення та зберігання швейних виробів. Зможе характеризувати чищення та зберігання швейних виробів.
9	Тема 9 Асортимент тканин для виготовлення постільної, столової білизни.	2	1	2.1.ЗН1. Асортимент натуральних (бавовняних, лляних) тканин для виготовлення постільної, столової білизни.	2.1.ЗУ1. Визначити асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення постільної, столової білизни.		ПК 2.1. Здатність визначити асортимент тканин для виготовлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями проасортимент натуральних (бавовняних, лляних) тканин для виготовлення постільної, столової білизни. Зможе визначити асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення постільної, столової білизни.
10	Тема 10 Властивості тканин білизняної групи.	10	2	2.1.ЗН3. Властивості тканин білизняної групи.	2.1.ЗУ3. Виконувати кількісне та якісне оцінювання матеріалів, їх розбракування.		ПК 2.1. Здатність визначити асортимент тканин для виготовлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями про властивості тканин білизняної групи. Зможе виконувати кількісне та якісне оцінювання матеріалів, їх розбракування.



1 1	Тема 11 Швейні нитки для виготовлення постільної, столової білизни.	4	1	2.1.3Н4. Швейні нитки для виготовлення постільної, столової білизни.	2.1.3У4. Підбирати швейні нитки.		ПК 2.1. Здатність визначати асортимент тканин для виготовлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями про Швейні нитки для виготовлення постільної, столової білизни. Зможе підбирати швейні нитки.
1 2	Тема 12 Асортимент та властивості тканин для виготовлення спідниці.	2	1	4.1.3Н2. Асортимент та властивості тканин для виготовлення спідниці.	4.1.3У2. Визначати асортимент та властивості тканин для виготовлення спідниці.		ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіти знаннями про асортимент та властивості тканин для виготовлення спідниці. Зможе визначати асортимент та властивості тканин для виготовлення спідниці.
1 3	Тема 14 Прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення спідниці.	1	0.5	4.1.3Н3. Види прикладних та з'єднувальних матеріалів.	4.1.3У3. Підбирати прикладні та з'єднувальні матеріали відповідно до тканини.		ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про види прикладних та з'єднувальних матеріалів. Зможе підбирати прикладні та з'єднувальні матеріали відповідно до тканини.
1 4	Тема 15 Оздоблювальні матеріали і фурнітура для виготовлення спідниці.	1	0.5	4.1.3Н4. Асортимент оздоблювальних матеріалів і фурнітуру.	4.1.3У4. Підбирати оздоблювальні матеріали і фурнітуру.		ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про асортимент оздоблювальних матеріалів і фурнітуру. Зможе підбирати оздоблювальні матеріали і фурнітуру.
1 5	Тема 16 Асортимент, склад та властивості тканин для виготовлення штанів.	1	0.5	4.2.3Н2. Асортимент, склад та властивості тканин для виготовлення штанів.	4.2.3У2. Визначати асортимент, склад та		ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про асортимент, склад та властивості тканин для виготовлення

					властивості тканин для виготовлення штанів.			штанів. Зможе визначати асортимент, склад та властивості тканин для виготовлення штанів.
1 6	Тема 17 Прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення штанів.	1	0.5	4.2.ЗН3. Прикладні та з'єднувальні матеріали.	4.2.ЗУ3. Підбирати прикладні та з'єднувальні матеріали.		ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про прикладні та з'єднувальні матеріали. Зможе підбирати прикладні та з'єднувальні матеріали.
1 6	Тема 18 . Асортимент та вимоги до якості фурнітури для виготовлення штанів.	1	0.5	4.2.ЗН4. Асортимент та вимоги до якості фурнітури для виготовлення штанів.	4.2.ЗУ4. Підбирати фурнітуру для штанів:		ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про асортимент та вимоги до якості фурнітури для виготовлення штанів. Зможе підбирати фурнітуру для штанів:
1 7	Тема 19 Асортимент, властивості, характеристику матеріалів для виконання ремонту окремих деталей поясних виробів.	1	0.5	4.3.ЗН1. Асортимент, властивості, характеристику матеріалів для виконання ремонту окремих деталей поясних виробів.	4.3.ЗУ1. Визначати асортимент, характеристику і властивості матеріалів для виконання ремонту окремих деталей поясних виробів.		ПК 4.3. Здатність виконувати ремонт окремих деталей поясних виробів	Оволодіє знаннями про асортимент, властивості, характеристику матеріалів для виконання ремонту окремих деталей поясних виробів. Зможе визначати асортимент, характеристику і властивості матеріалів для виконання ремонту окремих деталей поясних

								виробів.
1 8	Тема 20 Асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення сукні.	2	1	5.1.3Н2. Асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення сукні.	5.1.3У2. Визначати асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення сукні.		ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення сукні. Зможе визначати асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення сукні.
1 9	Тема 21 Прикладні та з'єднувальні матеріали.	1	0.5	5.1.3Н3. Прикладні та з'єднувальні матеріали.	5.1.3У3. Підбирати прикладні та з'єднувальні матеріали.		ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про прикладні та з'єднувальні матеріали. Зможе підбирати прикладні та з'єднувальні матеріали.
2 0	Тема 22 Асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури.	1	0.5	5.1.3Н4. Асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури.	5.1.3У4. Підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для сукні.		ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури. Зможе підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для сукні.
2 1	Тема 23 Асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення халату.	1	0.5	5.2.3Н2. Асортимент, склад, властивості тканин.	5.1.3У2. Визначати асортимент, склад, властивості		ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про асортимент, склад, властивості тканин. Зможе визначати асортимент, склад,

					тканин, для виготовлення халату.			властивості тканин, для виготовлення халату.
2 2	Тема 24 Прикладні та з'єднувальні матеріали.	1	0.5	5.2.ЗН3. Прикладні та з'єднувальні матеріали.	5.2.ЗУ3. Підбирати прикладні та з'єднувальні матеріали.		ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про прикладні та з'єднувальні матеріали. Зможе підбирати прикладні та з'єднувальні матеріали.
2 3	Тема 25 Асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури для виготовлення халату.	1	0.5	5.2.ЗН4. Асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури для виготовлення халату.	5.2.ЗУ4. Підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для халату.		ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури для виготовлення халату. Зможе підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для халату.
2 4	Тема 26 Асортимент штучних та синтетичних тканин, їх волокнистий склад для виготовлення блузки.	1	0.5	5.3.ЗН2. Асортимент штучних та синтетичних тканин, їх волокнистий склад.	5.3.ЗУ2. Визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення блузки.		ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібною нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про асортимент штучних та синтетичних тканин, їх волокнистий склад. Зможе визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення блузки.

2 6	Тема 27 Прикладні та з'єднувальні матеріали.	1	0.5	5.3.ЗН3. Прикладні та з'єднувальні матеріали.	5.3.ЗУ3. Визначати прикладні, з'єднувальні та оздоблювальні матеріали.		ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібною нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями проприкладні та з'єднувальні матеріали. Зможе визначати прикладні, з'єднувальні та оздоблювальні матеріали.
2 7	Тема 28 Асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів і фурнітури.	1	0.5	5.3.ЗН4. Асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів і фурнітури.	5.3.ЗУ4. Підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для блузки.		ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібною нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями проасортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів і фурнітури. Зможе підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для блузки.
2 8	Тема 29 Асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення дитячого одягу.	1	0.5	5.4.ЗН2. Асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення дитячого одягу.	5.4.ЗУ2. Визначати асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення дитячого одягу (спідниць, штанів, суконь, сарафанів, блуз).		ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями про асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення дитячого одягу. Зможе визначати асортимент, склад, властивості тканин для виготовлення дитячого одягу (спідниць, штанів, суконь, сарафанів, блуз).
2 9	Тема 30 Прикладні та з'єднувальні матеріали.	1	0.5	5.4.ЗН3. Прикладні та з'єднувальні матеріали.	5.4.ЗУ3. Підбирати прикладні та з'єднувальні матеріали.		ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями проприкладні та з'єднувальні матеріали. Зможе підбирати прикладні

								та з'єднувальні матеріали.
30	Тема 31 Асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів і фурнітури.	1	0.5	5.4.ЗН4. Асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів і фурнітури.	5.4.ЗУ4. Підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для дитячого одягу.		ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями про асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів і фурнітури. Зможе підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для дитячого одягу.
31	Тема 32 Асортимент, класифікацію, характеристику та властивості матеріалів для виконання ремонту та оновлення швейних виробів.	1	0.5	5.5.ЗН1. Асортимент, класифікацію, характеристику та властивості матеріалів для виконання ремонту та оновлення швейних виробів.	5.5.ЗУ1. Підбирати матеріали відповідно до тканин виробів та їх властивостей для виконання ремонту.		ПК 5.5. Здатність виконувати ремонт виробів платтяно-блузочного асортименту та дитячого одягу	Оволодіє знаннями про асортимент, класифікацію, характеристику та властивості матеріалів для виконання ремонту та оновлення швейних виробів. Зможе підбирати матеріали відповідно до тканин виробів та їх властивостей для виконання ремонту.

Освітній компонент/дисципліна: **Обладнання швейного виробництва**

Всього навчальних годин:	46
з них ЛПР:	15

№	розділ/тема	всього годин	ЛПР	Знати	Уміти	необхідне матеріально-технічне забезпечення	сформовані компетентності	Очікувані результати навчання
1	Тема 1 Класи і конструктивні особливості швейного обладнання та пристроїв для виконання ручних, машинних, волого-теплових робіт.	3	1	1.1.ЗН4. Класи і конструктивні особливості швейного обладнання та пристроїв для виконання ручних, машинних, волого-теплових робіт.	1.1.УН4. Застосовувати необхідне обладнання відповідно до видів робіт.		ПК 1.1. Здатність організувати робоче місце при виконанні швейних робіт	Оволодіє знаннями про класи і конструктивні особливості швейного обладнання та пристроїв для виконання ручних, машинних, волого-теплових робіт. Зможе застосовувати необхідне обладнання відповідно до видів робіт.
2	Тема 2 Загальна характеристика машин човникового стібка	1		1.4.ЗН1. Будову та підбір машинних голок.	0		ПК 1.4. Здатність виконувати технічне обслуговування обладнання та	Оволодіє знаннями про будову та підбір машинних голок.

							використовувати засоби малої механізації	
3		3	1	1.4.3Н2. Способи заправлення ниток та регулювання натягу ниток в швейних машинах.	1.4.3У2. Заправляти швейні машини; регулювати натяг ниток; замінювати машинні голки.		ПК 1.4. Здатність виконувати технічне обслуговування обладнання та використовувати засоби малої механізації	Оволодіє знаннями про способи заправлення ниток та регулювання натягу ниток в швейних машинах. Зможе заправляти швейні машини; регулювати натяг ниток; замінювати машинні голки.
4		1	1	0	1.4.3У3. Здійснювати чищення та змащування швейної машини.		ПК 1.4. Здатність виконувати технічне обслуговування обладнання та використовувати засоби малої механізації	Зможе здійснювати чищення та змащування швейної машини.
5	Тема 3 Дефекти строчок	2	1	1.4.3Н4. Дефекти строчки та способи їх усунення.	1.4.3У4. Виявляти та усувати дефекти строчки.		ПК 1.4. Здатність виконувати технічне обслуговування	Оволодіє знаннями про дефекти строчки та способи їх усунення. Зможе



							обладнання та використовувати засоби малої механізації	виявляти та усувати дефекти строчки.
6	Тема 4 Засоби малої механізації	2	1	1.4.ЗН5. Будову й призначення засобів малої механізації	1.4.ЗУ5. Підбирати засоби малої механізації та використовувати відповідно до заданої операції.		ПК 1.4. Здатність виконувати технічне обслуговування обладнання та використовувати засоби малої механізації	Оволодіє знаннями про будову й призначення засобів малої механізації. Зможе підбирати засоби малої механізації та використовувати відповідно до заданої операції.
7	Тема 6 Крає обметувальна машина	6	1	4.1.ЗН10. Технічне призначення та принцип роботи швейних машин для виготовлення спідниць.	4.1.ЗУ10. Здійснювати догляд за швейним обладнанням.		ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про технічне призначення та принцип роботи швейних машин для виготовлення спідниць. Зможе здійснювати догляд за швейним обладнанням.
8	Тема 7 Обладнання для ВТО	3	1	4.1.ЗН10. Технічне призначення та принцип роботи швейних машин	4.1.ЗУ10. Здійснювати догляд за швейним		ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про технічне призначення та

				для виготовлення спідниць.	обладнанням.			принцип роботи швейних машин для виготовлення спідниць. Зможе здійснювати догляд за швейним обладнанням.
9	Тема 8 Машини зигзаподібної строчки та потаємного стібка	9	2	4.2.ЗН10. Призначення, принцип роботи швейних машин для виготовлення штанів.	4.2.ЗУ10. Працювати на швейних машинах різних типів для виготовлення штанів.		ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про призначення, принцип роботи швейних машин для виготовлення штанів. Зможе працювати на швейних машинах різних типів для виготовлення штанів.
10	Тема 9 Гудзикові машини. Обладнання для виконання закріпок. Петельні машини	10	3	5.1.ЗН11. Принцип роботи та особливості швейних машин при виготовленні виробу.	5.1.ЗУ11. Здійснювати догляд за швейним обладнанням.		ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про принцип роботи та особливості швейних машин при виготовленні виробу. Зможе здійснювати догляд за швейним

								обладнанням.
11		1	1	0	5.2.ЗУ13. Здійснювати догляд за швейним обладнанням.		ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Зможе здійснювати догляд за швейним обладнанням.
12	Тема 10 Новітнє обладнання для ВТО	2	1	5.3.ЗН12. Принцип роботи та особливості швейних машин при виготовленні виробу.	5.3.ЗУ12. Здійснювати догляд за швейним обладнанням.		ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібною нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про принцип роботи та особливості швейних машин при виготовленні виробу. Зможе здійснювати догляд за швейним обладнанням.
13	Тема 11 Технічне обслуговування швейних машин	3	1	5.4.ЗН11. Принцип роботи та особливості швейних машин	5.4.ЗУ11. Здійснювати догляд за швейним		ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого	Оволодіє знаннями про принцип роботи та особливості

				при виготовленні дитячого одягу.	обладнанням.		асортименту	швейних машин при виготовленні дитячого одягу. Зможе здійснювати догляд за швейним обладнанням.
--	--	--	--	-------------------------------------	--------------	--	-------------	---

Освітній компонент/дисципліна: Спеціальне малювання

Всього навчальних годин: 30  
з них ЛПР: 21

№	розділ/тема	всього годин	ЛПР	Знати	Уміти	необхідне матеріально-технічне забезпечення	сформовані компетентності	Очікувані результати навчання
1	Тема 1 Історія костюму	1		історію костюму, види одягу,			КК 8. Мистецька компетентність	Оволодіє знаннями про історію костюму, види одягу, пропорції одягу, лінії в одязі; особливості замальовки ескізів, основні правила графічного малюнку: штрих, світло, тінь, пропорції, перспектива; види та прийоми графічного малюнку; прийоми виконання шкали тональності. Зможе розміщувати предмети на площині; виконувати малюнки: шкали тональності, лінійної, повітряної перспективи. застосовувати, штрихування, тушування

	Тема 2 Особливості замальовки ескізів	5	4	пропорції одягу, лінії в одязі;особливості замальовки ескізів, основні правилаграфічног о малюнку: штрих, світло, тінь, пропорції, перспектива; види та прийоми графічного малюнкуприйоми виконання шкали тональності	розміщувати предмети на площині;виконувати малюнки: шкали тональності, лінійної, повітряної перспективи.застосовуват и, штрихування, тушування		КК 8. Мистецька компетентність	Оволодіє знаннями про пропорції одягу, лінії в одязі;особливості замальовки ескізів, основні правилаграфічного малюнку: штрих, світло, тінь, пропорції, перспектива;види та прийоми графічного малюнкуприйоми виконання шкали тональності. Зможе розміщувати предмети на площині;виконувати малюнки: шкали тональності, лінійної, повітряної перспективи.застосовуват и, штрихування, тушування
2	Тема 3 Модульна основа в зображенні фігури людини, особливості виконання ескізів поясного одягу.	6	4	4.1.ЗН11. Модульну основу в зображенні фігури людини, типологію фігури, особливості виконання ескізів одягу.	4.1.ЗУ11. Вміти виконувати ескізи спідниць.		ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про модульну основу в зображенні фігури людини, типологію фігури, особливості виконання ескізів одягу. Зможе виконувати ескізи спідниць.
3		6	4	0	4.2.ЗУ11. Вміти виконувати ескізи штанів.		ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Зможе виконувати ескізи штанів.

4	Тема 4 Особливості виконання ескізів легкого плечового одягу	4	3	0	5.1.3У12. Вміти виконувати ескізи суконь нескладних моделей.		ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Зможе виконувати ескізи суконь нескладних моделей.
5		4	3	0	5.3.3У13. Вміти виконувати ескізи блузок нескладних моделей.		ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібкою нескладної технологічної обробки	Зможе виконувати ескізи блузок нескладних моделей.
6	Тема 5 Модульну основу в зображенні дитячої фігури, особливості виконання ескізів дитячого одягу.	4	3	5.4.3Н12. Модульну основу в зображенні дитячої фігури, типологію дитячої фігури, особливості виконання ескізів дитячого одягу.	5.4.3У12. Виконувати дитячу фігуру, ескізи дитячого одягу.		ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями про модульну основу в зображенні дитячої фігури, типологію дитячої фігури, особливості виконання ескізів дитячого одягу. Зможе виконувати дитячу фігуру, ескізи дитячого одягу.

**Освітній компонент/дисципліна: Основи конструювання одягу**

Всього навчальних годин: 79  
з них ЛПР: 3

№	розділ/тема	всього годин	ЛПР	Знати	Уміти	необхідне матеріально-технічне забезпечення	сформовані компетентності	Очікувані результати навчання
1								
2	Тема 2 Розкрій постільної та столової білизни	1		2.2.3Н1. Розрахунок витрат матеріалів до розкроювання.	2.2.3У1. Виконувати розрахунок витрат основних матеріалів для виготовлення постільної, столової білизни.		ПК 2.2. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями пророзрахунок витрат матеріалів до розкроювання. Зможе виконувати розрахунок витрат основних матеріалів для виготовлення постільної, столової білизни.
3			1	2.2.3Н2. Технічні вимоги до розкроювання.	2.2.3У2. Виконувати розкрійні роботи.		ПК 2.2. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями про технічні вимоги до розкроювання. Зможе виконувати розкрійні роботи.
4			1	2.2.3Н3. Характеристику обладнання, що застосовується для розкроювання матеріалів	2.2.3У3. Користуватися інструментом для крою.		ПК 2.2. Здатність виконувати розкрійні роботи	Оволодіє знаннями про характеристику обладнання, що застосовується для



				при виготовленні постільної, столової білизни.			для виготовлення постільної, столової білизни	розкроювання матеріалів при виготовленні постільної, столової білизни. Зможе користуватися інструментом для крою.
5		1		2.2.ЗН4. Інструкції з охорони праці роботи з обладнанням та інструментом для розкроювання.	2.2.ЗУ4. Дотримуватися вимог охорони праці при роботі з обладнанням та інструментом для розкроювання.		ПК 2.2. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення постільної, столової білизни	Оволодіє знаннями проінструкції з охорони праці роботи з обладнанням та інструментом для розкроювання. Зможе дотримуватися вимог охорони праці при роботі з обладнанням та інструментом для розкроювання.
	Тема 3 Розкрій та виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	1		3.1.ЗН1. Правила користування лекалами відповідно до виробу.	3.1.ЗУ1. Користуватися робочими лекалами текстильних виробів інтер'єрного асортименту.		ПК 3.1. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохлаів та інших нескладних виробів)	Оволодіє знання про правила користування лекалами відповідно до виробу. Зможе користуватися робочими лекалами текстильних виробів інтер'єрного асортименту.
			1	3.1.ЗН2. Технічні вимоги до розкроювання текстильних виробів інтер'єрногоасортименту.	3.1.ЗУ2. Виконувати розкладку лекал; виконувати		ПК 3.1. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних	Оволодіє знаннями про технічні вимоги до розкроювання текстильних виробів інтер'єрногоасортименту.

					розкрійні роботи.		виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохлаів та інших нескладних виробів)	Зможе виконувати розкладку лекал; виконувати розкрійні роботи.
		1		3.1.3Н3. Матеріали, що застосовується при розкроюванні текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	0		ПК 3.1. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохлаів та інших нескладних виробів)	Оволодіє знаннями про матеріали, що застосовується при розкроюванні текстильних виробів інтер'єрного асортименту.
		1		3.1.3Н4. Інструмент та обладнання , що застосовується при розкроюванні текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	0		ПК 3.1. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохлаів та інших нескладних виробів)	Оволодіє знаннями про інструмент та обладнання , що застосовується при розкроюванні текстильних виробів інтер'єрного асортименту.

6	Тема 4 Розрахунок та побудова креслення прямої двошовної, клиновидної та кльошової спідниці.	6		4.1.ЗН5. Розрахунок та побудову креслення прямої двошовної, клиновидної та кльошової спідниці.			ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про розрахунок та побудову креслення прямої двошовної, клиновидної та кльошової спідниці.
7		2		4.1.ЗН6. Розмірні ознаки та прибавки.			ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	Оволодіє знаннями про розмірні ознаки та прибавки.
8	Тема 5 Розрахунок та побудова жіночих штанів	7		4.2.ЗН5. Розрахунок та побудову жіночих штанів, розмірні ознаки та прибавки.			ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про розрахунок та побудову жіночих штанів, розмірні ознаки та прибавки.
9		3		4.2.ЗН6. Конструктивні особливості деталей штанів в залежності від фасону.			ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	Оволодіє знаннями про конструктивні особливості деталей штанів в залежності від фасону.
10	Тема 6 Розрахунок і побудова креслення жіночої сукні прямого силуету та прямого вшивного одношовного рукава	4		5.1.ЗН5. Розмірні ознаки та прибавки.			ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про розмірні ознаки та прибавки.

11		5		5.1.3Н6. Розрахунок і побудову креслення жіночої сукні прямого силуету та прямого вшивного одношовного рукава;			ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про розрахунок і побудову креслення жіночої сукні прямого силуету та прямого вшивного одношовного рукава;
12		5		5.1.3Н7. Моделювання простих моделей суконь.			ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про моделювання простих моделей суконь.
13	Тема 7 Розрахунок та побудова креслення жіночого халату прямого силуету.	2		5.2.3Н5. Розмірні ознаки та прибавки.			ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про розмірні ознаки та прибавки.
14		4		5.2.3Н6. Розрахунок та побудову креслення жіночого халату прямого силуету.			ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про розрахунок та побудову креслення жіночого халату прямого силуету.
15		4		5.2.3Н7. Розрахунок та побудова креслення вшивного рукава сорочкового типу.			ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про розрахунок та побудову креслення вшивного рукава сорочкового типу.
16		4		5.2.3Н8. Принципи моделювання простих моделей халату.			ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про принципи моделювання простих моделей халату.

16		4		5.2.ЗН12. Значення та види застібок, їх конструктивне оформлення.			ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями прозначення та види застібок, їх конструктивне оформлення.
18	Тема 8 Розрахунок та побудова креслення жіночої блузи прямого та напівприлеглого силуетів.	2		5.3.ЗН5. Розмірні ознаки та прибавки для конструювання.			ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про розмірні ознаки та прибавки для конструювання.
19		5		5.3.ЗН6. Розрахунок та побудову креслення жіночої блузи прямого та напівприлеглого силуетів.			ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про розрахунок та побудову креслення жіночої блузи прямого та напівприлеглого силуетів.
20		2		5.3.ЗН7. Розрахунок та побудову креслення звуженого донизу рукава.			ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про розрахунок та побудову креслення звуженого донизу рукава.
21		2		5.3.ЗН8. Моделювання простих моделей блузок.			ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	Оволодіє знаннями про моделювання простих моделей блузок.
22	Тема 9 Розрахунок і побудова креслення дитячого одягу	2		5.4.ЗН5. Розмірні ознаки та прибавки.			ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями про розмірні ознаки та прибавки.

	прямого силуету та прямого вшивного одношовного рукава.							
23		5		5.4.3Н6. Розрахунок і побудову креслення дитячого одягу прямого силуету та прямого вшивного одношовного рукава.			ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями про розрахунок і побудову креслення дитячого одягу прямого силуету та прямого вшивного одношовного рукава.
24		3		5.4.3Н7. Принципи моделювання простих моделей дитячого одягу.			ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	Оволодіє знаннями про принципи моделювання простих моделей дитячого одягу.

**Освітній компонент/дисципліна: Виробниче навчання та виробнича практика**

Всього навчальних годин В/Н: 

	540
--	-----

Всього навчальних годин В/П: 

	840
--	-----

№	ОРН / Модуль / компетентність	В/Н всього годин	В/П всього годин	Знати	Уміти	переліки навчально- виробничих робіт	продемонстрований результат навчання	необхідне матеріально- технічне забезпечення
1	ОК1 Проводити підготовчі роботи для надання швейних послуг							

2	<b>М2 Здатність виконувати найпростіші ручні, машинні та волого-теплові роботи, та клейові з'єднання</b>							
3	<b>РН01. Проводити підготовчі роботи для надання швейних послуг</b>							
4	ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	1			1.2.ЗУ1. Дотримуватись вимог охорони праці при виконанні ручних робіт.	Дотримування безпечних умов праці при виконанні ручних машинних та волого- теплових робіт.	Дотримувався безпечних умов праці при виконанні ручних машинних та волого- теплових робіт.	Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Робоче місце для волого-теплових робіт
5	ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	1			1.2.ЗУ2. Користуватися інструментами і пристроями при виконанні ручних робіт.	Користування інструментами і пристроями при виконанні ручних робіт.	Користувався інструментами і пристроями при виконанні ручних робіт.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка тля голок, шпильок,

								лінійки, кілочок, розпорював тощо)
6	ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	1			1.2.ЗУ3. Підбирати голки та нитки відповідно до матеріалу, який обробляється.	Підбирання голки та нитки відповідно до матеріалу, який обробляється.	Підбирав голки та нитки відповідно до матеріалу, який обробляється.	Робоче місце для ручних робіт
7	ПК 1.2. Здатність виконувати найпростіші ручні роботи	21			1.2.ЗУ7. Виконувати ручні стібки та строчки; з'єднувати вручну фурнітуру та оздоблення під час пошиття швейних виробів.	Виконання ручних стібків та строчок; з'єднання вручну фурнітури та оздоблення під час пошиття швейних виробів.	Виконував ручні стібки та строчки; з'єднував вручну фурнітуру та оздоблення під час пошиття швейних виробів.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт(сантиметрова стрічка, наперсток, набір голок, шпильки, ножиці, нитки, крейда, подушечка .тля голок, шпильок, лінійки, кілочок, розпорював тощо)
8	ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші машинні роботи	1			1.3.ЗУ1. Дотримуватись вимог охорони праці при виконанні машинних робіт.	Дотримування вимог охорони праці при виконанні машинних робіт.	Дотримувався вимог охорони праці при виконанні машинних робіт.	Універсальна машина човникового стібка
9	ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші	1			1.3.ЗУ3. Користуватися інструментом і	Користування інструментом і пристроями при	Користувався інструментом і пристроями при	Універсальна машина човникового стібка



	машинні роботи				пристроями при виконанні машинних робіт.	виконанні машинних робіт.	виконанні машинних робіт.	Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо)
10	ПК 1.3. Здатність виконувати найпростіші машинні роботи	52			1.3.ЗУ6. З'єднувати деталі швейних виробів машинними строчками різної конфігурації.	З'єднання деталей швейних виробів машинними строчками різної конфігурації.	З'єднував деталі швейних виробів машинними строчками різної конфігурації.	Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки, обкантовувані тощо)
11	ПК 1.5. Здатність виконувати волого- теплову обробку виробу та клейові з'єднання	2			1.5.ЗУ1. Організувати робоче місце згідно з вимогами охорони праці.	Організація робочого місця згідно з вимогами охорони праці.	Організував робоче місце згідно з вимогами охорони праці.	Робоче місце для волого-теплових робіт
12	ПК 1.5. Здатність виконувати волого- теплову обробку виробу та клейові з'єднання	2			1.5.ЗУ5. Виконувати волого- теплові роботи відповідно до технології обробки різних видів матеріалів.	Виконання волого- теплових робіт відповідно до технології обробки різних видів матеріалів.	Виконував волого-теплові роботи відповідно до технології обробки різних видів матеріалів.	Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
13	ПК 1.5. Здатність виконувати волого- теплову обробку виробу та	2			1.5.ЗУ6. Підбирати клейові матеріали	Підбирання клейових матеріалів залежно від виду	Підбирав клейові матеріали залежно від виду основного	Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні

	клеюві з'єднання				залежно від виду виробу та основного матеріалу; дублювати деталі.	виробу та основного матеріалу; дублювання деталей.	матеріалу; дублював деталі.	промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
14	<b>ОК2</b> Вміти виготовляти вироби постільного, столового асортименту							
15	<b>М6</b> Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення постільної, столової білизни та виконувати пошиття, ремонт та оновлення постільної, столової білизни							
16	<b>РН02.</b> Вміти виготовляти вироби постільного, столового асортименту							
17	ПК 2.2. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення	6			2.2.3У1. Виконувати розрахунок витрат основних	Виконання розрахунку витрат основних матеріалів для	Виконував розрахунок витрат основних матеріалів для виготовлення	

	постільної, столової білизни				матеріалів для виготовлення постільної, столової білизни.	виготовлення постільної, столової білизни.	постільної, столової білизни.	
18	ПК 2.2. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення постільної, столової білизни	6			2.2.3У2. Виконувати розкрійні роботи.	Виконання розкрійних робіт.	Виконував розкрійні роботи.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт
19	ПК 2.2. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення постільної, столової білизни				2.2.3У4. Дотримуватися вимог охорони праці при роботі з обладнанням та інструментом для розкроювання.	Дотримування вимог охорони праці при роботі з обладнанням та інструментом для розкроювання.	Дотримувався вимог охорони праці при роботі з обладнанням та інструментом для розкроювання.	
20	ПК 2.3. Здатність виконувати пошиття постільної, столової білизни	18	105		2.3.3У1. Виготовляти постільну, столову білизну.	Виготовлення постільної, столової білизни.	Виготовляв постільну, столову білизну.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного

								<p>човникового стібка Красообметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>
21	ПК 2.3. Здатність виконувати пошиття постільної, столової білизни	6	42		2.3.ЗУ2. Підбирати методи обробки постільної, столової білизни залежно від виду матеріалу та технічних вимог.	Підбирання методів обробки постільної, столової білизни залежно від виду матеріалу та технічних вимог.	Підбирав методи обробки постільної, столової білизни залежно від виду матеріалу та технічних вимог.	<p>Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка</p>

								<p>Красообметувальна машина  Машина для виготовлення прямих петель  Робоче місце для волого-теплових робіт  Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг  Парогенератор  Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>
22	<b>ОКЗ Вміти виготовляти текстильні вироби інтер'єрного асортименту</b>							
23	<b>М7 Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохлаів та інших нескладних виробів) та пошиття</b>							

	<b>текстильних виробів інтер'єрного асортименту</b>							
24	<b>РН03. Вміти виготовляти текстильні вироби інтер'єрного асортименту</b>							
25	ПК 3.1. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохлаів та інших нескладних виробів)	1			3.1.3У1. Користуватися робочими лекалами текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	Користування робочими лекалами текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	Користувався робочими лекалами текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	Робоче місце для ручних робіт
26	ПК 3.1. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохлаів та інших нескладних виробів)	3			3.1.3У2. Виконувати розкладку лекал; виконувати розкрійні роботи.	Виконання розкладки лекал; виконання розкрійних робіт.	Виконував розкладку лекал; виконував розкрійні роботи.	Робоче місце для ручних робіт

27	ПК 3.1. Здатність виконувати розкрійні роботи для виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту (штор, чохлаів та інших нескладних виробів)	3			3.1.3У5. Оздоблювати відповідні вироби.	Оздоблення відповідних виробів.	Оздоблював відповідні вироби.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Краєобметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
----	---	---	--	--	--	---------------------------------	-------------------------------	--

28	ПК 3.2. Здатність виконувати пошиття текстильних виробів інтер'єрного асортименту				3.2.3У1. Дотримуватись інструкцій з охорони праці при виконанні ручних, машинних та волого-теплових робіт.	Дотримування безпечних методів роботи на обладнанні при розкроюванні.	Дотримувався безпечних методів роботи на обладнанні при розкроюванні.	
29	ПК 3.2. Здатність виконувати пошиття текстильних виробів інтер'єрного асортименту	8	42		3.2.3У3. Виготовляти текстильні вироби інтер'єрного асортименту.	Виготовлення текстильних виробів інтер'єрного асортименту.	Виготовляв текстильні вироби інтер'єрного асортименту.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Краєобметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт



								<p>Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг</p> <p>Парогенератор</p> <p>Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>
30	ПК 3.2. Здатність виконувати пошиття текстильних виробів інтер'єрного асортименту	3	21		3.2.3У4. Підбирати методи обробки текстильних виробів інтер'єрного асортименту в залежності від виду матеріалу та технічних вимог.	Підбирання методів обробки текстильних виробів інтер'єрного асортименту в залежності від виду матеріалу та технічних вимог.	Підбирав методи обробки текстильних виробів інтер'єрного асортименту в залежності від виду матеріалу та технічних вимог.	<p>Робоче місце для ручних робіт</p> <p>Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт</p> <p>Універсальна машина човникового стібка</p> <p>Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо)</p> <p>Машина зигзагоподібного човникового стібка</p> <p>Краєобметувальна машина</p> <p>Робоче місце для волого-теплових робіт</p> <p>Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг</p> <p>Парогенератор</p>

								Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
31	<b>ОК4 Вміти виготовляти поясні вироби з виконанням примірок</b>							
32	<b>М8 Здатність виготовляти спідниці</b>							
33	<b>РН04. Вміти виготовляти поясні вироби з виконанням примірок</b>							
34	ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	18	28		4.1.ЗУ8. Шити за індивідуальними замовленнями спідниці з виконанням примірок.	Шиття за індивідуальними замовленнями спідниці з виконанням примірок.	Шив за індивідуальними замовленнями спідниці з виконанням примірок.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка

								Красообметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
35	ПК 4.1. Здатність виготовляти спідниці	18	14		4.1.ЗУ9. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів спідниці, обметувати зрізи деталей та петлі на спеціальних швейних машинах.	Виконання різних способів обробки технологічних вузлів спідниці, обметування зрізів деталей та петлі на спеціальних швейних машинах.	Виконував різні способи обробки технологічних вузлів спідниці, обметував зрізи деталей та петлі на спеціальних швейних машинах.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Красообметувальна

								машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
36	<b>М9</b> Здатність виготовляти жіночі штани							
37	<b>РН04.</b> Вміти виготовляти поясні вироби з виконанням примірок							
38	ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	18	14		4.2.3У8. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів штанів; виконувати волого-теплову обробку штанів; обметувати зрізи деталей, петлі на спеціальній	Виконання різних способів обробки технологічних вузлів штанів; виконання волого-теплової обробки штанів; обметування зрізів деталей, петлі на	Виконував різні способи обробки технологічних вузлів штанів; виконував волого-теплову обробку штанів; обметував зрізи деталей, петлі на спеціальній машині.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки

					машині.	спеціальній машині.	різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Красообметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
39	ПК 4.2. Здатність виготовляти жіночі штани	18	28		4.2.3У9. Шити за індивідуальними замовленнями з виконанням примірок.	Шиття за індивідуальними замовленнями з виконанням примірок.	Шив за індивідуальними замовленнями з виконанням примірок. Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного

								призначення, лінійки обкантировані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Краєобметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
40	<b>М10</b> Здатність виконувати ремонт окремих деталей поясних виробів							
41	<b>РН04.</b> Вміти виготовляти поясні вироби з виконанням примірок							

42	ПК 4.3. Здатність виконувати ремонт окремих деталей поясних виробів	4	10		4.3.3УЗ. Виконувати технологічну послідовність ремонту виробів.	Виконання технологічної послідовності ремонту виробів.	Виконував технологічну послідовність ремонту виробів.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Краєобметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
----	---	---	----	--	--	--	---	--

43	ПК 4.3. Здатність виконувати ремонт окремих деталей поясних виробів	2	4		4.3.3У4. Підбирати види матеріалів та способи ремонту.	Підбирання видів матеріалів та способів ремонту.	Підбирав види матеріалів та способи ремонту.	Робоче місце для ручних робіт
44	<b>ОК5 Вміти виготовляти вироби платтяно-блузочного асортименту з виконанням примірок</b>							
45	<b>М11 Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки</b>							
46	<b>РН05. Вміти виготовляти вироби платтяно-блузочного асортименту з виконанням примірок</b>							
47	ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	18	21		5.1.3У9. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів сукні; виконувати волого-теплову обробку сукні.	Виконання різних способів обробки технологічних вузлів сукні; виконання волого-теплової обробки сукні.	Виконував різні способи обробки технологічних вузлів сукні; виконував волого-теплову обробку сукні.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої



							<p>механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо)          Машина зигзагоподібного човникового стібка          Краєобметувальна машина          Машина для виготовлення прямих петель          Робоче місце для волого-теплових робіт          Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг          Парогенератор          Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>	
48	ПК 5.1. Здатність виготовляти сукню нескладної технологічної обробки	18	42		5.1.ЗУ10. Шити за індивідуальними замовленнями сукні нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.	Шиття за індивідуальними замовленнями сукні нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.	Шив за індивідуальними замовленнями сукні нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.	<p>Робоче місце для ручних робіт          Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт          Універсальна машина човникового стібка          Комплект засобів малої механізації (лапки</p>

								<p>різного призначення, лінійки обкантировані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Красообметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>
49	<b>М12 Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки</b>							
50	<b>РН05. Вміти виготовляти вироби платтяно- блузочного асортименту з виконанням примірок</b>							

51	ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	12	21		5.1.3У10. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів халату; виконувати волого-теплову обробку халату.	Виконання різних способів обробки технологічних вузлів халату; виконання волого-теплової обробки халату.	Виконував різні способи обробки технологічних вузлів халату; виконував волого-теплову обробку халату.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Краєобметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
----	--	----	----	--	--	--	---	--

52	ПК 5.2. Здатність виготовляти халат нескладної технологічної обробки	18	42		5.2.3У11. Шити за індивідуальними замовленнями халати нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.	Шиття за індивідуальними замовленнями халати нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.	Шив за індивідуальними замовленнями халати нескладної технологічної обробки з виконанням примірок.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Краєобметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
----	--	----	----	--	---	--	--	--

53	<b>М13 Здатність виготовляти блузку з застібною нескладної технологічної обробки</b>							
54	<b>РН05. Вміти виготовляти вироби платтяно-блузочного асортименту з виконанням примірок</b>							
55	ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібною нескладної технологічної обробки	18	42		5.3.ЗУ10. Шити за індивідуальними замовленнями блузки з виконанням примірок.	Шиття за індивідуальними замовленнями блузки з виконанням примірок.	Шив за індивідуальними замовленнями блузки з виконанням примірок.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Краєобметувальна машина Машина для

								<p>виготовлення прямих петель</p> <p>Робоче місце для волого-теплових робіт</p> <p>Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг</p> <p>Парогенератор</p> <p>Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>
56	ПК 5.3. Здатність виготовляти блузку з застібкою нескладної технологічної обробки	18	21		5.3.3У11. Виконувати різні способи обробки технологічних вузлів блузки; виконувати волого-теплову обробку виробу.	Виконання різних способів обробки технологічних вузлів блузки; виконання волого-теплової обробки виробу.	Виконував різні способи обробки технологічних вузлів блузки; виконував волого-теплову обробку виробу.	<p>Робоче місце для ручних робіт</p> <p>Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт</p> <p>Універсальна машина човникового стібка</p> <p>Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо)</p> <p>Машина зигзагоподібного човникового стібка</p> <p>Красообметувальна машина</p> <p>Машина для виготовлення</p>

								прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
57	<b>М14</b> Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту							
58	<b>РН05.</b> Вміти виготовляти вироби платтяно-блузочного асортименту з виконанням примірок							
59	ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	18	21		5.4.ЗУ9. Шити за індивідуальними замовленнями дитячий одяг нескладної технологічної обробки.	Шиття за індивідуальними замовленнями дитячий одяг нескладної технологічної обробки.	Шив за індивідуальними замовленнями дитячий одяг нескладної технологічної обробки.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки

							<p>різного призначення, лінійки обкантировані тощо)          Машина зигзагоподібного човникового стібка          Красобметувальна машина          Машина для виготовлення прямих петель          Робоче місце для волого-теплових робіт          Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг          Парогенератор          Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт</p>
60	ПК 5.4. Здатність виготовляти одяг дитячого асортименту	12	14		5.4.ЗН10. Технологію обробки швейних вузлів.	Виконання різних способів обробки технологічних вузлів дитячого одягу; виконувати волого-теплову обробку.	<p>Виконував різні способи обробки технологічних вузлів дитячого одягу; виконувати волого-теплову обробку.</p> <p>Робоче місце для ручних робіт          Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт          Універсальна машина човникового стібка          Комплект засобів малої механізації (лапки різного</p>



								призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Краєобметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та допоміжного приладів для прасувальних робіт
61	<b>М15</b> Здатність виконувати ремонт виробів платтяно-блузочного асортименту та дитячого одягу							
62	<b>РН05.</b> Вміти виготовляти вироби платтяно-блузочного асортименту з виконанням							

	<b>примірок</b>							
63	ПК 5.5. Здатність виконувати ремонт виробів платтяно-блузочного асортименту та дитячого одягу	18	21		5.5.3У2. Проводити ремонт (сукні, халату, блузи, одягу дитячого асортименту) та оновлювати швейні вироби.	Проведення ремонту (сукні, халату, блузи, одягу дитячого асортименту) та оновлення швейних виробів.	Проводив ремонт (сукні, халату, блузи, одягу дитячого асортименту) та оновлював швейні вироби.	Робоче місце для ручних робіт Індивідуальний комплект інструментів для ручних робіт Універсальна машина човникового стібка Комплект засобів малої механізації (лапки різного призначення, лінійки обкантовувані тощо) Машина зигзагоподібного човникового стібка Красообметувальна машина Машина для виготовлення прямих петель Робоче місце для волого-теплових робіт Праски електричні промислові від 1.5 до 3 кг Парогенератор Комплект колодок та

									допоміжного приладів для прасувальних робіт
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

**Професія «Закрійник» 4 розряду»**

Одиниця модуля	Освітній компонент (предмет/дисципліна/ви робниче навчання/виробнича практика тощо)	Кількість годин	Зміст програми
<b>Кваліфікація Закрійник4-го розряду</b>			
Загальнопрофесійний блок	Основи галузевої економіки і підприємництва	24	<p><b>Тема. Структура і механізм функціонування ринкової економіки</b> Ринок як форма існування товарного виробництва. Сутність ринку і його роль, основні види ринку. Конкуренція – рушійна сила економічного прогресу. Види і типи конкуренції. Рівніконкуренції.</p> <p><b>Тема. Державна підтримка розвитку підприємства і підприємницької діяльності</b> Закон України «Про підприємство», «Про підприємництво». Загальні правові, економічні та соціальні засади здійснення підприємницької діяльності громадянами та юридичними особами. Державна реєстрація суб'єктів підприємницької діяльності. Реорганізація підприємства: причини і процедура. Ліквідація підприємства: причини і процедура. Банкрутство: причини і процедура.</p> <p><b>Тема. Підприємство як організаційна основа бізнесу</b> Підприємство в системі ринкових відносин. Функції підприємства. Види підприємства. Критерії класифікації підприємств. Приватні, колективні і державні підприємства. Малі, середні і великі підприємства.</p> <p><b>Тема. Система управління. Менеджмент.</b> Поняття про управління. Принципи, функції, методи, стилі управління. Сучасні вимоги до менеджера. Корпоративна культура.</p> <p><b>Тема. Маркетинг у підприємницькій діяльності</b> Поняття про маркетинг, його сутність. Основні завдання, принципи, функції та види маркетингу. Комплекс маркетингу. Особливості маркетингу у сфері послуг. Товарна,</p>

			<p>цінова та рекламна політика маркетингу.</p> <p><b>Тема. Податкова політика держави</b>  Поняття про податкову систему, її принципи. Функції податків.  Класифікація податків: загальнодержавні і місцеві, прямі і непрямі.</p>
	<b>Матеріалознавство</b>	<b>10</b>	<p><b>Тема. Вступ</b>  Основні напрями збільшення та розширення асортименту матеріалів для виготовлення одягу, поліпшення якості матеріалів, їхніх властивостей, відповідність вимогам до одягу.</p> <p><b>Тема. Асортимент сучасних тканин, їх властивості при розкроюванні</b>  Загальні відомості про асортимент тканин з використанням нових хімічних волокон, текстурованих ниток, високоеластичних ниток. Властивості цих матеріалів в процесі розкрою.</p> <p>Асортимент бавовняних та лляних тканин із модифікованих волокон, їх фізико-механічні і технологічні властивості. Шовкові тканини для жіночої білизни, їх властивості при розкроюванні. Властивості сучасних тканин залежно від способу виробництва та оздоблення.</p> <p><b>Лабораторно-практична робота</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розпізнання виду тканин, їхнього волокнистого складу, лицьового і виворітного боку.</li> <li>2. Розпізнання виду тканин, їхнього волокнистого складу, лицьового і виворітного боку.</li> <li>3. Визначення якості швейних матеріалів;</li> </ol> <p><b>Тема. Вплив фізико-механічних та технологічних властивостей матеріалів на розробку конструкції одягу і їх розкрій</b>  Добір матеріалів для сучасних фасонів одягу залежно від їх механічних властивостей – міцності, видовження, зминання, драпірування, зносостійкості.  Призначення швейних матеріалів в залежності від їх фізичних властивостей.  Вплив технологічних властивостей швейних матеріалів (ковзкість, опір різанню, обсіпальність, розсувальність, зсідання) на процес розкрою і вибір моделі одягу.</p> <p><b>Лабораторно-практична робота</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Добір швейних матеріалів за їх властивостями, волокнистим складом,</li> </ol>

			<p>будовою, методом розкрою для постільної білизни, штор. Обґрунтування вибору.</p> <p>2. Добір швейних матеріалів за їх властивостями, волокнистим складом, будовою, методом розкрою для столової білизни. Обґрунтування вибору.</p> <p>3. Добір швейних матеріалів за їх властивостями, волокнистим складом, будовою, методом розкрою для штор, ламбрекенів. Обґрунтування вибору.</p> <p>4. Добір швейних матеріалів за їх властивостями, волокнистим складом, будовою, методом розкрою для ламбрекенів. Обґрунтування вибору</p>
	<b>Технологія розкрою</b>	<b>14</b>	<p><b>Тема. Вступ</b> Причини орієнтації на індивідуалізацію обслуговування в роботі підприємств з пошиття та ремонту одягу. Забезпечення належної якості виконання замовлень на виготовлення одягу.</p> <p><b>Тема. Підготовчо-розкрійні процеси виготовлення одягу за індивідуальними замовленнями.</b> Основні стадії підготовчо-розкрійного процесу. Підготовка матеріалів до розкрою. Технічне приймання матеріалів, контроль якості матеріалів. Способи настилання полотен. Види розкладок лекал. Способи розкроювання.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <p>1. Практичні вправи щодо виконання кількісного та якісного оцінювання матеріалів їх розбраковування. Охорона праці під час виконання робіт.</p> <p><b>Тема. Технічні вимоги до розкроювання та виготовлення виробів з білизняних тканин</b> Технічні вимоги до розкроювання виробів з білизняних тканин. Величина припусків на шви в готовому вигляді. Напрямок нитки основи на деталях покривал, простирادل, підодіяльників, штор, ламбрекенів тощо, допустимі відхилення.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <p>1. Виконання розкладки лекал; виконання розкроювання тканин. Охорона праці під час виконання робіт.</p> <p>2. Виконання розрахунку витрат основних та прокладкових матеріалів для виготовлення постільних комплектів різних моделей.</p> <p>3. Виконання розрахунку витрат основних та прокладкових матеріалів для</p>

			<p>виготовлення столових комплектів різнихмоделей.</p> <p>3. Виконання розрахунку витрат основних та прокладковихматеріалів для виготовлення штор різнихмоделей.</p> <p>Виконання розрахунку витрат основних та прокладковихматеріалів для виготовлення ламбрекенів різнихмоделей.</p>
	<b>Обладнання швейного виробництва</b>	25	<p><b>Тема.Вступ</b> Основні напрями механізації розкрійного виробництва.</p> <p><b>Тема. Способи визначення площі лекал. Розрахунок кусків матеріалу в настил</b> Розрахунок економічності моделі. Способи визначення прощі лекал. Принцип роботи фотоелектронної машини ІЛ-2. Способи раціонального використання кусків матеріалу. Розрахунок кусків в настил. Принцип роботи машини ЕМРТ- 2</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b> 1. Вправи з визначення площі лекал різними способами.</p> <p><b>Тема. Пристрої та обладнання для настилання матеріалу</b> Пристрої та обладнання для настилання матеріалу. Настилочні столи. Настилочні машини. Будова та принципи їх роботи. Способи настилання.ТУ на настилання.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b> 1. Виконання настилання матеріалів для розкроювання різними способами</p> <p><b>Тема. Методи розкрою матеріалу. Пристрої та інструменти для розкрою матеріалу</b> Пристрої та інструменти для розкрою різного виду матеріалу, їх характеристика. Безпечні методи роботи з ріжучими інструментами. Пристрої для розкроюматеріалу.</p> <p><b>Тема. Ручні розкрійні машини</b> Технічна характеристика, способи експлуатації пересувних розкрійних машин. Розкрійні машини з прямим ножем (СS-529, ЕЗМ-3 та інші). Розкрійні машини з дисковим ножем (ЕЗДМ-3, ЕЗДМ-4, ОМ-3 та інші). Безпечні методи роботи</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p>

			<p>1. Вправи з виконання розкрою ручними пересувнимирозкрійними машинами. Вправи з виконання розкрою ручними пересувними розкрійнимимашинами.</p> <p>2. Безпечні умови праці при використанні розкрійнихмашин.</p> <p><b>Тема. Стационарні розкрійні машини</b>          Стационарні стрічкові розкрійні машини РЛ-5, РЛ-6. Принцип роботи. Безпека праці. Ефективність застосування стрічкових машин</p>
	<b>Основи конструювання одягу</b>	<b>40</b>	<p><b>Тема. Характеристика процесу проектування і вимоги до одягу.</b>          Характеристика процесу проектування і вимоги до одягу . Загальна характеристика та етапи проектування одягу в умовахіндивідуального виробництва. Вимоги до одягу.</p> <p><b>Тема. Вихідні дані для конструювання жіночого, чоловічого та дитячого одягу.</b>          Загальні відомості про тілобудову чоловічих, жіночих та дитячих фігур. Характеристика зовнішньої форми тіла людини. Характеристика морфологічних ознак, які виявляють зовнішню форму тіла людини. Короткі відомості про анатомію і морфологію людини. Скелет і м'язи людини. Характеристика зовнішньої форми тіла. Основні морфологічні ознаки тіла людини. Пропорції тіла людини, їх залежність від віку. Типи пропорцій тіл дорослих людей. Постава, типи постави.</p> <p><b>Тема. Розмірна стандартизація одягу</b>          Розмірна стандартизація одягу, її необхідність з погляду виробництва і торгівлі. Основні принципи побудови розмірної типології населення. Система маркування одягу масового виробництва. Розмірна характеристика фігур жінок, чоловіків, дітей для цілей конструюванняодягу. Розмірні стандарти на типові фігури чоловіківта жінок. Характеристика зовнішнього образу індивідуальногоспоживача Короткі відомості про анатомію і морфологію людини в різні вікові періоди життя.</p> <p><b>Тема. Вимірювання жіночих, чоловічих та дитячих фігур, необхідні для конструювання одягу</b>          Виміри фігур, необхідні для конструювання одягу. Правила обміру фігури. Основні антропометричні точки. Обмір фігури і запис мірок. Баланс конструкції і балансові виміри. Поняття про типову фігуру.</p>



<p>Характеристика фігури за знятими мірками.</p>	<p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Підготовка до вимірювання та обмір чоловічої фігури, запис та аналіз вимірювань. Охорона праці під час виконанняробіт.</li> <li>2. Підготовка до вимірювання та обмір жіночої фігури, запис та аналіз вимірювань. Охорона праці під час виконанняробіт.</li> <li>3. Підготовка до вимірювання та обмір дитячої фігури, запис та аналіз вимірювань. Охорона праці під час виконанняробіт.</li> </ol> <p>Обробка результатів вимірювань фігур. Встановлення типупостави фігури, розміру, зросту та повнотної групи.</p> <p><b>Тема. Прибавки в одязі</b></p> <p>Взаємозв'язок розмірів, форми і конструкції одягу з розмірами тіла людини і властивостями матеріалів. Прибавки та припуски в конструюванні одягу, їх види, роль, розрахунок. Вибір прибавок для виробів різного асортименту.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вибір прибавок та їх розрахунок для виробів різного асортименту. Обґрунтування вибору прибавок з урахуванням властивостей матеріалу.</li> </ol> <p><b>Тема. Конструювання базисної сітки для плечових та поясних виробів чоловічого, жіночого та дитячого одягу .</b></p> <p>Попередній розрахунок базисної сітки для плечових та поясних виробів чоловічого, жіночого та дитячого одягу (спідниці та штани) . Побудова базисної сітки плечового та поясного одягу (спідниці та штани) з урахуванням силуетної форми, напрямку моди та вимог до виробу.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розрахунок та побудова базисної сітки для плечових виробівчоловічого легкого одягу. Охорона праці під час виконанняробіт.</li> <li>2. Розрахунок та побудова базисної сітки для плечових виробівжіночого легкого одягу. Охорона праці під час виконанняробіт.</li> <li>3. Розрахунок та побудова базисної сітки для плечових виробівдитячого легкого одягу. Охорона праці під час виконанняробіт.</li> <li>4. Розрахунок та побудова базисної сітки для поясних виробів чоловічого одягу. Охорона праці під час виконанняробіт.</li> <li>5. Розрахунок та побудова базисної сітки для поясних виробівжіночого</li> </ol>
--	---

одягу. Охорона праці під час виконанняробіт.

6. Розрахунок та побудова базисної сітки для поясних виробів дитячого одягу. Охорона праці під час виконанняробіт.

**Тема. Розрахунок та розкрій постільної та столової білизни.**

Столова білизна види та призначення. Класифікація столової білизни та вимоги до неї. Розрахунок та розкрій столової білизни. Постільна білизна види та призначення. Класифікація постільної білизни. Методи побудови креслень постільної білизни: простирадл, підодіяльників, наволочок різних форм, елементів їх оздоблення. Побудова креслень постільних накидок відповідно до напрямку моди, види їх оздоблень.

**Лабораторно-практичні роботи:**

1. Виконання вправ з розробки креслень деталей столовоїбілизни.
2. Розрахунок та розкрій столової білизни. Охорона праці під час виконанняробіт.
3. Виконання вправ з розробки креслень деталей комплектів постільної білизни.
4. Розрахунок та розкрій постільної білизни різних видів длядорослих людей. Охорона праці під час виконанняробіт.
5. Розрахунок та розкрій постільної білизни для дітей. Охорона праці під час виконанняробіт.

**Тема. Конструювання штор та ламбрекенів.**

Штори і ламбрекени, їх види та призначення. Класифікація штор та ламбрекенів по типу конструкції. Розрахунок та побудова креслень штор та ламбрекенів.

**Лабораторно-практичні роботи:**

1. Виконання вправ з розробки креслень деталей класичних шторта ламбрекенів. Охорона праці під час виконанняробіт.
2. Виконання вправ з розробки креслень деталей римських та французьких штор. Охорона праці під час виконанняробіт.
3. Виконання вправ з розробки креслень деталей австрійських шторта японських панелей(штор).Охорона праці під час виконанняробіт.
4. Виконання вправ з розробки креслень деталей рулонних штор таштор плісе. Охорона праці під час виконанняробіт.

Виконання вправ з розробки креслень деталей ексклюзивнихштор.

			Охорона праці під час виконання робіт.
	<b>Виробниче навчання</b>	<b>48</b>	<p><b>Тема. Розрахунок та розкрій постільної та столової білизни, штор, ламбрекенів</b></p> <p>Інструктаж щодо змісту занять, організації робочого місця і охорона праці.</p> <p><b>Вправи:</b></p> <p>Вибір моделі. Розрахунок і розкрій підодіяльників, простирадл, наволочок, покривал, декоративних подушок, скатертин, серветок, чохлів простої форми, штор (простої форми), колон, жорстких та фігурних (м'яких) ламбрекенів, свагів. Підбір оздоблюючих елементів згідно малюнку і властивостей основної тканини. Особливості розкрою з остромодних білизняних тканин нестандартної ширини. Конструювання односторонніх та двосторонніх покривал і декоративних подушок. Методи розрахунку основних та прокладочних матеріалів для виготовлення постільних комплектів різних моделей.</p>
<b>Модуль « ЗАКР – 4.1» Конструювання та розкрій натільної білизни</b>	<b>Матеріалознавство</b>	<b>6</b>	<p><b>Тема. Визначення складу, властивостей матеріалів та їх впливу на підбір матеріалів для натільної білизни</b></p> <p>Призначення та властивості матеріалів, які використовуються для виготовлення натільної білизни.</p> <p>Вплив фізико-механічних та технологічних властивостей трикотажних, бавовняних матеріалів на розробку конструкцій натільної білизни і їх розкрій.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <p>1. Добір пакету швейних матеріалів за їх властивостями, волокнистим складом, будовою, методом розкрою для натільної білизни відповідно до моделі. Обґрунтування вибору.</p> <p>Визначення якості швейних матеріалів.</p>
	<b>Технологія розкрою</b>	<b>12</b>	<p><b>Тема Дотримання технічних вимог до розкроювання матеріалів для натільної білизни</b></p> <p>Технічні вимоги до розкроювання виробів з трикотажних, бавовняних тканин.</p> <p>Величина припусків на шви в готовому вигляді, напрямок нитки основи на деталях натільної білизни, допустимі відхилення.</p>

			<p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <p>1. Виконання розкладки лекал натільноїбілизни. Розрахунок витратитканин.</p>
	<p><b>Моделювання та художнє оформлення одягу</b></p>	<p><b>12</b></p>	<p><b>Тема. Поняття про моделювання як галузь прикладного мистецтва.</b> Поняття про моделювання як галузь прикладного мистецтва. Основні завдання моделювання.</p> <p><b>Тема. Основні принципи побудови композиції .</b> Поняття про композицію. Композиція як творчий процес. Засоби композиції натільної та постільної білизни, корсетних виробів. Основні закони композиції. Силует в одязі. Лінії в одязі. Пропорції в одязі. Тканини в одязі. Колір в одязі. Ритм в одязі. Оздоблення в одязі. Малюнок як спосіб роботи над композицією одягу.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <p>1. Зображення білизни на фігурі людини з урахуванням законів композиції та напрямку моди.</p> <p><b>Тема. Основні елементи технічного моделювання одягу.</b> Прийоми технічного моделювання одягу. Переміщення нагрудної виточки. Моделювання кокеток різних конфігурацій. Моделювання рельєфів, підрізів, драпірувань. Моделювання виробів з симетричним та асиметричним розміщенням деталей з урахуванням напрямку моди.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <p>1. Моделювати кокетки різних конфігурацій 2. Моделювати рельєфів різних конфігурацій 3. Моделювання рельєфів, підрізів, драпірувань</p>
	<p><b>Основи конструювання одягу</b></p>	<p><b>33</b></p>	<p><b>Тема. Конструювання нічних сорочок, нижніх сорочок</b> Види і фасони нічних сорочок, нижніх сорочок, їх характеристика, вимоги до них. Побудова базової основи плечових та поясних виробів. Варіанти оздоблення виробів вказаного асортименту. Вихідні дані для конструювання нічних сорочок, нижніх сорочок. Конструювання нічних сорочок, простих і складних форм. Прийоми технічного моделювання нічних сорочок. Конструювання нижніх сорочок, прийоми їх технічного моделювання. Особливості конструкції виробів і їх фасонів залежно від виду матеріалів.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p>

			<p>1. Виконання вправ з побудови креслень деталей нічних сорочок з вшивним рукавом. Моделювання деталей нічних сорочок відповідно до фасону.</p> <p>2. Виконання вправ з побудови креслень деталей нічних сорочокрізних покроїв. Моделювання деталей нічних сорочок відповідно дофасону.</p> <p>3. Виконання вправ з побудови креслень деталей нижніхсорочок. Моделювання деталей сорочок відповідно дофасону.</p> <p><b>Тема. Особливості конструювання піжам</b>  Види і фасони піжам, їх характеристика, вимоги. Вихідні дані для конструювання чоловічих, жіночих і дитячих піжам. Розробка конструкцій піжам, прийоми їх технічного моделювання. Варіанти їх оздоблення, прийоми технічного моделювання. Особливості конструювання виробів залежно від виду матеріалів.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <p>1. Виконання вправ з побудови креслень деталей жіночих піжамз вшивним рукавом, їх моделювання.</p> <p>2. Виконання вправ з побудови креслень деталей чоловічих піжам різного покрою, їхмоделювання.</p> <p>3. Виконання вправ з побудови креслень деталей дитячих піжам,їх моделювання.</p> <p><b>Тема. Конструювання нижніх спідниць</b>  Види і фасони нижніх спідниць, їх характеристика, вимоги. Вихідні дані для конструювання нижніх спідниць. Побудова креслень деталей нижніх спідниць. Варіанти оздоблення виробів, побудова деталей оздоблення. Технічне моделювання нижніх спідниць. Особливості конструювання нижніх спідниць залежно від виду матеріалів.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <p>1. Виконання вправ з побудови креслень нижніх спідниць різних фасонів.</p> <p>2. Виконання вправ з технічного моделювання нижніх спідниць різних фасонів</p>
	Виробниче навчання	36	<p><b>Тема. Розробка конструкцій та розкрій натільної білизни</b>  Інструктаж щодо змісту занять, організації робочого місця і охорони праці.</p> <p><b>Вправи:</b></p>

		<p>Конструювання трусів. Розкрій трусів і панталонів на фігури типової тілобудови. Особливості конструкцій для фігур з відхиленнями. Врахування властивостей тканини і призначення виробу.</p> <p>Конструювання і розкрій чоловічих трусів різних моделей. Розробка моделей жіночих і чоловічих спортивних трусів у відповідності до основних і оздоблюючих матеріалів.</p> <p>Зняття мірок, вибір моделі жіночих, дитячих нічних сорочок з різних видів тканин. Конструювання сорочок з рукавами «реглан», вшивними руками, з кокетками, підрізами, складками. Вибір оздоблення горловини, рукавів та низу виробів. Виготовлення і розкладка лекал. Правила розкладки згідно типових норм розходу тканини. Вивчення раціональних методів розкладки, що сприяють економії матеріалів. Правила виконання примірок. Перевірка якості виробу.</p> <p>Зняття мірок і розкрій чоловічих нижніх сорочок з бавовняних і синтетичних тканин. Розрахунок конструкції і особливості розкрою з трикотажних полотен. Вибір прибавок при розкрої зимових нижніх сорочок.</p> <p>Вибір моделі згідно вікових категорій та малюнку тканин. Зняття мірок, побудова конструкції. Розкладка лекал. Правила розкладки на тканинах в смужку і клітинку, а також з несиметричним малюнком. Економічність розкладки. Розробка різних моделей жіночих піжам на єдиній базовій конструктивній основі. Визначення ускладнюючих елементів, доповнюючого об'єму робіт, термінів примірок і кінцевого виготовлення виробу. Правила виконання примірок. Уточнення деталей. Перевірка якості готового виробу. Моделювання та розкрій нижніх спідниць різного призначення і фасонів: прямих, годе, кльош. Розкрій оздоблюючих деталей: воланів, шлярок, рюш, бейок. Проектування виробів з оздобленням різноманітною тасьмою та мереживом.</p> <p>Особливості конструкції бальних нижніх спідниць з використанням цупких тканин. Виконання примірок, уточнення виробу після примірок. Перевірка якості готового виробу.</p> <p>Побудова конструкцій та розкрій бодів на фігури з різною тілобудовою. Розкрій боді з використанням різних видів основних і декоративних матеріалів. Методи проведення примірок. Визначення форми і пропорції</p>
--	--	--

			виробу з урахуванням індивідуальних особливостей фігури, розміщення оздоблювально-декоративних деталей. Уточнення деталей післяпримірки. Контроль якості виробу.
<b>Модуль «ЗАКР – 4.2» Конструювання та розкрій корсетних виробів</b>	<b>Матеріалознавство</b>	<b>6</b>	<b>Тема. Визначення складу, властивостей матеріалів та їх впливу на підбір матеріалів для корсетних виробів</b> Вплив фізико-механічних та технологічних властивостей трикотажних, бавовняних матеріалів на розробку конструкцій корсетних виробів і їх розкрій <i>Лабораторно-практичні роботи:</i> 1. Добір пакету швейних матеріалів за їх властивостями, волокнистим складом, будовою, методом розкрою для натільної білизни відповідно до моделі . Обґрунтування вибору. 2. Визначення якості швейних матеріалів
	<b>Технологія розкрою</b>	<b>12</b>	<b>Тема. Дотримання технічних вимог до розкроювання матеріалів для корсетних виробів</b> Технічні вимоги до розкроювання виробів з трикотажних, бавовняних тканин. Величина припусків на шви в готовому вигляді, напрямок нитки основи на деталях корсетних виробів, допустимі відхилення <i>Лабораторно-практичні роботи:</i> 1. Виконання розкладки лекал корсетних виробів. <b>Тема. Виконання примірок корсетних виробів</b> Визначення ускладнюючих елементів, доповнення об'єму робіт, термінів примірок і кінцевого виготовлення виробу. Правила підготовки виробу до примірок. Правила виконання примірок. <i>Лабораторно-практичні роботи:</i> 1. Підготовка виробів до першої примірки, проведення першої примірки. 2. Підготовка виробу до другої примірки. Остаточна обробка виробу. 3. Дефекти та способи їх усунення. <b>Тема. Видача корсетних виробів</b> Вимоги контролю якості виробу Аналіз конструкторських дефектів готового виробу та їх усунення видача готових виробів замовникам.
	<b>Моделювання та</b>	<b>18</b>	<b>Тема. Основні елементи технічного моделювання корсетних виробів</b>

	художнє оформлення одягу		<p>Моделювання кокеток різних конфігурацій. Моделювання рельєфів, підрізів, драпірувань. Моделювання виробів з симетричним та асиметричним розміщенням деталей з урахуванням напрямку моди. <b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Моделювати кокетки та рельєфів різних конфігурацій</li> <li>2. Моделювання підрізів, драпірувань.</li> <li>3. Моделювання виробів з симетричним розміщенням деталей з урахуванням напрямку моди.</li> <li>4. Моделювання виробів з асиметричним розміщенням деталей з урахуванням напрямку моди.</li> </ol> <p><b>Тема. Моделювання корсетних виробів.</b> Асортимент натільної білизни, корсетних виробів. Вимоги до композиції. Замальовка ескізів. Моделювання натільної білизни, корсетних виробів (нічних сорочок, піжам, бюстгальтерів, корсетів, півкорсетів, грації). Моделювання жіночого легкого одягу на основі корсетних виробів.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Моделювання корсетних виробів різних форм.</li> <li>2. Моделювання нічних сорочок різних форм.</li> <li>3. Моделювання піжам різних форм.</li> <li>4. Моделювання корсажів різних форм.</li> </ol>
	Основи конструювання одягу	48	<p><b>Тема. Особливості розробки конструкції бюстгальтерів, корсетів, поясів, грацій, бюстгальтерів-комбінацій з урахуванням властивостей матеріалів.</b> Види й фасони бюстгальтерів, корсетів, поясів, грацій, бюстгальтерів-комбінацій. Їх характеристика, вимоги до виробів вказаного асортименту. Вихідні дані для конструювання бюстгальтерів, корсетів, поясів, грацій, бюстгальтерів-комбінацій. Особливості конструювання бюстгальтерів, корсетів, поясів, грацій, бюстгальтерів-комбінацій різних форм. Врахування особливостей матеріалів при розробці конструкцій.</p> <p><b>Тема. Конструювання корсетних виробів</b> Види і фасони корсетних виробів, їх характеристика, вимоги до вказаного асортименту виробів. Вихідні дані для конструювання корсетних виробів, бюстгальтерів-комбінацій. Врахування властивостей матеріалів при розробці конструкцій виробів.</p>



			<p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Виконання вправ з побудови креслень деталей корсетів, їх технічне моделювання.</li> <li>2. Виконання вправ з побудови креслень деталей корсажів, їх технічне моделювання.</li> <li>3. Виконання вправ з побудови креслень деталей бюстгальтерів-комбінацій, їх технічне моделювання.</li> </ol> <p><b>Тема. Конструювання оздоблень до корсетних виробів.</b> Різновиди оздоблень, їх характеристика, вимоги до вказаного асортименту виробів. Вихідні дані для конструювання. Конструювання басок, жабо, кокілье. Врахування властивостей матеріалів при розробці конструкцій оздоблень.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Виконання вправ з побудови креслень деталей басок, жабо, кокілье, їх технічне моделювання.</li> </ol> <p><b>Тема. Конструювання жіночого легкого одягу на основі корсетних виробів</b> Види і фасони жіночих корсетних суконь, костюмів, їх характеристика, вимоги до вказаного асортименту виробів. Вихідні дані для конструювання. Конструювання жіночих корсетних суконь, костюмів. Врахування властивостей матеріалів при розробці конструкцій виробів.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Виконання вправ з побудови креслень деталей корсетів жіночих суконь, їх технічне моделювання.</li> <li>2. Виконання вправ з побудови креслень деталей корсетів жіночих суконь, їх технічне моделювання.</li> <li>3. Виконання вправ з побудови креслень деталей корсажів, їх технічне моделювання.</li> <li>4. Виконання вправ з побудови креслень деталей жіночих суконь з корсетом, їх технічне моделювання.</li> </ol>
	<b>Виробниче навчання</b>	<b>108</b>	<p><b>Тема. Розробка конструкцій та розкрій корсетних виробів</b> Інструктаж щодо змісту занять, організації робочого місця і охорони праці. <b>Вправи:</b> Побудова конструкцій та розкрій корсетних виробів на фігури з різною</p>

			тілобудовою. Розкрій корсетних виробів з використанням різних видів основних і декоративних матеріалів. Способи розкрою корсетних виробів. Методи проведення примірок. Визначення форми і пропорції виробу з урахуванням індивідуальних особливостей фігури, розміщення оздоблювально-декоративних деталей. Уточнення деталей після примірки. Контроль якості виробу. Способи розкрою корсетних виробів, косметичних і лікувально-бандажних. Конструювання поясів, напівграцій, грацій, корсетних платъ. Виготовлення і використання основ лекал. Вимоги до виконання обкредування та розкрою деталей. Виконання примірок. Уточнення деталей після примірок і здача готових виробів.
	<b>Виробнича практика</b>	<b>168</b>	<b>Тема. Ознайомлення з підприємством. Інструктаж з охорони праці</b> Інструктаж з охорони праці та пожежної безпеки (проводить інженер з охорони праці підприємства). Інструктаж з охорони праці безпосередньо на робочому місці. Ознайомлення з роботою ательє. Правила внутрішнього розпорядку. Джерела забезпечення матеріалами. Структура ательє. Обладнання. Обсяги виробництва. Асортимент виробів. Порядок оформлення документів. Умови зберігання матеріалів і фурнітури. Характер роботи закрійника. Приймання замовлень, проведення розкрою, доведення завдань до виконавців, проведення примірок і здача готових виробів. <b>Тема. Самостійне виконання робіт закрійника 4-го розряду</b> Самостійне виконання робіт за професією закрійника 4-го розряду за індивідуальними замовленнями відповідно до кваліфікаційної характеристики.
	<b>Державна кваліфікаційна атестація</b>	<b>7</b>	
<b>Кваліфікація Закрійник 5-го розряду</b>			
<b>Модуль «ЗАКР – 5.1» Конструювання та розкрій поясних</b>	<b>Матеріалознавство</b>	<b>6</b>	<b>Тема Властивості сучасних матеріалів для виготовлення поясних виробів</b> Властивості сучасних матеріалів в залежності від призначення виробу

виробів			<p><b>Тема</b> Вплив властивостей матеріалів на розробку конструкції. Вплив фізико-механічних та технологічних властивостей матеріалів на розробку конструкцій поясних виробів</p> <p><i>Лабораторно-практичні роботи:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Підбір пакету матеріалів відповідно до моделі</li> <li>2. Визначення якості швейних матеріалів. виявляти дефекти матеріалів</li> </ol>
	Технологія розкрою	14	<p><b>Тема</b> Дотримання технічних вимог до розкроювання матеріалів для поясних виробів.</p> <p>Способи використання матеріалів та норми витрат матеріалів на виготовлення спідниць</p> <p>Технічні вимоги до розкроювання деталей виробів спідниць різних фасонів та розмірів</p> <p>Способи використання матеріалів та норми витрат матеріалів на виготовлення брюк</p> <p>Технічні вимоги до розкроювання деталей виробів брюк різних фасонів та розмірів</p> <p>Порядок оформлення технологічної документації при розкроюванні поясних виробів</p> <p><i>Лабораторно-практичні роботи</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розкроювання деталей спідниць різних фасонів та розмірів з тканини в клітинку та смужку та з ворсом</li> <li>2. Розкроювання деталей брюк різних фасонів та розмірів з тканини в клітинку та смужку</li> <li>3. Розкроювання деталей брюк великих нестандартних розмірів з різних</li> </ol>

			<p>видів тканин</p> <p><b>Тема Виконання примірок поясних виробів</b></p> <p>Визначення ускладнюючих елементів, додаткового об'єму робіт, термінів примірок і кінцевого виготовлення виробу. Правила підготовки виробу до примірки;</p> <p>Особливості волого – теплової обробки жіночих, чоловічих брюк в залежності від ступеня прилягання, властивостей тканин; послідовність проведення примірки; умовні позначення на деталях, які підлягають уточненню та волого-тепловій обробці</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи</b></p> <p>1. Проведення примірки виробів на фігурі замовника; уточнення контурів ліній деталей після примірки; внесення зміни з метою уточнення довжини та ширини виробу; внесення зміни в конструкцію; попередження дефектів виробу</p> <p><b>Тема Видача готового виробу</b></p> <p>Вимоги контролю якості поясних виробів</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи</b></p> <p>1..Проведення аналізу конструкторських дефектів готового виробу та їх усування. Перевірка якості готового виробу за естетичними та конструктивно-ергономічними показниками, упакування та видача готових виробів замовникам</p>
	<p><b>Моделювання та художнє оформлення одягу</b></p>	<p><b>13</b></p>	<p><b>Тема Моделювання та художнє оформлення спідниць</b></p> <p>Сучасний напрям моделювання.</p> <p>Особливості вибору фасонів, моделювання виробів на замовників різного віку, фігури та зовнішності.</p> <p>Техніка зарисовки фасонів.</p> <p>Лінії в одязі.</p>

		<p>Пропорції в одязі.</p> <p>Тканини в одязі.</p> <p>Колір в одязі.</p> <p>Ритм в одязі.</p> <p>Оздоблення в одязі.</p> <p>Прийоми технічного моделювання та моделювання спідниці зі складками, з кокетками, з драпіруваннями, підрізами, з асиметричним розміщенням деталей та спідниці - брюк з урахуванням напрямку моди.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Моделювання спідниці з кокеткою та складами.</li><li>2. Моделювання спідниці з драпуванням</li><li>3. Моделювання спідниці з рельєфами</li><li>4. Моделювання спідниці з асиметричним розміщенням деталей</li></ol> <p>Моделювання спідниці з асиметричним розміщенням деталей</p> <p><b>Тема Моделювання та художнє оформлення брюк</b> Моделювання жіночих, чоловічих брюк різних фасонів з урахуванням напрямку моди.</p> <p>Моделювати брюки із збільшеним об'ємом у верхній частині, із збільшеним об'ємом у нижній частині, із рельєфами, з підрізами;</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Моделювання брюк з рельєфами</li><li>2. Моделювання сучасних брюк</li><li>3. Моделювання брюк кльош</li></ol>
--	--	---

	<p><b>Основи конструювання одягу</b></p>	<p><b>40</b></p>	<p><b>Тема Конструювання та розкрій спідниць</b>  Прогресивні методи конструювання спідниць різних кроїв. Побудова креслення та виготовлення лекал для розкрою виробів вибраних фасонів.</p> <p>Дефекти матеріалів або виробів, принесених для ремонту, оновлення, перешивки;</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Побудова креслення прямої спідниці та виготовлення лекал.</li> <li>2. Побудова креслення прямої спідниці шістьома виточками приталення та виготовлення лекал.</li> <li>3. Побудова креслення спідниці-брюки та виготовлення лекал.</li> <li>4. Побудова креслення конічної спідниці та виготовлення лекал.</li> <li>5. Побудова креслення спідниці-клинки та виготовлення лекал.</li> <li>6. Побудова креслення прямої спідниці із суцільновикроєним поясом та виготовлення лекал.</li> <li>7. Побудова креслення спідниці на конкретного замовника та виготовлення лекал.</li> <li>8. Побудова креслення спідниці на конкретного замовника та виготовлення лекал.</li> </ol> <p><b>Тема Конструювання та розкрій чоловічих та жіночих брюк</b>  Прогресивні методи конструювання чоловічих та жіночих брюк різних кроїв. Побудова креслення та виготовлення лекал для розкрою виробів вибраних фасонів.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Побудова креслення передньої половинки чоловічих класичних брюк та виготовлення лекал.</li> <li>2. Побудова креслення задньої половинки чоловічих класичних брюк та виготовлення лекал.</li> <li>3. Побудова креслення передньої половинки чоловічих вільних брюк та виготовлення лекал.</li> <li>4. Побудова креслення задньої половинки чоловічих вільних брюк та виготовлення лекал.</li> </ol>
--	--	------------------	---

			<p>5. Побудова креслення передньої половинки жіночих класичних брюк та виготовлення лекал.</p> <p>6. Побудова креслення задньої половинки жіночих класичних брюк та виготовлення лекал.</p> <p>7. Побудова креслення передньої половинки жіночих сучасних брюк та виготовлення лекал.</p> <p>8. Побудова креслення задньої половинки жіночих сучасних брюк та виготовлення лекал.</p>
	<b>Виробниче навчання</b>	<b>84</b>	<p><b>Тема. Розробка конструкцій та розкрій спідниць</b></p> <p>Інструктаж щодо змісту занять, організації робочого місця і охорони праці. <b>Вправи:</b></p> <p>Виконання побудови креслень деталей спідниць різних форм та конструкцій, їх технічного моделювання.</p> <p>Виконання побудови креслень деталей спідниць-брюк різних форм та конструкцій, їх технічного моделювання.</p> <p>Зняття мірок та проведення їх аналіз з урахуванням особливостей фігури.</p> <p>Визначення балансу та стрункість фігури.</p> <p>Проведення контролю якості обміру фігури.</p> <p>Виготовлення базових лекал спідниць.</p> <p>Виконання моделювання спідниць з кокетками, підрізами, рельєфами, складками.</p> <p>Виконання розкрою спідниць з тканин в клітку, смужку, з набивним малюнком, ворсом.</p> <p>Виявлення дефектів виробів та матеріалу, погоджувати з замовником характер ремонту спідниць, спідниць-брюк; дефекти матеріалів або виробів, принесених для ремонту, оновлення, перешивки;</p> <p>Перекроювання під час ремонту по лекалам.</p> <p>Виготовлення лекал для розкрою виробів вибраних фасонів.</p> <p>Проведення примірки виробів на фігурі замовника.</p> <p>Уточнення контурів ліній деталей після примірки.</p> <p>Внесення змін з метою уточнення довжини та ширини виробу.</p>

Внесення зміни в конструкцію.  
Попередження дефектів виробу.

Проведення аналізу конструкторських дефектів готового виробу та їх усунення.

Перевірка якості готового виробу за естетичними та конструктивно-ергономічними показниками.

Упаковка та видача готових виробів замовникам.

**Тема. Розробка конструкцій та розкрій жіночих брюк**

Інструктаж щодо змісту занять, організації робочого місця і охорони праці. **Вправи:**

Виконання побудови креслень деталей жіночих брюк різних форм та конструкцій, їх технічного моделювання в залежності від призначення. Зняття мірок та проведення їх аналізу з урахуванням особливостей фігури.

Виконання вибору прибавок в залежності від ступеня прилягання брюк, з урахуванням особливостей тканини;

Виконання розрахунку та побудову, розкрій жіночих брюк для жінок з випуклістю живота;

Виконання розрахунку та побудову, розкрій жіночих брюк для вагітних.

Виконання розрахунку та побудову, розкрій виробничих жіночих брюк.

Розкрій виробів з тканин в клітку, смужку, з набивним малюнком, ворсом;

Погодження із замовником характер ремонту.

Виявлення дефектів матеріалів або виробів, принесених для ремонту, оновлення, перешивки;

Виготовлення лекал для розкрою виробів вибраних фасонів.

Проведення примірки виробів на фігурі замовника.

Уточнення контурів ліній деталей після примірки.

Внесення змін з метою уточнення довжини та ширини виробу.

Внесення зміни в конструкцію.

Попередження дефектів виробу.

Проведення аналізу конструкторських дефектів готового виробу та їх усунення.



			<p>Перевірка якості готового виробу за естетичними та конструктивно-ергономічними показниками. Упаковка та видача готових виробів замовникам.</p> <p><b>Тема. Розробка конструкцій та розкрій чоловічих брюк</b> Інструктаж щодо змісту занять, організації робочого місця і охорони праці. <b>Вправи:</b> Виконання побудови креслень деталей чоловічих брюк різних форм та конструкцій, їх технічного моделювання. Зняття мірок та проведення їх аналіз з урахуванням особливостей фігури. Виконання розрахунку, побудову чоловічих брюк з урахуванням особливостей фігури, тканини. Розкрій виробничих брюк. Розкрій виробів з тканин в клітку, смужку, з набивним малюнком, ворсом. Виявлення дефектів виробів та матеріалу, погодження з замовником характеру ремонту чоловічих брюк; Перекроювання під час ремонту. Виготовлення лекал для розкрою виробів вибраних фасонів.</p> <p>Проведення примірки виробів на фігурі замовника. Уточнення контурів ліній деталей після примірки. Внесення змін з метою уточнення довжини та ширини виробу. Внесення зміни в конструкцію. Попередження дефектів виробу.</p> <p>Проведення аналізу конструкторських дефектів готового виробу та їх усунення. Перевірка якості готового виробу за естетичними та конструктивно-ергономічними показниками. Упаковка та видача готових виробів замовникам.</p>
Модуль «ЗАКР – 5.2» <i>Конструювання та розкрій плечових</i>	Матеріалознавство	11	<p><b>Тема</b>Вплив властивостей матеріалів на розробку конструкції плечових виробів. Вплив фізико-механічних та технологічних властивостей матеріалів на</p>

<i>виробів</i>			<p>розробку конструкцій плечових виробів</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Підбір пакету матеріалів відповідно до моделі</li> <li>2. Визначення якості швейних матеріалів.</li> </ol>
	<b>Технологія розкрою</b>	<b>14</b>	<p><b>Тема Дотримування технічних вимог до розкроювання матеріалів для плечових виробів.</b></p> <p>Технічні вимоги до розкроювання деталей плечових виробів</p> <p>Порядок оформлення технологічної документації при розкроюванні плечових виробів;</p> <p>Організація пошиття за умови виконання роботи з розподілом та без розподілу праці, обсяг робіт незалежно від виконання комплексу робіт одним або декількома закрійниками, які працюють з розподілом праці</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розкроювання деталей чоловічих сорочок різних фасонів та розмірів з тканини в клітинку та смужку та тканини нестандартної ширини</li> <li>2. Особливості розкроювання деталей блуз різних фасонів та розмірів з тонких та шовкових тканин</li> <li>3. Особливості розкроювання деталей суконь різних фасонів та розмірів з тканини з малюнком та з купоном</li> <li>4. Розкроювання деталей жакетів великих нестандартних розмірів з різних видів тканин</li> </ol> <p><b>Тема Виконання примірок плечових виробів</b></p> <p>Визначення ускладнюючих елементів, додаткового об'єму робіт, термінів примірок і кінцевого виготовлення виробу;</p> <p>Правила підготовки виробу до примірки, послідовність проведення</p>

			<p>примірки. Умовні позначення на деталях, які підлягають уточненню та волого-тепловій обробці <b>Лабораторно-практичні роботи</b></p> <p>1. Проведення примірок виробів на фігурі замовника в процесі виготовлення, крейдування та підрізка деталей після примірки; внесення змін в конструкцію <b>Тема Видача готового виробу</b> Вимоги контролю якості плечових виробів <b>Лабораторно-практичні роботи</b></p> <p>1. Проведення аналізу конструкторських дефектів готового виробу та їх усунення, перевірка якості готового виробу за естетичними та конструктивно-ергономічними показниками, упаковка та видача готових виробів замовникам</p>
	<p><b>Основи конструювання одягу</b></p>	<p><b>56</b></p>	<p><b>Тема Конструювання та розкрій плечових виробів</b></p> <p>Розробка конструкцій та розкрій сукні, блузи, жакета. Прогресивні методи конструювання. Побудова креслення та виготовлення лекал для розкрою виробів вибраних фасонів. <b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <p>1. Побудова креслення спинки сукні прямого силуету та виготовлення лекал. 2. Побудова креслення пілочки сукні прямого силуету та виготовлення лекал. 3. Побудова креслення спинки сукні прилеглого силуету та виготовлення лекал. 4. Побудова креслення пілочки сукні прилеглого силуету та виготовлення лекал. 5. Побудова креслення спинки блузи прилеглого силуету та виготовлення лекал. 6. Побудова креслення пілочки блузи прилеглого силуету та</p>

виготовлення лекал.

7. Побудова креслення одношовного рукава до блузи прямого силуету та виготовлення лекал.

8. Побудова креслення рукава до блузи прилеглого силуету та виготовлення лекал.

9. Побудова креслення спинки жакета прямого силуету та виготовлення лекал.

10. Побудова креслення пілочки жакета прямого силуету та виготовлення лекал.

11. Побудова креслення двошовного рукава до жакета та виготовлення лекал.

12. Побудова креслення спинки жакета напівприлеглого силуету та виготовлення лекал.

13. Побудова креслення пілочки жакета напівприлеглого силуету та виготовлення лекал.

14. Побудова креслення двошовного рукава зі шлицею та виготовлення лекал.

15. Побудова креслення коміра до жакета та виготовлення лекал.

16. Побудова креслення спинки сучасного жакета та виготовлення лекал.

17. Побудова креслення пілочки сучасного жакета та виготовлення лекал.

18. Побудова креслення двошовного рукава до жакета та виготовлення лекал.

19. Побудова креслення коміра до жакета та виготовлення лекал.

20. Побудова креслення дрібних деталей до жакета та виготовлення лекал.

### **Тема Конструювання та розкрій чоловічої сорочки**

Розробка конструкцій та розкрій чоловічої сорочки. Прогресивні методи конструювання. Побудова креслення та виготовлення лекал для розкрою виробів вибраних фасонів.

#### ***Лабораторно-практичні роботи:***

1. Побудова креслення спинки чоловічої сорочки прямого силуету та виготовлення лекал.

2. Побудова креслення пілочки чоловічої сорочки прямого силуету та

			<p>виготовлення лекал.</p> <p>3. Побудова креслення рукава до чоловічої сорочки та виготовлення лекал.</p> <p>4. Побудова креслення комірів до чоловічої сорочки та виготовлення лекал.</p> <p>5. Побудова креслення спинки чоловічої сорочки прилеглого силуету та виготовлення лекал.</p> <p>6. Побудова креслення пілочки чоловічої сорочки прилеглого силуету та виготовлення лекал.</p> <p>7. Побудова креслення рукава до чоловічої сорочки та виготовлення лекал.</p> <p>8. Побудова креслення сучасного коміра до чоловічої сорочки та виготовлення лекал.</p>
	<p><b>Моделювання і художнього оформлення одягу</b></p>	<p><b>20</b></p>	<p><b>Тема Моделювання і художнього оформлення плечових виробів</b></p> <p>Моделювання виробів зазначеного асортименту з урахуванням напрямку моди.</p> <p>Моделювання жіночого легкого одягу на основі корсетних виробів. Лінії, пропорції, тканини, колір, ритм.</p> <p>Оздоблення в одязі та прийоми технічного моделювання.</p> <p>Моделювання рукава із збільшеним об'ємом у верхній частині, із збільшеним об'ємом у нижній частині, із рельєфами, з підрізами.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Моделювання сукні з кокеткою та відрізною талією.</li> <li>2. Моделювання сукні прилеглого силуету з рельєфами.</li> <li>3. Моделювання сукні з драпуванням.</li> <li>4. Моделювання сукні із запахом.</li> <li>5. Моделювання сукні з горизонтальним членінням та зборками.</li> <li>6. Моделювання сукні із завищеною талією та перенесенням талієвих виточок у бічний шов.</li> </ol>

			<p><b>Тема</b>Моделювання рукава</p> <p>Моделювання рукава із збільшеним об'ємом у верхній частині, із збільшеним об'ємом у нижній частині, з рельєфами та підрізами.</p> <p><b>Лабораторно-практичні роботи:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Моделювання рукава з підрізом.</li> <li>2. Моделювання рукава із збільшеним об'ємом у верхній частині</li> <li>3. Моделювання рукава із збільшеним об'ємом у нижній частині</li> </ol>
	<b>Виробниче навчання</b>	<b>174</b>	<p><b>Тема. Моделювання і художнього оформлення плечових виробів</b> Інструктаж щодо змісту занять, організації робочого місця і охорони праці. <b>Вправи:</b> Моделювання рукава із збільшеним об'ємом у верхній частині, із збільшеним об'ємом у нижній частині, із рельєфами, з підрізами. Моделювання виробів жіночого легкого одягу на основі корсетних виробів. Моделювання виробів зазначеного асортименту з урахуванням напрямку моди.</p> <p><b>Тема. Розробка конструкцій та розкрій сукні, блузи, жакета</b> Інструктаж щодо змісту занять, організації робочого місця і охорони праці. <b>Вправи:</b> Виконання побудови креслень деталей сучасного жіночого легкого одягу з вшивними одношовними рукавами. Виконання технічного моделювання виробів. Виконання розрахунку, побудови, розкрою корсетних суконь різних моделей, їх технічне моделювання. Виконання розрахунку, побудови, розкрою суконь, блуз, жилетів, жакетів різних моделей, їх технічне моделювання; Розробка базової основи виробу залежно від призначення одягу та властивостей матеріалів. Внесення змін у базову основу залежно від особливостей фігури. Моделювання рукава із збільшеним об'ємом у верхній частині, із збільшеним об'ємом у нижній частині, із рельєфами, з підрізами.</p>

Моделювання виробів жіночого легкого одягу на основі корсетних виробів.

Розкрій виробів з тканин клітинку, смужку, з малюнком, ворсом.  
Виконання розкладки лекал на тканині у згин і розворот.  
Узгодження конструкції рукава й ліфа.

Виконання ремонту зазначеного асортименту.

Проведення примірки виробів на фігурі замовника в процесі виготовлення, крейдування та підрізання деталей після примірки.  
Внесення змін в конструкцію.

Проведення аналізу конструкторських дефектів готового виробу та їх усувати;

Перевірка якості готового виробу за естетичними та конструктивно-ергономічними показниками.

Упаковування та видача готових виробів замовникам.

**Тема. Розробка конструкцій та розкрій чоловічої сорочки**

Інструктаж щодо змісту занять, організації робочого місця і охорони праці. **Вправи:**

Виконання розрахунку, побудови, розкрою чоловічої сорочки відповідно до моделі з урахуванням особливостей фігури.

Виконання технічного моделювання.

Виконання розрахунку, побудови, розкрою чоловічої сорочки різних моделей з вшивним рукавом, їх технічне моделювання.

Розробка базової основи виробу залежно від призначення одягу та властивостей матеріалів.

Внесення змін у базову основу залежно від особливостей фігури.

Розкрій виробів з тканин в клітинку, смужку.

Проведення примірки виробів на фігурі замовника в процесі виготовлення, крейдування та підрізання деталей після примірки.

			<p>Внесення змін в конструкцію.</p> <p>Проведення аналізу конструкторських дефектів готового виробу та їх усувати;</p> <p>Перевірка якості готового виробу за естетичними та конструктивно-ергономічними показниками.</p> <p>Упакування та видача готових виробів замовникам.</p>
	<b>Виробнича практика</b>	<b>238</b>	<p><b>Тема. Ознайомлення з підприємством. Інструктаж з охорони праці</b></p> <p>Інструктаж з охорони праці та пожежної безпеки (проводить інженер з охорони праці підприємства). Інструктаж з охорони праці безпосередньо на робочому місці.</p> <p>Ознайомлення з роботою ательє. Правила внутрішнього розпорядку. Джерела забезпечення матеріалами. Структура ательє. Обладнання. Обсяги виробництва. Асортимент виробів. Порядок оформлення документів. Умови зберігання матеріалів і фурнітури.</p> <p>Характер роботи закрійника. Приймання замовлень, проведення розкрою, доведення завдань до виконавців, проведення примірок і здача готових виробів.</p> <p><b>Тема. Самостійне виконання робіт закрійника 5-го розряду</b></p> <p>Самостійне виконання робіт за професією закрійника 5-го розряду за індивідуальними замовленнями відповідно до кваліфікаційної характеристики.</p>
	<b>Державна кваліфікаційна атестація</b>	<b>7</b>	