

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕПАРТАМЕНТ ОСВІТИ І НАУКИ, МОЛОДІ ТА СПОРТУ
ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)
УПРАВЛІННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

Державний навчальний заклад «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва»

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА

з підготовки кваліфікованих робітників

Професія: 7433 Кравець, 7435 Закрійник

Кваліфікація: кравець 2-3, 4-го розрядів;
закрійник 4, 5-го розрядів

РОЗГЛЯНУТО

на засіданні методичної комісії
викладачів та майстрів виробничого
навчання швейного профілю
протокол № 1 від 28.08.19



СХВАЛЕНО

Педагогічною Радою
Державного навчального закладу
«Центр професійної освіти
інформаційних технологій, поліграфії
та дизайну м. Києва»
протокол № 1 від 29.08.2019р.

ПОГОДЖЕНО

Юр. Валент Фой Клінген
(Ім'я та прізвище)



ЗАТВЕРДЖУЮ

Алія ГОНЧАРЕНКО
(Ім'я та прізвище)
ДЛЯ
ДОСЯДЖ

Освітня програма вводиться в дію
з 01 вересня 2019 року
(наказ № 799 від 30.08.2019)

РОЗРОБНИКИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ

Гончаренко Алла Іванівна – директор Державного навчального закладу «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва».

Бабенко Ірина Петрівна – заступник директора з навчально-виробничої роботи Державного навчального закладу «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва».

Блажко Галина Євгенівна – методист Державного навчального закладу «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва».

Мошнягул Ірина Ярославівна – методист Державного навчального закладу «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва».

Кутікова Наталія Михайлівна – старший майстер виробничого навчання Державного навчального закладу «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва».

Колосюк Євгенія Костянтинівна – викладач спецдисциплін Державного навчального закладу «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва».

Чорна Мирослава Волеславівна викладач спецдисциплін Державного навчального закладу «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва».

Штипа Світлана Володимирівна – голова методичної комісії викладачів та майстрів виробничого навчання швейного профілю Державного навчального закладу «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва».

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Освітня навчальна програма на інтегровану професію «Кравець, Закрійник» з погодинним розподілом предметів розроблена Державним навчальним закладом «Центр професійної освіти інформаційних технологій, поліграфії та дизайну м. Києва» спільно з підприємствами-замовниками робітничих кадрів.

Освітня програма охоплює професійну підготовку з освітніх компонентів (навчальних предметів), які входять до складу професій: «Кравець», «Закрійник».

Освітня програма має модульну структуру. Модуль - структурна одиниця освітньої програми, що містить цілісний набір компетенцій, необхідних для засвоєння здобувачами освіти протягом його вивчення.

Освітня програма та робочий навчальний план професійної підготовки включає напрями загальнопрофесійної та професійно-теоретичної підготовки, професійно-практичну підготовку, консультації, проміжний контроль базового блоку та проміжний або вихідний контроль за навчальними модулями. В освітній програмі визначено кількість годин для оволодіння базовим блоком та двома кваліфікаційними рівнями (2-3, 4 розрядами), що включають 15 навчальні модулі за професією «Кравець» і двома кваліфікаційними рівнями (4, 5 розрядами), що включають 25 навчальних модулів професії «Закрійник».

Робочим навчальним планом передбачено тижневе навантаження здобувачів освіти не більше 36 годин.

Під час виробничої практики можливе навантаження здобувачів освіти до 40 годин.

Перед виробничою практикою передбачено проведення комплексних робіт за рахунок годин виробничого навчання. Кваліфікаційна пробна робота проводиться за рахунок часу, відведеного на виробничу практику.

Умови навчання забезпечують ефективне засвоєння здобувачами освіти програмного матеріалу та відповідають вимогам щодо безпеки життєдіяльності учасників освітнього процесу. Програмою не обмежується використання викладачем різних видів апаратного та програмного забезпечення за умови відповідності його вимогам чинного законодавства, нормативних документів та даної Програми.

Методика проведення кожного уроку визначається викладачем.

Обов'язковою передумовою успішного виконання вимог Програми є практична діяльність здобувачів освіти на кожному уроці.

Обладнання навчальних приміщень (кабінетів та майстерень виробничого навчання) відповідають технічним, санітарно-гігієнічним, педагогічним вимогам.

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Професія	7433 Кравець, 7435 Закрійник
Рівні кваліфікації	Кравець 2-3, 4-го розрядів; Закрійник 4, 5-го розрядів
Ступінь навчання	Друга та третя ступені
Вид професійної підготовки	Первинна професійна підготовка
Форма навчання	Денна
Кваліфікація в дипломі	Кравець 4-го розряду, Закрійник 5-го розряду
Вимоги до рівня осіб, які можуть розпочати навчання за цією програмою	Базова загальна середня освіта без вимог до стажу роботи

ПЕРЕЛІК КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ

Професія: 7433 Кравець

Базовий блок

Позначення	Найменування компетентності та навчального модуля	Професійні компетентності	Назва освітнього компоненту (навчального предмету)	Зміст професійних компетентностей	Кількість годин		Консультації
					усього	з них на ЛПР	
Загально-професійна підготовка – базовий блок					108		
БК.1	Розуміння основ галузевої економіки та підприємництва		Основи галузевої економіки та підприємництва	Знати: галузеву структуру економіки України, роль і місце швейної промисловості в економічній системі України;загальну характеристику підприємств, їх форми і види; кадри підприємства, їх склад і структуру; продуктивність праці, її показники та методи вимірювання;організацію і оплату праці, тарифну систему та її елементи; порядок присвоєння кваліфікаційних розрядів;сутність підприємництва, його функції та умови існування;організаційно-правові форми підприємництва;витрати виробництва, прибуток, ефективність;фонди підприємства, їхня структура;порядок створення приватного підприємства; основи маркетингу;інноваційну діяльність підприємства;конкуренція; інновації, їх місце в діяльності сучасного підприємства;основні фактори впливу держави; планування підприємницької діяльності; бізнес-план підприємства, фірми. Уміти: написати спрощений бізнес-план; вирішувати задачі на 2-і та більше дій (ситуацій), змодельованих на основі економічних ситуацій побуту (реального життя);організувати та відкрити власне приватне підприємство на засвоєних знаннях	24	2	
БК.2	Розуміння основ трудового законодавства		Основи трудового законодавства	Знати: основні трудові права та обов'язки працівників;положення, зміст, форми та строки укладання трудового договору;соціальні гарантії та чинний соціальний захист на підприємстві;підстави припинення трудового договору;щорічні та додаткові відпустки. Уміти: застосовувати норми трудового законодавства, відстоювати власні трудові прав	16		
БК.4	Дотримання та виконання вимог охорони праці, промислової пожежної безпеки, виробничої санітарії		Охорона праці	Знати: правові та організаційні основи охорони праці;правила галузевої безпеки;основи пожежної безпеки;основи електробезпеки;основи гігієни праці та виробничої санітарії;надання першої допомоги потерпілим при нещасних випадках. Уміти: використовувати в разі необхідності засоби попередження і усунення непередбачених негативних явищ;володіти засобами і методами індивідуального та колективного захисту від небезпечних та шкідливих виробничих факторів;звільняти потерпілого від дії електричного струму; надавати першу допомогу потерпілим від нещасного випадку	30		

БК.5	Розуміння та дотримання вимог енергозбереження, раціональної роботи електрообладнання		Енергозбереження	<p>Знати: нормативно-правова база енергозбереження; правові, економічні, соціальні та екологічні основи енергозбереження для підприємств галузі; роль енергозберігаючих технологій; способи контролю за витратою енергоресурсів; перспективи застосування новітніх технологій в енергозбереженні (застосування альтернативних джерел енергії); принципи раціональної роботи електрообладнання.</p> <p>Уміти: ошадливо ставитися до використання паливно-енергетичних ресурсів; заощаджувати енергію при створенні систем енергопостачання; раціонально використовувати електроенергію; раціонально і ефективно експлуатувати електрообладнання та електроінструмент</p>	7		
БК. 10	Оволодіння основами електротехніки		Основи електротехніки	<p>Знати: електричний струм. Сила струму та напруга; електричне постійного струму коло. Види з'єднань елементів в електричному колі (паралельне, послідовне змішане); умовні позначення елементів електричного кола; закон Ома для ділянки кола, закон Ома для повного кола та закон Джоуля-Ленца; магнітне поле провідника із струмом, соленоїда та постійного магніта; явище електромагнітної індукції; електричне коло змінного струму; характеристики змінного струму. Період і частота; електровимірні прилади</p> <p>Уміти: визначати вид з'єднання елементів в електричному колі (паралельне, послідовне змішане); складати прості електричні схеми; застосовувати закони Ома та Джоуля-Ленца; вимірювати електричні величини цифровим вимірним приладом</p>	7		
БК. 15	Використання інформаційних технологій		Інформаційні технології	<p>Знати: поняття про інформацію та інформаційні технології; програми для створення текстових документів, мультимедійних презентацій та публікацій; загальні відомості про локальні та глобальні комп'ютерні мережі; можливості використання комп'ютерів та комп'ютерної техніки в сучасному виробництві одягу; системи автоматизованого проектування одягу.</p> <p>Уміти: створювати та редагувати текстові документи; здійснювати роботу з комп'ютерними презентаціями та публікаціями; здійснювати пошук в глобальній комп'ютерній мережі; використовувати комп'ютер у виготовленні одягу; проектувати одяг в системі автоматизованого проектування одягу</p>	24	11	
Професійно-теоретична підготовка – базовий блок					166		
БК.6	Розуміння асортименту швейних виробів		Технологія виготовлення одягу	<p>Знати: загальні відомості про асортимент швейних виробів; класифікацію швейних виробів; функції одягу; вимоги до одягу.</p> <p>Уміти: класифікувати швейні вироби за різноманітними критеріями; визначати функціональність одягу та його відповідність вимогам, які пред'являються до одягу</p>	24	4	

БК.7	Вміння виконувати найпростіші ручні та машинні роботи			<p>Знати: правильну організацію робочого місця при виконанні ручних та машинних робіт; інструменти і пристрої для виконання ручних робіт; поняття про стібок, строчку та шов; види ручних стібків, їх класифікацію; правила виконання і розміри стібків, призначення; машинні стібки та строчки; класифікацію машинних ниткових швів; термінологію ручних, та машинних робіт, вимоги до їх виконання.</p> <p>Уміти: раціонально використовувати робочий час; правильно організувати робоче місце; використовувати інструменти і пристрої при виконанні ручних та машинних робіт; підбирати голки і нитки відповідно матеріалу, який обробляється; виконувати строчки ручних, машинних стібків; з'єднувати деталі швейних виробів машинними строчками різної конфігурації</p>			
БК.13	Вміння виконувати волого-теплову обробку та клейові з'єднання			<p>Знати: правильну організацію робочого місця при виконанні волого-теплових робіт; призначення волого-теплової обробки та її сутність; обладнання та пристрої для виконання прасувальних робіт; режими і параметри ВТО; термінологію волого-теплових робіт, вимоги до їх виконання; види клейових з'єднань деталей одягу; клейові матеріали.</p> <p>Уміти: раціонально і ефективно організувати працю на робочому місці; правильно виконувати волого-теплові операції; дублювати дрібні деталі</p>			
БК.8	Знання та вміння працювати з обладнанням швейного виробництва		Обладнання швейного виробництва	<p>Знати: класифікацію швейного обладнання; основні робочі деталі швейних машин човникового стібка, їх функції та взаємодію; будову та підбір машинної голки; заправлення ниток в машинах човникового стібка; способи регулювання натягу ниток; конструктивні особливості машин човникового стібка; дефекти строчки та методи їх усунення; правила догляду за швейними машинами; характеристика краєобметувальних машин; характеристика обладнання для волого-теплової обробки.</p> <p>Уміти: класифікувати швейні машини; дотримуватись прийомів безпечного ведення робіт; заправляти швейні машини; регулювати натяг ниток; підбирати машинні голки; здійснювати чищення та змашування швейної машини; виявляти та усувати дефекти строчки</p>	44	8	
БК.9	Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей матеріалів		Матеріалознавство	<p>Знати: класифікацію матеріалів для виготовлення швейних виробів; класифікацію текстильних волокон, їх основні ознаки; технологію виготовлення тканини, її будову та структуру; загальні відомості про асортимент тканин; прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення швейних виробів; одягову фурнітуру; чищення та зберігання швейних виробів. Уміти: визначати вид тканини, волокнистий склад, лицьову та виворотну сторону, напрямок нитки основи та утку; визначати якість швейних матеріалів</p>	36	6	

БК.11	Оволодіння основами спеціального малювання		Основи спецмалювання	Знати: закони побудови об'ємної форми на площині, виявлення об'єму світлотінню та штрихом; формоутворення складок та драпірування: вертикальних, діагональних, радіальних; принцип побудови складок та драпірування; основні пропорції фігури людини та її частин залежно від зросту, віку людини і статі, схему побудови фігури дорослої людини; ескізування форм одягу. Уміти: зображувати прості геометричні тіла: кулю, куб, циліндр, конус з передачею об'єму штрихом та світлотінню; зображувати складки та драпірування; зображувати жіночу, чоловічу та дитячу фігуру; виконувати малювання елементів одягу на бюсті (манекені)	18	10	
БК.12	Оволодіння основами креслення		Основи креслення	Знати: правила оформлення креслень; лінії креслення, написи на кресленнях; геометричні побудови на кресленнях, нанесення розмірів; креслення плоских предметів; креслення в системі прямокутних проекцій. Уміти: виконувати геометричні побудови на кресленнях; креслення плоских предметів; будувати вигляд; наносити розміри на кресленнях, виконувати написи	20	10	
БК.14	Оволодіння основами конструювання одягу		Основи конструювання	Знати: загальні відомості про будову скелету та м'язів тіла людини, типи тілобудови, види осанки; антропометричні точки, конструктивні пояси; основні розмірні ознаки, прийняті в конструюванні одягу; правила зняття розмірних ознак; види прибавок та припуски, прийняті в конструюванні одягу. Уміти: знімати розмірні ознаки з конкретної фігури; виконувати аналіз знятих мірок; користуватися таблицею прибавок	14	2	
БК.3	Володіння професійною етикою		Професійна етика	Знати: індивідуальні психологічні властивості особистості; особливості спілкування в сфері послуг; психологічні властивості поведінки людини; характер, причини і способи розв'язання конфліктних ситуацій у виробничому колективі; основні психологічні вимоги до кравця; моральні вимоги до роботи кравця; підходи до забезпечення сприятливого психологічного клімату в колективі.	10		
Професійно-практична підготовка – базовий блок					96		
БК.7	Вміння виконувати найпростіші ручні та машинні роботи		Виробниче навчання	Уміти: раціонально використовувати робочий час; правильно організувати робоче місце; використовувати інструменти і пристрої при виконанні ручних та машинних робіт; підбирати голки і нитки відповідно матеріалу, який обробляється; виконувати строчки ручних, машинних стібків; з'єднувати деталі швейних виробів машинними строчками різної конфігурації; правильно виконувати волого-теплові операції; дублювати дрібні деталі.	96		
БК.13	Вміння виконувати волого-теплову обробку та клейові з'єднання						
Загальний обсяг навчального часу на базовий блок:					370	53	

ПЕРЕЛІК КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ

Професія: 7433 Кравець

Кваліфікація: Кравець 2-3 розрядів

Позначення	Найменування компетентності та навчального модуля	Професійні компетентності	Назва освітнього компонента (навчального предмету)	Зміст професійних компетентностей	Кількість годин		Проф.-практ. підгот.	Консультатії
					усього	з них на ЛПР		
Загальний обсяг навчального часу на модуль КРВ – 3.1					14	1	36	
КРВ – 3.1	Виготовлення постільної, столової білизни інших нескладних виробів	КРВ – 3.1.1 Виготовлення виробів постільного, столового асортименту	Матеріалознавство	Знати: асортимент натуральних (бавовняних, лляних) тканин для виготовлення столової та постільної білизни; волокнистий склад тканин білизняної групи; властивості білизняних тканин; швейні нитки для виготовлення виробів постільного та столового асортименту; асортимент оздоблювальних матеріалів для фартуха та прихваток. Уміти: визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин, підбирати швейні нитки для виготовлення постільного, столового асортименту	4	1		
			Технологія виготовлення одягу	Знати: технологію виготовлення столової, постільної білизни; способи обробки та оздоблення країв столової, постільної білизни; обробку зовнішніх кутів серветок і скатертин; обробку внутрішніх кутів підковдр	5			
		КРВ – 3.1.2 Виготовлення фартухів та прихваток	Знати: назву деталей фартуха; напрямки нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів фартуха; технологічну послідовність виготовлення фартуха; технологічну послідовність обробки прихваток та способів їх оздоблення	5				
		Виробниче навчання КРВ – 3.1	Уміти: підбирати швейні нитки для виготовлення постільного, столового асортименту; виконувати строчки ручних та машинних стібків; виготовляти постільну та столову білизну; очищати готові вироби, з'єднувати вручну фурнітуру, знімати фурнітуру; здійснювати догляд за швейними машинами при виготовленні постільного та столового асортименту. Технологічно правильно обробляти фартух (чохла, мішки), прихвати; виконувати різні способи обробки технологічних вузлів фартуха; з'єднувати деталі швейних виробів машинними строчками різної конфігурації; з'єднувати вручну гудзики; здійснювати догляд за швейними машинами			36		

Загальний обсяг навчального часу на модуль КРВ – 3.2					86	12	102	
КРВ – 3.2	Виготовлення поясних виробів	КРВ – 3.2.1 Виготовлення спідниці	Технологія виготовлення одягу	Знати: види і фасони спідниць, конструктивні особливості деталей спідниць в залежності від фасону; назву деталей крою спідниці; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів спідниці; технологічну послідовність виготовлення спідниці. Уміти: виконувати різні способи обробки технологічних вузлів спідниці	18	3		
			Обладнання швейного виробництва	Знати призначення, принцип роботи та особливості машин зигзагоподібної строчки, потайної строчки та петельних машин	10			
			Матеріалознавство	Знати: волокнистий склад тканин; властивості тканин; прикладні, прокладкові та з'єднувальні матеріали; асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури для виготовлення спідниці;	8	1		
			Спеціальне малювання	Знати колір в одязі, види комбінування кольорів	5	1		
		КРВ – 3.2.2 Виготовлення штанів	Технологія виготовлення одягу	Знати: види і фасони штанів; назву деталей крою штанів; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів штанів; технологічну послідовність виготовлення штанів. Уміти: виконувати різні способи обробки технологічних вузлів штанів	18	3		
			Обладнання швейного виробництва	Знати: призначення, принцип роботи та особливості закріпочних та гудзикових машин.	10			
			Матеріалознавство	Знати: асортимент тканин; волокнистий склад тканин; властивості тканин; прикладні та з'єднувальні матеріали; асортимент та вимоги до якості фурнітури для виготовлення штанів. Уміти: визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин; підбирати фурнітуру; визначати залежність прикладних та з'єднувальних матеріалів відповідно тканинам для штанів	10			
			Основи конструювання	Знати: розмірні ознаки та прибавки, необхідні для конструювання спідниць та штанів; розрахунок та побудову класичних жіночих спідниць та штанів; основні принципи технічного моделювання спідниць та штанів	3	2		
			Спеціальне малювання	Знати: послідовність виконання робочих та творчих ескізів будь-якої моделі штанів з урахуванням всіх вимог	4	2		

			Виробниче навчання КРВ – 3.2	Уміти: виготовляти спідницю та штани нескладної технологічної обробки; виконувати різні способи обробки технологічних вузлів спідниці та штанів; шити за індивідуальними замовленнями спідниці та штани, а також моделі та зразки відповідно до паспортів замовлень, державних стандартів, технічних умов і встановленої технології обробки спідниць та штанів; обметувати зрізи деталей, петель на спеціальній машині; копіювати лінії, які намітив закрійник, на симетричні деталі спідниці та штанів різними способами; здійснювати догляд за швейними машинами при виготовленні спідниць та штанів.			102	
Загальний обсяг навчального часу на модуль КРВ – 3.3					112	24	138	
КРВ – 3.3	Виготовлення виробів платтяно-блузочного асортименту нескладної технологічної обробки	КРВ – 3.3.1 Виготовлення сукні нескладної технологічної обробки	Технологія виготовлення одягу	Знати: види і фасони суконь; назву деталей крою сукні; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів сукні; технологічну послідовність виготовлення сукні Уміти: виконувати різні способи обробки технологічних вузлів сукні; виконувати волого-теплову обробку дрібних деталей сукні під час пошиття та остаточну волого-теплову обробку виробу; чистити сукню у готовому вигляді	28	2		
			Матеріалознавство	Знати: асортимент тканин для виготовлення сукні; волокнистий склад тканин; властивості тканин для виготовлення сукні; прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення сукні; асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури для виготовлення сукні. Уміти: визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення сукні; підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для сукні; визначати залежність прикладних та з'єднувальних матеріалів відповідно тканини для сукні	8	2		
			Основи конструювання	Знати: конструктивні особливості деталей суконь в залежності від фасону; розмірні ознаки та прибавки, необхідні для конструювання суконь; розрахунок та побудову креслення базисної сітки плечового виробу; розрахунок та побудову креслення жіночої сукні прямого силуету; розрахунок та побудову креслення прямого вшивного одношовного рукава; технічне моделювання простих моделей суконь	14	4		

	КРВ – 3.3.2 Виготовлення халату нескладної технологічної обробки	Технологія виготовлення одягу	Знати: види і фасони, назву деталей крою, зрізи, їх назви, напрямок нитки основи на деталях крою, технологію обробки швейних вузлів, технологічну послідовність виготовлення халату.	14	2		
		Матеріалознавство	Знати та уміти: асортимент тканин для виготовлення халату; волокнистий склад тканин; властивості тканин для виготовлення халату; прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення халату; асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури для виготовлення халату	7	1		
		Основи конструювання	Знати: конструктивні особливості деталей халатів в залежності від фасону; розмірні ознаки та прибавки, необхідні для конструювання халатів; розрахунок та побудову креслення жіночого халату прямого силуету; значення та види застібок, їх конструктивне оформлення; розрахунок та побудову креслення прямого вшивного рукава для халатів; нічне моделювання простих моделей халату	8	4		
	КРВ – 3.3.3 Виготовлення блузи з застіркою нескладної технологічної обробки	Технологія виготовлення одягу	Знати: види і фасони блуз; зрізи, їх назви, напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів блузи; види комірв, які застосовуються в жіночих сукнях та блузах та способи їх обробки; технологічну послідовність виготовлення блузи.	17	4		
		Матеріалознавство	Знати та уміти: асортимент штучних та синтетичних тканин для виготовлення блузи; волокнистий склад тканин; властивості штучних та синтетичних тканин для виготовлення блузи; переваги та недоліки штучних та синтетичних тканин; прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення блузи та вимоги до їх якості; асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури для виготовлення блузи.	8	1		
		Основи конструювання	Знати: конструктивні особливості деталей блуз в залежності від фасону; розмірні ознаки та прибавки, необхідні для конструювання блуз; розрахунок та побудову креслення жіночої блузи прямого та напівприлеглого силуетів; розрахунок та побудову креслення звуженого до низу рукава; види комірв, які застосовуються в жіночих сукнях та блузах; розрахунок та побудову комірв з застіркою до верху; технічне моделювання простих моделей блуз	8	4		

			Виробниче навчання КРВ – 3.3	<p>Уміти: шити за індивідуальними замовленнями <i>сукні</i> нескладної технологічної обробки; виконувати різні способи обробки технологічних вузлів сукні; виконувати волого-теплову обробку дрібних деталей сукні під час пошиття та остаточну волого-теплову обробку виробу; чистити сукню у готовому вигляді; усувати дрібні неполадки в роботі швейного устаткування, проводити його чищення та змашування при виготовленні сукні</p> <p>Шити за індивідуальними замовленнями <i>халати</i>, нескладної технологічної обробки відповідно до паспортів замовлень, державних стандартів, технічних умов і встановленої технології обробки халатів; виконувати різні способи обробки технологічних вузлів халату; розпорювати вироби та чистити деталі халату; здійснювати догляд за швейними машинами</p>			138	
Загальний обсяг навчального часу на модуль КРВ – 3.4					10	2		
КРВ – 3.4	Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів, пошиття штор	КРВ – 3.4.1 Виконання нескладного ремонт окремих деталей виробів	Технологія виготовлення одягу	<p>Знати: види ремонту; способи ремонту одягу.</p> <p>Уміти: проводити дрібний ремонт швейних виробів; ремонтувати натільну білизну (типу трусів і сорочок), столову та постільну (типу простирадло) білизну</p>	3	2		
			Матеріалознавство	<p>Знати: асортимент, класифікацію, характеристику та властивості матеріалів для виконання ремонту окремих деталей виробів</p>	3			
		КРВ – 3.4.2 Пошиття штор	Технологія виготовлення одягу	<p>Знати: технологічну послідовність пошиття штор різних фасонів</p>	2			
			Матеріалознавство	<p>Знати: асортимент матеріалів для виготовлення штор</p>	2			
Загальний обсяг навчального часу на виробниче навчання на виробництві КРВ – 3							120	
			Виробниче навчання КРВ – 3	<p>Уміти: виготовляти постільну та столову білизну, спідницю та штани; шити за індивідуальними замовленнями сукні нескладної технологічної обробки, халати, блузи</p>			120	
Загальний обсяг навчального часу на виробничу практику КРВ – 3							238	
			Виробнича практика КРВ – 3.1	<p>Уміти: виготовляти постільну та столову білизну; очищати готові вироби, з'єднувати вручну фурнітуру, знімати фурнітуру; шити фартухи, чохла, мішки, прихвати</p>			28	
			Виробнича практика КРВ – 3.2	<p>Уміти: шити за індивідуальними замовленнями спідниці, брюки без підкладки; обробляти та ремонтувати підкладку, обметувати зрізи деталей, петель на спеціальній машині; виконувати волого-теплову обробку штанів, чистити виріб у готовому вигляді</p>			56	

			Виробнича практика КРВ 3.3	Уміти: шити за індивідуальними замовленнями сукні, халати, блузки відповідно до паспортів замовлень, державних стандартів, технічних умов і встановленої технології обробки; виконувати волого-теплову обробку дрібних деталей виробів під час пошиття та остаточну волого-теплову обробку виробів; чистити вироби у готовому вигляді; здійснювати догляд за швейними машинами			126	
			Виробнича практика КРВ – 3.4	Уміти: підбирати матеріали відповідно тканинам виробу та їх властивостям для виконання ремонту окремих деталей виробів та пошиття штор; проводити дрібний ремонт швейних виробів; ремонтувати натільну білизну (типу трусів і сорочок), столову та постільну (типу простирадло) білизну, рукавиці з різноманітних матеріалів на машинах або вручну; клеювати прямі розриви матеріалу; здійснювати догляд за швейними машинами. Шити штори, відповідно фасону; здійснювати догляд за швейними машинами при пошитті штор			21	
				Кваліфікаційна пробна робота			7	
				Фізична підготовка	111			
				Професійно-теоретична підготовка	222	39		
				Професійно-практична підготовка	634			
				Виробниче навчання	396			
				Виробнича практика	238			
				ПКА	7			
				Консультації	20			
				Загальний обсяг навчального часу на 2-3-й розряди	974			

ПЕРЕЛІК КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ

Професія: 7433 Кравець

Кваліфікація: Кравець 4 розряду

Позначення	Найменування компетентності та навчального модуля	Професійні компетентності	Назва освітнього компонента (навчального предмету)	Зміст професійних компетентностей	Кількість годин		Проф.-практ. підгот.	Консультації
					усього	з них на ЛПР		
Загальний обсяг навчального часу на модуль КРВ – 4.1					30	9	108	4
КРВ – 4.1	Виготовлення верхніх (чоловічих) сорочок	КРВ – 4.1.1 Виготовлення верхніх (чоловічих) сорочок	Технологія виготовлення одягу	Знати: технологію обробки швейних вузлів сорочок;технологічну послідовність виготовлення сорочок	10	2		1
			Обладнання швейного виробництва	Знати: призначення, принцип роботи та особливості швейних машин ланцюгової строчки	3			1
			Матеріалознавство	Знати: асортимент сучасних тканин для виготовлення верхніх (чоловічих) сорочок; волокнистий склад тканин, їх будову та пошивні властивості	5	1		1
			Основи конструювання	Знати: розмірні ознаки та прибавки, які необхідні для побудови креслення чоловічої сорочки; розрахунок і побудову базисної сітки креслення основи чоловічої сорочки; розрахунок і побудову креслення основи чоловічої сорочки; види комірів, що застосовуються в чоловічих сорочках, їх класифікацію;побудову відкладних комірів з застібкою до верху – відкладних та стійок з різним ступенем прилягання;розрахунок і побудову одношовного вшивного рукава для чоловічої сорочки	8	4		1
			Спеціальне малювання	Знати: послідовність замальовки робочих ескізів верхніх (чоловічих) сорочок	4	2		
			Виробниче навчання КРВ – 4.1	Уміти: виконувати різні способи обробки технологічних вузлів верхньої (чоловічої) сорочки (обробку бортів, комірів, горловини, пройм, обшивних петель, розрізів переду планками, з'єднання коміра з горловиною, обкидання петель вручну, остаточну волого-теплову обробку зазначеного виробу);шити за індивідуальними замовленнями верхні (чоловічі) сорочки;здійснювати догляд за швейними машинами при пошитті чоловічих сорочок				108

Загальний обсяг навчального часу на модуль КРВ – 4.2					46	9	42	5
КРВ – 4.2	Виготовлення чоловічих штанів, напівкомбінезонів	КРВ – 4.2.1 Виготовлення чоловічих штанів	Технологія виготовлення одягу	Знати: фасоні брючних виробів, деталі конструкції чоловічих штанів; назву деталей крою штанів; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів штанів; технологічну послідовність виготовлення штанів	9	2		1
			Обладнання швейного виробництва	Знати: призначення, принцип роботи та особливості швейних машин безпосадочної строчки	6			
			Матеріалознавство	Знати: асортимент сучасних костюмних тканин, підкладкових тканин, прикладні матеріали; асортимент та вимоги до якості фурнітури для виготовлення чоловічих штанів	4			1
			Основи конструювання	розмірні ознаки та прибавки, які необхідні для побудови креслення чоловічих штанів; розрахунок та побудову креслення класичних чоловічих штанів	9	2		1
			Спеціальне малювання	послідовність замальовки робочих ескізів чоловічих штанів різних фасонів	2	1		
		КРВ – 4.2.2 Особливості виготовлення напівкомбінезонів	Технологія виготовлення одягу	Знати: назву деталей крою напівкомбінезонів; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів напівкомбінезонів; технологічну послідовність виготовлення напівкомбінезонів	5	2		1
			Матеріалознавство	Знати: асортимент сучасних матеріалів та фурнітури для виготовлення напівкомбінезонів; Уміти: визначати асортимент сучасних матеріалів та фурнітуру для виготовлення напівкомбінезонів	4			
			Основи конструювання	Знати: особливості конструювання напівкомбінезонів; розмірні ознаки та прибавки, які необхідні для побудови креслення напівкомбінезонів; розрахунок та побудову креслення напівкомбінезону	5	1		1
			Спеціальне малювання	Знати: послідовність замальовки робочих ескізів напівкомбінезонів	2	1		
			Виробниче навчання КРВ – 4.2	Уміти: виконувати різні способи обробки технологічних вузлів чоловічих штанів та напівкомбінезонів (виконання прорізних кишень, обшивних петель, викроювання та підгонки підкладки з верхом виробу, тощо); шити за індивідуальними замовленнями чоловічі штани та напівкомбінезони				42

				Загальний обсяг навчального часу на модуль КРВ – 4.3	92	15	132	1
КРВ – 4.3	Виготовлення верхнього жіночого одягу (жилету, жакету, куртки)	КРВ – 4.3.1 Виготовлення жилету	Технологія виготовлення одягу	Знати: види жіночих жилетів;назву деталей крою жилету; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою;технологію обробки швейних вузлів жилету;технологічну послідовність виготовлення жилету	8	2		
			Основи конструювання	Знати: розмірні ознаки та прибавки, які необхідні для конструювання жилету; розрахунок та побудову креслення жіночого жилету напівприлеглого силуету	3	1		
			Спеціальне малювання	Знати: послідовність замальовки робочих ескізів жилету	5	1		
		КРВ – 4.3.2 Виготовлення жакету	Технологія виготовлення одягу	Знати: види жіночих жакетів; назву деталей крою жакету; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів жакету;технологічну послідовність виготовлення жакету	35	2		1
			Матеріалознавство	Знати: неткані матеріали для виготовлення швейних виробів та їх пошивні властивості, сучасні прокладкові матеріали	5			
			Основи конструювання	Знати: розмірні ознаки та прибавки, які необхідні для конструювання жакету;розрахунок та побудову креслення жіночого жакету напівприлеглого силуету;розрахунок та побудову креслення вшивного двошовного рукава для жакету;розрахунок та побудову відкладного коміра з вилогами;особливості конструювання жакетів різних покроїв, моделювання вертикальних та фігурних рельєфів	6	2		
			Спеціальне малювання	Знати: послідовність замальовки робочих ескізів моделей жакету	5	1		
		КРВ – 4.3.3 Особливості виготовлення куртки	Технологія виготовлення одягу	Знати: особливості виготовлення швейного виробу з не текстильних та комплексних матеріалів; технологію обробки швейних вузлів куртки;технологічну послідовність виготовлення куртки	11	2		
			Матеріалознавство	Знати: плашові та курткові тканини;комплексні, шкіряні матеріали та матеріали з плівок для виготовлення одягу	5			
			Основи конструювання	Знати: розмірні ознаки та прибавки, які необхідні для конструювання куртки; розрахунок та побудову креслення жіночої куртки прямого силуету; технічне моделювання простих моделей курток	5	2		
			Спеціальне малювання	Знати: послідовність замальовки робочих ескізів моделей куртки	4	2		

			Виробниче навчання КРВ – 4.3	Уміти: виконувати різні способи обробки технологічних вузлів жакету, жилету, куртки (обробку бортів, лацканів, комірів, горловини, пройм, прорізних кишень, обшивних петель, з'єднання коміра з горловиною, викроювання та підгонки підкладки з верхом виробу, спрасування вручну пілочок верху для створення форми в області грудей, наметування підборту, верхнього коміра, остаточної волого-теплової обробки, обробляти деталі верху, низу виробу). Виготовляти <i>жакети, жилети</i> за індивідуальними замовленнями			132	
Загальний обсяг навчального часу на модуль КРВ – 4.4					6	4	12	
КРВ – 4.4	Виконання ремонту одягу та оновлення швейних виробів	КРВ – 4.4.1 Виконання ремонту одягу	Технологія виготовлення одягу	Знати: види середнього та великого ремонту; способи ремонту одягу	6	4		
		КРВ – 4.4.2 Оновлення швейних виробів		Знати: способи оновлення швейних виробів				
			Виробниче навчання КРВ – 4.4	Уміти: підбирати матеріали відповідно тканинам верху виробу та їх властивостям для виконання ремонту одягу; виконувати ремонт одягу різними способами; ремонтувати й оновлювати жилети на хутряній підкладці, натільну білизну (типу піжам, кальсонів, нічних та нижніх сорочок), постільну фасонну білизну (типу підковдра), ковдри, фартухи, рукавички, вироби виробничого одягу (у масовому виробництві) білизну та інші подібні їм вироби з різних матеріалів, ремонтувати шляхом вклеювання, вшивання, пришивання, настрочування вставок, доточок, накладок (наколінники, налокітники) на ділянках верху під час пошиття та ремонту різних виробів.			12	
Загальний обсяг навчального часу на виробничу практику КРВ – 4							357	
			Виробнича практика КРВ – 4.1	Уміти: шити за індивідуальними замовленнями та з розподілом праці верхні (чоловічі) сорочки; здійснювати догляд за швейними машинами при пошитті чоловічих сорочок			42	
			Виробнича практика КРВ – 4.2	Уміти: шити за індивідуальними замовленнями та з розподілом праці чоловічі штани та напівкомбінезони; здійснювати догляд за швейними машинами при пошитті чоловічих штанів та напівкомбінезонів			98	

			Виробнича практика КРВ 4.3	Уміти: виготовляти <i>жакети, жилети, куртки</i> за індивідуальними замовленнями; ремонтувати й оновлювати жилети на хутряній підкладці;здійснювати догляд за швейними машинами при пошитті жакетів, жилетів, курток			182	
			Виробнича практика КРВ –4.4	Уміти: підбирати матеріали відповідно тканинам верху виробу та їх властивостям для виконання ремонту одягу; виконувати ремонт одягу різними способами; ремонтувати й оновлювати жилети на хутряній підкладці, натільну білизну (типу піжам, кальсонів, нічних та нижніх сорочок), постільну фасонну білизну (типу підковдра), ковдри, фартухи, рукавички, вироби виробничого одягу (у масовому виробництві) білизну та інші подібні їм вироби з різних матеріалів, ремонтувати шляхом вклеювання, вшивання, пришивання, настрочування вставок, доточок, накладок (наколінники, налокітники) на ділянках верху під час пошиття та ремонту різних виробів. Зашивати дефекти в штучних виробах зі збереженням рисунка, штопати візерунчасті та капронові вироби, трикотажні полотна, розправляти затяжки; виконувати оновлення швейних виробів різними способами обробки; оновлювати жилети на хутряній підкладці, натільну білизну (типу піжам, кальсонів, нічних та нижніх сорочок), постільну фасонну білизну (типу підковдра), ковдри, фартухи, рукавички, вироби виробничого одягу (у масовому виробництві), білизну та інші подібні їм вироби з різних матеріалів			28	
				Кваліфікаційна пробна робота			7	
				Фізична підготовка	87			
				Додаткові компетенції	20			
				Професійно-теоретична підготовка	174	37		10
				Професійно-практична підготовка	651			
				Виробниче навчання	294			
				Виробнича практика	357			
				ДКА, ПКА	7			
				Загальний обсяг навчального часу на 4-й розряд	939			

ПЕРЕЛІК КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ

Професія: 7435 Закрійник

Базовий блок

Позначення	Найменування компетентності та навчального модуля	Професійні компетентності	Назва освітнього компонента (навчального предмету)	Зміст професійних компетентностей	Кількість годин		Проф. - практич. підгот.	Консультатії
					усього	з них на ЛПР		
				Загально-професійна підготовка – базовий блок	80			3
БК.1	Розуміння основ галузевої економіки та підприємництва		Основи галузевої економіки та підприємництва	Знати: основні економічні процеси, відносини та явища, які функціонують та виникають між суб'єктами економіки (підприємствами, державою та громадянами); порядок створення приватного підприємства; порядок створення та заповнення нормативної документації (книга «доходів та витрат», баланс підприємства); порядок ліквідації підприємства; основи менеджменту (управління підприємством та розташування трудових ресурсів); основи маркетингу (як управляти продажами продукції); конкуренція (її види та прояви в економічних відносинах); основні фактори впливу держави (нормативно-законодавчу базу, податки, пільги, дотації)	14			1
БК.2	Розуміння основ трудового законодавства		Основи трудового законодавства	Знати: основні трудові права та обов'язки працівників; положення, зміст, форми та строки укладання трудового договору; соціальні гарантії та чинний соціальний захист на підприємстві	17			
БК.3	Володіння професійною етикою		Професійна етика	Знати: індивідуальні психічні властивості особистості особливості спілкування в сфері послуг; психологічні властивості поведінки людини; характер, причини і способи розв'язання конфліктних ситуацій у виробничому колективі; основні психологічні вимоги до закрійника; моральні вимоги до роботи закрійника підходи до забезпечення сприятливого психологічного клімату в колективі	21			
БК.4	Дотримання та виконання вимог охорони праці, промислової і пожежної безпеки, виробничої санітарії		Охорона праці	Знати: основні законодавчі акти з охорони праці; права працівників з охорони праці на підприємстві; інструкції з пожежної безпеки; інструкції з надання першої долікарської допомоги; плани евакуації та ліквідації аварій; загальні правила безпечної експлуатації устаткування; основи гігієни праці та виробничої санітарії; засоби та методи захисту працівників від шкідливого та небезпечного впливу виробничих факторів; знати правила проходження медичних оглядів	14			

БК.12	Використання інформаційних технологій		Інформаційні технології	<p>Знати: системи автоматизованого проектування одягу передових зарубіжних і вітчизняних фірм: «Інвестроніка», «Гербер», «Лектра», «Абріс», «Леко», «Грація», «Gemini» тощо; Контактний і безконтактний принципи зняття мірок; процес проектування натільної білизни, корсетних виробів за допомогою системи автоматизованого проектування одягу; побудову конструкції одягу за допомогою системи автоматизованого проектування одягу; конвертування паперових лекал в електронний вигляд за допомогою системи автоматизованого проектування одягу; градацію лекал в системи автоматизованого проектування одягу; планування розкрою та розкладки лекал на тканині, автоматичну оптимізацію розкладки</p> <p>Уміти: проектувати одяг в системі автоматизованого проектування одягу за індивідуальним замовленням</p>	14			2
Професійно-теоретична підготовка – базовий блок				98	30		5	
БК.6	Визначення складу, властивостей матеріалів та їх впливу на підбір пакету матеріалів для моделі одягу, постільної, столової білизни		Матеріалознавство	<p>Знати: знати асортимент сучасних тканин, їх властивості при розкроюванні ; знати вплив фізико-механічних та технологічних властивостей матеріалів на розробку конструкції одягу і їх розкрій</p> <p>Уміти: визначати вид тканини, волокнистий склад, лицьову та виворітну сторону; визначати якість швейних матеріалів; підбирати матеріали для постільної, столової білизни; виконувати кількісне та якісне оцінювання матеріалів їх розбраковування</p>	15			
БК.7	Використання обладнання для підготовки та розкроювання матеріалів		Обладнання швейного виробництва	<p>Знати: обладнання, що застосовується для розкроювання матеріалів, їх характеристику; способи визначення площі лекал; способи розрахунку кусків матеріалу в настил; способи розкроювання матеріалу; знати безпечні методи роботи</p> <p>Уміти: визначати площу лекал різними способами та витрати матеріалів на виготовлення виробу; виконувати настилення матеріалів для розкроювання різними способами; користуватися розкрійним інструментом</p>	20			
БК.8	Дотримання технічних вимог до розкроювання матеріалів постільної, столової білизни		Технологія розкрою	<p>Знати: способи настилення полотен; види розкладок лекал; способи розкроювання; знати технічні вимоги до розкроювання виробів з білизняних тканин; знати величину припусків на шви в готовому вигляді, напрямки нитки основи на деталях покривал, простирадл, підодіяльників тощо, допустимі відхилення</p>	15	4		

БК.9	Виконання ескізів моделей одягу		Спеціальний малюнок	Знати: основні пропорції чоловічої, жіночої, дитячої фігур; канони і модулі в побудові зображень фігур, їх стилізації; засоби передачі фактури матеріалу Уміти: компоувати малюнок на аркуші; малювати чоловічу, жіночу, дитячу фігури; виконувати робочі ескізи одягу, зарисовки; виконувати ескізи моделей; передавати об'єм, форму за допомогою світлотінньового вирішення	19	10			
БК.10	Зняття розмірних ознак, розрахунок та побудова базисної сітки		Конструювання одягу	Знати: загальні відомості про конструювання одягу; розподіл одягу за асортиментом, класифікацією та вимогами; загальні відомості про будову скелету та м'язів тіла людини, типи тіло будови, види осанки; антропометричні точки, конструктивні пояси; основні розмірні ознаки індивідуальної фігури, прийняті в конструюванні одягу; види прибавок та припуски, прийняті в конструюванні одягу; розрахунок та побудову креслення базисної сітки поясного одягу; розрахунок та побудову креслення базисної сітки жіночого, чоловічого та дитячого плечового виробу;	24	14		4	
БК.11	Розрахунок та розкрій постільної та столової білизни		Конструювання одягу	Знати: розподіл постільної та столової білизни за класифікацією та вимогами; розрахунок та побудову постільної та столової білизни; класифікацію столової та постільної білизни	5	2		1	
Професійно-практична підготовка – базовий блок									60
			Виробниче навчання	Уміти: виконувати розрахунок витрат основних та прокладкових матеріалів для виготовлення постільних комплектів різних моделей; виконувати розкладку лекал; виконувати розкроювання тканин; розраховувати та виконувати побудову постільної та столової білизни; виконувати розрахунок та розкрій виробів постільного та столового асортименту. Знімати розмірні ознаки з конкретної фігури; користуватися таблицею прибавок; розраховувати та будувати базисну сітку жіночого, чоловічого, дитячого плечового виробу; поясного виробу, проектувати одяг в системі автоматизованого проектування одягу за індивідуальним замовленням				60	
Фізична культура					14				
Загальнопрофесійна підготовка, базовий блок					80			5	
Професійно-теоретична підготовка					98	30		3	
Професійно-практична підготовка – базовий блок					60				
Загальний обсяг навчального часу на базовий блок					252				

ПЕРЕЛІК КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ

Професія: 7435 Закрійник

Кваліфікація: Закрійник 4-го розряду

Позначення	Найменування компетентності та навчального модуля	Професійні компетентності	Назва освітнього компонента (навчального предмету)	Зміст професійних компетентностей	Кількість годин		Проф.-практ. підгот.	Консультації
					усього	з них на ЛПР		
Розробка конструкцій та розкрій натільної білизни, корсетних виробів								
Загальний обсяг навчального часу на модуль ЗАКР – 4.1					59	24	60	4
ЗАКР – 4.1	Конструювання та розкрій натільної білизни	ЗАКР – 4.1.1 Визначення складу, властивостей матеріалів та їх впливу на підбір матеріалів для натільної білизни	Матеріалознавство	Знати: призначення та властивості матеріалів, які використовуються; знати вплив фізико-механічних та технологічних властивостей трикотажних, бавовняних матеріалів на розробку конструкцій натільної білизни і їх розкрій	7	2		
		ЗАКР – 4.1.2 Дотримання технічних вимог до розкроювання матеріалів для натільної білизни	Технологія розкрою	Знати: знати технічні вимоги до розкроювання виробів з трикотажних, бавовняних тканин; знати величину припусків на шви в готовому вигляді, напрямок нитки основи на деталях натільної білизни, корсетних виробів, допустимі відхилення	10			
		ЗАКР – 4.1.3 Виконання моделювання і художнього оформлення для натільної білизни	Моделювання і художнє оформлення одягу	Знати: основні закони композиції; прийоми технічного моделювання	10	4		1
		ЗАКР – 4.1.4 Розробка конструкцій та розкрій натільної білизни	Конструювання одягу	Знати: основи конструювання та розкрою; технологію розкрою, пошиття та ремонту виробів зазначеного асортименту; сучасний напрям моделювання; розрахунок та побудову дитячих, жіночих, чоловічих трусів, панталонів; розрахунок та побудову дитячих, жіночих нічних та чоловічих нижніх сорочок з різних видів матеріалів на основі вшивного рукава; розрахунок та побудову дитячих, жіночих, чоловічих піжам; особливості побудови чоловічих, жіночих та дитячих піжам на основі різного крою рукава та з різних видів матеріалів; знати розрахунок та побудову нижніх спідниць	32	18		3

			<p>Виробниче навчання ЗАКР – 4.1</p>	<p>Уміти: підбирати пакет матеріалів відповідно до моделі; визначати якість швейних матеріалів; виконувати розкладку лекал натільної білизни;</p> <p>виконувати розкроювання тканин; моделювати кокетки різних конфігурацій, рельєфи, підрізи, драпірування з урахуванням напрямку моди;</p> <p>моделювати вироби з симетричним та асиметричним розміщенням деталей з урахуванням напрямку моди</p> <p>виконувати розкрій перед пошигтям та перекроювати під час ремонту натільну білизну зі зніманням мірок за силуетними основами лекал, одержаних від моделюючих організацій, вибирати фасони;</p> <p>виконувати креслення дитячих, жіночих, чоловічих трусів, моделювання відповідно до фасонів;</p> <p>виконувати креслення деталей нічних сорочок різного покрою, оздоблення, моделювання деталей нічних сорочок відповідно до фасону.</p> <p>виконувати креслення деталей нижніх сорочок, моделювання деталей сорочок відповідно до фасону;</p> <p>виконувати креслення деталей дитячих, жіночих, чоловічих піжам із вшивним рукавом, їх моделювання;</p> <p>виконувати побудову креслень нижніх спідниць різних фасонів, технічне моделювання різних фасонів;</p> <p>виконувати побудову креслень деталей боді, їх технічне моделювання;</p> <p>вміти виявляти дефекти виробів та матеріалу, погоджувати з замовником характер ремонту натільної білизни</p> <p>перекроювати під час ремонту натільну білизну по лекалам</p>					60
Загальний обсяг навчального часу на модуль ЗАКР – 4.2					67	17	102		
ЗАКР – 4.2	Конструювання та розкрій корсетних виробів	ЗАКР – 4.2.1 Визначення складу, властивостей матеріалів та їх впливу на підбір матеріалів для корсетних виробів	Матеріалознавство	<p>Знати:</p> <p>знати вплив фізико-механічних та технологічних властивостей трикотажних, бавовняних матеріалів на розробку конструкцій корсетних виробів і їх розкрій</p>	7				

		ЗАКР – 4.2.2 Дотримання технічних вимог до розкроювання матеріалів для корсетних виробів	Технологія розкрою	Знати: знати технічні вимоги до розкроювання виробів з трикотажних, бавовняних тканин; знати величину припусків на шви в готовому вигляді, напрямок нитки основи на деталях корсетних виробів, допустимі відхилення	8			
		ЗАКР – 4.2.3 Виконання моделювання і художнього оформлення для корсетних виробів	Моделювання і художнє оформлення одягу	Знати: основні закони композиції; прийоми технічного моделювання	16			
		ЗАКР - 4.2.4 Розробка конструкцій та розкрій корсетних виробів	Конструювання одягу	Знати: конструювання бюстгальтерів, корсетів, поясів, грацій, бюстгальтерів-комбінацій з урахуванням властивостей матеріалів; види й фасони жіночих корсетних суконь, костюмів, особливості розробки конструкції бюстгальтерів на фігури з різною тілобудовою;	32	16		
		ЗАКР - 4.2.5 Виконання примірок корсетних виробів	Конструювання одягу	Знати: визначення ускладнюючих елементів, доповнення об'єму робіт, термінів примірок і кінцевого виготовлення виробу; правила підготовки виробу до примірок; правила виконання примірок	3	1		
		ЗАКР – 4.2.6 Видача корсетних виробів	Конструювання одягу	Знати: вимоги контролю якості виробу	1			
			Виробниче навчання ЗАКР – 4.2	Уміти: моделювати кокетки різних конфігурацій, рельєфи, підрізи, драпірування з урахуванням напрямку моди; моделювати вироби з симетричним та асиметричним розміщенням деталей з урахуванням напрямку моди; виконувати розкладку лекал корсетних виробів; виконувати розкроювання тканин				102
Загальний обсяг навчального часу на виробничу практику ЗАКР – 4								133
			Виробнича практика ЗАКР – 4.1	Уміти: підбирати пакет матеріалів відповідно до моделі; визначати якість швейних матеріалів; виконувати розкладку лекал натільної білизни; виконувати розкроювання тканин; моделювати кокетки різних конфігурацій, рельєфи, підрізи, драпірування з урахуванням напрямку моди; моделювати вироби з симетричним та асиметричним розміщенням деталей з урахуванням напрямку моди виконувати розкрій перед пошигтям та перекроювати під час ремонту натільну білизну зі зніманням мірок за силуетними основами лекал, одержаних від моделюючих організацій, вибирати фасони; виконувати креслення дитячих, жіночих, чоловічих трусів, моделювання відповідно до фасонів; виконувати креслення деталей нічних сорочок різного покрою, оздоблення, моделювання деталей				70

				нічних сорочок відповідно до фасону, виконувати креслення деталей нижніх сорочок, моделювання деталей сорочок відповідно до фасону; виконувати креслення деталей дитячих, жіночих, чоловічих піжам із вшивним рукавом, їх моделювання; виконувати побудову креслень нижніх спідниць різних фасонів, технічне моделювання різних фасонів; виконувати побудову креслень деталей боді, їх технічне моделювання; погоджувати з замовником характер ремонту натільної білизни, перекроювати під час ремонту натільну білизну по лекалам				
			Виробнича практика ЗАКР – 4.2	Уміти: моделювати кокетки різних конфігурацій, рельєфи, підрізи, драпірування з урахуванням напрямку моди; моделювати вироби з симетричним та асиметричним розміщенням деталей з урахуванням напрямку моди; виконувати розкладку лекал корсетних виробів; виконувати розкроювання тканин			56	
				Кваліфікаційна пробна робота			7	
Фізична культура					32			
Загальнопрофесійна підготовка, базовий блок					80			
Професійно-теоретична підготовка					224	71		12
Професійно-практична підготовка					355			
Вирбниче навчання					222			
Виробнича практика					133			
ІКА					7			
Загальний обсяг навчального часу на ЗАКР – 4 з базовим блоком					698			

ПЕРЕЛІК КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ

Професія: 7435 Закрійник

Кваліфікація: Закрійник 5-го розряду

Позначення	Найменування компетентності та навчального модуля	Професійні компетентності	Назва освітнього компоненту (навчального предмету)	Зміст професійних компетентностей	Кількість годин		Проф.-практич. підгот.	Консультації
					усього	з них на ЛПР		
Розробка конструкцій та розкрій легкого одягу (поясних та плечових виробів)								
Загальний обсяг навчального часу на модуль ЗАКР – 5.1					68	20	72	
ЗАКР – 5.1	Конструювання та розкрій поясних виробів	ЗАКР – 5.1.1 Визначення складу, властивостей матеріалів та їх впливу на підбір матеріалів для поясних виробів	Технологія розкрою	Знати: способи раціонального використання матеріалів та норми витрат матеріалів на вироби; технічні вимоги до розкроювання деталей виробів поясного одягу; порядок оформлення технологічної документації	6	2		
		ЗАКР – 5.1.2 Дотримання технічних вимог до розкроювання матеріалів для поясних виробів						
		ЗАКР – 5.1.3 Виконання моделювання і художнього оформлення поясних виробів	Моделювання і художнє оформлення одягу	Знати: сучасний напрям моделювання; особливості вибору фасонів, моделювання виробів на замовників різного віку, фігури та зовнішності; прийоми технічного моделювання	6			
			Спеціальний малюнок	Знати: техніку зарисовки фасонів; лінії в одязі; пропорції в одязі; колір в одязі; ритм в одязі; оздоблення в одязі. виконувати ескізи моделей	6			
		ЗАКР – 5.1.4 Розробка конструкцій та розкрій спідниць	Конструювання одягу	Знати: види та форми сучасних спідниць, їх характеристику; вихідні дані для конструювання; конструювання прямої, конічної та кльошної спідниць, спідниці в складі, спідниці-брюки; технічне моделювання	50	18		
ЗАКР – 5.1.5 Розрахунок, побудова конструкцій, розкроювання жіночих брюк	Знати: вихідні дані для конструювання жіночих брюк; розрахунок та побудову креслення класичних жіночих брюк; знати розрахунок та побудову креслення класичних жіночих брюк наповненої форми; особливості конструювання виробничих брюк							

		ЗАКР –5.1.6 Розрахунок, побудова конструкцій, розкроювання чоловічих брюк		Знати: вихідні дані для побудови конструкції; розрахунок та побудову креслення класичних чоловічих брюк; розрахунок та побудову креслення класичних чоловічих брюк наповненої форми особливості конструювання виробничих брюк				
		ЗАКР – 5.1.7 Виконання примірок поясних виробів		Знати: визначення ускладнюючих елементів, додаткового об'єму робіт, правила підготовки виробу до примірки; послідовність проведення примірки; умовні позначення на деталях, які підлягають уточненню				
		ЗАКР – 5.1.8 Видача готового виробу		Знати: вимоги контролю якості виробу				
			Виробниче навчання ЗАКР – 5.1	Уміти: проводити примірку виробів на фігурі замовника; уточнювати контури ліній деталей після примірки; вносити зміни з метою уточнення довжини та ширини виробу; вносити зміни в конструкцію; попереджати дефекти виробу			72	
Загальний обсяг навчального часу на модуль ЗАКР – 5.2					100	36	144	
ЗАКР – 5.2	Конструювання та розкрій плечових виробів	ЗАКР – 5.2.1 Визначення складу, властивостей матеріалів та їх впливу на підбір матеріалів для плечових виробів	Технологія розкрою	Знати: технічні вимоги до розкроювання деталей плечових виробів; порядок оформлення технологічної документації; організацію пошиття за умови виконання роботи з розподілом та без розподілу праці; увесь обсяг робіт незалежно від виконання комплексу робіт одним або декількома закрійниками, які працюють з розподілом праці	6			
		ЗАКР – 5.2.2 Дотримання технічних вимог до розкроювання матеріалів для плечових виробів						
		ЗАКР – 5.2.3 Виконання моделювання і художнього оформлення плечових виробів	Моделювання і художнє оформлення одягу	Знати: лінії в одязі; пропорції в одязі; тканини в одязі; колір в одязі; ритм в одязі; оздоблення в одязі; прийоми технічного моделювання	6			
			Спеціальний малюнок	Виконувати робочі ескізи одягу, зарисовки; виконувати ескізи моделей; передавати об'єм, форму за допомогою світлотіньового вирішення	6			
ЗАКР – 5.2.4 Розробка конструкцій та розкрій сукні, блузи, жакета	Конструювання одягу	Знати: креслення жіночого плечового виробу (блузи, сукні, жакету) з вшивним рукавом прямого та прилеглого силуету; з суцільнокроєним рукавом різного призначення без підкладки	82	36				

		ЗАКР –5.2.5 Розрахунок, побудова конструкцій, розкроювання чоловічої сорочки		Знати: вихідні дані для побудови конструкції чоловічої сорочки; розрахунок та побудову креслення чоловічої сорочки з вшивним рукавом прямого силуету				
		ЗАКР – 5.2.6 Виконання примірок плечових виробів		Знати: визначення ускладнюючих елементів, додаткового об'єму робіт, правила підготовки виробу до примірки; послідовність проведення примірки; умовні позначення на деталях, які підлягають уточненню				
		ЗАКР – 5.2.7 Видача готового виробу		Знати: вимоги контролю якості виробу				
			Виробниче навчання ЗАКР – 5.2	Уміти: розкроювати деталі плечових виробів; моделювати рукава із збільшеним об'ємом у верхній частині, із збільшеним об'ємом у нижній частині, із рельєфами, з підрізами; виконувати розрахунок, побудову, розкрій суконь, блуз, жилетів, жакетів різних моделей, їх технічне моделювання; розробляти базову основу виробу залежно від призначення одягу та властивостей матеріалів; вносити зміни у базову основу залежно від особливостей фігури; розкроювати вироби з тканин клітинку, смужку, з малюнком, ворсом; виконувати розкладку лекал на тканині у згин і розворот; виконувати розрахунок, побудову, розкрій чоловічої сорочки відповідно до моделі з урахуванням особливостей фігури; проводити аналіз конструкторських дефектів готового виробу та їх усувати; перевіряти якість готового виробу; видавати готові вироби замовникам			144	
Загальний обсяг навчального часу на виробничу практику ЗАКР – 5							273	
			Виробнича практика ЗАКР – 5.1	Уміти: розкроювати деталі виробів поясного одягу з тканин в клітинку, смужку, з набивним малюнком, ворсом тощо; моделювати спідниці зі складками, з кокетками, з драпіруваннями, підрізами, з асиметричним розміщенням деталей; моделювати жіночі, чоловічі брюки різних фасонів з урахуванням напрямку моди; видавати готові вироби.			84	
			Виробнича практика ЗАКР – 5.2	Уміти: розкроювати деталі плечових виробів; моделювати рукава із збільшеним об'ємом у верхній частині, із збільшеним об'ємом у нижній частині, із			182	

			рельєфами, з підрізами; виконувати розрахунок, побудову, розкрій суконь, блуз, жилетів, жакетів різних моделей, їх технічне моделювання; розробляти базову основу виробу залежно від призначення одягу та властивостей матеріалів; вносити зміни у базову основу залежно від особливостей фігури; розкромувати вироби з тканин клітинку, смужку, з малюнком, ворсом; виконувати розкладку лекал на тканині у згин і розворот; виконувати розрахунок, побудову, розкрій чоловічої сорочки відповідно до моделі з урахуванням особливостей фігури; проводити аналіз конструкторських дефектів готового виробу та їх усувати; перевіряти якість готового виробу; видавати готові вироби замовникам				
			Кваліфікаційна пробна робота				7
			Фізична підготовка	24			
			Професійно-теоретична підготовка	168	56		
			Професійно-практична підготовка	489			
			Виробниче навчання	216			
			Виробнича практика	273			
			Державна кваліфікаційна атестація	7			
Загальний обсяг навчального часу на ЗАКР – 5				688			

VI. Контроль за освітнім процесом та форми атестації

Поточний, тематичний та проміжний контроль

Поточний, тематичний та проміжний контроль проводиться відповідно до нормативно-правової бази.

Поетапна кваліфікаційна атестація

За результатами оволодіння кожним рівнем кваліфікації – проводиться кваліфікаційна атестація, що включає перевірку теоретичних знань (шляхом тестування тощо) та практичних умінь шляхом виконання кваліфікаційної пробної роботи і визначається двома параметрами: «знає – не знає»; «уміє – не вміє».

Державна кваліфікаційна атестація

Державна кваліфікаційна атестація забезпечується шляхом організації та проведення контролю знань, умінь і навичок учнів (слухачів) з навчальних предметів та професійно-практичної підготовки, тобто аналіз та оцінювання результатів навчання, що формують компетентність випускника.

Присвоєння освітньо-кваліфікаційного рівня «кваліфікований робітник» відповідного розряду можливе за умови освоєння учнем, слухачем усіх компетентностей.

VII. Вимоги стандартів професійної (професійно-технічної) освіти

- **Державний стандарт професійно-технічної освіти ДСПТО 7433.С.14.10 - 2016**
Професія: Кравець, Код:7433, Кваліфікація: кравець 2-3, 4, 5-го розрядів

- **Державний стандарт професійно-технічної освіти ДСПТО 7435 .С.14.10 - 2016**
Професія: Закрійник Код:7435, Кваліфікація: закрійник 4, 5-го розрядів

Відповідальна особа за розробку освітньої програми

Мошнягул І.Я.