

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВИЩЕ ПРОФЕСІЙНЕ УЧИЛИЩЕ №3 м.Чернівці

ЗАТВЕРДЖЕНО
Директор ВПУ №3 м.Чернівці
О.В. Нікішина



ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

для підготовки кваліфікованих робітників

Професія: Кравець

Код:7433

Кваліфікація: 2-3, 4 розряд;

СХВАЛЕНО:

Засідання педагогічної ради

ВПУ №3 м.Чернівці

Протокол № 1

від 30.08.2018 р.

Передмова

Освітньо-професійна програма (далі ОПП) затверджена наказом № від 03.09.2018 р. № 204 та введена в дію з 01.09.2018 р.

ОПП розроблена за професією Кравець, згідно вимог нового Державного стандарту професійно-технічної освіти з конкретних робітничих професій (наказ Міністерства освіти і науки України від 30.09.2016 № 1176).

Розробники:

Дребіт Н.І. – в.о. заступника директора з НВР, спеціаліст вищої категорії, старший викладач;

Максимюк В.П. – заступник директора з НР, спеціаліст вищої категорії, викладач-методист;

Берегій Л.О. – голова методичної комісії професійного циклу, викладач спецдисциплін, спеціаліст вищої категорії, викладач-методист;

Олентир Т.М. – викладач спецдисциплін, спеціаліст вищої категорії, викладач-методист;

Козарійчук Л.В. – викладач спецдисциплін, спеціаліст вищої категорії, викладач-методист;

Гончарюк О.М. – викладач спецдисциплін, спеціаліст вищої категорії, старший викладач;

Ваврінчук С.Т. – в.о. старшого майстра, спеціаліст I категорії

III. Загальна характеристика

Освітньо-професійна програма для підготовки робітників з професії Кравець 2-3, 4 розряду – II ступінь навчання та 5-го розряду – III ступінь навчання, розроблено відповідно до Державного стандарту професійно-технічної освіти з професії Кравець, код – 7433, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від „ 30 ” вересня 2016 р. № 1176.

Освітньо-кваліфікаційні характеристики випускника містять вимоги до знань, умінь та навичок і складені на основі кваліфікаційної характеристики професії кравця Випуску 13 «Виробництво готового одягу та хутра», Розділ «Виробництво готового одягу» Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників, затвердженого наказом Міністерства промислової політики України від 13 липня 2005 р. № 245, досягнень науки і техніки, впровадження сучасних технологічних процесів, передових методів праці, врахування особливостей галузі, потреб роботодавців.

Освітньо-кваліфікаційні характеристики випускника охоплюють сукупність необхідних загальних та професійних компетентностей- здатність особи до виконання певного виду діяльності, що виражається через знання, розуміння, уміння, цінності.

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. У робочому навчальному плані визначено кількість годин для оволодіння базовим блоком та трьома кваліфікаційними рівнями (розрядами), що включають 8 навчальних модулів.

Перелік навчальних предметів визначено спільно з роботодавцями.

Робочим навчальним планом передбачено тижневе навантаження учнів не більше 36 годин; під час виробничої практики - до 40 годин - у разі досягнення учнями 18-ти років.

Перед виробничою практикою передбачено проведення комплексних робіт за рахунок годин виробничого навчання.

Робочі навчальні програми визначають зміст професійних та загальних компетентностей.

Професійні та загальні компетентності формуються в процесі загальнопрофесійної, професійно-теоретичної та професійно-практичної підготовки.

Професійні базові компетентності визначено навчальним закладом за погодженням з роботодавцями. Якщо навчання здійснюється неперервно на

декілька кваліфікаційних розрядів, то базовий навчальний блок вивчається один раз (за повним переліком професійних базових компетентностей) перед оволодінням навчальним матеріалом навчальних модулів.

Робочі навчальні програми з погодинним розподілом предметів розроблені спільно з підприємствами-замовниками робітничих кадрів.

Вимоги до результатів навчання визначаються за знаннями та уміннями освітньої кваліфікаційної характеристики. За результатами оволодіння кожним рівнем кваліфікації – проводиться кваліфікаційна атестація, що включає перевірку теоретичних знань (шляхом тестування та практичних умінь шляхом виконання кваліфікаційної пробної роботи і визначається двома параметрами: «знає – не знає»; «уміє – не вміє».

Поточне оцінювання проводиться відповідно до нормативно-правової бази.

Професійно-практична підготовка здійснюється в навчальних майстернях та безпосередньо на робочих місцях підприємств.

Навчальний час учня визначається обліковими одиницями часу, передбаченого для виконання навчальних програм професійно-технічної освіти.

Обліковим одиницями навчального часу є:

академічна година тривалістю 45 хвилин;

навчальний день, тривалість якого не перевищує 8 академічних годин.

Навчальний (робочий) час учня, в період проходження виробничої практики встановлюється залежно від режиму роботи підприємства, установи, організації згідно з законодавством.

Викладачі, майстри виробничого навчання здійснюють поточний, тематичний, проміжний і вихідний контроль знань, умінь та навичок учнів, їх кваліфікаційну атестацію. Представники роботодавців, їх організацій та об'єднань долучаються до тематичного, вихідного контролю знань, умінь та навичок учнів та безпосередньо беруть участь у кваліфікаційній атестації.

Після завершення навчання кожний учень повинен уміти самостійно виконувати всі роботи, передбачені освітньо-кваліфікаційною характеристикою, технологічними умовами і нормами, встановленими у даній галузі.

До самостійного виконання робіт під час практичного навчання учні, слухачі допускаються лише після навчання й перевірки знань з охорони праці. Навчання з охорони праці проводиться згідно з вимогами чинного Закону України «Про охорону праці».

Кваліфікаційна пробна робота проводиться за рахунок часу, відведеного на виробничу практику. Перелік кваліфікаційних пробних робіт розробляється

майстрами в/н навчального закладу, підприємствами, установами та організаціями відповідно до вимог освітньо-кваліфікаційних характеристик.

Критерії кваліфікаційної атестації випускників розробляються навчальним закладом разом з роботодавцями і базуються на компетентністному підході відповідно до вимог освітньо-кваліфікаційної характеристики та погоджуються з регіональними органами освіти.

Кваліфікаційна атестація забезпечується шляхом організації та проведення контролю знань, умінь і навичок учнів 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, усіх компетентностей.

Оволодіння базовим блоком, а саме володіння компетентностями з класифікації матеріалів для виготовлення швейних виробів, їх складу, властивостей та впливу на виготовлення виробів, використання універсального та красобметувального швейного обладнання, дотримання технічних вимог до виконання ручних, машинних та волого-теплових робіт, дотримання правил з охорони праці, виконання ескізів елементів одягу, зняття розмірних ознак є передумовою опанування навчальними модулями.

При первинній професійній підготовці після базового блоку здійснюється поетапне навчання за ДСПТО з професії Кравець на 2-3, 4, 5-й розряди. У разі професійного навчання (навчання на виробництві) оволодіння компетентностями 2-3 розрядів можливе за умови успішного вхідного контролю знань базового блоку. Підвищення кваліфікації може здійснюватись на 4, 5 розрядах. При організації підвищення кваліфікації термін професійного навчання встановлюється на основі термінів, передбачених для первинної професійної підготовки робітників з відповідної професії, при цьому навчальна програма може бути скорочена до 50% за рахунок виключення раніше вивченого матеріалу за наявності в учня документа про присвоєння робітничої професії.

У разі необхідності зазначені терміни навчання можуть бути подовжені за рахунок включення додаткового навчального матеріалу відповідно до вимог сучасного виробництва, конкретного робочого місця, замовників робітничих кадрів тощо.

Випускнику професійно-технічного навчального закладу першого атестаційного рівня, якому присвоєно освітньо-кваліфікаційний рівень «кваліфікований робітник» видається свідоцтво встановленого зразка, випускнику професійно-технічного навчального закладу другого та третього

атестаційних рівнів, якому присвоєно освітньо-кваліфікаційний рівень «кваліфікований робітник», видається диплом встановленого зразка.

Особі, яка не закінчила повний курс навчання у навчальному закладі, але за результатами державної кваліфікаційної атестації їй присвоєно освітньо-кваліфікаційний рівень “кваліфікований робітник” з набутої професії відповідного розряду, видається свідоцтво встановленого зразка про присвоєння (підвищення) робітничої кваліфікації.

III. Перелік освітніх компонентів (навчальних предметів).

Напрямок підготовки Освітній компонент (предмет)	Розряд, модуль. (кількість годин)						
	Базовий блок	Кравець 2-3 розряду				Кравець 4 розряду	
		КРВ 3.1.	КРВ 3.2.	КРВ 3.3.	КРВ 3.4.	КРВ 4.2.	КРВ 4.3.
Загально професійна підготовка	108						
Основи галузевої економіки і підприємництва	20						
Професійна етика	10						
Інформаційні технології	20						
Основи трудового законодавства	22						
Основи електротехніки	16						
Основи креслення	20						
Професійно теоретична підготовка	136	20	104	112	6	107	82
Технологія виготовлення одягу	24	6	38	50	6	50	48
Основи матеріалознавства	32	4	6	10		10	8
Обладнання швейного виробництва	32	4	6	10		11	6
Основи спеціального малювання		2	12	10		10	6

Основи конструювання одягу	28	4	26	22		16	8
Моделювання і художнє оформлення одягу			6	10		10	6
Охорона праці	20		10				
Професійно практична підготовка	96	98	171	360	83	205	320
Виробниче навчання	96	42	150	276	6	156	96
Виробнича практика		56	21	84	77	49	224

IV. Перелік компетентностей випускника:

4.1. Ключові компетентності

- Оперативність в прийнятті правильних рішень у позаштатних ситуаціях під час роботи.
- Здатність відповідально ставитись до професійної діяльності.
- Знання професійної лексики та термінології.
- Здатність діяти в нестандартних ситуаціях.
- Здатність працювати в команді.
- Дотримання професійної етики.
- Запобігання конфліктних ситуацій.

4.2. Загальнопрофесійні компетентності

- Знання основних тенденцій економічного розвитку країни та галузі, та основ діяльності підприємства як суб'єкта господарювання в умовах ринкової економіки.
- Володіння основними принципами організації підприємницької діяльності та механізмами організації власної справи.
- Знання основних трудових прав та обов'язків працівників; положення, зміст, форми та строки укладання та підстави припинення трудового договору.
- Здатність відстоювати соціальні гарантії та чинний соціальний захист на підприємстві та використовувати щорічні додаткові відпустки.
- Знання індивідуальних психологічних властивостей особистості та поведінки людини.
- Застосування основних психологічних та моральних вимог до професії кравця;
- Знання понять інформаційних технологій, загальних відомостей про локальні та глобальні комп'ютерні мережі;
- Створення текстових документів, мультимедійних презентацій та публікацій.
- Уміння використовувати комп'ютер та комп'ютерну техніку в сучасному виробництві одягу.
- Знання системи автоматизованого проектування одягу.

4.2. Професійно-теоретичні компетентності

Базовий блок:

- Знання асортименту швейних виробів, їх класифікацію; функції одягу та вимог до нього;

- Знання організації робочого місця при виконанні ручних, машинних, волого-теплових робіт; класифікації ручних строчок, машинних швів;
- Знання інструментів та пристроїв для виконання ручних робіт;
- Знання обладнання та пристроїв для виконання прасувальних робіт;
- Технологія виконання всіх видів ручних, машинних та волого-теплових робіт, технічні умови на їх виконання; знання термінології видів робіт;
- Знання класифікації швейного обладнання; основних робочих деталей та конструктивних особливостей швейних машин човниковогостібка;
- Знання характеристики красобметувальних машин;
- Знання характеристики обладнання для волого-теплових робіт;
- Знання класифікації матеріалів для виготовлення швейних виробів; асортименту основних тканин, прикладних, оздоблювальних та з'єднувальних матеріалів;
- Знання класифікації текстильних волокон, їх основних ознак;
- Знання одягової фурнітури, його характеристики;
- Знання законів побудови об'ємної форми на площині через світлотінь та штрихи;
- Знання пропорцій фігури людини та її частин;
- Знання побудови фігури дорослої людини;
- Виконання ескізування форм одягу;
- Знання правил оформлення креслень;
- Виконання ліній креслення, написів, нанесення розмірів;
- Виконання геометричних побудов, креслення плоских предметів.
- Знання видів клейового з'єднання деталей одягу та видів клейових матеріалів;
- Знання будови скелету та м'язів тіла людини, види осанок, антропометричних точок, конструктивних поясів;
- Знання основних розмірних ознак, величин прибавок та припусків.

Кравець 2-3 розряду:

- Виготовлення виробів постільного, столового асортименту;
- Виконання дрібного ремонту: штопання; з'єднання та знімання фурнітури, оздоблення; чищення одягу; маркування одягу;
- Знання деталей крою фартуха, технічних умов на викроювання деталей фартуха;
- Знання технологічної послідовності виготовлення фартухів;
- Знання деталей крою спідниці, технічних умов на викроювання деталей спідниці;
- Знання технологічної послідовності виготовлення спідниці;

- Призначення , принцип роботи та особливості машин зигзагоподібної строчки;
- Призначення , принцип роботи та особливості машин потайної строчки;
- Призначення , принцип роботи та особливості петельних машин;
- Знання видів і фасонів поясних виробів, конструктивних особливостей деталей поясних виробів;
- Знання розмірних ознак та прибавок для конструювання поясних виробів;
- Знання розрахунку та побудови креслення прямої двошовної спідниці;
- Знання розрахунку та побудови креслення клиновидної спідниці;
- Знання розрахунку та побудови креслення кльошової спідниці;
- Виконання технічного моделювання спідниць на основі прямої двошовної спідниці;
- Знання кольору в одязі, видів комбінування кольорів в одязі;
- Знання деталей крою штанів, технічних умов на викроювання деталей штанів;
- Знання технологічної послідовності виготовлення штанів;
- Призначення , принцип роботи та особливості закріпочних машин;
- Призначення , принцип роботи та особливості гудзикових машин;
- Знання розрахунку та побудови креслення класичних жіночих штанів;
- Виконання технічного моделювання штанів;
- Виконання робочих та творчих ескізів будь-якої моделі поясного одягу;
- Знання деталей крою сукні, технічних умов на викроювання деталей сукні;
- Знання технологічної послідовності виготовлення сукні нескладної технологічної обробки;
- Знання деталей крою корсету, технічних умов на викроювання деталей корсету;
- Знання технологічної послідовності виготовлення корсету нескладної технологічної обробки;
- Знання деталей крою блузи, технічних умов на викроювання деталей блузи;
- Знання технологічної послідовності виготовлення блузи нескладної технологічної обробки;
- Знання видів і фасонів плечових виробів, конструктивних особливостей деталей плечових виробів;
- Знання розмірних ознак та прибавок для конструювання плечових жіночих виробів легкого асортименту;

- Знання розрахунку та побудови креслення виробів платтяно-блузочного асортименту – базисної сітки, базової основи плечового виробу, вшивного одношовного рукава, оформлення застібки, комірв у виробках із застібкою до верху;
- Виконання технічного моделювання простих моделей суконь, корсетів, блуз;
- Виконання замальовки робочих та творчих ескізів будь-якої моделі плечового одягу легкого асортименту;
- Усунення дрібних неполадок в роботі швейного устаткування, його чищення та змащування.

Кравець 4 розряду:

- Знання технології обробки швейних вузлів верхніх (чоловічих) сорочок, технологію виготовлення верхніх (чоловічих) сорочок;
- Призначення, принцип роботи та особливості швейних машин ланцюгової строчки;
- Знання розмірних ознак та прибавок для конструювання верхніх (чоловічих) сорочок;
- Знання розрахунку та побудови креслення верхніх (чоловічих) сорочок – базової основи чоловічої сорочки, вшивного рукава сорочечного крою; побудови відкладних комірв та стійок з різним ступенем прилягання;
- Виконання замальовки робочих ескізів верхніх (чоловічих) сорочок;
- Знання деталей крою чоловічих штанів, технічних умов на викроювання деталей чоловічих штанів;
- Знання технології обробки швейних вузлів та технологічної послідовності виготовлення чоловічих штанів;
- Призначення, принцип роботи та особливості швейних машин безпосадочної строчки;
- Знання розмірних ознак та прибавок для конструювання чоловічих штанів;
- Знання розрахунку та побудови креслення чоловічих штанів ;
- Виконання замальовки робочих ескізів чоловічих штанів;
- Знання деталей крою напівкомбінезонів, технічних умов на викроювання деталей напівкомбінезонів;
- Знання технології обробки вузлів та технологічної послідовності виготовлення напівкомбінезонів;
- Знання розмірних ознак та прибавок для конструювання напівкомбінезонів;

- Знання розрахунку та побудови креслення напівкомбінезонів;
- Виконання замальовки робочих ескізів напівкомбінезонів;
- Знання деталей крою жіночого жилету, технічних умов на викроювання деталей жіночого жилету;
- Знання технології обробки вузлів та технологічної послідовності виготовлення жіночого жилету;
- Знання розмірних ознак та прибавок для конструювання жіночого жилету;
- Знання розрахунку та побудови креслення жіночого жилету;
- Виконання замальовки робочих ескізів жіночого жилету;
- Знання асортименту нетканих матеріалів , їх властивості, призначення, використання;
- Знання асортименту сучасних прокладкових матеріалів , їх властивості, призначення, використання;
- Знання деталей крою жіночого жакету, технічних умов на викроювання деталей жіночого жакету;
- Знання технології обробки швейних вузлів та технологічної послідовності виготовлення жіночого жакету;
- Призначення , принцип роботи та особливості швейних машин напівавтоматів для виготовлення петель у верхньому одязі;
- Знання розмірних ознак та прибавок для конструювання жіночого жакету;
- Знання розрахунку та побудови креслення жіночого жакету – базової основи плечового одягу верхнього асортименту, креслення жіночого жакету напівприлеглого силуету, креслення вшивного двошовного рукава, креслення відкладного коміра з вилогами;
- Знання особливостей конструювання жакетів різних покроїв - крою виробів з суцільно викроєними рукавами, крою «реглан», виробів з поглибленою проймою;
- Виконання моделювання жакетів з вертикальними та фігурними рельєфами;
- Виконання замальовки робочих ескізів моделей жіночого жакету;
- Знання асортименту плащових та курткових матеріалів , їх властивості, призначення;
- Знання асортименту текстильних та комплексних матеріалів , їх властивості, призначення;
- Знання асортименту шкіряних матеріалів , їх властивості, призначення;
- Знання асортименту матеріалів з плівок , їх властивості, призначення;

- Знання технології обробки швейних вузлів та технологічної послідовності виготовлення куртки;
- Призначення, характеристика та принцип роботи новітнього обладнання для виготовлення одязі;
- Знання розмірних ознак та прибавок для конструювання куртки;
- Знання розрахунку та побудови креслення куртки прямого силуету – основних, похідних деталей;
- Виконання технічного моделювання простих моделей куртки;
- Виконання замальовки робочих ескізів моделей куртки;
- Знання асортименту, класифікації, характеристики та властивостей матеріалів для виконання ремонту одягу;
- Знання видів середнього та великого ремонту одягу;
- Знання виконання ремонту одягу різними способами: ремонту вузлів виробів; ремонту вставками, доточками, використання накладок; ремонту з використанням оздоблювальних матеріалів; оновлення підкладки.

4.3. Професійні компетентності

Базовий блок:

- Визначення асортименту швейних виробів, їх класифікації, функції одягу та вимог до нього;
- Вміння організувати робоче місце при виконанні ручних, машинних, волого-теплових робіт; класифікації ручних строчок, машинних швів;
- Вміння користуватися інструментами та пристроями для виконання ручних робіт;
- Вміння характеризувати обладнання для волого-теплових робіт; підбирання режимів при виконанні прасувальних робіт;
- Користування обладнанням та пристроями для виконання прасувальних робіт;
- Вміння раціонально і ефективно організувати ручне, машинне, прасувальне робоче місце;
- Виконання всі видів ручних, машинних та волого-теплових робіт, дотримуючись технічних умов на їх виконання; використання термінології видів робіт;
- З'єднання деталей швейних виробів машинними строчками різної конфігурації;
- Вміння класифікувати швейне обладнання; заправлення швейної машини човникового стібка; регулювання натягу нитки; підбирання

- швейних голок; здійснення чищення та змащування швейної машини; виявлення та усування дефектів строчки;
- Вміння виконувати строчки на краюобметувальних машинах;
 - Вміння класифікувати матеріали для виготовлення швейних виробів; визначення асортименту основних тканин, прикладних, оздоблювальних та з'єднувальних матеріалів;
 - Вміння класифікувати текстильні волокна;
 - Визначення одягової фурнітури, її характеристики;
 - Виконання побудови об'ємної форми на площині через світлотінь та штрихи;
 - Визначення пропорцій фігури людини та її частин;
 - Виконання побудови фігури дорослої людини;
 - Виконання ескізування форм одягу;
 - Виконання оформлення креслень;
 - Виконання ліній креслення, написів, нанесення розмірів;
 - Виконання геометричних побудов, креслення плоских предметів.
 - Визначення видів клейового з'єднання деталей одягу та видів клейових матеріалів;
 - Виконання дублювання деталей;
 - Виконання будови скелету та м'язів тіла людини, визначення видів осанок, антропометричних точок, конструктивних поясів;
 - Визначення основних розмірних ознак, величин прибавок та припусків.

Кравець 2-3 розряду:

- Виготовлення виробів постільного, столового асортименту;
- Виконання дрібного ремонту: штопання; з'єднання та знімання фурнітури, оздоблення; чищення одягу; маркування одягу;
- Знання деталей крою фартуха, технічних умов на викроювання деталей фартуха;
- Знання технологічної послідовності виготовлення фартухів;
- Знання деталей крою спідниці, технічних умов на викроювання деталей спідниці;
- Виготовлення спідниці згідно технологічної послідовності ;
- Виконання строчок на машині зигзагоподібної строчки;
- Виконання строчок на машині потайної строчки;
- Виконання операцій на петельних машинах;
- Вміння визначати види і фасони поясних виробів, конструктивні особливості деталей поясних виробів;

- Знімання розмірних ознак та вибір прибавок для конструювання поясних виробів;
- Виконання розрахунку та побудови креслення прямої двошовної спідниці;
- Виконання розрахунку та побудови креслення клиновидної спідниці;
- Виконання та розрахунку та побудови креслення кльошової спідниці;
- Виконання технічного моделювання спідниць на основі прямої двошовної спідниці;
- Вміння характеризувати колір, його особливості, значення кольору в одязі, комбінування кольорів в одязі;
- Знання деталей крою штанів, технічних умов на викроювання деталей штанів;
- Виготовлення штанів згідно технологічної послідовності ;
- Визначення принципів роботи та особливості закріпочних машин;
- Визначення принципів роботи та особливості гудзикових машин;
- Виконання розрахунку та побудови креслення класичних жіночих штанів;
- Виконання технічного моделювання штанів;
- Виконання робочих та творчих ескізів будь-якої моделі поясного одягу;
- Знання деталей крою сукні, технічних умов на викроювання деталей сукні;
- Виготовлення сукнінескладної технологічної обробки, згідно технологічної послідовності;
- Знання деталей крою корсету, технічних умов на викроювання деталей корсету;
- Виготовлення корсету нескладної технологічної обробки; згідно технологічної послідовності
- Знання деталей крою блузи, технічних умов на викроювання деталей блузи;
- Виготовлення блузи нескладної технологічної обробки; згідно технологічної послідовності ;
- Визначення видів і фасонів плечових виробів, конструктивних особливостей деталей плечових виробів;
- Знімання розмірних ознак та вибір прибавок для конструювання плечових жіночих виробів легкого асортименту;
- Виконання розрахунку та побудови креслення виробів платтяно-блузочного асортименту – базисної сітки, базової основи плечового виробу, вшивного одношовного рукава, оформлення застібки, комірів у виробках із застібкою до верху;

- Виконання технічного моделювання простих моделей суконь, корсетів, блуз;
- Виконання замальовки робочих та творчих ескізів будь-якої моделі плечового одягу легкого асортименту;
- Усунення дрібних неполадок в роботі швейного устаткування, його чищення та змащування.

Кравець 4 розряду:

- Оброблення швейних вузлів верхніх (чоловічих) сорочок,
- Виготовлення верхніх (чоловічих) сорочок , згідно технологічної послідовності ;
- Визначення принципів роботи та особливості швейних машин ланцюгової строчки;;
- Знімання розмірних ознак та вибір прибавок для конструювання верхніх (чоловічих) сорочок;
- Виконання розрахунку та побудови креслення верхніх (чоловічих) сорочок – базової основи чоловічої сорочки, вшивного рукава сорочечного крою; побудови відкладних комірів та стійок з різним ступенем прилягання;
- Виконання замальовки робочих ескізів верхніх (чоловічих) сорочок;
- Знання деталей крою чоловічих штанів, технічних умов на викроювання деталей чоловічих штанів;
- Оброблення швейних вузлів та виготовлення чоловічих штанів згідно технологічної послідовності ;
- Визначення принципів роботи та особливості швейних машин безпосадочної строчки;
- Знімання розмірних ознак та вибір прибавок для конструювання чоловічих штанів;
- Виконання розрахунку та побудови креслення чоловічих штанів ;
- Виконання замальовки робочих ескізів чоловічих штанів;
- Знання деталей крою напівкомбінезонів, технічних умов на викроювання деталей напівкомбінезонів;
- Оброблення вузлів та виготовлення напівкомбінезонів згідно технологічної послідовності ;
- Знімання розмірних ознак та вибір прибавок для конструювання напівкомбінезонів;
- Виконання розрахунку та побудови креслення напівкомбінезонів;
- Виконання замальовки робочих ескізів напівкомбінезонів;
- Знання деталей крою жіночого жилету, технічних умов на викроювання деталей жіночого жилету;

- Оброблення вузлів та виготовлення жіночого жилету згідно технологічної послідовності ;
- Знімання розмірних ознак та вибір прибавок для конструювання жіночого жилету;
- Виконання розрахунку та побудови креслення жіночого жилету;
- Виконання замальовки робочих ескізів жіночого жилету;
- Визначення асортименту нетканих матеріалів , їх властивості, призначення, використання;
- Визначення асортименту сучасних прокладкових матеріалів , їх властивості, призначення, використання;
- Знання деталей крою жіночого жакету, технічних умов на викроювання деталей жіночого жакету;
- Оброблення швейних вузлів та виготовлення жіночого жакету згідно технологічної послідовності ;
- Визначення принципів роботи та особливості швейних машин напівавтоматів для виготовлення петель у верхньому одязі;
- Знімання розмірних ознак та прибавок для конструювання жіночого жакету;
- Виконання розрахунку та побудови креслення жіночого жакету – базової основи плечового одягу верхнього асортименту, креслення жіночого жакету напівприлеглого силуету, креслення вшивного двошовного рукава, креслення відкладного коміра з вилогами;
- Виконання креслень конструюючій жакетів різних покроїв - крою виробів з суцільно викроєними рукавами, крою «реглан», виробів з поглибленою проймою;
- Виконання моделювання жакетів з вертикальними та фігурними рельєфами;
- Виконання замальовки робочих ескізів моделей жіночого жакету;
- Визначення сортименту плащових та курткових матеріалів , їх властивості, призначення;
- Визначення сортименту текстильних та комплексних матеріалів , їх властивості, призначення;
- Визначення асортименту шкіряних матеріалів , їх властивості, призначення;
- Визначення асортименту матеріалів з плівок , їх властивості, призначення;
- Оброблення швейних вузлів та виготовлення куртки згідно технологічної послідовності ;

- Визначення характеристик та принципів роботи новітнього обладнання для виготовлення одязі;
- Знімання розмірних ознак та прибавок для конструювання куртки;
- Виконання розрахунку та побудови креслення куртки прямого силуету – основних, похідних деталей;
- Виконання технічного моделювання простих моделей куртки;
- Виконання замальовки робочих ескізів моделей куртки;
- Визначення асортименту, класифікації, характеристики та властивостей матеріалів для виконання ремонту одягу;
- Виконання ремонту одягу різними способами: ремонту вузлів виробів; ремонту вставками, доточками, використання накладок; ремонту з використанням оздоблювальних матеріалів; оновлення підкладки.