

ПОГОДЖЕНО  
Директор НМК ПТО  
у Київській області  
\_\_\_\_\_ Марина СТАСЄЄВА  
«\_\_»\_\_\_\_\_ 2021 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Директор ДПТНЗ «Переяслав-  
Хмельницький ЦПТО»  
\_\_\_\_\_ Микола ЛОПАТА  
«\_\_»\_\_\_\_\_ 2021 р.

**РОБОЧА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА**  
**на модульно-компетентнісній основі**  
**Професія: Кравець**  
**Код:7433**  
**Кваліфікація:кравець 2-3 розряд**

СХВАЛЕНО  
Протокол засідання  
педагогічної ради  
від 20.05.2021 №11

Робоча освітня програма складена на основі стандарту професійної (професійно-технічної) освіти з професії 7433 Кравець, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 30 вересня 2016 р. № 1176, на модульно-компетентнісній основі.

**Укладачі:**

Юрченко Т.В. – методист;

Ковтун Н.О. – викладач спеціальних предметів;

Сидорець М.П. – майстер виробничого навчання;

Узенюк О.П. – майстер виробничого навчання.

## ЗМІСТ

Пояснювальна записка.....	5-6
Зведена таблиця по розрядах, модулях та предметах.....	7
Таблиця відповідності професійного базового навчального модуля навчальним предметам.....	8-13
Навчальна програма з предмета «Основи галузевої економіки та підприємництва».....	14
Навчальна програма з предмета «Основи трудового законодавства».....	15
Навчальна програма з предмета «Професійна етика».....	16
Навчальна програма з предмета «Охорона праці».....	17-18
Навчальна програма з предмета «Енергозбереження».....	19
Навчальна програма з предмета «Основи електротехніки».....	20
Навчальна програма з предмета «Основи креслення».....	21
Навчальна програма з предмета «Основи інформаційних технологій».....	22
Навчальна програма з предмета «Асортимент швейних виробів».....	23
Навчальна програма з предмета «Ручні та машинні роботи».....	24-25
Навчальна програма з предмета «Обладнання швейного виробництва».....	26-27
Навчальна програма з предмета «Матеріалознавство».....	28-29
Навчальна програма з предмета «Спеціальне малювання».....	30
Навчальна програма з предмета «Волого-теплова обробка».....	31
Навчальна програма з предмета «Основи конструювання одягу».....	32
Навчальна програма з виробничого навчання.....	33
Навчальна програма з виробничої практики.....	34
Таблиця відповідності компетентностей навчального модуля КРВ-3.1 навчальним предметам.....	35-36
Навчальна програма з предмета «Матеріалознавство».....	37
Навчальна програма з предмета «Технологія виготовлення швейних виробів».....	38
Навчальна програма з виробничого навчання.....	39
Навчальна програма з виробничої практики.....	40
Таблиця відповідності компетентностей навчального модуля КРВ-3.2 навчальним предметам.....	41-43
Навчальна програма з предмета «Обладнання швейного виробництва».....	44
Навчальна програма з предмета «Матеріалознавство».....	45-46
Навчальна програма з предмета «Основи конструювання одягу».....	47-48
Навчальна програма з предмета «Технологія виготовлення швейних виробів».....	49-50
Навчальна програма з виробничого навчання.....	51
Навчальна програма з виробничої практики.....	52
Таблиця відповідності компетентностей навчального модуля КРВ-3.3 навчальним предметам.....	53-56
Навчальна програма з предмета «Матеріалознавство».....	57-58
Навчальна програма з предмета «Основи конструювання одягу».....	59-60

Навчальна програма з предмета «Технологія виготовлення швейних виробів».....	61-62
Навчальна програма з виробничого навчання.....	63-64
Навчальна програма з виробничої практики.....	65-66
Таблиця відповідності компетентностей навчального модуля КРВ-3.4 навчальним предметам.....	67-68
Навчальна програма з предмета «Матеріалознавство».....	69
Навчальна програма з предмета «Технологія виготовлення швейних виробів».....	70
Навчальна програма з виробничого навчання.....	71
Навчальна програма з виробничої практики.....	72
Навчальна програма з предмета «Нові тенденції в моді».....	73
Приклади робіт для ДКА (ДПА).....	74

## ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

До робочої освітньої програми з використанням модульно-компетентнісного підходу для підготовки кваліфікованих робітників на основі базової загальної середньої освіти з отриманням повної загальної середньої освіти за професією: 7433 Кравець.

Робоча освітня програма розроблена відповідно до ДСПТО 7433.С.14.10 – 2016з професії 7433 Кравець, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 30 вересня 2016 р. № 1176.

Дана програма розроблена з метою дотримання єдиних вимог при плануванні освітньої діяльності з урахуванням вимог стандартів професійної (професійно-технічної) освіти на основі компетентнісного підходу. Цілі і завдання робочої освітньої програми – розвиток в учнів особистісних якостей, а також формування загальних і професійних компетентностей у відповідності з вимогами Міністерства освіти і науки України з даної професії.

Робоча освітня програма розрахована на навчання слухачів, які отримали базову (повну) загальну середню освіту, мали при вступі до закладу освіти вік, установлений відповідно до законодавства, і не мали медичних протипоказань для виробничого навчання і роботи з цієї професії, а також з урахуванням вимог Переліку важких робіт і робіт зі шкідливими та небезпечними умовами праці, на яких забороняється використання праці жінок, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 29.12.1993№ 256.

Робоча освітня програма з підготовки кваліфікованих робітників містить співвідношення між загальнопрофесійною, професійно-теоретичною та професійно-практичною підготовками, в процесі яких забезпечується формування професійних (професійних базових, професійних профільних і загальних) компетентностей.

Програма включає загальнопрофесійний блок, а також передбачає послідовне вивчення навчальних предметів професійно-теоретичної та професійно-практичної підготовки.

У програмі передбачено 20 годин для вивчення дисциплін, які вільнообираються учнями.

Навчальні дисципліни з професійно-теоретичної підготовки вивчаються за робочими навчальними програмами, розробленими на основі компетентностей, у яких відображаються зміни, притаманні відповідній галузі виробництва, підприємству-замовнику кадрів.

Для вивчення навчальних дисциплін професійно-теоретичної підготовки відводиться 416 годин. Для професійно-практичної підготовки відводиться 887 годин.

Навантаження учнів під час професійно-практичної підготовки: виробниче навчання – 6 годин, виробнича практика – 7 годин.

До самостійного виконання робіт слухачі допускаються лише після

навчання і перевірки знань з охорони праці.

З метою визначення досягнутих рівнів професійної кваліфікації учнів з професії Кравець проводиться поетапна кваліфікаційна атестація, за наслідками якої присвоюється відповідна кваліфікація.

Державна кваліфікаційна атестація здійснюється за рахунок навчального часу, відведеного на професійно-практичну підготовку, і складає 7 годин.

Критерії кваліфікаційної атестації випускників розробляються закладом освіти і базуються на компетентнісному підході відповідно до вимог освітньо-кваліфікаційної характеристики.

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 краєобметувального 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 розряд.

Випускнику закладу професійної (професійно-технічної) освіти, який успішно пройшов кваліфікаційну атестацію, присвоюється освітньо-кваліфікаційний рівень «кваліфікований робітник» з набутої професії відповідного розряду і видається диплом державного зразка.

### **Умовні позначення, що використовуються:**

СП(ПТ)О – стандарт професійної (професійно-технічної) освіти;

БК – базові компетентності;

КРВ – кравець.

Т – тема;

ЛР – лабораторна робота;

ПР – практична робота;

ЛПР – лабораторно-практична робота;

ПКА – поетапна кваліфікаційна атестація;

ДКА – державна кваліфікаційна атестація.

### Зведена таблиця по розрядах, модулях та предметах

Професія: Кравець

Код ДК: 7433

Рівень кваліфікації: 2-3 розряд

Термін навчання: 3 роки

№ п/п	Напрями підготовки та назви предметів	Базовий блок	КРВ-3.1	КРВ-3.2	КРВ-3.3	КРВ-3.4	Всього годин
<b>1</b>	<b>Загальнопрофесійна підготовка</b>	<b>108</b>					<b>108</b>
1.1	Основи галузевої економіки та підприємництва	7					7
1.2	Основи трудового законодавства	7					7
1.3	Професійна етика	14					14
1.4	Охорона праці	30					30
1.5	Енергозбереження	14					14
1.6	Основи електротехніки	16					16
1.7	Основи креслення	10					10
1.8	Основи інформаційних технологій	10					10
<b>2</b>	<b>Професійно-теоретична підготовка</b>	<b>166</b>	<b>14</b>	<b>104</b>	<b>126</b>	<b>8</b>	<b>418</b>
2.1	Асортимент швейних виробів	6					6
2.2	Ручні та машинні роботи	34					34
2.3	Обладнання швейного виробництва	46		10			56
2.4	Матеріалознавство	36	7	32	30	4	109
2.5	Спеціальне малювання	20					20
2.6	Волого-теплова обробка	6					6
2.7	Основи конструювання одягу	18		32	44		94
2.8	Технологія виготовлення швейних виробів		7	30	52	4	93
<b>3</b>	<b>Професійно-практична підготовка</b>	<b>96</b>	<b>101</b>	<b>176</b>	<b>360</b>	<b>158</b>	<b>891</b>
3.1	Виробниче навчання	42	66	90	168	42	408
3.2	Виробнича практика	54	35	86	192	116	483
<b>4</b>	<b>Державна кваліфікаційна атестація</b>						<b>7</b>
5	Предмети, що вільно обираються						20
5.1	Новітні тенденції в моді						20

## Таблиця відповідності компетентностей навчальним предметам

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

### Професійний базовий навчальний модуль

**Бюджет навчального часу – 370 год.,**

**Загальнопрофесійна підготовка – 108 год.**

Основи галузевої економіки та підприємництва – 7 год.

Основи трудового законодавства – 7 год.

Професійна етика – 14 год.

Основи інформаційних технологій – 10 год.

Охорона праці – 30 год.

Енергозбереження – 14 год.

Основи електротехніки – 16 год.

Основи креслення – 10 год.

**Професійно-теоретична підготовка – 166 год.**

Асортимент швейних виробів – 6 год.

Обладнання швейного виробництва – 46 год.

Ручні і машинні роботи – 34 год.

Матеріалознавство – 36 год.

Спеціальне малювання – 20 год.

Волого-теплова обробка – 6 год.

Основи конструювання одягу – 18 год.

**Професійно-практична підготовка – 96 год.**

виробниче навчання – 42 год.

виробнича практика – 54 год.



Код	Професійні профільні компетентності	Зміст компетентностей	Назви предметів	Кількість годин
БК. 1	Розуміння основ галузевої економіки та підприємництва	<b>Знати:</b> основні тенденції економічного розвитку країни та галузі; основи діяльності підприємства як суб'єкта господарювання в умовах ринкової економіки, основні принципи організації підприємницької діяльності та механізм організації власної справ <b>Уміти:</b> застосовувати отримані знання при вирішенні економічних ситуацій реального життя	<b>Основи галузевої економіки та підприємництва</b>	7
БК. 2	Розуміння основ трудового законодавства	<b>Знати:</b> 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 <b>Уміти:</b> застосовувати норми трудового законодавства, відстоювати власні трудові права.	<b>Основи трудового законодавства</b>	7
БК. 3	Володіння професійною етикою	<b>Знати:</b> 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. <b>Уміти:</b> визначати індивідуальні психологічні особливості (самодіагностика); володіти технікою ведення ділових індивідуальних бесід, слухати і переконувати; дотримуватись професійної поведінки кравця, кодексу культури; вміти розв'язувати конфліктні ситуації, знаходити спільну мову зі співробітниками.	<b>Професійна етика</b>	14
БК. 4	Дотримання та виконання вимог охорони праці, промислової	<b>Знати:</b> 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.	<b>Охорона праці</b>	30

	пожежної безпеки, виробничої санітарії	<b>Уміти:</b> 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.	<b>Виробниче навчання</b> <b>Виробнича практика</b>	<b>1</b> <b>7</b>
БК. 5	Розуміння та дотримання вимог енергозбереження, раціональної роботи електрообладнання	<b>Знати:</b> 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.	<b>Енергозбереження</b>	<b>14</b>
		<b>Уміти:</b> оощадливо ставитися до використання паливно-енергетичних ресурсів; заощаджувати енергію при створенні систем енергопостачання; раціонально і ефективно експлуатувати електрообладнання та електроінструмент.	<b>Виробнича практика</b>	<b>7</b>
БК. 6	Розуміння асортименту швейних виробів	<b>Знати:</b> загальні відомості про асортимент швейних виробів; класифікацію швейних виробів; функції одягу; вимоги до одягу	<b>Асортимент швейних виробів</b>	<b>6</b>
		<b>Уміти:</b> класифікувати швейні вироби за різноманітними критеріями; визначати функціональність одягу та його відповідність вимогам, які пред'являються до одягу	<b>Виробниче навчання</b>	<b>6</b>
БК. 7	Вміння виконувати найпростіші ручні та машинні роботи	<b>Знати:</b> правильну організацію робочого місця при виконанні ручних та машинних робіт; інструменти і пристрої для виконання ручних робіт; поняття про стібку, 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	<b>Ручні та машинні роботи</b>	<b>34</b>
		<b>Уміти:</b> 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.	<b>Виробниче навчання</b> <b>Виробнича практика</b>	<b>30</b> <b>19</b>

БК. 8	Знання та вміння працювати з обладнанням швейного виробництва	<b>Знати:</b> 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 крає обметувальних машин; характеристика обладнання для волого-теплової обробки	<b>Обладнання швейного виробництва</b>	<b>46</b>
		<b>Уміти:</b> класифікувати швейні машини; дотримуватись прийомів безпечно ведення робіт; заправляти швейні машини; регулювати натяг ниток; підбирати машинні голки; здійснювати чищення та змащування швейної машини; виявляти та усувати дефекти строчки	<b>Виробниче навчання Виробнича практика</b>	<b>1 7</b>
БК. 9	Оволодіння основами матеріалознавства, визначення складу, властивостей матеріалів	<b>Знати:</b> 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	<b>Матеріалознавство</b>	<b>36</b>
		<b>Уміти:</b> визначати вид тканини, волокнистий склад, лицьову та виворітну сторону, напрямок нитки основи та утоку; визначати якість швейних матеріалів	<b>Виробниче навчання Виробнича практика</b>	<b>2 7</b>
БК. 10	Оволодіння основами електротехніки	<b>Знати:</b> 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 магніту; явище електромагнітної індукції; електричне коло змінного струму; характеристики змінного струму. Період і частота; електровимірювальні прилади <b>Уміти:</b> 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 вимірювальним приладом	<b>Основи електротехніки</b>	<b>16</b>
БК. 11	Оволодіння основами спеціального	<b>Знати:</b> 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	<b>Спеціальне малювання</b>	<b>20</b>

	малювання	пропорції фігури людини та її частин залежно від зросту, віку людини і статі, схему побудови фігури дорослої людини; ескізування форм одягу <b>Уміти:</b> 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)		
БК. 12	Оволодіння основами креслення	<b>Знати:</b> правила оформлення креслень; лінії креслення, написи на кресленнях; геометричні побудови на кресленнях, нанесення розмірів; креслення плоских предметів; креслення в системі прямокутних проекцій. <b>Уміти:</b> виконувати геометричні побудови на кресленнях; креслення плоских предметів; будувати вигляди; наносити розміри на кресленнях, виконувати написи	<b>Основи креслення</b>	<b>10</b>
БК. 13	Вміння виконувати волого-теплову обробку та клейові з'єднання	<b>Знати:</b> 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	<b>Волого-теплова обробка</b>	<b>6</b>
		<b>Уміти:</b> раціонально і ефективно організовувати працю на робочому місці; правильно виконувати волого-теплові операції; дублювати дрібні деталі	<b>Виробниче навчання Виробнича практика</b>	<b>2 7</b>
БК. 14	Оволодіння основами конструювання одягу	<b>Знати:</b> Загальні відомості про будову скелету та м'язів тіла людини, типи тіло будови, 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 <b>Уміти:</b> знімати розмірні ознаки з конкретної фігури; виконувати аналіз знятих мірок; користуватися таблицею прибавок	<b>Основи конструювання одягу</b>	<b>18</b>
БК. 15	Використання інформаційних технологій	<b>Знати:</b> 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 <b>Уміти:</b> 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	<b>Основи інформаційних технологій</b>	<b>10</b>

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Основи галузевої економіки та підприємництва»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

<b>№ уроку</b>	<b>Тема</b>	<b>Кількість годин</b>	<b>Форма контролю</b>
<b>Базовий блок</b>		<b>7</b>	
1	Поняття ринку і ринкових відносин.	1	
2	Основні тенденції економічного розвитку країни та галузі.	1	опитування
3	Підприємництво у системі ринкових відносин. Види підприємництва. Організаційні типи підприємств.	1	тести
4	Життєвий цикл підприємства. Порядок створення, реорганізації і ліквідації підприємств.	1	опитування
5	Нормативно- законодавча база підприємництва. Податки, пільги, дотації.	1	тести
6	Планування підприємницької діяльності. Основи складання бізнес-плану.	1	опитування
7	Практична робота «Складання бізнес- плану».	1	
<b>Всього годин</b>		<b>7</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Основи трудового законодавства»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ уроку	Тема уроку	Кількість годин	Форма контролю
1	Основні трудові права та обов'язки працівників	1	
2	Положення, зміст, форми та строки укладання трудового договору.	1	опитування
3	Соціальні гарантії та чинний соціальний захист на підприємстві.	1	опитування
4	Підстави припинення трудового договору.	1	опитування
5	Щорічні та додаткові відпустки.	1	опитування
6	Норми трудового законодавства.	1	опитування
7	Підсумковий урок за вивченим матеріалом.	1	контрольна робота
	<b>Всього годин:</b>	<b>7</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Професійна етика»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ з/п	Теми	Кількість годин		Форма контролю
		Усього	З них ЛПР	
<b>Тема «Основні психологічні поняття категорій»</b>		<b>4</b>	<b>2</b>	
1	Етика. Естетика. Такт. Етикет.	1		
2	Проведення заняття з елементами тренінгу «Спілкування в діловому середовищі».	1	1	ЛПР
3	Проведення заняття з елементами тренінгу «Спілкування в діловому середовищі».	1	1	ЛПР
4	Тематичне оцінювання.	1		контрольна робота
<b>Тема «Професійна етика роботи кравця»</b>		<b>10</b>	<b>2</b>	
5	Психологічні властивості поведінки людини.	1		опитування
6	Основні психологічні вимоги до кравця.	1		опитування
7	Моральні вимоги до роботи кравця.	1		опитування
8	Підходи до забезпечення сприятливого психологічного клімату в колективі.	1		опитування
9	Етикет ділової людини.	1		опитування
10	Характер, причини і способи розв'язання конфліктних ситуацій у виробничому колективі.	1		опитування
11	<i>Лабораторно-практична робота</i> «Складання резюме».	1	1	ЛПР
12	Одяг ділової людини.	1		опитування
13	<i>Лабораторно-практична робота</i> «Конфліктні ситуації, вміння знаходити спільну мову зі співробітниками».	1	1	ЛПР
14	Тематичне оцінювання.	1		контрольна робота
<b>Всього годин</b>		<b>14</b>	<b>4</b>	

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Охорона праці»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№	Тема	Кількість годин	Форма контролю
<b>Правові та організаційні основи охорони праці</b>		<b>4</b>	
1	Поняття охорони праці, мета і завдання. Кодекс законів про працю.	1	опитування
2	Закони України про охорону праці.	1	опитування
3	Інструктажі з питань охорони праці.	1	опитування
4	Травматизм і профзахворювання та професійні отруєння. Облік нещасних випадків.	1	тематичне оцінювання
<b>Основи безпеки у галузі</b>		<b>8</b>	
5	Питання безпеки праці. Небезпечні виробничі фактори.	1	опитування
6	Роботи з підвищеною небезпекою, шкідливі умови праці.	1	опитування
7	Зони безпеки, види огорожень.	1	опитування
8	Світлова і звукова сигналізація. Сигналізуючі пристрої на швейному обладнанні.	1	опитування
9	Запобіжні знаки і надписи. Засоби захисту від шкідливих і небезпечних факторів.	1	опитування
10	Мікроклімат виробничих приміщень.	1	опитування
11	План ліквідації аварії. План евакуації у випадку аварії.	1	опитування
12	Вимоги безпеки до майстерень і лабораторій.	1	тематичне оцінювання
<b>Основи пожежної безпеки. Вибухонебезпека виробництва і вибухозахист</b>		<b>4</b>	
13	Причини виникнення пожеж.	1	опитування
14	Вогнегасильні речовини та матеріали.	1	опитування
15	Організація пожежної охорони у галузі. Теоретичні основи механізму горіння та вибуху.	1	опитування
16	Загальні відомості про великі виробничі аварії, їх типи, причини та наслідки. Приклади великих техногенних аварій і катастроф..	1	тематичне оцінювання
<b>Основи електробезпеки</b>		<b>4</b>	
17	Види електрики. Фактори що впливають на ступінь ураження людини електрострумом	1	опитування
18	Причини нещасних випадків, види електротравм.	1	опитування



19	Класифікація виробничих приміщень з електробезпеки.	1	опитування
20	Захисне заземлення та засоби захисту.	1	тематичне оцінювання
<b>Основи гігієни праці та виробничої санітарії. Медичні огляди</b>		<b>4</b>	
21	Поняття про виробничу санітарію та гігієну праці. Шкідливі виробничі фактори та засоби захисту від них.	1	опитування
22	Фізіологія праці.	1	опитування
23	Основні гігієнічні особливості праці за професією кравець. Вимоги до опалення, вентиляції та кондиціювання повітря виробничих, навчальних та побутових приміщень.	1	опитування
24	Види освітлення. Щорічні медичні огляди..	1	тематичне оцінювання
<b>Надання першої допомоги потерпілим при нещасних випадках.</b>		<b>6</b>	
25	Послідовність, принципи й засоби надання першої допомоги.	1	опитування
26	Запобіжні заходи щодо інфікування СНІДом під час надання першої допомоги. Склад медичної аптечки.	1	опитування
27	Способи реанімації. Перша допомога при ударах, вивихах, переломах, розтягненні зв'язок, пораненнях.	1	опитування
28	Надання першої допомоги при знепритомнінні (втраті свідомості), шоку, тепловому і сонячному ударах, обмороженні.	1	опитування
29	Опіки, їх класифікація. Перша допомога при опіках. Ознаки отруєння і перша допомога потерпілому.	1	опитування
30	Транспортування потерпілого..	1	тематичне оцінювання
<b>Всього годин:</b>		<b>30</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Енергозбереження»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форма контролю
1	Нормативно-правова база енергозбереження.	1	опитування
2	Правові основи енергозбереження для підприємств галузі.	1	опитування
3	Економічні основи енергозбереження для підприємств галузі.	1	опитування
4	Соціальні основи енергозбереження для підприємств галузі.	1	опитування
5	Екологічні основи енергозбереження для підприємств галузі.	1	опитування
6	Роль енергозберігаючих технологій.	1	опитування
7	Контрольна робота.	1	контрольна робота
8	Способи контролю за витратою енергоресурсів.	1	опитування
9	Перспективи застосування новітніх технологій в енергозбереженні.	1	опитування
10	Перспективи застосування новітніх технологій в енергозбереженні.	1	опитування
11	Застосування альтернативних джерел енергії.	1	опитування
12	Принципи раціональної роботи електрообладнання.	1	опитування
13	Принципи раціональної роботи електрообладнання.	1	опитування
14	Контрольна робота.	1	контрольна робота
<b>Всього годин:</b>		<b>14</b>	

## НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА

### «Основи електротехніки»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	З них ЛПР	Форма контролю
1	Вступ. Коротка характеристика та зміст предмету.	1		
<b>Тема: Постійний струм та кола постійного струму</b>		<b>6</b>		
2	Електричний струм. Сила струму та напруга. Електричне коло постійного струму.	1		опитування
3	Електричні величини. Види з'єднань елементів в електричному колі.	1		тести
4	Умовні позначення елементів електричного кола.	1		тести
5	Закон Ома для ділянки кола. Закон Ома для повного кола. Лабораторно-практична робота №1	1	1	ЛПР
6	Дослідження електричного кола з послідовним з'єднанням опорів.	1		опитування
7	Закон Джоуля-Ленца	1		опитування
<b>Тема: Електромагнетизм.</b>		<b>2</b>		
8	Магнітне поле провідника із струмом. Магнітне поле соленоїда та постійного магніт. Магнітні величини	1		тести
9	Явище електромагнітної індукції	1		опитування
<b>Тема: Змінний струм та кола змінного струму</b>		<b>3</b>		
10	Отримання змінного струму	1		опитування
11	Характеристика змінного струму. Період частота.	1		тести
12	Активні та неактивні опори та їх з'єднання.	1		опитування
<b>Тема: Електровимірювальні прилади.</b>		<b>1</b>		
13	Вимірювання струму і напруги.	1		тести
<b>Тема: Електричні машини.</b>		<b>1</b>		
14	Принцип дії асинхронного двигуна.	1		тести
<b>Тема: Електричні апарати.</b>		<b>1</b>		
15	Комутаційні та захисні апарати.	1		опитування
<b>Тема: Основні відомості по електробезпеці.</b>		<b>1</b>		
16	Дія електричного струму на організм людини.	1		самостійна робота
<b>Всього годин:</b>		<b>16</b>	<b>1</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Основи креслення»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форма контролю
1	Правила оформлення креслень.	1	
2	Лінії креслення.	1	малюнок
3	Написи на кресленнях.	1	малюнок
4	Геометричні побудови на кресленнях.	1	малюнок
5	Нанесення розмірів. Масштаби.	1	малюнок
6	Креслення плоских предметів.	1	малюнок
7	Поділ кола на рівні частини і побудова багатогранників.	1	малюнок
8	Спряження. Застосування спряження на кресленні.	1	малюнок
9	Креслення в системі прямокутних проекцій.	1	малюнок
10	Підсумковий урок.	1	самостійна робота
	<b>Всього годин:</b>	<b>10</b>	

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Основи інформаційних технологій»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		Форма контролю
		Всього	З них ЛПР	
	<b>Базовий блок</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	
	<b>Тема. Інформація та інформаційні технології</b>	<b>1</b>		
1	Інформація та інформаційні технології	1		
	<b>Тема. Програмні засоби ПК. Комп'ютерні технології</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	
2	Програми створення текстових документів. Оформлення ділових документів засобами MSWord	1		опитування
3	Практична робота № 1. Оформлення та подання інформації засобами MSWord з використанням таблиць	1	1	ЛПР
4	Практична робота № 2. Оформлення та подання інформації засобами MSWord з використанням таблиць.	1	1	ЛПР
5	Основи роботи з графічним редактором.	1		тести
6	Практична робота № 3. Створення ескізів моделей одягу.	1	1	ЛПР
	<b>Тема. Інформаційно-комунікаційні технології. Мережеві системи та сервіси</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	
7	Пошук інформації в мережі Інтернет. Освітні ресурси мережі Інтернет. Новітні освітні технології.	1		опитування
8	Практична робота № 4 «Пошук інформаційних ресурсів за напрямком професії»	1	1	ЛПР
9	Поняття про електронний бізнес та електронну комерцію. Реклама в Інтернеті. Пошук роботи через Інтернет. Безпека під час роботи в мережі Інтернет.	1	1	тести
10	Підсумково-узагальнюючий урок.	1		контрольна робота
	<b>Всього годин</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Асортимент швейних виробів»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форми контролю
<b>Тема: Розуміння асортименту швейних виробів</b>			
1.	Основні відомості про одяг	1	опитування
2.	Класифікація швейних виробів	1	опитування
3.	Асортимент швейних виробів	1	опитування
4.	Функції одягу	1	опитування
5.	Основні вимоги до одягу	1	опитування
6.	Моделювання одягу	1	контрольна робота
<b>Всього годин:</b>		<b>6</b>	

## НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА

### «Ручні та машинні роботи»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ уроку	Тема	Кількість годин	З них ЛПР	Форми контролю
1	Організація робочого місця для виконання ручних робіт	1		опитування
2	Охорона праці при виконанні ручних робіт	1		опитування
3	Інструменти для ручних робіт	1		опитування
4	Пристрої для ручних робіт	1		опитування
5	Поняття про стібку і строчку, види ручних стібків	1		опитування
6	Класифікація ручних стібків, їх розміри і призначення	1		самостійна робота
7	Стібки тимчасового призначення: зметувальні, наметувальні, заметувальні	1		опитування
8	Виконання копіювальних, виметувальних, прокладних і стібків для утворення зборок	1		опитування
9	Лабораторно-практична робота: «Виконання стібків тимчасового призначення»	1	1	ЛПР
10	Лабораторно-практична робота – продовження.	1	1	ЛПР
11	Стібки постійного призначення: обметувальні, зшивні, штукувальні	1		опитування
12	Виготовлення петель. Закріпок та хрестоподібних стібків	1		опитування
13	Пришивання фурнітури, виготовлення буф	1		опитування
14	ТУ на виконання ручних робіт	1		опитування
15	Термінологія ручних робіт	1		тести
16	Лабораторно-практична робота: «Виконання стібків постійного призначення»	1	1	ЛПР
17	Лабораторно-практична робота – продовження.	1	1	ЛПР
18	Організація робочого місця для виконання машинних робіт	1		опитування
19	Охорона праці при виконанні машинних робіт	1		опитування
20	Класифікація швів	1		опитування
21	З'єднувальні шви: зшивний, настрочний, накладний, подвійний	1		

				опитування
22	З'єднувальні шви: запошивний, в замок, встик	1		опитування
23	Крайові машинні шви	1		самостійна робота
24	Лабораторно-практична робота: «Виконання з'єднувальних швів»	1	1	ЛПР
25	Лабораторно-практична робота – продовження.	1	1	ЛПР
26	Оздоблювальні рельєфні шви	1		опитування
27	Шви з кантом	1		опитування
28	Види складок	1		опитування
29	Технологія виготовлення однобічних складок	1		опитування
30	Зустрічні та бантові складки	1		опитування
31	ТУ на виконання машинних швів	1		самостійна робота
32	Термінологія машинних робіт	1		тести
33	Лабораторно-практична робота: «Виконання оздоблювальних швів»	1	1	ЛПР
34	Лабораторно-практична робота – продовження.	1	1	ЛПР
	<b>Всього годин:</b>	<b>34</b>	<b>8</b>	



**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Обладнання швейного виробництва»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

<b>№ уроку</b>	<b>Тема</b>	<b>Кількість годин</b>	<b>З них ЛПР</b>	<b>Форма контролю</b>
1	Історичні відомості про швейне обладнання	1		опитування
2	Характеристика сучасних швейних машин	1		опитування
3	Класифікація швейних машин	1		опитування
4	Загальні відомості про будову швейної машини. Організація робочого місця	1		опитування
5	Техніка безпеки при роботі на швейних машинах	1		опитування
6	Групи машин	1		опитування
7	Призначення основних робочих органів швейних машин	1		опитування
8	Будова машинної голки	1		опитування
9	Цифрове позначення та номери швейних голок	1		тести
10	Підбір машинних голок	1		опитування
11	Заправка верхньої нитки в машинах різних класів	1		опитування
12	Регулювання натягу верхньої нитки	1		опитування
13	Заправка нижньої нитки	1		опитування
14	Регулювання натягу нижньої нитки	1		самостійна робота
15	Лабораторно-практична робота: «Заправка ниток в машини човникового стібка»	1	1	ЛПР
16	Лабораторно-практична робота – продовження	1	1	контрольна робота
17	Будова човникового комплекту	1		опитування
18	Будова і властивості човникового стібка	1		опитування
19	Процес утворення човникового стібка	1		опитування
20	Лабораторно-практична робота: «Вивчення процесу утворення човникового стібка»	1	1	ЛПР
21	Лабораторно-практична робота - продовження	1	1	контрольна робота
22	Характеристика і конструктивні особливості машини 97 – А класу	1		опитування

23	Механізм голки машини 97 – А класу	1		опитування
24	Регулювання механізму	1		опитування
25	Механізм нитко притягувача машини 97 – А класу	1		опитування
26	Механізм човника машини 97 – А класу	1		опитування
27	Вузол лапки (ручний підйом) машини 97 – А класу	1		опитування
28	Вузол лапки (колінний підйом) машини 97 – А класу	1		опитування
29	Механізм переміщення матеріалів в машині 97 –А класу	1		опитування
30	Лабораторно-практична робота: «Регулювання механізмів в машинах човникового стібка»	1	1	ЛПР
31	Лабораторно-практична робота – продовження.	1	1	контрольна робота
32	Обладнання для ВТО. Будова праски	1		опитування
33	Характеристика прасок, прасувальних столів.	1		опитування
34	Характеристика парогенераторів	1		опитування
35	Будова пресу. Характеристика пресів	1		опитування
36	Техніка безпеки при виконанні ВТР	1		самостійна робота
37	Характеристика крас обметувальних машин	1		опитування
38	Основні робочі органи і механізми крас обметувальних машин	1		опитування
39	Утворення двониткового ланцюгового обметувального стібка	1		опитування
40	Заправка ниток в красобметувальні машини	1		опитування
41	Лабораторно-практична робота: «Вивчення процесу утворення красобметувального стібка»	1	1	ЛПР
42	Лабораторно-практична робота – продовження.	1	1	контрольна робота
43	Чищення і змазування машини	1		опитування
44	Види ремонтів	1		опитування
45	Основні дефекти строчок	1		опитування
46	Методи усунення дефектів	1		самостійна робота
	<b>Всього годин:</b>	<b>46</b>	<b>8</b>	

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Матеріалознавство»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

<b>№ уроку</b>	<b>Тема</b>	<b>Кількість годин</b>	<b>З них ЛПР</b>	<b>Форма контролю</b>
1	Класифікація швейних матеріалів	1		опитування
2	Вимоги до одягу	1		опитування
3	Класифікація волокон. Рослинне волокно – бавовна	1		опитування
4	Властивості бавовни	1		опитування
5	Рослинне волокно – льон	1		опитування
6	Властивості льону	1		опитування
7	Тваринне волокно – вовна	1		опитування
8	Тваринне волокно – шовк	1		тести
9	Хімічні волокна. Характеристика штучних волокон	1		опитування
10	Синтетичні і мінеральні волокна.	1		контрольна робота
11	Лабораторно-практична робота: «Ознайомлення з видами текстильних волокон»	1	1	ЛПР
12	Лабораторно-практична робота – продовження.	1	1	ЛПР
13	Прядіння. Основні способи прядіння	1		опитування
14	Основні операції прядіння	1		опитування
15	Характеристика пряжі. Основні дефекти пряжі	1		опитування
16	Ткацтво. Поняття про основу і уток	1		опитування
17	Основні дефекти ткацтва	1		опитування
18	Оздоблення тканин. Попереднє оздоблення	1		опитування
19	Фарбування і друкування тканин	1		опитування
20	Види заключного оздоблення	1		тести
21	Лабораторно-практична робота: «Визначення виду оздоблення тканин»	1	1	ЛПР
22	Лабораторно-практична робота – продовження.	1	1	ЛПР
23	Структура лицевого і виворітного боку тканини	1		опитування
24	Ткацькі переплетення – клас головних	1		опитування
25	Клас дрібно візерункових переплетень	1		опитування
26	Клас складних переплетень	1		опитування

27	Клас крупно візерункових переплетень	1		опитування
28	Загальні відомості про асортимент тканин	1		опитування
29	Лабораторно-практична робота: «Визначення виду ткацького переплетення та структури тканини».	1	1	контрольна робота
30	Класифікація прикладних матеріалів	1		опитування
31	Характеристика з'єднувальних матеріалів. Бавовняні швейні нитки	1		опитування
32	Шовкові та синтетичні швейні нитки	1		опитування
33	Армовані і текстуровані нитки	1		самостійна робота
34	Асортимент і властивості фурнітури. Характеристика гудзиків	1		опитування
35	Характеристика гачків, петель та іншої фурнітури	1		опитування
36	Чищення та зберігання швейних виробів	1		реферат
	<b>Всього годин:</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Спеціальне малювання»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№	Тема	Кількість годин		Форма контролю
		Усього	З них ЛПР	
<b>Тема «Начерки фігури людини»</b>		<b>10</b>	<b>8</b>	
1	Вступ. Техніка малювання та її різновиди.	1		
2	Зображення геометричних фігур.	1	1	малюнок
3	Малювання складок і драпіровок.	1	1	малюнок
4	Малювання схем пропорційної та стилізованої фігури людини.	1	1	малюнок
5	Малювання орнаменту з геометричними і рослинними елементами.	1	1	малюнок
6	Малювання орнаменту з геометричними і рослинними елементами.	1	1	малюнок
7	Малювання українського орнаменту.	1	1	малюнок
8	Малювання українського орнаменту.	1	1	малюнок
9	Малювання елементів одягу на бюсті (манекені).	1	1	малюнок
10	Тематичне оцінювання.	1		контрольна робота
<b>Тема «Розробка моделей одягу»</b>		<b>10</b>	<b>9</b>	
11	Малювання окремих деталей одягу з журналів мод.	1	1	малюнок
12	Малювання окремих деталей одягу з журналів мод.	1	1	малюнок
13	Малювання деталей одягу в різних техніках зображення.	1	1	малюнок
14	Виконання ескізів моделей одягу олівцем.	1	1	малюнок
15	Виконання ескізів моделей одягу олівцем.	1	1	малюнок
16	Виконання ескізів моделей одягу фарбами.	1	1	малюнок
17	Виконання ескізів моделей одягу фарбами.	1	1	малюнок
18	Виконання ескізів моделей одягу в різних поворотах та ракурсах.	1	1	малюнок
19	Виконання ескізів моделей одягу в різних поворотах та ракурсах.	1	1	малюнок
20	Тематичне оцінювання.	1		контрольна робота
	<b>Всього годин</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Волого-теплова обробка»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форма контролю
1.	Організація робочого місця при виконанні ВТР. Техніка безпеки при ВТР.	1	опитування
2.	Обладнання і пристрої для виконання прасувальних робіт.	1	опитування
3.	Режими і параметри ВТО, ТУ на ВТР.	1	опитування
4.	Термінологія ВТО.	1	самостійна робота
5.	Види клейових з'єднань.	1	опитування
6.	Клейові матеріали.	1	тести
	<b>Всього годин:</b>	<b>6</b>	

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Основи конструювання одягу»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

<b>№ уроку</b>	<b>Тема</b>	<b>Кількість годин</b>	<b>З них ЛПР</b>	<b>Форма контролю</b>
1	Загальні відомості про будову тіла людини	1		опитування
2	Скелет людини	1		опитування
3	М'язи людини	1		опитування
4	Ознаки фізичного розвитку, тілобудова	1		опитування
5	Форма нижніх кінцівок	1		опитування
6	Пропорції тіла людини	1		опитування
7	Статура	1		опитування
8	Постава фігури	1		самостійна робота
9	Конструктивні пояси	1		опитування
10	Антропометричні площини	1		опитування
11	Основні антропометричні точки	1		опитування
12	Основні розмірні ознаки та індекси	1		опитування
13	Правила зняття розмірних ознак.	1		контрольна робота
14	Додаткові вимірювання	1		опитування
15	Конструктивні прибавки	1		опитування
16	Розмірна стандартизація одягу	1		опитування
17	Лабораторно-практична робота: «Техніка виміру фігури та запис вимірювань»	1	1	
18	Лабораторно-практична робота - продовження	1	1	контрольна робота
<b>Всього годин</b>		<b>18</b>	<b>2</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Виробниче навчання»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ уроку	Тема	Кількість годин
1	Охорона праці. Енергозбереження. Організація робочого місця. Інструменти та пристосування, правила користування ними.	6
2	Ручні та машинні роботи. Виконання строчок прямого стібка, строчок косоного стібка.	6
3	Виконання строчок петле- і хрестоподібного стібка. Пришивання гудзиків.	6
4	Заметування зрізів деталей з підгином і без підгину.	6
5	Освоєння навичок роботи на швейному обладнанні. Підготовка швейної машини до роботи. Заправка машини і регулювання натягу верхньої та нижньої ниток.	6
6	Виконання паралельних, овальних строчок, закріпок. З'єднання двох зрізів тканини за різною товщиною.	6
7	Прийом робіт на спеціальних машинах. Визначити вид тканини, волокнистий склад, лицьову і виворітну сторону, напрямок нитки основи та підкання. Виконання волого-теплових операцій. Дублювання дрібних деталей.	6
	<b>Всього годин:</b>	<b>42</b>



НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Виробнича практика»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: Базовий блок

№ уроку	Тема	Кількість годин
1	Охорона праці. Енергозбереження.	7
2	Класифікація швейних виробів.	7
3	Ручні й машинні роботи. Зметування зрізів деталей з припуском і без припуску, з посадкою тканини і без посадки.	7
4	Зметування деталей по овальних зрізах. Виметування країв обшивних деталей прямими стібками.	7
5	Виконання з'єднувальних швів, крайових швів, оздоблюваних швів.	7
6	Виконання з'єднувальних швів (білизняні шви). Прийом робіт на спеціальних машинах.	7
7	Визначення виду тканини, волокнистого складу, лицьової та виворітної сторін, напрямку нитки основи та піткання.	7
8	Виконання волого-теплових операцій. Дублювання дрібних деталей.	5
	<b>Всього годин:</b>	<b>54</b>

## Навчальний модуль

Професія : 7433 Кравець

Кваліфікація: кравець 2-3 розряду

### Модуль «КРВ – 3.1» Виготовлення постільної, столової білизни, штор, ламбрекенів та інших нескладних виробів

**Бюджет навчального часу – 115 год.**

**Професійно-теоретична підготовка – 14 год.**

Матеріалознавство – 7 год.

Технологія виготовлення швейних виробів – 7 год.

**Професійно-практична підготовка – 101 год.:**

Виробниче навчання - 66 год.

Виробнича практика – 35 год.

**Виробнича практика буде проведена в кінці вивчення всіх модулів даного кваліфікаційного рівня.**

Код	Професійні профільні компетентності	Зміст компетентностей	Назви предметів	Кількість годин
КРВ – 3.1.1	Виготовлення виробів постільного, столового асортименту, штор, ламбрекенів	<b>Знати:</b> асортимент натуральних (бавовняних, лляних) тканин для виготовлення столової та постільної білизни; волокнистий склад тканин білизняної групи;	<b>Матеріалознавство</b>	<b>4</b>
		технологію виготовлення столової, постільної білизни; способи обробки та оздоблення країв столової, постільної білизни, штор, ламбрекенів; обробку зовнішніх кутів серветок і скатертин	<b>Технологія виготовлення швейних виробів</b>	<b>4</b>

		<p><b>Уміти:</b> Визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення постільної та столової білизни; підбирати швейні нитки для виготовлення постільного, столового асортименту; виконувати строчки ручних та машинних стібків; виготовляти постільну та столову білизну, штори, ламбрекени; очищати готові вироби, з'єднувати вручну фурнітуру, знімати фурнітуру; здійснювати догляд за швейними машинами при виготовленні постільного та столового асортименту</p>	<p><b>Виробниче навчання</b> 42</p> <p><b>Виробнича практика</b> 14</p>
КРВ – 3.1.2	Виготовлення фартухів	<p><b>Знати:</b> асортимент натуральних (бавовняних, лляних) тканин для виготовлення фартуха; волокнистий склад тканин; властивості тканин для виготовлення фартуха; асортимент оздоблювальних матеріалів для фартуха; назву деталей фартуха; напрямок нитки основи на деталях крою;</p>	<p><b>Матеріалознавство</b> 3</p>
		<p>технологію обробки швейних вузлів фартуха; технологічну послідовність виготовлення фартуха</p>	<p><b>Технологія виготовлення швейних виробів</b> 3</p>
		<p><b>Уміти:</b> визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення фартуха; підбирати оздоблювальні матеріали для фартуха; технологічно правильно обробляти фартух (чохла, мішки); виконувати різні способи обробки технологічних вузлів фартуха; з'єднувати деталі швейних виробів машинними строчками різної конфігурації; з'єднувати вручну гудзики без обмотування ніжки; здійснювати догляд за швейними машинами при виготовленні фартуха</p>	<p><b>Виробниче навчання</b> 24</p> <p><b>Виробнича практика</b> 21</p>

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Матеріалознавство»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ-3.1» Виготовлення постільної, столової білизни, штор, ламбрекенів та інших нескладних виробів</b>			
<b>Тема: Виготовлення виробів постільного, столового асортименту, штор, ламбрекенів</b>		<b>4</b>	
1	Асортимент бавовняних тканин	1	опитування
2	Асортимент льняних тканин	1	опитування
3	Волокнистий склад та властивості тканин білизняної групи	1	опитування
4	Швейні нитки для виготовлення виробів постільного та столового асортименту	1	самостійна робота
<b>Тема: Виготовлення фартухів</b>		<b>3</b>	
5	Асортимент натуральних тканин для виготовлення фартуха	1	опитування
6	Волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення фартуха	1	опитування
7	Асортимент оздоблювальних матеріалів для фартуха	1	самостійна робота
<b>Всього годин:</b>		<b>7</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Технологія виготовлення швейних виробів»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ-3.1» Виготовлення постільної, столової білизни, штор, ламбрекенів та інших нескладних виробів</b>			
<b>Тема: Виготовлення виробів постільного, столового асортименту, штор, ламбрекенів</b>		<b>4</b>	
1	Характеристика білизни	1	опитування
2	Технологія виготовлення постільної білизни	1	опитування
3	Оздоблення країв столової, постільної білизни, штор, ламбрекенів	1	опитування
4	Обробка зовнішніх кутів серветок і скатертин	1	опитування
<b>Тема: Виготовлення фартухів</b>		<b>3</b>	
5	Характеристика фартухів, моделі. Деталі крою, напрям нитки основи	1	опитування
6	Обробка гладенької накладної кишені	1	опитування
7	Технологічна послідовність виготовлення фартуха	1	самостійна робота
<b>Всього годин:</b>		<b>7</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Виробниче навчання»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин
	Модуль «КРВ – 3.1» Виготовлення постільної, столової білизни, ламбрекенів та інших нескладних виробів	
	<b>Тема: Виготовлення постільної, столової білизни, ламбрекенів</b>	<b>42</b>
1	Виготовлення різних видів наволочок. Обробка простирадл.	6
2	Виготовлення підковдр	6
3	Обробка серветок, рушників кухонних	6
4	Обробка скатерті	6
5	Обробка скатерті з оздобленням	6
6	Обробка штор	6
7	Виготовлення ламбрекенів різними способами	6
	<b>Тема: Виготовлення фартухів</b>	<b>24</b>
8	Виготовлення фартуха з нагрудником.	6
9	Виготовлення фартуха з оздобленням.	6
10	Виготовлення фартуха з кишнями	6
11	Виготовлення фартуха з кокетками	6
	<b>Всього годин:</b>	<b>66</b>

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Виробнича практика»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин
	Модуль «КРВ – 3.1» Виготовлення постільної, столової білизни, ламбрекенів та інших нескладних виробів	
	<b>Тема: Виготовлення постільної, столової білизни, ламбрекенів</b>	<b>14</b>
1	Виготовлення постільної білизни, кухонних рушників, серветок, скатертин.	7
2	Виготовлення штор та ламбрекенів.	7
	<b>Тема: Виготовлення фартухів</b>	<b>21</b>
3	Виготовлення фартуха з нагрудником та оздобленням.	7
4	Виготовлення фартуха з кишнями.	7
5	Виготовлення фартуха з кокетками.	7
	<b>Всього годин:</b>	<b>35</b>

## Навчальний модуль

Професія : 7433 Кравець

Кваліфікація: кравець 2-3 розряду

### Модуль «КРВ – 3.2» Виготовлення поясних виробів

**Бюджет навчального часу – 280 год.**

**професійно-теоретична підготовка – 104 год. :**

Матеріалознавство –32 год.

Технологія виготовлення швейних виробів – 30 год.

Основи конструювання одягу – 32 год.

Обладнання швейного виробництва – 10 год.

**Професійно-практична підготовка – 176 год.:**

виробниче навчання – 90 год.

виробнича практика – 86 год.

**Виробнича практика буде проведена в кінці вивчення всіх модулів даного кваліфікаційного рівня.**

Код	Професійні профільні компетентності	Зміст компетентностей	Назви предметів	Кількість годин
КРВ – 3.2.1	Виготовлення спідниці	<b>Знати:</b> асортимент тканин для виготовлення спідниці; волокнистий склад тканин; властивості тканин для виготовлення спідниці; прикладні, прокладкові та з'єднувальні матеріали для виготовлення спідниці; асортимент та вимоги до якості оздоблювальних матеріалів та фурнітури для виготовлення спідниці;	<b>Матеріалознавство</b>	<b>16</b>
		назву деталей крою спідниці; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів спідниці; технологічну послідовність виготовлення спідниці;	<b>Технологія виготовлення швейних виробів</b>	<b>14</b>
		призначення, принцип роботи та особливості машин зигзагоподібної строчки, потайної строчки та петельних машин;	<b>Обладнання швейного виробництва</b>	<b>6</b>



		види і фасони спідниць, конструктивні особливості деталей спідниць в залежності від фасону; розмірні ознаки та прибавки, необхідні для конструювання спідниць; розрахунок та побудову креслення прямої двошовної спідниці; розрахунок та побудову клиновидної спідниці; розрахунок та побудову кльшової спідниці; технічне моделювання спідниць на основі прямої двошовної спідниці; колір в одязі, види комбінування кольорів	<b>Основи конструювання одягу</b>	<b>16</b>
		<p><b>Уміти:</b> визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення спідниці; підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для спідниці; визначати залежність прикладних та з'єднувальних матеріалів відповідно тканини для спідниці; виготовляти спідницю нескладної технологічної обробки; виконувати різні способи обробки технологічних вузлів спідниці; шити за індивідуальними замовленнями спідниці, а також моделі та зразки відповідно до паспортів замовлень, державних стандартів, технічних умов і встановленої технології обробки спідниць; обметувати зрізи деталей, петель на спеціальній машині; копіювати лінії, які намітив закрійник, на симетричні деталі спідниці різними способами; здійснювати догляд за швейними машинами при виготовленні спідниць</p>	<p><b>Виробниче навчання</b></p> <p><b>Виробнича практика</b></p>	<p><b>36</b></p> <p><b>41</b></p>
КРВ – 3.2.2	Виготовлення штанів	<p><b>Знати:</b> асортимент тканин для виготовлення штанів; волокнистий склад тканин; властивості тканин для виготовлення штанів; прикладні та з'єднувальні матеріали для виготовлення штанів; асортимент та вимоги до якості фурнітури для виготовлення штанів;</p>	<b>Матеріалознавство</b>	<b>16</b>
		назву деталей крою штанів; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів штанів; технологічну послідовність виготовлення штанів;	<b>Технологія виготовлення швейних виробів</b>	<b>16</b>
		призначення, принцип роботи та особливості закріпочних та гудзикових машин;	<b>Обладнання швейного виробництва</b>	<b>4</b>

		<p>види і фасони штанів; конструктивні особливості деталей штанів в залежності від фасону; розмірні ознаки та прибавки, необхідні для конструювання штанів; розрахунок та побудову класичних жіночих штанів; основні принципи технічного моделювання штанів; послідовність виконання робочих та творчих ескізів будь-якої моделі штанів з урахуванням всіх вимог</p>	<p><b>Основи конструювання одягу</b></p>	<p><b>16</b></p>
		<p><b>Уміти:</b> визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення штанів; підбирати фурнітуру для штанів; визначати залежність прикладних та з'єднувальних матеріалів відповідно тканинам для штанів; виготовляти штани нескладної технологічної обробки; виконувати різні способи обробки технологічних вузлів штанів; шити за індивідуальними замовленнями брюки без підкладки; обробляти та ремонтувати підкладку, обметувати зрізи деталей, петель на спеціальній машині; виконувати волого-теплову обробку штанів, чистити виріб у готовому вигляді; усувати дрібні неполадки в роботі швейного устаткування, проводити його чищення та змащування при виготовленні штанів</p>	<p><b>Виробниче навчання</b></p> <p><b>Виробнича практика</b></p>	<p><b>54</b></p> <p><b>45</b></p>

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Обладнання швейного виробництва»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ – 3.2»Виготовлення поясних виробів</b>			
<b>Тема: Виготовлення спідниці</b>		<b>6</b>	
1	Призначення і принцип роботи машин зигзагоподібної строчки	1	опитування
2	Характеристика машин зигзагоподібної строчки	1	опитування
3	Характеристика машин потайного стібка	1	опитування
4	Процес утворення потайного стібка	1	опитування
5	Види петельних машин. Процес утворення петлі	1	опитування
6	Характеристика петельних машин	1	самостійна робота
<b>Тема: Виготовлення штанів</b>		<b>4</b>	
7	Принцип роботи та особливості закріпочних машин	1	опитування
8	Характеристика закріпочних машин	1	опитування
9	Принцип роботи гудзикових машин. Процес пришивання гудзика	1	опитування
10	Характеристика гудзикових машин.	1	контрольна робота
<b>Всього годин:</b>		<b>10</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Матеріалознавство»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	З них ЛПР	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ – 3.2» Виготовлення поясних виробів</b>				
<b>Тема: Виготовлення спідниці</b>		<b>16</b>		
1	Асортимент бавовняних тканин для виготовлення спідниці	1		опитування
2	Властивості бавовняних тканин	1		опитування
3	Асортимент лляних тканин для виготовлення спідниці	1		опитування
4	Властивості лляних тканин	1		опитування
5	Асортимент шовкових тканин для виготовлення спідниці	1		опитування
6	Властивості шовкових тканин	1		опитування
7	Асортимент вовняних тканин для виготовлення спідниці	1		опитування
8	Властивості вовняних тканин	1		самостійна робота
9	Асортимент синтетичних тканин для виготовлення спідниці	1		опитування
10	Властивості синтетичних тканин	1		опитування
11	Прикладні і прикладкові матеріали для виготовлення спідниці	1		опитування
12	Асортимент оздоблювальних матеріалів (мереживо, тасьма, шнури)	1		опитування
13	Вимоги до якості оздоблювальних матеріалів	1		опитування
14	Фурнітура для виготовлення спідниці (тасьма-блискавка, гудзики, пряжки)	1		реферат
15	Лабораторно-практична робота: «Підбір оздоблювальних матеріалів для спідниці»	1	1	ЛПР
16	Лабораторно-практична робота: «Вивчення властивостей оздоблювальних матеріалів».	1	1	ЛПР
<b>Тема: Виготовлення штанів.</b>		<b>16</b>		
17	Асортимент бавовняних тканин для виготовлення штанів	1		опитування
18	Властивості бавовняних тканин	1		опитування
19	Асортимент лляних тканин для виготовлення штанів	1		опитування
20	Властивості лляних тканин	1		опитування
21	Асортимент шовкових тканин для виготовлення штанів	1		опитування
22	Властивості шовкових тканин	1		опитування
23	Асортимент вовняних тканин для виготовлення штанів	1		опитування

24	Властивості вовняних тканин	1		самостійна робота
25	Асортимент синтетичних тканин для виготовлення штанів	1		опитування
26	Властивості синтетичних тканин	1		опитування
27	Прикладні матеріали для виготовлення штанів	1		опитування
28	З'єднувальні матеріали для виготовлення штанів	1		опитування
29	Асортимент і властивості нових матеріалів	1		опитування
30	Фурнітура для виготовлення штанів	1		реферат
31	Лабораторно-практична робота: «Підбір матеріалів для виготовлення штанів»	1	1	ЛПР
32	Лабораторно-практична робота: «Вивчення властивостей матеріалів для виготовлення штанів»	1	1	ЛПР
<b>Всього годин:</b>		<b>32</b>	<b>4</b>	

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Основи конструювання одягу»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	З них ЛПР	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ – 3.2» Виготовлення поясних виробів</b>				
<b>Тема: Виготовлення спідниці</b>		<b>16</b>		
1	Види і фасони спідниць	1		опитування
2	Розмірні ознаки та прибавки	1		опитування
3	Мірки для побудови	1		опитування
4	Послідовність побудови базисної сітки креслення спідниць	1		опитування
5	Визначення місця розташування виточок	1		опитування
6	Побудова переднього полотнища спідниці	1		опитування
7	Побудова заднього полотнища спідниці	1		опитування
8	Розрахунок та побудова креслення прямої двох шовної спідниці	1		опитування
9	Розрахунок та побудова клиновидної спідниці	1		опитування
10	Розрахунок та побудова кльошної спідниці	1		самостійна робота
11	Лабораторно-практична робота: «Розробка конструкції прямої спідниці»	1	1	ЛПР
12	Лабораторно-практична робота - продовження	1	1	ЛПР
13	Технічне моделювання спідниць з кокетками	1		опитування
14	Технічне моделювання спідниць з суцільно викроєним поясом	1		опитування
15	Технічне моделювання спідниць на запах	1		опитування
16	Колір в одязі. Види комбінування кольорів	1		самостійна робота
<b>Тема: Виготовлення штанів</b>		<b>16</b>		
17	Види і фасони жіночих штанів	1		опитування
18	Розмірні ознаки та прибавки	1		опитування
19	Мірки для побудови	1		опитування
20	Розрахунок для побудови класичних жіночих штанів	1		опитування
21	Побудова передніх половинок штанів на стандартну фігуру	1		опитування

22	Побудова задніх половинок штанів на стандартну фігуру	1		опитування
23	Побудова передніх половинок штанів по своїх мірках	1		опитування
24	Побудова задніх половинок штанів по своїх мірках	1		самостійна робота
25	Лабораторно-практична робота «Розробка конструкції жіночих штанів»	1	1	ЛПР
26	Лабораторно-практична робота - продовження	1	1	ЛПР
27	Технічне моделювання штанів з прямими кокетками	1		опитування
28	Технічне моделювання штанів з фігурними кокетками	1		опитування
29	Технічне моделювання штанів розширених до низу	1		опитування
30	Технічне моделювання штанів завужених до низу	1		самостійна робота
31	Лабораторно-практична робота «Технічне моделювання жіночих штанів за ескізом»	1	1	ЛПР
32	Лабораторно-практична робота - продовження	1	1	ЛПР
	<b>Всього годин:</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Технологія виготовлення швейних виробів»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ – 3.2» Виготовлення поясних виробів</b>			
<b>Тема: Виготовлення спідниці</b>		<b>14</b>	
1	Моделі спідниць. Опис зовнішнього вигляду	1	опитування
2	Конструктивні лінії та зрізи. Деталі крою	1	опитування
3	Підготовка спідниці до пошиву	1	опитування
4	Обробка зрізів	1	опитування
5	Обробка виточок, рельєфів, складок	1	опитування
6	Обробка виробів з клинами	1	опитування
7	Обробка розрізів у спідниці	1	самостійна робота
8	Обробка шліци	1	опитування
9	Обробка бокових швів	1	опитування
10	Обробка застібки	1	опитування
11	Обробка підкладки спідниці	1	опитування
12	Обробка верхнього краю спідниці	1	опитування
13	Обробка вішалок та низу спідниці	1	опитування
14	Заключна ВТО і оздоблення спідниці.	1	контрольна робота
<b>Тема: Виготовлення штанів</b>		<b>16</b>	
15	Моделі штанів. Опис зовнішнього вигляду	1	опитування
16	Деталі крою та зрізи штанів	1	опитування
17	Обробка дрібних деталей штанів.	1	опитування
18	Обробка передніх половинок штанів	1	опитування
19	Обробка кишені на передніх половинках штанів	1	опитування
20	Обробка задніх половинок штанів	1	опитування
21	ВТО задніх половинок штанів	1	опитування
22	Обробка кишені на задній половинці штанів	1	самостійна



			робота
23	З'єднання бокових і крокових зрізів	1	опитування
24	Заготовка пояса	1	опитування
25	Обробка верхнього зрізу штанів	1	опитування
26	З'єднання середніх зрізів штанів	1	опитування
27	Обробка застібки штанів	1	опитування
28	Обробка низу штанів без манжет	1	опитування
29	Обробка низу штанів з манжетами	1	опитування
30	Заключне оздоблення штанів..	1	контрольна робота
	<b>Всього годин:</b>	<b>30</b>	

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Виробниче навчання»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин
	<b>Модуль «КРВ - 3.2» Виготовлення поясних виробів</b>	<b>90</b>
	<b>Тема: Виготовлення спідниці</b>	<b>36</b>
1	Ознайомлення з моделлю виробу, технічними умовами на виготовлення спідниці. Підготовка крою до шиття. Перенесення ліній з однієї симетричної деталі на іншу.	6
2	Обробка виточок, складок, защипів, підрізів відповідно моделі.	6
3	Обробка дрібних декоративних деталей. Обробка шлиці	6
4	Обробка застібки.	6
5	Обробка верхнього зрізу спідниці поясом.	6
6	Обробка низу спідниці. ВТО готового виробу. Контроль якості виробу.	6
	<b>Тема: Виготовлення штанів</b>	<b>54</b>
7	Ознайомлення з моделлю виробу, технічними умовами. Підготовка деталей крою до пошиття.	6
8	ВТО передніх та задніх половинок штанів. Оброблення виточки на задніх половинках штанів.	6
9	Обробка прорізної кишені в рамку на задній половинці штанів. З'єднання підкладки з передніми половинками штанів.	6
10	Обробка похилої кишені на передніх половинках штанів. Обметування зрізів деталей, петель на спецмашині.	6
11	Обробка застібки-банту на штаних.	6
12	Обробка бокових, крокових зрізів. ВТО бокових, крокових швів.	6
13	Обробка шльонок, пояса штанів.	6
14	Обробка верхнього зрізу штанів поясом.	6
15	Обробка низу штанів. ВТО штанів. Чищення виробу у готовому вигляді.	6
	<b>Всього годин</b>	<b>90</b>

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Виробнича практика»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин
<b>Модуль «КРВ – 3.2» Виготовлення поясних виробів</b>		
<b>Тема: Виготовлення спідниці</b>		
1	Ознайомлення з моделлю виробу, технічними умовами на виготовлення спідниці. Підготовка крою до шиття. Перенесення ліній з однієї симетричної деталі на іншу.	7
2	Обробка виточок, складок, заціпів, підрізів відповідно моделі.	7
3	Обробка дрібних декоративних деталей. Обробка спиці.	7
4	Обробка застібки.	7
5	Обробка верхнього зрізу спідниці поясом.	7
6	Обробка низу спідниці. ВТО готового виробу. Контроль якості виробу.	6
<b>Тема: Виготовлення штанів</b>		
7	Ознайомлення з моделлю виробу, технічними умовами. Підготовка деталей крою до пошиття. ВТО передніх та задніх половинок штанів. Обробити виточки на задніх половинках штанів.	7
10	Обробка прорізної кишені в рамку на задній половинці штанів. З'єднання підкладки з передніми половинками штанів.	7
11	Обробка похилої кишені на передніх половинках штанів. Обметувати зрізи деталей, петель на спецмашині.	7
12	Обробка застібки банту штанях. Обробка бокових, крокових зрізів. ВТО бокових, крокових швів.	7
13	Обробка шльонки, пояса штанів. Обробити верхній зріз штанів поясом.	7
14	Обробка низу штанів. ВТО штанів. Чищення виробу у готовому вигляді.	10
<b>Всього годин:</b>		<b>86</b>

## Навчальний модуль

Професія : 7433 Кравець

Кваліфікація: кравець 2-3 розряду

### Модуль «КРВ – 3.3» Виготовлення виробів платтяно-блузочного асортименту нескладної технологічної обробки

**Бюджет навчального часу –484 год.**

**Професійно-теоретична підготовка – 126 год. :**

Матеріалознавство –30 год.

Технологія виготовлення швейних виробів – 52 год.

Основи конструювання одягу – 44 год.

**Професійно-практична підготовка – 360 год.:**

виробниче навчання–168 год.

виробнича практика – 192год.

**Виробнича практика буде проведена в кінці вивчення всіх модулів даного кваліфікаційного рівня.**

Код	Професійні профільні компетентності	Зміст компетентностей	Назви предметів	Кількість годин
КРВ – 3.3.1	Виготовлення сукні нескладної технологічної обробки	<b>Знати:</b> 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 матеріали та фурнітури для виготовлення сукні;	<b>Матеріалознавство</b>	<b>12</b>
		назву деталей крою сукні; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів сукні; технологічну послідовність виготовлення сукні;	<b>Технологія виготовлення швейних виробів</b>	<b>24</b>

		види і фасони суконь; 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; послідовність виконання робочих та творчих ескізів будь-яких моделей суконь з урахуванням всіх вимог	<b>Основи конструювання одягу</b>	<b>14</b>
		<b>Уміти:</b> 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; шити за індивідуальними замовленнями сукні нескладної технологічної обробки; виконувати різні способи обробки технологічних вузлів сукні; чистити сукню у готовому вигляді; виконувати волого-теплову обробку дрібних деталей сукні під час пошиття та остаточну волого-теплову обробку виробу; усувати дрібні неполадки в роботі швейного устаткування, проводити його чищення та змашування при виготовленні сукні	<b>Виробниче навчання</b>  <b>Виробнича практика</b>	<b>54</b>  <b>63</b>
КРВ – 3.3.2	Виготовлення халату нескладної технологічної обробки	<b>Знати:</b> 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;	<b>Матеріалознавство</b>	<b>6</b>
		назву деталей крою халату; зрізи, їх назви; напрямки нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів халату; технологічну послідовність виготовлення халату;	<b>Технологія виготовлення швейних виробів</b>	<b>12</b>
		види і фасони халатів; 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; технічне моделювання простих моделей халату; послідовність виконання робочих та творчих ескізів будь-яких моделей халатів з урахуванням всіх вимог	<b>Основи конструювання одягу</b>	<b>14</b>

		<p><b>Уміти:</b> визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення халату; підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для халату; визначати залежність прикладних та з'єднувальних матеріалів відповідно тканини для халату; шити за індивідуальними замовленнями халати, 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>	<p><b>Виробниче навчання</b></p>	<p><b>60</b></p>
			<p><b>Виробнича практика</b></p>	<p><b>63</b></p>
КРВ – 3.3.3	Виготовлення блузи з застібкою нескладної технологічної обробки	<p><b>Знати:</b> 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;</p>	<p><b>Матеріалознавство</b></p>	<p><b>12</b></p>
		<p>назву деталей крою блузи; зрізи, їх назви; напрямок нитки основи на деталях крою; технологію обробки швейних вузлів блузи; технологічну послідовність виготовлення блузи;</p>	<p><b>Технологія виготовлення швейних виробів</b></p>	<p><b>16</b></p>
		<p>види і фасони блуз; 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 застібкою до верху; технічне моделювання простих моделей блуз; послідовність виконання робочих та творчих ескізів будь-якої моделі блузи з урахуванням всіх вимог</p>	<p><b>Основи конструювання одягу</b></p>	<p><b>16</b></p>

		<p><b>Уміти:</b>  визначати асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення блузи;  підбирати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для блузи;  визначати залежність прикладних, з'єднувальних та оздоблювальних матеріалів відповідно основним тканинам, з яких виготовляються блузи; шити за індивідуальними замовленнями блузи нескладної технологічної обробки;  виконувати різні способи обробки технологічних вузлів блузи; виконувати волого-теплову обробку дрібних деталей під час пошиття блузи та остаточну волого-теплову обробку виробу; здійснювати догляд за швейними машинами при виготовлення блуз</p>	<p><b>Виробниче навчання</b></p> <p><b>Виробнича практика</b></p>	<p><b>54</b></p> <p><b>66</b></p>
--	--	---	---	-----------------------------------

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Матеріалознавство»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	З них ЛПР	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ – 3.3»Виготовлення виробів платтяно-блузочного асортименту нескладної технологічної обробки</b>				
<b>Тема: Виготовлення сукні нескладної технологічної обробки</b>		<b>12</b>		
1	Асортимент бавовняних тканин для виготовлення сукні	1		опитування
2	Властивості бавовняних тканин	1		опитування
3	Асортимент лляних тканин для виготовлення сукні	1		опитування
4	Властивості лляних тканин	1		опитування
5	Асортимент шовкових тканин для виготовлення сукні	1		опитування
6	Властивості шовкових тканин	1		опитування
7	Асортимент синтетичних тканин для виготовлення сукні	1		опитування
8	Властивості синтетичних тканин	1		опитування
9	Прикладні і з'єднувальні матеріали для виготовлення сукні	1		опитування
10	Асортимент оздоблювальних матеріалів для сукні	1		опитування
11	Фурнітура для виготовлення сукні	1		самостійна робота
12	Лабораторно-практична робота: «Вивчення асортименту тканин для виготовлення сукні»	1	1	ЛПР
<b>Тема: Виготовлення халата нескладної технологічної обробки</b>		<b>6</b>		
13	Асортимент тканин для виготовлення халата	1		опитування
14	Волокнистий склад і властивості тканин для виготовлення халата	1		опитування
15	Прикладні і з'єднувальні матеріали для халата.	1		опитування
16	Асортимент і вимоги до якості оздоблювальних матеріалів для халата	1		опитування
17	Фурнітура для виготовлення халата	1		реферат
18	Лабораторно-практична робота: «Асортимент оздоблювальних матеріалів для халата»	1	1	ЛПР
<b>Тема: Виготовлення блузи з застібною нескладної технологічної обробки</b>		<b>12</b>		
19	Асортимент штучних тканин для виготовлення блузи	1		опитування
20	Волокнистий склад і властивості штучних тканин для блуз	1		опитування



21	Асортимент синтетичних тканин для виготовлення блузи	1		опитування
22	Волокнистий склад і властивості синтетичних тканин для блуз	1		опитування
23	Переваги і недоліки штучних тканин	1		опитування
24	Переваги і недоліки синтетичних тканин	1		опитування
25	Прикладні матеріали для виготовлення блузи	1		опитування
26	З'єднувальні матеріали для виготовлення блузи	1		опитування
27	Асортимент оздоблювальних матеріалів для блузи	1		опитування
28	Фурнітура для виготовлення блузи	1		самостійна робота
29	Лабораторно-практична робота: «Вивчення асортименту тканин для виготовлення блузи»	1	1	ЛПР
30	Лабораторно-практична робота: «Підбір оздоблювальних матеріалів для блуз»	1	1	ЛПР
	<b>Всього годин:</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Основи конструювання одягу»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	З них ЛПР	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ – 3.3» Виготовлення виробів платтяно-блузочного асортименту нескладної технологічної обробки</b>				
<b>Тема: Виготовлення сукні нескладної технологічної обробки</b>		<b>14</b>	<b>4</b>	
1	Розмірні ознаки і прибавки на вільне облягання	1		опитування
2	Побудова базисної сітки (визначення ширини пілочки, спинки, пройми)	1		опитування
3	Побудова пілочки	1		опитування
4	Побудова спинки	1		опитування
5	Розрахунок і побудова виточок	1		опитування
6	Лабораторно-практична робота: «Побудова креслення основи виробу за ескізом».	1	1	ЛПР
7	Лабораторно - практична робота – продовження	1	1	ЛПР
8	Види комірів в жіночих сукнях та блузах	1		опитування
9	Побудова коміра-стійки та коміра типу «хомутик»	1		опитування
10	Загальна характеристика рукавів	1		опитування
11	Розрахунок і побудова ширини і довжини рукава	1		опитування
12	Побудова одношовного рукава завуженого до низу	1		самостійна робота
13	Лабораторно-практична робота: «Побудова креслення вшивного рукава»	1	1	ЛПР
14	Лабораторно-практична робота – продовження	1	1	ЛПР
<b>Тема: Виготовлення халата нескладної технологічної обробки</b>		<b>14</b>	<b>2</b>	
15	Види і фасони халатів. Побудова пілочки і накладної кишені	1		опитування
16	Способи перенесення нагрудної виточки	1		опитування
17	Оформлення застібки	1		опитування
18	Побудова застібки до верху	1		опитування
19	Побудова застібки до лацкана	1		опитування
20	Оформлення підбортів	1		опитування
21	Побудова спинки	1		опитування
22	Оформлення середнього зрізу спинки для різних силуетів	1		опитування
23	Побудова плоско лежачого коміра	1		опитування

24	Побудова стояче відкладного коміра	1		опитування
25	Побудова ширини і довжини прямого вшивного рукава.	1		опитування
26	Оформлення окату і низу рукава	1		самостійна робота
27	Лабораторно-практична робота: «Побудова креслення пілочки з рельєфом»	1	1	ЛПР
28	Лабораторно - практична робота – продовження	1	1	ЛПР
<b>Тема: Виготовлення блузи з застібкою нескладної технологічної обробки</b>		<b>16</b>	<b>4</b>	
29	Види і фасони блуз. Розмірні ознаки і прибавки.	1		опитування
30	Побудова пілочки	1		опитування
31	Моделювання пілочок для блуз.	1		опитування
32	Побудова спинки.	1		опитування
33	Моделювання спинки.	1		опитування
34	Побудова короткого рукава.	1		опитування
35	Моделювання різних фасонів рукавів.	1		опитування
36	Побудова вшивного одно шовного рукава	1		опитування
37	Побудова прямих манжет.	1		реферат
38	Лабораторно-практична робота: «Побудова креслення прямого рукава з манжетом»	1	1	ЛПР
39	Лабораторно - практична робота – продовження	1	1	ЛПР
40	Побудова комірів-стійок	1		опитування
41	Побудова коміра з відрізною стійкою.	1		опитування
42	Коміри жабо і кокільє	1		самостійна робота
43	Лабораторно-практична робота: «Побудова рукава для блузи за ескізом».	1	1	ЛПР
44	Лабораторно-практична робота – продовження.	1	1	ЛПР
		<b>Всього годин:</b>	<b>44</b>	<b>10</b>

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Технологія виготовлення швейних виробів»**

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	З них ЛПР	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ – 3.3» Виготовлення виробів платтяно-блузочного асортименту нескладної технологічної обробки</b>				
<b>Тема: Виготовлення сукні нескладної технологічної обробки</b>		<b>24</b>	<b>2</b>	
1	Характеристика індивідуального виробництва. Організація роботи в ательє.	1		опитування
2	Підготовка виробу до першої примірки та її проведення	1		опитування
3	Підготовка виробу до другої примірки. Виготовлення одягу без примірок	1		опитування
4	Види і фасони виробів платтяно-блузочного асортименту	1		опитування
5	Опис, деталі крою та зрізи	1		опитування
6	Технологія обробки зрізів і виточок	1		опитування
7	Технологія обробки рельєфів	1		опитування
8	Технологія обробки підрізів	1		опитування
9	Обробка кишені з листочкою - кант	1		опитування
10	Обробка бокових і плечових швів	1		самостійна робота
11	Види комірв	1		опитування
12	Обробка обшивного коміра	1		опитування
13	Обробка коміра з відрізною стійкою	1		опитування
14	З'єднання коміра з відрізною стійкою з горловиною	1		опитування
15	Обробка знімних комірв	1		опитування
16	Обробка горловини і пройми без коміра і рукавів	1		опитування
17	Види рукавів у легкому одязі	1		реферат
18	Обробка одно-і двох шовних рукавів	1		опитування
19	Обробка низу рукавів без манжет	1		опитування
20	Вшивання рукавів у закриту пройму	1		опитування
21	З'єднання ліфа із спідницею. Обробка низу виробу.	1		опитування
22	Лабораторно-практична робота: «Обробка комірв з оздобленням»	1	1	опитування
23	Лабораторно-практична робота - продовження	1	1	опитування
24	Заключна ВТО і оздоблення виробу.	1		контрольна робота
<b>Тема: Виготовлення халата нескладної технологічної обробки</b>		<b>12</b>	<b>1</b>	
25	Деталі крою, зрізи	1		опитування

26	Обробка настрочених кокеток	1		опитування
27	Обробка пришивних і перехідних кокеток	1		опитування
28	Обробка накладних кишень з листочкою та гладеньких	1		опитування
29	Види застібок. Обробка бортів суцільно викроєними підбортами	1		опитування
30	Обробка бортів відрізними підбортами	1		опитування
31	Обробка бортів пришивними і настроченими планками	1		опитування
32	Обробка бокових і плечових швів. Вшивання рукавів у відкриту пройму.	1		опитування
33	З'єднання відкладного коміра з горловиною у виробах з лацканами	1		опитування
34	Обробка низу виробу з оборками	1		реферат
35	Лабораторно-практична робота: «Обробка бортів планками»	1	1	
36	Заключна ВТО і оздоблення халата.	1		контрольна робота
<b>Тема: Виготовлення блузи з застібною нескладної технологічної обробки</b>		<b>16</b>	<b>2</b>	
37	Деталі крою, зрізи, напрям нитки основи	1		опитування
38	Обробка виточок-защипів	1		опитування
39	Обробка коміра-стійки	1		опитування
40	Обробка плечових швів. З'єднання коміра-стійки з горловиною	1		опитування
41	З'єднання відкладного коміра з горловиною у виробах із застібною до верху.	1		опитування
42	Види манжет. Обробка прямих манжет із застібною та оздобленням	1		опитування
43	Обробка низу рукавів з манжетами у жіночому одязі	1		опитування
44	Обробка застібки з само утворюючою планкою	1		самостійна робота
45	Обробка рукавів реглан	1		опитування
46	З'єднання рукавів реглан з виробом	1		опитування
47	Оздоблення деталей одягу буфами, рюшами, воланами	1		опитування
48	Оздоблення деталей одягу рюшами.	1		опитування
49	Оздоблення деталей одягу воланами.	1		опитування
50	Лабораторно-практична робота: «Оздоблення одягу знімними деталями	1	1	
51	Лабораторно-практична робота - продовження	1	1	
52	Заклучна ВТО і оздоблення.	1		контрольна робота
<b>Всього годин:</b>		<b>52</b>	<b>5</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Виробниче навчання»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин
<b>Модуль «КРВ - 3.3» Виготовлення виробів платтяно-блузочного асортименту нескладної технологічної обробки.</b>		
<b>Тема: Виготовлення сукні нескладної технологічної обробки.</b>		<b>54</b>
1	Визначити асортимент, волокнистий склад, та властивості тканин для виготовлення сукні; підібрати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для сукні. Виготовити сукню прямого силуету. Обробити виточки на спинці сукні ВТО.	6
2	Обробити виточки на пілочці. Обробити заціпи. Обробити плечові шви.	6
3	Вметати, та вшити рукав у відкриту пройму.	6
4	Зшити бокові, та рукавні шви. ВТО. Обробити низ рукава.	6
5	Обробити застібку сукні на тасьму-блискавку.	6
6	Обробити горловину сукні.	6
7	Обробити складки бантові у сукні. ВТО.	6
8	Обробити низ сукні. ВТО низу сукні.	6
9	Усунути дрібні недоліки. Почистити сукню у готовому вигляді. Остаточна ВТО виробу.	6
<b>Тема: Виготовлення халата нескладної технологічної обробки.</b>		<b>60</b>
10	Визначити асортимент, волокнистий склад, та властивості тканин для виготовлення халата. Фурнітура та оздоблювальні матеріали. Провірити деталі крою.	6
11	Обробити виточки на спинці та пілочці халата.	6
12	Обробити кишені в бокових швах халата.	6
13	Обробити накладні кишені на пілочках.	6
14	Обробити комір.	6
15	Зшити плечові шви. Вметати та вшити рукав в пройми.	6
16	Зшити бокові та рукавний шви. ВТО швів. Обробити низ рукавів швом у підгин з закритим зрізом.	6
17	Обробити пілочки халата відрізними підбортами. Обробити низ халата.	6
18	Обметати петлі на спецмашині. Пришити гудзики.	6
19	Почистити виріб. Усунути недоліки. ВТО готового халата.	6
<b>Тема: Виготовлення блузи з застіркою нескладної технологічної обробки.</b>		<b>54</b>

20	Визначити асортимент, волокнистий склад та властивості тканин для виготовлення блузи; підібрати оздоблювальні матеріали та фурнітуру для блузи. Перевірити та розібрати деталі крою блузи.	6
21	Обробити спинку блузи, обробити застібку на спинці блузи.	6
22	Обробити пілочки, оздоблення на пілочках.	6
23	Обробити комір з мереживом, обробити манжети блузи.	6
24	Вметати та вшити рукава в відкриту пройму, зшити бокові та рукавні шви блузи. ВТО.	6
25	Вметати та вшити комір в горловину. Обробити горловину обшивкою.	6
26	Обробити низ рукавів манжетами. Обробити низ блузи.	6
27	Обметати петлі, пришити гудзики. ВТО.	6
28	Усунути незначні недоліки, почистити виріб. ВТО готової блузи.	6
<b>Всього годин:</b>		<b>168</b>

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Виробнича практика»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин
<b>Модуль «КРВ - 3.3» Виготовлення виробів платтяно-блузочного асортименту нескладної технологічної обробки.</b>		
<b>Тема: Виготовлення сукні нескладної технологічної обробки.</b>		<b>63</b>
1	Виготовлення жіночої сукні прямого силуету.	7
2	Виготовлення жіночої сукні з рукавами «реглан».	7
3	Виготовлення жіночої сукні суцільно з рукавами.	7
4	Виготовлення жіночої сукні з застібною на тасьму «блискавка» по стельці.	7
5	Виготовлення жіночої сукні відрізної по талії зі складками.	7
6	Виготовлення жіночої сукні відрізної по талії зі складками.	7
7	Виготовлення жіночої святкової сукні.	7
8	Виготовлення жіночої сукні з оздобленням.	7
9	Виготовлення жіночої сукні із кокетками.	7
<b>Тема: Виготовлення халата нескладної технологічної обробки.</b>		<b>63</b>
10	Виготовлення халата з бавовняної тканини з запахом.	7
11	Виготовлення халата з бавовняної тканини з запахом.	7
12	Виготовлення халата з бавовняної тканини з запахом.	7
13	Виготовлення махрового халата з капюшоном.	7
14	Виготовлення махрового халата з капюшоном.	7
15	Виготовлення халата відрізного по талії.	7
16	Виготовлення халата відрізного по талії.	7
17	Виготовлення халата відрізного по талії.	7
18	Виготовлення халата з рукавами «реглан».	7
<b>Тема: Виготовлення блузи з застібною нескладної технологічної обробки.</b>		<b>66</b>
19	Виготовлення блузи з застібною на петлі і гудзики із самоутворюючою планкою.	7
20	Виготовлення блузи з застібною на петлі і гудзики із самоутворюючою планкою.	7
21	Виготовлення блузи з застібною на петлі і гудзики із самоутворюючою планкою.	7
22	Виготовлення блузи з застібною на петлі і гудзики із самоутворюючою планкою.	7
23	Виготовлення блузи з рукавом «реглан» з відлітною кокеткою в складки.	7



24	Виготовлення блузи з рукавом «реглан» з відлітною кокеткою в складки.	7
25	Виготовлення блузи з рукавом «реглан» з відлітною кокеткою в складки.	7
26	Виготовлення молодіжної блузи з широким воланом.	7
27	Виготовлення молодіжної блузи з широким воланом.	10
	<b>Всього годин:</b>	<b>192</b>

## Навчальний модуль

Професія : 7433 Кравець

Кваліфікація: кравець 2-3 розряду

### Модуль «КРВ – 3.4» Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів, пошиття штор

**Бюджет навчального часу – 166год.**

**Професійно – теоретична підготовка - 8 год. :**

Матеріалознавство –4 год.

Технологія виготовлення швейних виробів – 4 год.

**Професійно – практична підготовка – 158 год.:**

виробниче навчання – 42 год.

виробнича практика – 116год.

**Виробнича практика буде проведена в кінці вивчення всіх модулів даного кваліфікаційного рівня.**

Код	Професійні профільні компетентності	Зміст компетентностей	Назви предметів	Кількість годин
КРВ – 3.4.1	Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів	<b>Знати:</b> асортимент, класифікацію, характеристику та властивості матеріалів для виконання ремонту окремих деталей виробів;	<b>Матеріалознавство</b>	<b>2</b>
		види ремонту; способи ремонту одягу	<b>Технологія виготовлення</b>	<b>2</b>
		<b>Уміти:</b> підбирати матеріали відповідно тканинам виробу та їх властивостям для виконання ремонту окремих деталей виробів; проводити дрібний ремонт швейних виробів; ремонтувати натільну білизну (типу трусів і сорочок), столову та постільну (типу простирadlo) білизну, рукавиці з різноманітних матеріалів на машинах або вручну; склеювати прямі розриви матеріалу; здійснювати догляд за швейними машинами	<b>Виробниче навчання</b>  <b>Виробнича практика</b>	<b>24</b>  <b>56</b>

КРВ – 3.4.2	Пошиття штор	<b>Знати:</b> асортимент матеріалів для виготовлення штор; технологічну послідовність пошиття штор	<b>Матеріалознавство</b>	<b>2</b>
			<b>Технологія виготовлення</b>	<b>2</b>
		<b>Уміти:</b> підбирати матеріал для пошиття штор; шити штори, відповідно фасону ; здійснювати догляд за швейними машинами при пошитті штор	<b>Виробниче навчання Виробнича практика</b>	<b>18  60</b>

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Матеріалознавство»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ – 3.4»Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів, пошиття штор</b>			
<b>Тема: Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів</b>		<b>2</b>	
1	Асортимент матеріалів для виконання ремонту	1	опитування
2	Властивості матеріалів для ремонту	1	опитування
<b>Тема: Пошиття штор</b>		<b>2</b>	
3	Асортимент матеріалів для виготовлення штор	1	опитування
4	Оздоблювальні матеріали для штор	1	реферат
	<b>Всього годин:</b>	<b>4</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Технологія виготовлення швейних виробів»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин	Форма контролю
<b>Модуль «КРВ – 3.4» Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів, пошиття штор</b>			
<b>Тема: Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів</b>		<b>2</b>	
1	Види ремонтів	1	опитування
2	Способи ремонту одягу	1	опитування
<b>Тема: Пошиття штор</b>		<b>2</b>	
2	Елементи оформлення вікон. Основні види штор.	1	опитування
4	Технологічна послідовність пошиття штор	1	самостійна робота
<b>Всього годин:</b>		<b>4</b>	

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Виробниче навчання»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин
<b>Модуль «КРВ-3.4» Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів, пошиття штор</b>		
<b>Тема: Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів.</b>		<b>24</b>
1	Підібрати матеріали відповідно тканинам виробу та їх властивостям для виконання ремонту окремих деталей виробів, проводити дрібний ремонт швейних виробів.	6
2	Ремонт натільної білизни. Ремонт сорочок.	6
3	Ремонт столової білизни та простирадл.	6
4	Ремонт рукавиць з різноманітних матеріалів на машинах та вручну, склеювання прямих розривів матеріалу.	6
<b>Тема: Пошиття штор.</b>		<b>18</b>
5	Підібрати матеріал для пошиття штор, шити штори відповідно фасону.	6
6	Обробити штори косою бейкою.	6
7	Обробити штори різними оздобленнями ( китицями, мереживом різних видів). WTO штор.	6
<b>Всього годин:</b>		<b>42</b>

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА  
«Виробнича практика»

Професія: Кравець

Рівень кваліфікації: кравець 2-3 розряду

№ уроку	Тема	Кількість годин
<b>Модуль «КРВ-3.4» Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів, пошиття штор</b>		<b>116</b>
<b>Тема: Виконання нескладного ремонту окремих деталей виробів</b>		<b>56</b>
1	Пошиття штор.	7
2	Замінити застібку «блискавка» в спідниці.	7
3	Замінити застібку «блискавка» в штаних.	7
4	Підшити низ штанів.	7
5	Підшити низ спідниці.	7
6	Залатати діри на передніх половинках штанів.	7
7	Залатати діри на передніх половинках штанів.	7
8	Залатати діри на задніх половинках штанів.	7
<b>Тема: Пошиття штор</b>		<b>60</b>
9	Пошиття штор різних видів.	7
10	Пошиття штор різних видів.	7
11	Пошиття штор різних видів.	7
12	Пошиття штор різних видів.	7
13	Пошиття штор різних видів.	7
14	Пошиття штор різних видів.	7
15	Пошиття штор різних видів.	7
16	Пошиття штор різних видів.	11
<b>Всього годин:</b>		<b>116</b>

**НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРЕДМЕТА**  
**«Нові тенденції в моді»**

Професія: Кравець

<b>№ уроку</b>	<b>Тема</b>	<b>Кількість годин</b>	<b>Форма контролю</b>
	<b>Тема: Кольорова гама в тканинах</b>	<b>2</b>	
1	Головні тренди осені та зими	1	опитування
2	Основні кольори	1	опитування
	<b>Тема: Аксесуари для наступного сезону</b>	<b>14</b>	
3	Трендові аксесуари – доповнення образу	1	опитування
4	Модні сумки із шкіри та хутра	1	опитування
5	Годинники, ремінці, перчатки, шарфи в наступному сезоні.	1	опитування
6	Лабораторно-практична робота: Виготовлення плетеного ремінця		1
7	Лабораторно-практична робота: продовження		1
8	Стильні прикраси: сережки, кафи, кулони, браслети	1	опитування
9	Лабораторно-практична робота: Виготовлення сережок (каф)		1
10	Лабораторно-практична робота: продовження		1
11	Стильні прикраси для волосся.	1	опитування
12	Модні брошки	1	реферат
13	Лабораторно-практична робота: Виготовлення брошки-булавки.		1
14	Лабораторно-практична робота: Виготовлення брошки-кулона.		1
15	Лабораторно-практична робота: Виготовлення вінтажної брошки із тканини, мережива і бісеру.		1
16	Лабораторно-практична робота: продовження		1
	<b>Тема: Принти в моді наступного сезону</b>	<b>4</b>	
17	Легкий одяг сезону 2020-2021 р.	1	опитування
18	Теплий тренд – пальто і куртки	1	опитування
19	Модні фасони суконь	1	опитування
20	Краця «компанія» для суконь. Підсумковий урок.	1	контрольна робота
	Всього годин	20	



## Приклади робіт для ДКА

1. Зметування зрізів деталей з припуском і без припуску.
2. Зметування зрізів деталей з посадкою і без посадки.
3. Зметування деталей по овальним зрізам.
4. Виметування країв обшивних деталей прямими стібками.
5. Виконання з'єднувальних швів.
6. Виконання крайових швів.
7. Виконання оздоблюваних швів.
8. Виготовлення кухонних рушників.
9. Виготовлення серветок.
10. Виготовлення серветок з мереживом.
11. Виготовлення серветок з обкантувальними зрізами.
12. Виготовлення скатертини.
13. Виготовлення скатертини з мереживом.
14. Виготовлення скатертини з торочками.
15. Виготовлення скатертини з тасьмою.
16. Виготовлення скатертини з оздобленням.
17. Виготовлення штор з лляної тканини.
18. Виготовлення штор з жакардової тканини.
19. Виготовлення штор з торочками.
20. Виготовлення ламбрекенів з шифону.
21. Виготовлення ламбрекенів з обкантувальними зрізами.
22. Виготовлення ламбрекенів з фатіну.
23. Виготовлення ламбрекенів з оздоблювальною стрічкою.
24. Пошиття постільної білизни (підковдри, простирадла, наволочок тощо).
25. Пошиття фартухів різних фасонів.
26. Пошиття спідниці.
27. Пошиття брюк без підкладки..
28. Пошиття сукні нескладної технологічної обробки.
29. Пошиття блузи.
30. Пошиття халата.
31. Виконання нескладного ремонту одягу (проклеювання, штопання тощо).
32. Виконання часткового ремонту середньої складності.