


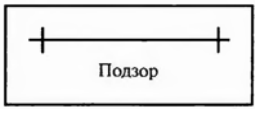


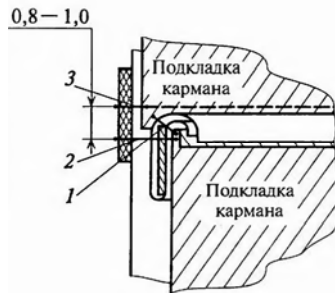
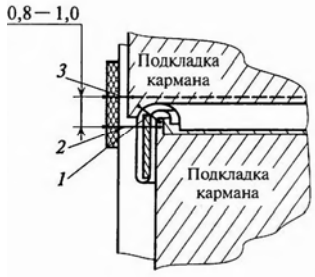
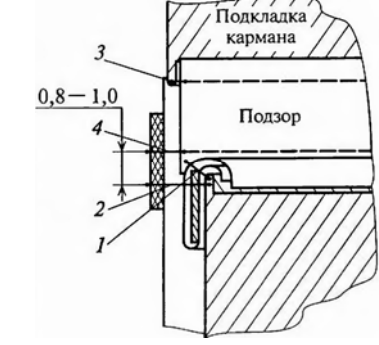


Технологічна послідовність обробки прорізної кишені з листочкою з настрочними кінцями

Назва операції	Технічні умови виконання операції	Графічне зображення
<p style="text-align: center;">Перевірка деталей крою</p>	<p>Листочка – 1 деталь, в готовому вигляді; нитка основи проходить так, як і на пілочці</p>	
	<p>Підкладка кишені – 1 деталь із двох частин</p>	
	<p>Повздовжник – 1 деталь</p>	
	<p>Підзор (якщо ширина листочки менша 3 см.) – 1 деталь із основної тканини; нитка основи проходить так, як і на пілочці</p>	
<p style="text-align: center;">Розмітка входу в кишеню, прокладання повздовжника</p>	<p>Намічають трьома лініями: горизонтальна визначає місце розташування кишені, вертикальні – довжину входу в кишеню. Повздовжник прокладають таким чином, щоб 2/3 його ширини знаходилось на місце розташування листочки</p>	

<p>З'єднання листочки з підкладкою кишені</p>	<p>Складають підкладку кишені з лицьовою стороною з підлисточкою, урівнюють зрізи і зшивають на відстані 0,1 – 0,2 см. від лінії ширини листочки в сторону припуску листочки (строчка 1). Дають припуск на зшивання деталей підкладки кишені: для цього підкладку випускають відносно країв листочки на 1,5 – 2,0 см.</p>	
<p>Пришивання листочки до пілочки</p>	<p>Листочку накладають на пілочку лицьовою стороною вниз, урівнюючи лінію на листочці з лінією кишені на пілочці; приметують і пришивають (строчка 2). (Допускається пришивання листочки і підкладки кишені однією строчкою). Шов пришивання листочки розпрасовують</p>	
<p>Пришивання підкладки до пілочки при ширині листочки більш ніж 3 см.</p>	<p>Встик до шва пришивання листочки накладають другу частину підкладки кишені лицьовою стороною вниз і</p>	

	<p>пришивають на відстані 0,8 – 1,0 см від шва (строчка 3) пришивання листочки; строчку прокладають у відповідності з вертикальними лініями, які показують вхід в кишеню; починають і закінчують строчку не доходячи до цих ліній на 0,1 см.</p>	
<p>Пришивання підкладки кишені при ширині листочки менше 3 см.</p>	<p>До підзору із основної тканини пришивають (строчка 3) підкладку швом шириною 0,7 – 1,0 см. шов запрасовують на підкладку.</p> <p>Пришивають підзор (строчка 4) так, як і підкладку кишені. Шов пришивання підзора розпрасовують</p>	
<p>Розрізання входу в кишеню. Зшивання підкладки кишені</p>	<p>Прорізають вхід в кишеню у відповідності з технічними умовами (так, як в попередніх кишенях); кишеню вивертають, виправляють. Шов пришивання листочки виметують, листочку приметують до пілочки</p>	

	однією строчкою. Внутрішні кути кишені закріплюють подвійною машинною строчкою, одночасно зшивають підкладку кишені швом шириною 1,0 – 1,5 см.	
Закріплення кінців листочки. ВТО кишені	Кінці листочки настрочують на пілочку (строчка 5) швом шириною 0,5 – 0,7 см. і підшивають потайними підшивними стібками (на 0,2 см. від краю) бокові сторони листочки з лицьової сторони (строчка 5)	

ІНСТРУКЦІЯ до практичної роботи

Професія: 7433 «Кравець».

Кваліфікація: кравець 4 розряду.

КРВ-4.3.1 Виготовлення жилету.

Н.Е.9. Практична робота: обробка прорізної кишені з листочкою з настрочними кінцями.

Мета: Сформувати вміння застосовувати теоретичні знання по технології обробки прорізної кишені з листочкою з настрочними кінцями.

Матеріально-технічне забезпечення:

- Швейні машини;
- Прасувальне устаткування;
- Комплекти швейних інструментів та приладдя (лінійка, крейда та булавки кравецькі, ручні голки, ножиці, наперсток,);
- Швейні нитки.
- Тканина 40*40 см.

Дидактичний матеріал:

- Натуральний зразок готового виробу;

- Зразки кишень;
- Планшет із натуральними зразками послідовності обробки прорізної кишені з листочкою з настрочними кінцями;
- Інструкційно - технологічні картки з обробки прорізної кишені з листочкою з настрочними кінцями.
- Критерії оцінювання.

Термін виконання: 4 години.

Порядок організації роботи

1. Інструктаж з охорони праці при виконанні роботи.
2. Інструктування по виконанню завдання.

Порядок виконання роботи

1. Розглянути зразки обробки різних видів кишень.
2. Повторити технологічну послідовність обробки прорізної кишені з листочкою з настрочними кінцями.
3. Обговорити можливі дефекти та засоби запобігання їх виникненню.
4. Розкласти лекала на тканині та викроїти деталі крою для обробки вузла.
4. Виконати зразок обробки прорізної кишені з листочкою з настрочними кінцями.
6. Зробити висновок.

Звіт по роботі

1. Зразок «Обробка прорізної кишені з листочкою з настрочними кінцями».

Контрольні питання

1. Назвіть деталі крою прорізної кишені з листочкою з настрочними кінцями.
2. Вкажіть напрямки нитки основи.
3. Опишіть технічні умови обробки листочки.
4. Складіть алгоритм обробки прорізної кишені з листочкою з вшивними кінцями.