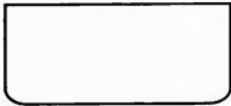
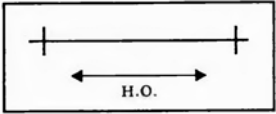
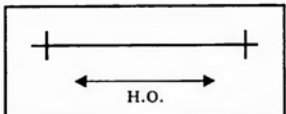
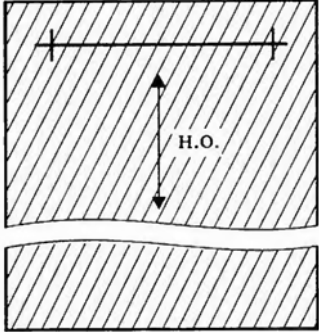

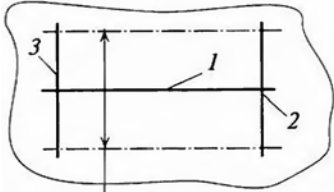
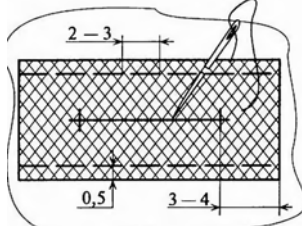

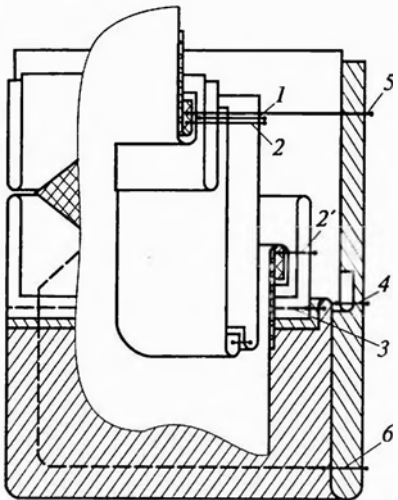


Обробка прорізної кишені з клапаном з двома обшивками

№ з/п	Назва операції	Технічні умови виконання операції	Графічне зображення
1.	Перевірка деталей крою	Клапан – 1 деталь (заготовлений)	
		Обшивка – 2 деталі із основної тканини; нитка основи – вздовж обшивки (для запобігання кишені від розтягування); довжина обшивки дорівнює довжині лінії входу в кишеню плюс 3-4 см на шов зшивання підкладки кишені, ширина – 3,5-4,5 см	
		Підзор – 1 деталь із підкладкової тканини або із основної; довжина дорівнює довжині обшивці, ширина – 6-7 см; нитка основи – вздовж деталі (для запобігання входу в кишеню від розтягування)	
		Підкладка кишені – 1 деталь із спеціальної кишенькової тканини, сатина, бязі або підкладкової тканини; нитка основи – по ходу руки в кишеню. Довжина дорівнює подвоєній ширині, ширина – довжині підзора; підкладка кишені може складатись із двох частин	
		Повздовжник – 1 деталь, може бути клейовою або не клейовою (із бязі, коленкору або іншої бавовняної тканини), нитка основи – вздовж лінії входу в кишеню (для запобігання входу в кишеню від розтягування),	

		довжина дорівнює довжині лінії входу в кишеню плюс 8-9 см, ширина - 5-6 см	
2.	Розмітка лінії входу в кишеню	Лінію входу в кишеню намічають трьома лініями (лінії 1, 2, 3) та двома допоміжними лініями (зображені штрихпунктирними лініями). Відстань між допоміжними лініями дорівнює чотирьом рамкам	 <p>Чотири ширини рамки</p>
3.	Прокладання повздовжника	З виворітної сторони приметують повздовжник двома паралельними строчками на 0,5 см від зрізів прямими стібками довжині 2-3 см таким чином, щоб середина повздовжника співпадала з горизонтальною лінією на пілочці, а бокові сторони виходили за перпендикулярні лінії кишені на 3-4 см з кожної сторони. Якщо повздовжник клейовий, то його приклеюють за допомогою праски з виворітної сторони пілочки	
4.	Обробка обшивок	Нижню обшивку запрасовують на 1/3 ширини вздовж рамки лицьової сторони доверху (графічне зображення а). Верхню рамку запрасовують вздовж посередині лицьовою стороною доверху (графічне зображення б). На обох рамках намічають лінії пришивання	
		Накладають рамку на лицьову сторону клапана, суміщаючи лінію клапана в готовому вигляді і лінію пришивання рамки і	

		з'єднують машинною строчкою 1 таким чином, щоб строчка була прокладена на 0,1-0,2 см від лінії на клапані і рамці в сторону зрізів. В кінці обшивки були довші клапана з обох сторін на 1,5-2 см	
5.	Пришивання обшивок (рамок) до пілочки	На лицьову сторону пілочки згинами до допоміжних ліній вкладають обшивки: верхню клапаном доверху, нижню – ширшою стороною доверху. Пришивають обшивки зі сторони обшивок таким чином, щоб: відстань між строчками дорівнювала подвійній ширині рамок; строчки – паралельні; строчки починались і закінчувались на одному рівні; ширина рамок в готовому вигляді була однаковою по всій довжині; рамки були симетричними відносно одна до одної	
6.	Розріз пілочки по лінії входу в кишеню	Пілочку розрізають по лінії кишені зі сторони повздовжника між двома строчками від середини, не доходячи до кінців строчок на 0,5-0,6 см, далі тканину розрізають в обидві сторони кутом до кінців строчок, не доходячи до них на 0,1-0,2 см	
7.	Обробка швів пришивання обшивок	Вивертають кишеню на виворітну сторону, виправляють рамки і кути, закріплюють кути потрійною машинною строчкою. Виметують шви пришивання рамок косими стібками (довжина стібків 0,8-1,0 см) швом шириною 0,4-0,5 см.	

		З'єднують рамки встик ручними хрестоподібними стібками (клапан знаходиться всередині кишені). Приprasовують	 <p style="text-align: right;">Клапан</p>
8.	Пришивання підкладки кишені до зрізу нижньої обшивки	Підкладку кишені складають зі зрізом нижньої обшивки лицьовими сторонами всередину, урівнюючи зрізи і пришивають (строчка 3) швом шириною 0,8-1,0 см. Шов запрасовують на підкладку	
9.	Настрочування підзора на підкладку	Виворітну сторону підзора суміщають з лицьовою стороною підкладки кишені, урівнююють верхній і бокові зрізи, підгинають (на 0,7-0,9 см) нижній зріз підзора та настрочують (строчка 4) його швом шириною 0,1-0,2 см на підкладку кишені	
10.	Пришивання підзора до шва пришивання верхньої обшивки	Суміщають зрізи шва пришивання верхньої рамки з верхнім зрізом підзора. Пришивають підзор в шов пришивання верхньої рамки з клапаном (строчка 5)	
11.	Зшивання підкладки кишені	При зшиванні підкладки у верхній частині кишені необхідно пам'ятати, що відстань між строчками зшивання бокових сторін підкладки повинна бути більша на 0,5 см з кожної сторони, чим клапан (для того, щоб клапан вільно розташувався в кишені). Зшивають підкладку подвійною машинною	

		строчкою, заокруглюючи в кутах. Ширина зшивання дорівнює 1,0-1,5 см	
12.	ВТО кишені	Кишеню злегка припрасовують, нитки тимчасового призначення видаляють, кишеню припрасовують повторно	

Завдання: виконати практичну роботу

ІНСТРУКЦІЯ до практичної роботи

Професія: 7433 «Кравець».

Кваліфікація: кравець 4 розряду.

КРВ-4.3.2 Виготовлення жакету.

Н.Е.3. Практична робота: обробка прорізної кишені з клапаном.

Мета: Сформувати вміння застосовувати теоретичні знання по технології обробки прорізної кишені з клапаном.

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 клапаном;
- Інструкційно - технологічні картки з обробки прорізної кишені з клапаном;
- 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 клапаном.
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 клапаном.
6. Зробити висновок.

Звіт по роботі

1. Зразок «Обробка прорізної кишені з клапаном».

Контрольні питання

1. Назвіть деталі крою прорізної кишені з клапаном.
2. Вкажіть напрямки нитки основи?
3. Опишіть технічні умови обробки клапану.
4. Складіть алгоритм обробки прорізної кишені з клапаном.