

Nazwa kwalifikacji: **Projektowanie wyrobów odzieżowych**

Oznaczenie kwalifikacji: **A.48**

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **A.48-01-16.08**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/zasady oceny
R.1	Rezultat 1: Wykaz badanych parametrów tkaniny przeznaczonej na pelerynę <i>Dopuszcza się inne sformułowania, które są równoznaczne z wymienionymi właściwościami wyrobów włókienniczych</i>
Wyznaczenie zmiany wymiarów po praniu tkaniny wełnianej mohairowej przeznaczonej na pelerynę	
R.1.1	Podstawiono dane liczbowe do wzoru: l _o = 500 mm l _z = 350 mm
R.1.2	Z = - 30% (zmiana wymiarów ze znakiem ujemnym)
Właściwości użytkowe tkaniny wełnianej mohairowej przeznaczonej na pelerynę	
R.1.3	właściwości higieniczne – wymieniono co najmniej dwie z właściwości – 1. bardzo duża/duża higroskopijność; 2. duża/bardzo duża ciepłochronność; 3. duża odporność na brudzenie; 4. dobra przepuszczalność powietrza
R.1.4	właściwości estetyczne – wymieniono co najmniej dwie z właściwości – 1. ciekawa faktura/efektowny wygląd; 2. duża odporność na mięcie; 3. może występować mechacenie; 4. miękka; 5. puszysta; 6. sprężysta; 7. lekka; 8. z połyskiem
R.1.5	właściwości wytrzymałościowe – wymieniono co najmniej dwie z właściwości – 1. dobra wytrzymałość na ścieranie; 2. mała wytrzymałość na rozciąganie; 3. mała odporność na wypychanie, 4. duża/bardzo duża odporność na działanie podwyższonej temperatury
Warunki konserwacji peleryny wykonanej z tkaniny wełnianej mohairowej (uwaga - kolejność zapisów dowolna)	
R.1.6	czyścić chemicznie
R.1.7	nie prać w wodzie / prać ręcznie w wodzie o temp. 30°C
R.1.8	nie chlorować
R.1.9	prasować w temperaturze nie przekraczającej 110°C
R.1.10	suszyć w pozycji pionowej / nie suszyć w suszarce bębnowej
R.2	Rezultat 2: Wykaz elementów opisu szablonu kołnierza-stójki peleryny <i>Dopuszcza się inne sformułowania, które są równoznaczne z nazwami elementów opisu szablonu</i>
Wykaz zawiera elementy:	
R.2.1	kołnierz-stójka lub ½ kołnierza-stójki lub nazwa elementu
R.2.2	rozmiar lub wielkość
R.2.3	ilość powtórzeń/elementów lub 2X
R.2.4	kierunek nitki prostej lub nitka prosta lub nitka osnowy
R.2.5	linia złożenia lub złożenie lub środek tyłu
R.2.6	punkty spotkań
R.2.7	nazwa wyrobu
R.3	Rezultat 3: Wymagania techniczne wykonania peleryny <i>Dopuszcza się inne sformułowania, które są równoznaczne z wymienionymi wymaganiami technicznymi</i>
Warunki wykonania: dodatki na szwy i podwinięcie peleryny	
A - dodatki na szwy w:	
R.3.1	kołnierzu – stojce: 0,7÷1 cm ± 0,2 cm
R.3.2	pelerynie: 1÷3 cm
B - dodatek na podwinięcie dołu peleryny	
R.3.3	2÷4 cm
C - Maszyny i oprzyrządowanie oraz urządzenia w szwalni niezbędne do wykonania peleryny z uwzględnieniem parametrów technologicznych zastosowanych ściągów i szwów oraz obróbki cieplnej	
R.3.4	stębnówka płaska
R.3.5	overlock
R.3.6	stopka do wszywania zamka błyskawicznego
R.3.7	podszywarka
R.3.8	żelazko elektryczno-parowe z termoregulatorem lub manekin prasowalniczy
R.3.9	parametry przypisane do maszyn i urządzeń: stębnówka płaska - skok ścięgu stębnowego 0,3÷0,4 cm lub gęstość ścięgu 3÷5 na 1 cm; overlock - szerokość szwu obrębiającego 0,3÷0,5 cm; podszywarka - ściąg jednostronnie niewidoczny lub kryty; żelazko - temperatura max 110°C <i>Uwaga: kryterium należy uznać za spełnione jeżeli zdający przypisze co najmniej 3 parametry technologiczne</i>

R.4	Rezultat 4: Wykaz czynności związanych z wykonaniem peleryny z tkaniny wełnianej mohairowej <i>Dopuszcza się inne sformułowania, które są równoznaczne z wymienionymi czynnościami wykonania peleryny</i> <i>Kryteria 4.1 - 4.8 należy uznać za spełnione jeżeli czynności związane z wykonaniem peleryny są zapisane w Rezultacie 5, pod warunkiem ich poprawności technologicznej</i>
Podklejenie i obrzucenie elementów	
R.4.1	podklejenie wkładem klejowym krawędzi elementów konstrukcyjnych peleryny (bez krawędzi dołu) i kołnierza-stójki
R.4.2	obrzucenie wszystkich krawędzi elementów konstrukcyjnych peleryny (bez kołnierza-stójki)
Przody	
R.4.3	zszycie bocznych części przodu z środkowymi częściami przodu z pozostawieniem otworów na ręce
R.4.4	doszycie zamka błyskawicznego do przodów
R.4.5	rozprasowanie szwów, stębnowanie szwów po obu stronach linii szwów
R.4.6	zamocowanie otworów na końcach
Tył	
R.4.7	zszycie zaszewek barkowych, zszycie tyłów
R.4.8	rozprasowanie i stębnowanie szwu po obu stronach linii szwu
R.5	Rezultat 5: Montaż i wykończenie peleryny z tkaniny wełnianej mohairowej
Montaż boków	
R.5.1	łączenie boków przodów z bokami tyłu/przodów z tyłem na linii boków
R.5.2	stębnowanie szwów łączących przody z tyłem
Montaż kołnierza – stójki z peleryną	
R.5.3	wszycie kołnierza-stójki do peleryny
Wykończenie	
R.5.4	podwinięcie dołu peleryny ścięciem krytym lub jednostronnie niewidocznym
R.5.5	prasowanie końcowe
R.5.6	kontrola końcowa