

Nazwa kwalifikacji: **Projektowanie i wytwarzanie prostych wyrobów odzieżowych**

Oznaczenie kwalifikacji: **AU.03**

Numer zadania: **01**

Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego\*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Miejsce na naklejkę z numerem  
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **150** minut.

AU.03-01-22.06-SG

## **EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**

**Rok 2022**

**CZĘŚĆ PRAKTYCZNA**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2017**

### **Instrukcja dla zdającego**

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na **KARCIE OCENY** w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
  - swój numer PESEL\*,
  - oznaczenie kwalifikacji,
  - numer zadania,
  - numer stanowiska.
3. **KARTĘ OCENY** przekaż zespołowi nadzorującemu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 4 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

***Powodzenia!***

\* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

## Zadanie egzaminacyjne

Przygotuj spódnicę do wszycia zamka błyskawicznego. Podkrój spódnicy na linii talii pozostaw bez wykończenia. Model spódnicy przedstawiono na rysunku R.1.

Informacje dotyczące obróbki technologicznej elementów spódnicy odczytaj z rysunków instruktażowych R.3.

Prace rozpocznij od wykonania wykrojów spódnicy.

Na stanowisku egzaminacyjnym są zgromadzone szablony elementów spódnicy, tkanina i dodatki krawieckie oraz narzędzia, urządzenia i maszyny niezbędne do wykonania prac, które wykorzystaj.

Przed ułożeniem szablonów na tkaninie, sprawdź jej jakość. Szablony ułóż na tkaninie zgodnie z zasadami rozkroju. Wykrój elementy spódnicy i obłożenia do wykończenia spódnicy na linii talii w przodzie i tyle. Oznacz na wykrojach punkty montażowe. Obłożenia wykrój również z wkładu klejowego. Wykroje spódnicy sporządź zgodnie z rysunkiem R.2. Sprawdź zgodność wykrojów z szablonami.

**Zgłoś przez podniesienie ręki gotowość do oceny wykonanych wykrojów.**

**Po uzyskaniu zgody od Przewodniczącego przystąp do kolejnych prac.**

Przygotuj spódnicę do wszycia zamka błyskawicznego, wykorzystaj informacje zamieszczone na rysunkach instruktażowych R.3. i w warunkach technicznych wykonania spódnicy:

- podklej obłożenia wkładem klejowym i połącz je szwem zwykłym rozprasowanym,
- obrzuć na overlocku krawędź dołu połączonych obłożeń oraz krawędzie przodu i tyłu spódnicy na linii boków,
- połącz przód i tył spódnicy na linii boków szwem zwykłym, pozostaw w szwie lewego boku miejsce na wszycie zamka błyskawicznego, szwy rozprasuj,
- obrzuć na overlocku krawędź dołu spódnicy,
- obetnij zbędne nici i wyprasuj połączone elementy spódnicy.

Połączone elementy spódnicy i podklejone obłożenia pozostaw na stanowisku egzaminacyjnym do oceny.

Przed rozpoczęciem szycia:

- rozmieść przybory i narzędzia w sposób umożliwiający bezpieczne wykonywanie zadania,
- sprawdź stan maszyn i urządzeń znajdujących się na stanowisku pracy,
- dobierz temperaturę prasowania do rodzaju materiału, wykonaj próbę prasowania,
- wykonaj próbne przeszycie na maszynie.

Podczas wykonywania prac postępuj zgodnie z instrukcjami obsługi maszyn znajdujących się na stanowisku, stosuj zasady ergonomii, bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska. Pracuj w odzieży roboczej.

Po wykonaniu zadania uporządkuj stanowisko pracy, posegreguj odpady.



**R.1. Rysunek modelowy spódnicy**

## R.2. Rysunki wykrojów elementów spódnicy

Wykrój obłożenia przodu i tyłu spódnicy na linii podkroju talii z tkaniny zasadniczej	Wykrój obłożenia przodu i tyłu spódnicy na linii podkroju talii z wkładu klejowego
<b>Wykrój przodu (tyłu) spódnicy</b>	

## R.3. Rysunki instruktażowe szycia spódnicy

<b>Podklejenie obłożenia</b>	<b>Rozprasowane połączenie obłożeń przodu i tyłu spódnicy</b>
<b>Obrzucenie połączonych obłożeń przodu i tyłu</b>	<b>Obrzucenie dołu spódnicy</b>

### Warunki techniczne wykonania spódnicy

1. Wycięte przód, tył i obłożenia z materiału zasadniczego;
2. Wycięte obłożenia przodu i tyłu spódnicy z wkładu klejowego;
3. Obłożenia podklejone wkładem klejowym;
4. Podklejone obłożenia połączone szwem zwykłym;
5. Obrzucone na overlocku: dół połączonych obłożeń i krawędzie na linii boków spódnicy;
6. Szerokość ścięgu obrzucającego równa na całej długości;
7. Połączenie na linii boków przodu i tyłu spódnicy szwem zwykłym stębnowym z pozostawieniem miejsca na wszycie zamka błyskawicznego;
8. Szerokość szwów łączących 1cm ( $\pm 0,2$ cm), szwy równe (jednakowe) na całej długości i rozprasowane.

**Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 150 minut.**

**Ocenie będą podlegać 2 rezultaty:**

- wykroje elementów spódnicy i obłóżeń,
- spódnica przygotowana do wszycia zamka błyskawicznego

oraz

przebieg wykonania prac związanych z przygotowaniem spódnicy do wszycia zamka błyskawicznego.

