

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie usług krawieckich**
 Oznaczenie kwalifikacji: **A.12**
 Wersja arkusza: **SG**

A.12-SG-20.06
 Czas trwania egzaminu: **60 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2020
CZEŚĆ PISEMNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2012**

Instrukcja dla zdającego

1. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 10 stron. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
2. Do arkusza dołączona jest KARTA ODPOWIEDZI, na której w oznaczonych miejscach:
 - wpisz oznaczenie kwalifikacji,
 - zamaluj kratkę z oznaczeniem wersji arkusza,
 - wpisz swój numer PESEL*,
 - wpisz swoją datę urodzenia,
 - przyklej naklejkę ze swoim numerem PESEL.
3. Arkusz egzaminacyjny zawiera test składający się z 40 zadań.
4. Za każde poprawnie rozwiązane zadanie możesz uzyskać 1 punkt.
5. Aby zdać część pisemną egzaminu musisz uzyskać co najmniej 20 punktów.
6. Czytaj uważnie wszystkie zadania.
7. Rozwiązania zaznaczaj na KARCIE ODPOWIEDZI długopisem lub piórem z czarnym tuszem/atramentem.
8. Do każdego zadania podane są cztery możliwe odpowiedzi: A, B, C, D. Odpowiada im następujący układ krerek w KARCIE ODPOWIEDZI:

A	B	C	D
---	---	---	---

9. Tylko jedna odpowiedź jest poprawna.
10. Wybierz właściwą odpowiedź i zamaluj kratkę z odpowiadającą jej literą – np., gdy wybrałeś odpowiedź „A”:

■	B	C	D
---	---	---	---

11. Staraj się wyraźnie zaznaczać odpowiedzi. Jeżeli się pomylisz i błędnie zaznaczysz odpowiedź, otocz ją kółkiem i zaznacz odpowiedź, którą uważasz za poprawną, np.

○■	B	C	■
----	---	---	---

12. Po rozwiązaniu testu sprawdź, czy zaznaczyłeś wszystkie odpowiedzi na KARCIE ODPOWIEDZI i wprowadziłeś wszystkie dane, o których mowa w punkcie 2 tej instrukcji.

Pamiętaj, że oddajesz przewodniczącemu zespołu nadzorującego tylko KARTĘ ODPOWIEDZI.

Powodzenia!

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

Zadanie 1.

Które oznaczenia określają pomiary wykonywane od podstawy do punktu pomiarowego ciała?

- A. opx, ot
- B. ZKo, ZTv
- C. XIXl, XcXl
- D. SyTy, SySvXp

Zadanie 2.

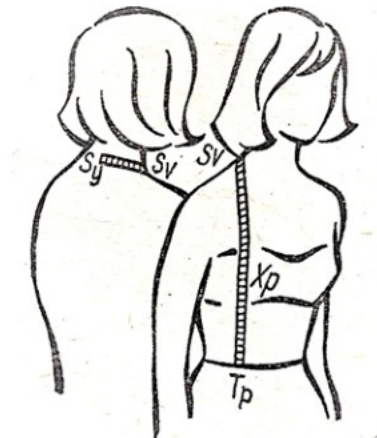
Którym symbolem oznacza się pomiar ciała ludzkiego wykonywany w kierunku pionowym od punktu ramiennego do punktu rylcowego bocznego?

- A. SyTy
- B. XcXc
- C. RvRv
- D. RvNv

Zadanie 3.

Na rysunku jest przedstawiony sposób wykonania pomiaru łuku

- A. wysokości piersi.
- B. długości przodu do piersi.
- C. długości przodu przez piersi.
- D. szerokości przodu przez piersi.

**Zadanie 4.**

Do usztywnienia paska w spódnicy stosuje się najczęściej

- A. kamel.
- B. taśmę tkaną.
- C. taśmę elastyczną.
- D. wkład klejowy z włókniteksu.

Zadanie 5.

Którą tkaninę można zaproponować klientce na letnią bluzkę koszulową?

- A. Batyst.
- B. Kreton.
- C. Dymkę.
- D. Żorzetę.

Zadanie 6.

Jako wkład termoizolacyjny do płaszcza z tkaniny wełnianej można zastosować

- A. wypełnienie naturalne.
- B. puch syntetyczny.
- C. watolinę.
- D. polar.

Zadanie 7.

Którą tkaninę „naturalną” o dużej wytrzymałości stosuje się na spodnie codziennego użytku z przeznaczeniem, między innymi, dla kobiet, mężczyzn i młodzieży?

- A. Denim.
- B. Boston.
- C. Welwet.
- D. Szewiot.

Zadanie 8.

Które wymiary należy uwzględnić w obliczeniach normy zużycia materiału na spodniom?

- A. Długość spodni, obwód talii, obwód bioder.
- B. Długość spodni, długość zakietu, długość rękawa.
- C. Obwód klatki piersiowej, długość zakietu, obwód bioder.
- D. Długość spodni, obwód klatki piersiowej, długość zakietu.

Zadanie 9.

Ile wynosi zużycie tkaniny gładkiej o szerokości 90 cm z której uszyto spódnicę damską podstawową dla klientki o tej sylwetce?

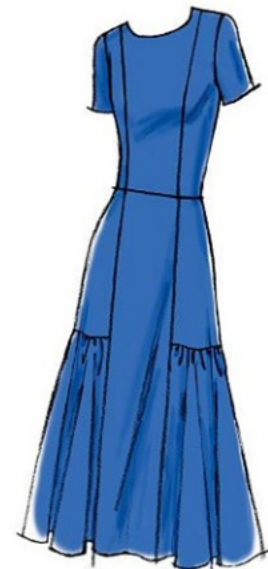
- A. 70 cm
- B. 74 cm
- C. 104 cm
- D. 154 cm

Obwód talii	74 cm
Obwód bioder	104 cm
Długość spódnicy	70 cm

Zadanie 10.

Podczas modelowania sukni o fasonie przedstawionym na rysunku, konstrukcyjną zaszewkę piersiową przeniesiono na linię

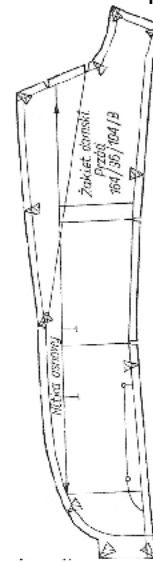
- A. talii.
- B. dołu.
- C. boku.
- D. ramienia.



Zadanie 11.

Na rysunku jest przedstawiony szablon

- A. modelowy.
- B. pomocniczy.
- C. podstawowy.
- D. przemysłowy.

**Zadanie 12.**

Wielkości dodatków na szwy zależą, między innymi, od

- A. rodzaju tkaniny.
- B. rodzaju szablonu.
- C. kształtu szablonu.
- D. rozmiaru wyrobu.

Zadanie 13.

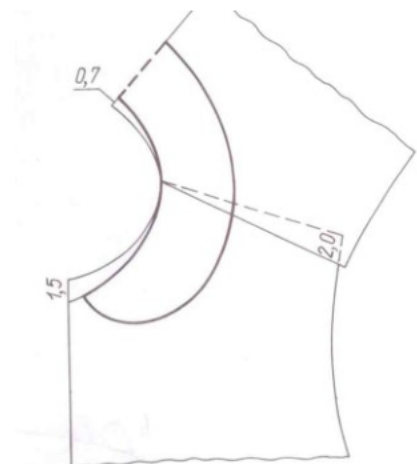
Formę rękawa przedstawionego na rysunku otrzymuje się metodą modelowania

- A. przestrzennego.
- B. konfekcyjnego.
- C. za pomocą siatki konstrukcyjnej.
- D. za pomocą formy konstrukcyjnej.

**Zadanie 14.**

Modelowanie, którego rodzaju kołnierza, przedstawiono na rysunku?

- A. Be-be.
- B. Szalowego.
- C. Koszulowego.
- D. Wykładanego.



Zadanie 15.

Na której tkaninie jednobarwnej, szablony elementów wyrobu odzieżowego, można ułożyć tylko w jednym kierunku?

- A. Na batyście.
- B. Na drelichu.
- C. Na sztruksie.
- D. Na popelinie.

Zadanie 16.

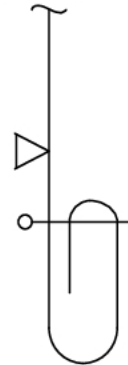
W jakim celu wykonuje się nacięcia w oznaczonych miejscach na zewnętrznych krawędziach wykrojów przodu i tyłu spódnicy?

- A. Prawidłowego połączenia przodu z tyłem.
- B. Wyznaczenia nitki osnowy w przodzie i tyle.
- C. Zaznaczenia krawędzi i naroży na przodzie i tyle.
- D. Zaznaczenia dodatku konstrukcyjnego na przodzie i tyle.

Zadanie 17.

Którą maszynę, należy zastosować do wykonania obrębu w spódnicy zgodnie z węzłem przedstawionym na rysunku?

- A. Pikówkę.
- B. Stębnówkę.
- C. Podszywarkę.
- D. Łańcuszkową.

**Zadanie 18.**

Którą maszynę należy zastosować do wykonania dziurek w płaszczach damskich?

- A. Guzikarkę.
- B. Ryglówkę.
- C. Dziurkarkę bieliźnianą.
- D. Dziurkarkę odzieżową.

Zadanie 19.

Którą maszynę, można zastosować do chwilowego łączenia wkładów nośnych w przodach marynarek męskich?

- A. Pikówkę.
- B. Ryglówkę
- C. Fastrygówkę.
- D. Zygzakówkę.

Zadanie 20.

Który z przyrządów pomocniczych jest przeznaczony do jednozabiegowego obszywania krawędzi elementów wyrobu odzieżowego taśmą ozdobną?

- A. Podwijacz.
- B. Lamownik.
- C. Stopka ze zwijaczem.
- D. Stopka do naszywania taśm.

Zadanie 21.

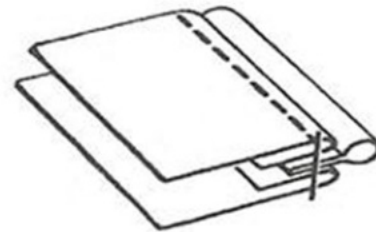
Przyrząd pomocniczy, przedstawiony na rysunku, można zastosować do wykonania operacji

- A. wszycia zamka.
- B. lamowania taśmą.
- C. podwójnego obrębu.
- D. pikowania kamizelki.

**Zadanie 22.**

Szew, przedstawiony na rysunku, jednozabiegowo można wykonać na maszynie stębnowej z zastosowaniem przyrządu do szycia szwów

- A. zwykłych.
- B. bieliźnianych.
- C. obrzucających.
- D. wpuszczanych.

**Zadanie 23.**

W czasie szycia na maszynie stębnowej zrywa się nić górna. Przyczyną tej nieprawidłowości może być między innymi

- A. skrzywienie igły.
- B. zbyt duże naprężenie nici.
- C. za mała siła docisku stopki.
- D. za głęboko usytuowany transporter.

Zadanie 24.

Przyczyną nieprawidłowego wiązania ściegu stębnowego przedstawionego na rysunku jest

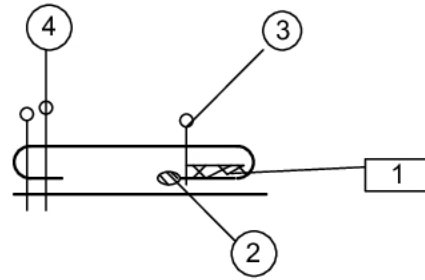
- A. zbyt duża grubość materiału.
- B. zbyt duże naprężenie nici górnej.
- C. niewłaściwe zamocowanie igły w uchwycie.
- D. niewłaściwy dobór numerów igły i nici górnej.



Zadanie 25.

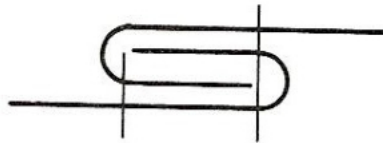
Którą cyfrą oznaczono na przedstawionym rysunku operację podklejenia?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

**Zadanie 26.**

Który rodzaj szwu należy zastosować do łączenia boków koszuli zgodnie z przedstawionym rysunkiem?

- A. Zwykły.
- B. Nakładany.
- C. Bieliźniany.
- D. Wpuszczany.

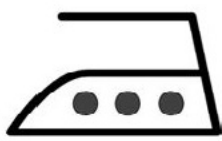
**Zadanie 27.**

Na podstawie przedstawionych na rysunkach informacji, dotyczących sposobu konserwacji wyrobu odzieżowego zamieszczonych na wszywce przez producenta, określ maksymalną temperaturę jego prasowania.

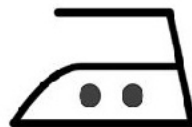
- A. 200°C
- B. 150°C
- C. 110°C
- D. 100°C

**Zadanie 28.**

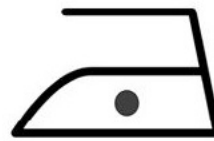
Który z przedstawionych znaków powinien zamieścić producent na wszywce bluzki wiskozowej?



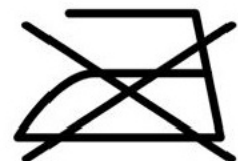
A.



B.



C.



D.

Zadanie 29.

Określ maksymalną temperaturę prasowania lnianej spódnicy damskiej, jeżeli na przywieszce producent zamieścił symbol żelazka z trzema kropkami wewnątrz.

- A. 200°C
- B. 150°C
- C. 120°C
- D. 100°C

Zadanie 30.

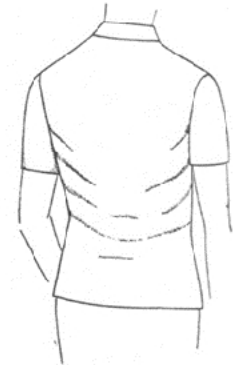
Fałdy poziome z przodu spódnicy na wysokości bioder powstają, gdy spódnica jest

- A. za wąska na linii talii i dołu.
- B. za szeroka na linii bioder i talii.
- C. za wąska na linii bioder lub ma za mały podkrój na linii talii.
- D. za szeroka na linii bioder lub ma za mały podkrój na linii talii.

Zadanie 31.

Przyczyną powstania skośnych i poprzecznych fałd w tyle bluzki przedstawionej na rysunku jest

- A. za długi podkrój na linii pachy.
- B. za długi tył w stosunku do przodu
- C. za krótki tył w stosunku do przodu.
- D. za szeroki tył w stosunku do przodu.

**Zadanie 32.**

Zmniejszając spódnicę z rozmiaru 164/68/94 do rozmiaru 164/66/92, należy bokami w sumie

- A. poszerzyć o 1 cm
- B. poszerzyć o 2 cm
- C. zwęzić o 1 cm
- D. zwęzić o 2 cm

Zadanie 33.

Za krótkie nogawki w spodniach można wydłużyć, zachowując charakter spodni, np. przez doszycie do dołów

- A. gurtu.
- B. bawetów.
- C. mankietów.
- D. taśm ozdobnych.

Zadanie 34.

Który symbol oznacza wymiar kontrolny ciała niezbędny przy modelowaniu formy tyłu bluzki damskiej dla osoby z wadami postawy ciała?

- A. SvXpTp
- B. SySvXp
- C. SyTy
- D. SvTt

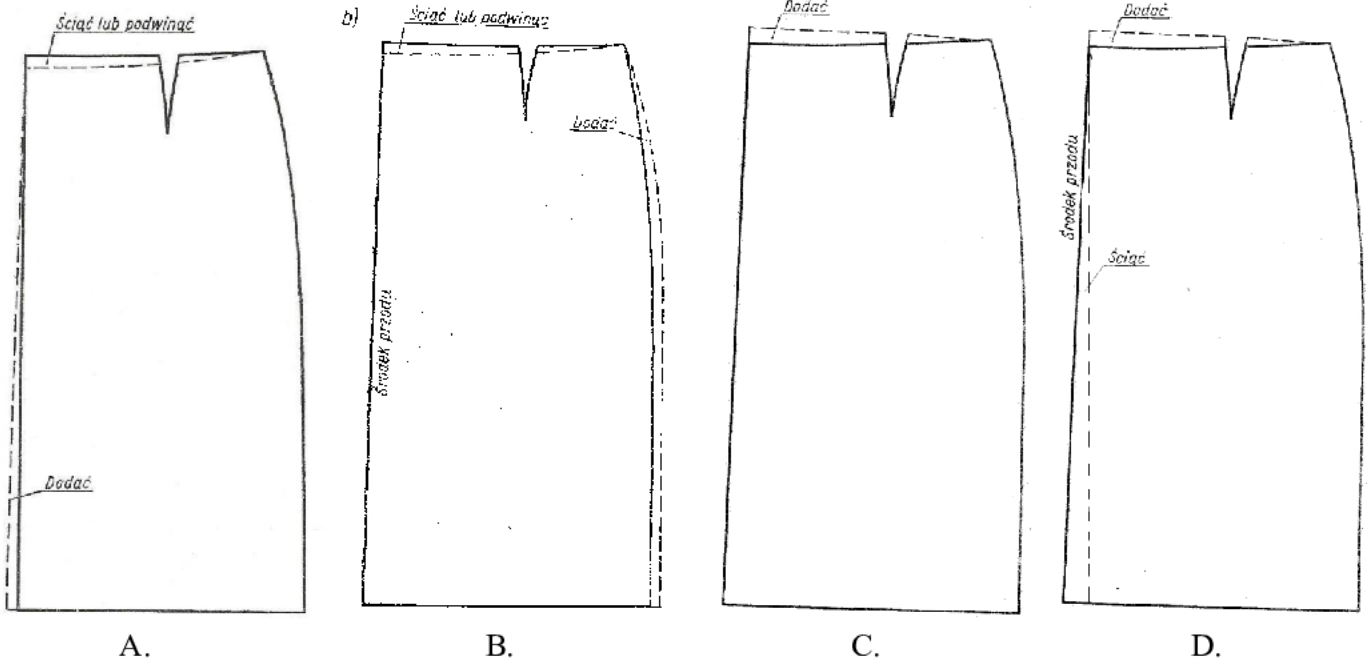
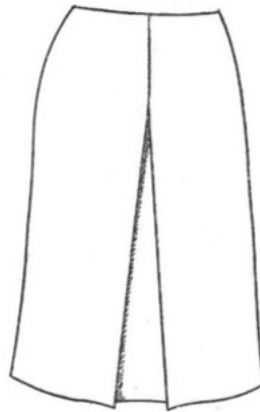
Zadanie 35.

Błąd w rękawie bluzki przedstawionej na rysunku można naprawić poprzez

- A. obniżenie główki rękawa.
- B. skrócenie podkroju pachy.
- C. pogłębienie podkroju rękawa.
- D. zwężenie rękawa na linii pachy.

**Zadanie 36.**

Określ sposób usunięcia błędu występującego w spódnicy, przedstawionej na rysunku.

**Zadanie 37.**

Którą operację obróbki parowo-ciepłej należy wykonać, aby usunąć połysk z powierzchni wyrobu odzieżowego?

- A. Odparowanie.
- B. Wprasowanie.
- C. Odprasowanie.
- D. Przeparowanie.

Zadanie 38.

Do punktu usługowego zgłosiła się klientka z prośbą o wszycie zamka błyskawicznego do spodni i wydłużenie nogawek. Jaka będzie cena wykonania usługi, jeżeli w zakładzie obowiązuje cennik usług określony w przedstawionej tabeli?

- A. 15,00 zł
- B. 20,00 zł
- C. 35,00 zł
- D. 40,00 zł

Cennik usług

Rodzaj usługi	Cena
Poszerzenie lub zwężenie wyrobu	20,00 zł
Skrócenie lub wydłużenie długości wyrobu, rękawów, nogawek	15,00 zł
Wszycie zamka	20,00 zł

Zadanie 39.

Przeróbka kamizelki bez podszewki polega na jej dopasowaniu do sylwetki klientki oraz przyszyciu 4 guzików pobranych z magazynu zakładu. Cena 1 guzika wynosi 1,00 zł, a koszt robocizny oszacowano na 30,00 zł. Jaka będzie cena wykonania usługi?

- A. 31,20 zł
- B. 32,00 zł
- C. 33,00 zł
- D. 34,00 zł

Zadanie 40.

Klientka zleciła uszycie sukni, przedstawionej na rysunku. Określ na podstawie tabeli jaka będzie cena wykonania usługi.

- A. 80,00 zł
- B. 90,00 zł
- C. 100,00 zł
- D. 110,00 zł

Rodzaj/fason sukni	cena [zł]
lejba	80,00
szmizjerka	90,00
princessa	100,00
koktajlowa	110,00

