

Nazwa kwalifikacji: **Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych**
Oznaczenie kwalifikacji: **A.71**
Wersja arkusza: **X**

A.71-X-19.06
Czas trwania egzaminu: **60 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2019
CZEŚĆ PISEMNA

Instrukcja dla zdającego

1. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 11 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 kratek 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”:

<input checked="" type="checkbox"/>	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.

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------------------------	---	---	-------------------------------------

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.

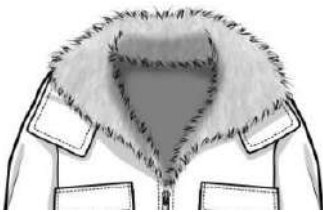
W sukience przedstawionej na rysunku górna część jest ozdobiona

- A. riuszą.
- B. żabotem.
- C. falbanami.
- D. fałdą dwustronną.



Zadanie 2.

Kołnierz Dantona przedstawiony jest na rysunku



A.



B.



C.

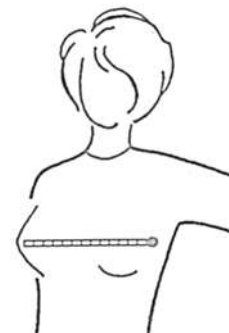


D.

Zadanie 3.

Na rysunku jest przedstawiony sposób wykonywania pomiaru ciała oznaczonego symbolem

- A. PcPl
- B. XcXc
- C. XIXI
- D. XpXp



Zadanie 4.

Które pomiary należy zdjąć z klientki w celu opracowania form spódnicy kloszowej z połowy koła?

- A. TD, ot
- B. ZKo, obt
- C. ZWo, obt, ot
- D. ZTv, opx, ot

Zadanie 5.

Który wymiar ciała otrzymuje się w wyniku pomiaru wykonanego na sylwetce kobiety od siódmego kręgu szyjnego do punktu tylnego talii?

- A. SyTy
- B. XpXp
- C. SySvXp
- D. SySvXpTp

Zadanie 6.

Która tkanina jest najbardziej odpowiednia na letnią bluzę w stylu safari?

- A. 100% len.
- B. Len z domieszką włókien chemicznych.
- C. 100% bawełna.
- D. Bawełna z domieszką włókien chemicznych.

Zadanie 7.

Które dodatki krawieckie, poza niciami i kieszeniówką, są niezbędne do uszycia spodni przedstawionych na rysunku?

- A. Wkład wzmacniający, napy, taśma tkana.
- B. Wkład klejowy, guzik, zamek błyskawiczny.
- C. Wkład konstrukcyjno-nośny, zatraski, klamra.
- D. Wkładki usztywniające, taśma ozdobna, zamek błyskawiczny.



Zadanie 8.

Którą tkaninę można dobrać do uszycia sukni przedstawionej na rysunku?

- A. Taftę.
- B. Gofrę.
- C. Krepę.
- D. Perkal.



Zadanie 9.

Do modelowania form spodni podstawowych stosuje się metodę modelowania

- A. konfekcyjnego.
- B. przestrzennego.
- C. na podstawie siatki konstrukcyjnej.
- D. na podstawie formy konstrukcyjnej.

Zadanie 10.

Długość odcinka konstrukcyjnego SP wyznaczającego głębokość pachy na siatce konstrukcyjnej bluzki damskiej oblicza się na podstawie wymiarów antropometrycznych

- A. ZWo i obt
- B. ZWo i opx
- C. SyTy i SvXp
- D. RvRv i SyTy

Zadanie 11.

W płaszczu przedstawionym na rysunku zaszewkę piersiową przemieszczono na linię

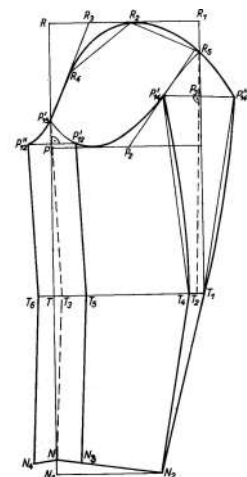
- A. boku.
- B. piersi.
- C. podkroju szyi.
- D. podkroju pachy.



Zadanie 12.

Konstrukcję którego rodzaju rękawa przedstawiono na rysunku?

- A. Raglanowego.
- B. Podstawowego.
- C. Dwuczęściowego.
- D. Jednoczęściowego.

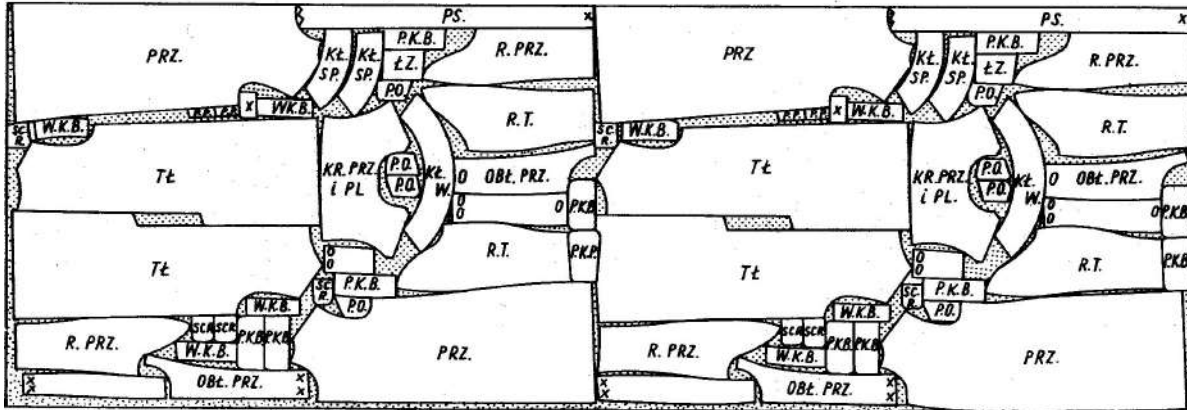


Zadanie 13.

Szablon podstawowy to forma modelowa, w której uwzględniono dodatki

- A. na szwy i podwinięcia.
- B. na wielowarstwowość.
- C. technologiczne.
- D. konstrukcyjne.

Zadanie 14.



Który układ szablonów przedstawiony jest na rysunku?

- A. Dwukierunkowy, łączony.
- B. Jednokierunkowy, łączony.
- C. Dwukierunkowy, pojedynczy.
- D. Jednokierunkowy, pojedynczy.

Zadanie 15.

Który układ szablonów powinien być zastosowany do rozkroju tkaniny batystowej bawełnianej o wzorze przedstawionym na rysunku?

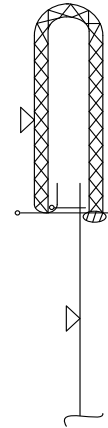
- A. Łączony, dwukierunkowy.
- B. Pojedynczy, dwukierunkowy.
- C. Pojedynczy, jednokierunkowy.
- D. Asymetryczny, dwukierunkowy.



Zadanie 16.

Na podstawie przedstawionego rysunku instruktażowego po doszyciu paska do spódnicy na linii podkroju talii i jego przewinięciu należy

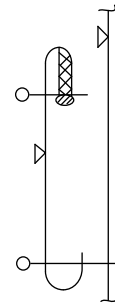
- A. obrzucić krawędź dolną paska.
- B. przestębnować pasek w szwie.
- C. podszyć pasek ścięciem niewidocznym.
- D. podwinąć dolną krawędź i doszyć pasek.



Zadanie 17.

Na podstawie przedstawionego rysunku instruktażowego przyszycia kieszeni nakładanej wybierz czynność, którą należy wykonać jako pierwszą.

- A. Podklejenie wlotu kieszeni.
- B. Naszycie kieszeni na przód.
- C. Obrzucenie górnej krawędzi kieszeni.
- D. Stębnowanie górnej krawędzi kieszeni.



Zadanie 18.

Do połączenia na linii boków elementów sukni wykonanej z dzianiny można zastosować maszynę szwalniczą szyjącą ścięciem

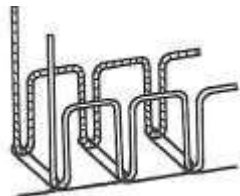
- A. stębnowym dwunitkowym.
- B. łańcuszkowym dwunitkowym.
- C. łańcuszkowym jednonitkowym.
- D. obrzucającym jednonitkowym.

Zadanie 19.

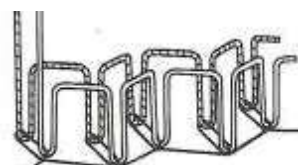
Którym z przedstawionych ściągów maszynowych należy doszyć pasek do spodni z tkaniny wełnopodobnej?



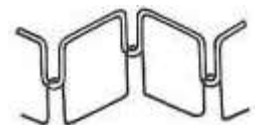
A.



B.



C.

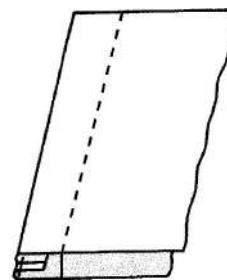


D.

Zadanie 20.

Który rodzaj szwu przedstawiono na rysunku?

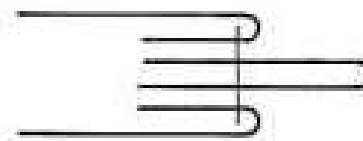
- A. Zwykły.
- B. Francuski.
- C. Nakładany.
- D. Bieliźniany.



Zadanie 21.

Do którego rodzaju szwów należy szew przedstawiony na rysunku stosowany do wykończenia brzegów łączonych elementów?

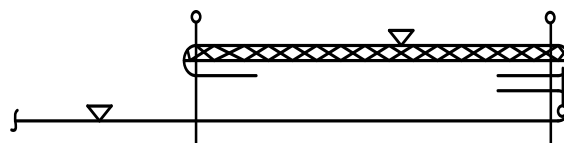
- A. Zwykłych.
- B. Lamujących.
- C. Zakładkowych.
- D. Wpuszczanych.



Zadanie 22.

Na podstawie przedstawionego rysunku instruktażowego wykończenia krawędzi przodu bluzki należy w pierwszej kolejności

- A. doszyć plisę do środka przodu.
- B. podkleić plisę wkładem klejowym.
- C. stębnować wzdłuż doszytej krawędzi plisy.
- D. podwinąć i stębnować wzdłuż krawędzi plisy.



Zadanie 23.

W spódnicy przedstawionej na rysunku w dolnej jej części znajduje się

- A. fałda jednostronna.
- B. fałda wachlarzowa.
- C. kontrafałda pojedyncza.
- D. godet wszyty w rozcięciu.



Zadanie 24.

Które wymiary krawcowa powinna zdjąć z sylwetki klientki, aby obliczyć zużycie tkaniny gładkiej o szerokości 150 cm, którą zakupi klientka na uszycie żakietu?

- A. Długość rękawa, wzrost.
- B. Długość żakietu, obwód bioder.
- C. Wzrost, obwód klatki piersiowej.
- D. Długość żakietu, długość rękawa.

Zadanie 25.

Jakie będzie orientacyjne zużycie tkaniny gładkiej o szerokości 90 cm, z której zakład krawiecki uszyje spodnie damskie o długości 104 cm?

- A. 104 cm
- B. 115 cm
- C. 210 cm
- D. 230 cm

Zadanie 26.

Który czynnik, poza wymiarami klienta i fasonem odzieży, ma znaczący wpływ na wielkość zużycia materiału w produkcji miarowej?

- A. Wymagania klienta.
- B. Szerokość materiału.
- C. Kwalifikacje pracownika.
- D. Zastosowane dodatki krawieckie.

Zadanie 27.

Maszynę łańcuskową można zastosować do

- A. naszywania aplikacji na przód sukni.
- B. wykonania dziurek w ubraniach męskich.
- C. zszycia szwu siedzeniowego w spodniach.
- D. tymczasowego połączenia wkładu z przodem wyrobu.

Zadanie 28.

Które z urządzeń krojczych można zastosować do rozkroju nakładu o wysokości 70 mm na sekcje?

- A. Wykrojniki.
- B. Krajarkę taśmową.
- C. Krajarkę tarczową.
- D. Nożyce elektryczne.

Zadanie 29.

Urządzenie przedstawione na rysunku jest stosowane do

- A. formowania nogawek spodni.
- B. prasowania końcowego spodni.
- C. prasowania górnej części spodni.
- D. zaprasowania kantów w spodniach.



Zadanie 30.

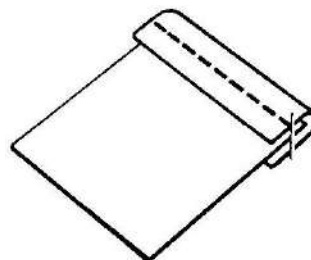
Którą maszynę szwalniczą należy zastosować do mocowania listewek kieszeniowych?

- A. Kroszety.
- B. Ryglówkę.
- C. Fastrygówkę.
- D. Podszywarbę.

Zadanie 31.

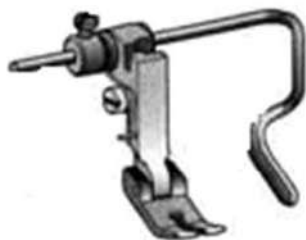
Który przyrząd pomocniczy można zamocować na maszynie stębnowej, aby między innymi ułatwić i usprawnić operację wykonania szwu przedstawionego na rysunku?

- A. Zwijacz.
- B. Obrębiacz.
- C. Lamownik.
- D. Stopkę obrębiającą.

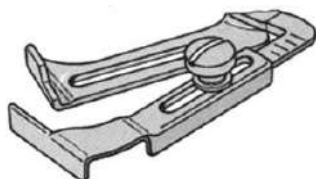


Zadanie 32.

Który z przedstawionych na rysunkach przyrządów pomocniczych może być zastosowany do pikowania przodów i tyłów kurtki sportowej?



A.



B.



C.



D.

Zadanie 33.

Przyczyną zrywania się nici górnej podczas szycia na maszynie stębnowej może być

- A. niewłaściwy docisk materiału.
- B. niewłaściwie osadzony bębenek.
- C. uszkodzony otwór w płytce ścięgowej.
- D. nadmiernie zanieczyszczony transporter.

Zadanie 34.

Spodnie lniane można prasować żelazkiem nagrzanym maksymalnie do temperatury

- A. 110°C
- B. 150°C
- C. 180°C
- D. 200°C

Zadanie 35.

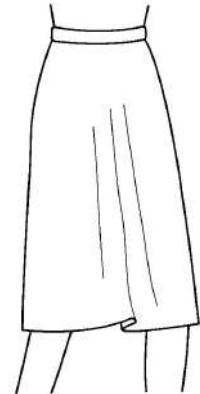
W celu usunięcia wyświecenia powstałego na wyrobie odzieżowym podczas obróbki parowo-ciepłej stosuje się

- A. sprasowanie.
- B. odparowanie.
- C. wprasowanie.
- D. przeprasowanie.

Zadanie 36.

Błąd występujący w spódnicy przedstawionej na rysunku należy usunąć przez

- A. pogłębienie linii podkroju talii tyłu.
- B. pogłębienie linii podkroju talii przodu.
- C. zmniejszenie głębokości fałdy.
- D. poszerzenie przodu na linii bioder.



Zadanie 37.

Bluzkę damską podstawową za szeroką na linii talii można dopasować zgodnie z przedstawionym rysunkiem

- A. poprzez zwężenie bluzki na linii boków.
- B. zaszewkami pionowymi w przodzie i tyle.
- C. zaszewkami od linii podkroju pachy w przodzie.
- D. poprzez zszycie na linii talii symetrycznych zakładek.



Zadanie 38.

W spodniach przedstawionych na rysunku tworzą się fałdy w przodach. Błąd usuwa się przez pogłębienie podkroju krocza w przodzie i

- A. wydłużenie przodu w dole.
- B. wydłużenie w górze przodu i tyłu.
- C. pogłębienie podkroju na linii talii w tyle.
- D. pogłębienie podkroju na linii talii w przodzie.



Zadanie 39.

Przeróbka bluzy dresowej polega na skróceniu i wykończeniu dołu rękawów ściągaczami. Jaka będzie cena usługi jeśli cena 1 sztuki gotowego ściągacza wynosi 8,00 zł, a koszt robocizny oszacowano na 30,00 zł?

- A. 30,00 zł
- B. 38,00 zł
- C. 46,00 zł
- D. 62,00 zł

Zadanie 40.

W zakładzie konfekcyjnym podczas kontroli ostatecznej gotowych wyrobów odzieżowych sprawdza się zgodność ich wykonania z dokumentacją

- A. konstrukcyjną i zamówieniem.
- B. planistyczną i wzorem wyrobu.
- C. techniczną i zatwierdzonym modelem.
- D. technologiczną i rysunkami technicznymi.