

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

A.12-X-15.05
Czas trwania egzaminu: **60 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2015
CZĘŚĆ 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 krater 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

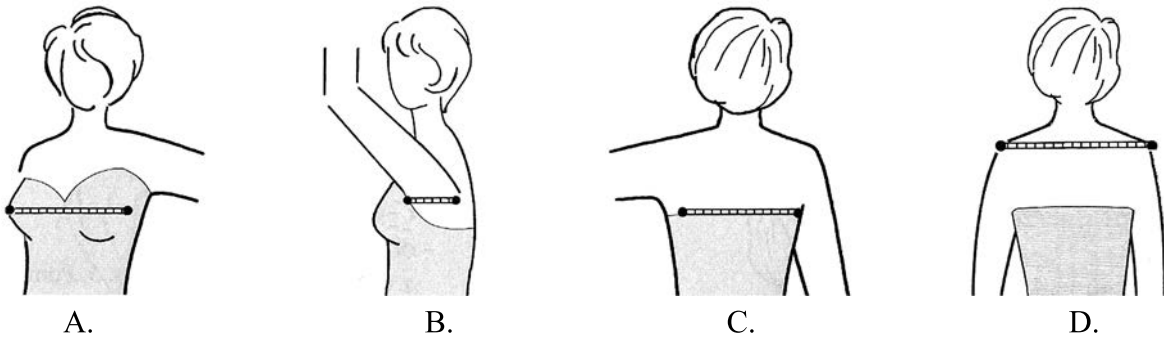
Zadanie 1.

Do wykonania form klasycznych spodni damskich należy zdjąć z sylwetki pomiary krawieckie oznaczone symbolami: ZWo, ZTv oraz

- A. ZKo, or, opx, obt.
- B. ZUo, ZKo, ot, obt.
- C. ZKo, XcXc, ot, os.
- D. ZUo, PcPl, obt, ou.

Zadanie 2.

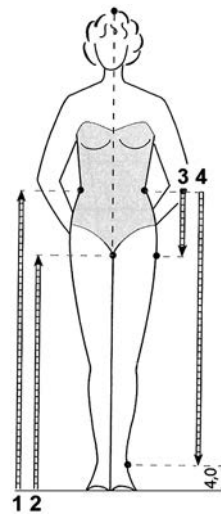
Sposób zdejmowania pomiaru krawieckiego o symbolu PcPl przedstawiono na rysunku



Zadanie 3.

Pomiar krawiecki o symbolu ZUo oznaczono na rysunku cyfrą

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



Zadanie 4.

Do uszycia wizytowej koszuli męskiej należy zastosować

- A. perkal.
- B. flanelę.
- C. drelich.
- D. adamaszek.

Zadanie 5.

Który z dodatków krawieckich należy zastosować do wykonania ubioru męskiego przedstawionego na rysunku?



- A. Gurt.
- B. Fiszbin.
- C. Watolinę.
- D. Włosiankę.

Zadanie 6.

Taśma ozdobna wykonana splotem złożonym, która na powierzchni ma okrywę włosową, to

- A. sutasz.
- B. aksamitka.
- C. wstążka rypsowa.
- D. wstążka żakardowa.

Zadanie 7.

Ile wynosi norma zużycia tkaniny jedwabnej o szerokości 1,50 m, niezbędnej do uszycia sukienki o fasonie przedstawionym na rysunku, dla klientki o wymiarach

- opx – 88,0 cm
- obt – 92,0 cm
- długość sukienki – 80,0 cm
- długość rękawa – 60,0 cm



- A. 140,0 cm
- B. 154,0 cm
- C. 220,0 cm
- D. 242,0 cm

Zadanie 8.

Obliczając normę zużycia tkaniny wełnianej o szerokości 1,50 m koniecznej do uszycia klasycznego spodnium damskiego, należy uwzględnić

- A. długość marynarki, długość rękawa, długość spodni + 10% na szwy i podwinięcia.
- B. długość marynarki, długość rękawa, 2x długość spodni + 20% na szwy i podwinięcia.
- C. 2x długość marynarki, długość rękawa, długość spodni + 20% na szwy i podwinięcia.
- D. długość marynarki, 2x długość rękawa, długość spodni + 10% na szwy i podwinięcia.

Zadanie 9.

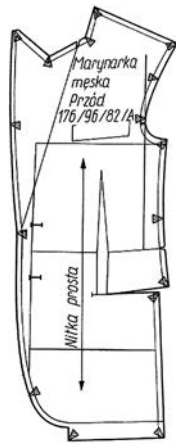
Formę spódnicy podstawowej dopasowanej w talii zaszewkami uzyskuje się poprzez modelowanie

- A. wtórne.
- B. żurnalowe.
- C. konfekcyjne.
- D. konstrukcyjne.

Zadanie 10.

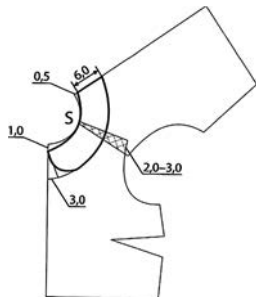
Rysunek przedstawia szablon

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

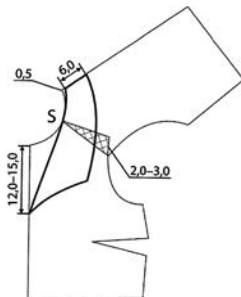


Zadanie 11.

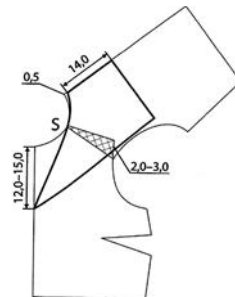
Który rysunek przedstawia sposób wykonania formy kołnierza marynarskiego?



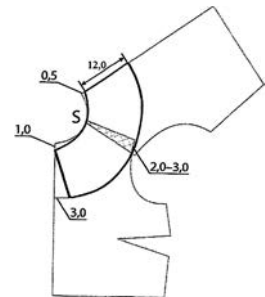
A.



B.



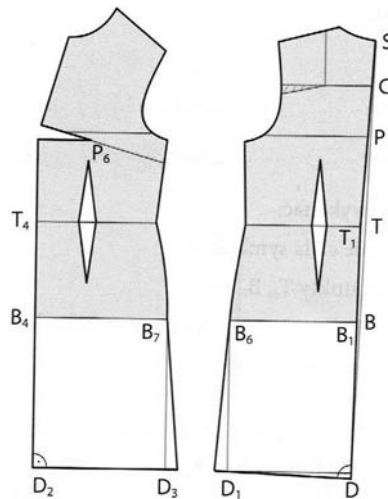
C.



D.

Zadanie 12.

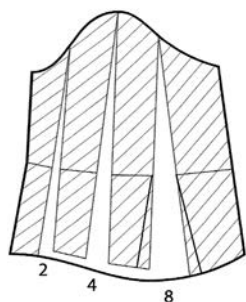
Na rysunku przedstawiono I etap modelowania form



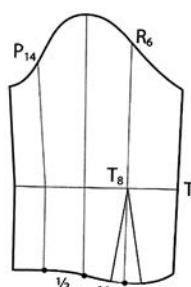
- A. bluzki damskiej koszulowej.
- B. bluzki damskiej z karczkiem.
- C. sukni damskiej podstawowej.
- D. sukni damskiej typu princeska.

Zadanie 13.

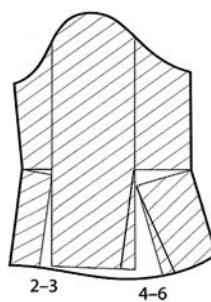
Który sposób modelowania form należy zastosować w celu uzyskania formy rękawa o fasonie przedstawionym na rysunku?



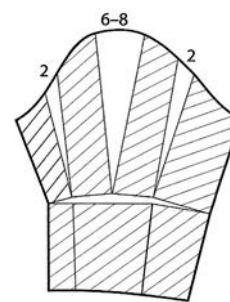
A.



B.



C.

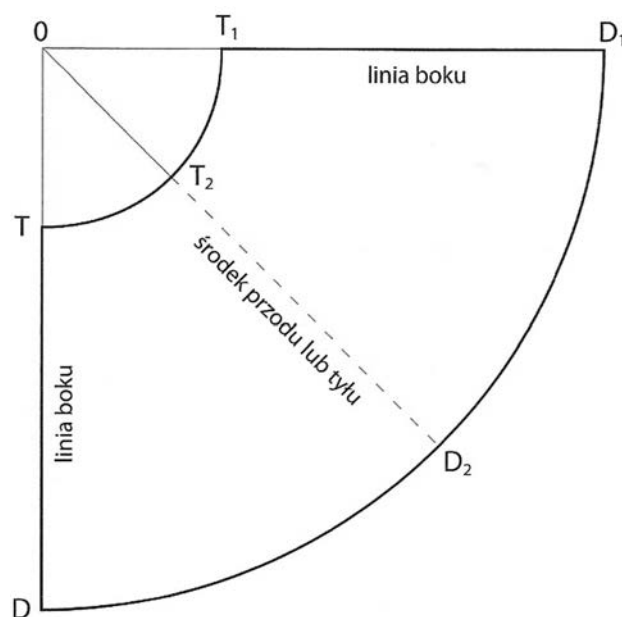


D.

Zadanie 14.

Rysunek przedstawia modelowanie konstrukcyjne spódnicy

- A. z koła.
- B. z połowy koła.
- C. z wycinka koła.
- D. rozkloszowanej.



Zadanie 15.

Wskaż kolejność czynności związanych z przygotowaniem wykrojów odzieżowych.

- A. Zdekatyzowanie tkaniny, ułożenie form, krojenie, obrysowanie konturów.
- B. Ułożenie szablonów na tkaninie, znakowanie, krojenie, wyprasowanie wykrojów.
- C. Zdekatyzowanie tkaniny, ułożenie form, dodanie naddatków na szwy i podwinięcia, krojenie.
- D. Ułożenie szablonów na tkaninie, dodanie naddatków na szwy i podwinięcia, krojenie, wyprasowanie wykrojów.

Zadanie 16.

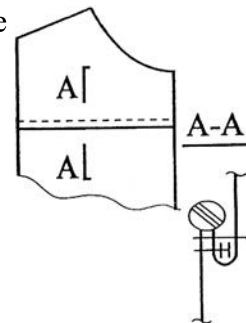
Do przygotowania wykrojów z pojedynczych warstw materiału należy użyć

- A. krajarki z nożem okrągłym.
- B. mechanicznego ciągu krojczego.
- C. elektrycznych nożyc tarczowych.
- D. maszyny krojczej z nożem taśmowym.

Zadanie 17.

Który zestaw maszyn szwalniczych należy użyć do wykonania przodu bluzki zgodnie z rysunkiem przekroju?

- A. Dziurkarkę, maszynę stębnową, overlock.
- B. Maszynę stębnową, overlock, zygzakówkę.
- C. Maszynę łańcuszkową, stębnówkę, overlock.
- D. Guzikarkę, maszynę łańcuszkową, stębnówkę.



Zadanie 18.

Którą maszynę specjalną należy użyć do chwilowego łączenia elementów wyrobu odzieżowego w trakcie konfekcjonowania?

- A. Ryglówkę.
- B. Dziurkarkę.
- C. Fastrygówkę.
- D. Podszywarkę.

Zadanie 19.

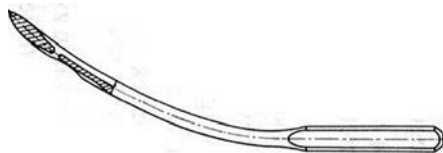
Który zestaw maszyn należy użyć do wykończenia żakietu damskiego wykonanego z wełny?

- A. Dziurkarkę odzieżową, guzikarkę.
- B. Automat wykrawający, podszywarkę.
- C. Prasę do klejenia, dziurkarkę bieliznianą.
- D. Krajarkę ręczną, żelazko elektryczno-parowe.

Zadanie 20.

Która maszyna szwalnicza wyposażona jest w igłę przedstawioną na rysunku?

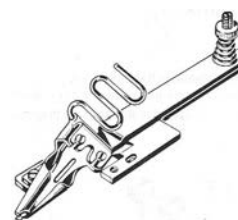
- A. Ryglówka.
- B. Stębnówka.
- C. Dziurkarka.
- D. Podszywarka.



Zadanie 21.

Przyrząd pomocniczy przedstawiony na rysunku służy do

- A. szycia szwów zakładkowych.
- B. wszycia zamka symetrycznie.
- C. ozdobnego naszywania tasiemki.
- D. obszycia brzegu materiału taśmą.



Zadanie 22.

Którą stopkę należy użyć do wykonania operacji szycia szwów równoległych?



A.



B.



C.



D.

Zadanie 23.

Przyczyną usterki maszyny stębnowej, w której igła łamie się podczas szycia, jest

- A. źle nawleczona nitka górna do igły.
- B. wyszczerbiony otwór w płytce ścięgowej.
- C. niedokładne osadzenie bębena w chwytaczu.
- D. pozostałość nitki górnej znajdująca się w chwytaczu.

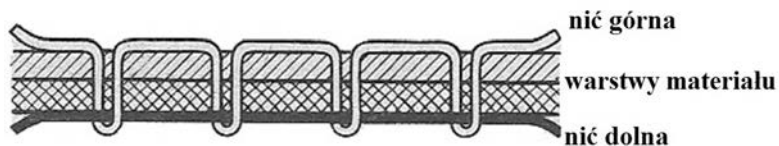
Zadanie 24.

Przyczyną zaciągania nitki w tkaninie podczas wykonywania szwów montażowych w sukience z jedwabnej satyny jest

- A. zbite ostrze chwytacza.
- B. uszkodzone ostrze igły.
- C. niewłaściwy dobór nici.
- D. złe ustawienie chwytacza.

Zadanie 25.

Wskaż sposób usunięcia nieprawidłowości w wiązaniu ścięgu stębnowego przedstawionego na rysunku.



- A. Wymiana nitki dolnej w bębnie.
- B. Zwiększenie naprężenia nitki dolnej w bębnie.
- C. Zmniejszenie docisku sprężynki regulacyjnej w bębnie.
- D. Zmniejszenie naprężenia nitki górnej w naprężaczu talerzowym.

Zadanie 26.

Montaż elementów bluzki damskiej z tkaniny bawełnianej należy wykonać ścięciem maszynowym

- A. stębnowym prostym jednoigłowym dwunitkowym.
- B. łańcuszkowym prostym jednoigłowym jednonitkowym.
- C. stębnowym zygzakowym jednoigłowym dwunitkowym.
- D. łańcuszkowym pokrywającym dwuigłowym czteronitkowym.

Zadanie 27.

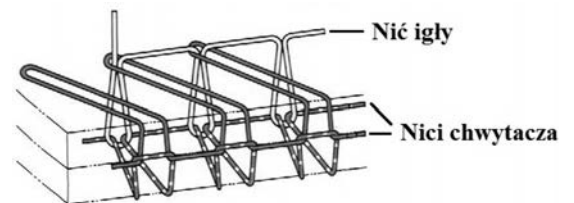
Do ręcznego odszycia dziurek w bawełnianej bluzce dziewczęcej należy zastosować ściąg

- A. stębnowy.
- B. dziergany.
- C. pętłkowy.
- D. zakopiański.

Zadanie 28.

Ściąg maszynowy przedstawiony na rysunku należy zastosować do

- A. zmarszczenia brzegu falbanki.
- B. podszycia kryto obrębu w spódnicy.
- C. przestębnowania kołnierza w bluzce.
- D. obrzucenia krawędzi elementów sukni.



Zadanie 29.

Który symbol graficzny oznaczający temperaturę prasowania należy umieścić na przywieszce sukni damskiej wykonanej z lnu?



Zadanie 30.

Kostium damski wykonany z elanowej na podszewce należy prasować

- A. na mokro, żelazkiem o temp. 90°C.
- B. na sucho, żelazkiem o temp. 110°C.
- C. po lewej stronie lekko zwilżony materiał, żelazkiem o temp. 200°C.
- D. po prawej stronie przez wilgotną zaparzaczkę, żelazkiem o temp. 150°C.

Zadanie 31.

W celu usunięcia śladów szwów i załamań powstałych przy przeróbce odzieży należy wyrób

- A. sprasować.
- B. zaprasować.
- C. odprasować.
- D. zdekatyzować.

Zadanie 32.

Jaki błąd został popełniony podczas szycia miarowego bluzki damskiej, w której rękaw układa się w sposób przedstawiony na rysunku?

- A. Wszyto rękaw za bardzo do tyłu.
- B. Skrojono rękaw z za niską główką.
- C. Wszyto rękaw za bardzo do przodu.
- D. Skrojono rękaw z za wysoką główką.



Zadanie 33.

Jaki błąd został popełniony podczas szycia miarowego spódnicy z satyny bawełnianej, w której tworzą się wybrzuszenia w końcach zaszewek w sposób przedstawiony na rysunku?

- A. Zaszewki są zbyt długie.
- B. Zaszewki są zbyt krótkie.
- C. Zszyte zaszewki są zbyt płytkie.
- D. Zszyte zaszewki są zbyt głębokie.



Zadanie 34.

Przeróbkę bluzki damskiej polegającą na wstawieniu paska z tkaniny zakończonego klinem wzdłuż szwu rękawa należy wykonać w odzieży

- A. ze zbyt wąskimi rękawami.
- B. ze zbyt krótkimi rękawami.
- C. z rękawami, w których skrojono zbyt płaską główkę.
- D. z rękawami, w których skrojono zbyt wysoką główkę.

Zadanie 35.

W celu wykonania przeróbki bluzki damskiej, w której tworzą się fałdy poziome w tyle przy kołnierzu w sposób przedstawiony na rysunku, należy wypruć kołnierz oraz

- A. skrócić tyły na linii talii.
- B. zwęzić tyły na linii środka.
- C. wydłużyć zaszewki barkowe.
- D. pogłębić i poszerzyć podkroj szyi.



Zadanie 36.

W celu wykonania przeróbki spodni męskich z tkaniny wełnianej, polegającej na skróceniu nogawek i wykończeniu ich obrębem zilustrowanym na rysunku, należy

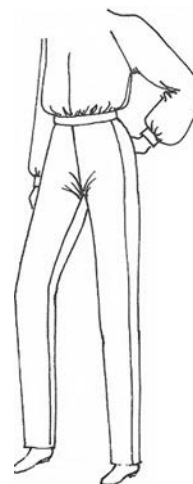
- A. założyć szerszy obręb, przyszyć taśmę spodniową, podkleić obręb.
- B. założyć szerszy obręb, zaprasować, przesyć ścięciem łańcuszkowym.
- C. ściąć nogawki, przykleić taśmę spodniową, założyć i przestębnować obręb.
- D. ściąć nogawki, wykończyć krawędź overlockiem, przyszyć taśmę spodniową i podszyc kryto.



Zadanie 37.

W celu wykonania przeróbki spodni damskich, w których tworzą się fałdy w przodach w sposób przedstawiony na rysunku, należy

- A. podnieść nogawki na linii talii.
- B. pogłębić łuk podkroju w tyle nogawek.
- C. zmienić łuk podkroju w przodach nogawek.
- D. zwęzić nogawki szwem zewnętrznym na wysokości uda.



Zadanie 38.

W celu usunięcia błędu w spódnicy, w której szew boczny przesunięty jest w dole do tyłu, należy

- A. zwęzić spódnicę na linii dołu.
- B. poszerzyć spódnicę na linii dołu.
- C. opuścić przód spódnicy na linii środka.
- D. pogłębić podkroj przodu spódnicy na linii środka.

Zadanie 39.

Jaki jest koszt usługi polegającej na poszerzeniu spódnicy na podszewce wraz z wymianą zamka?

- A. 20,00 zł
- B. 35,00 zł
- C. 40,00 zł
- D. 50,00 zł

Lp.	Rodzaj usługi	Cena usługi [zł]
1.	poszerzenie spódnicy bez podszewki	20,00
2.	poszerzenie spódnicy z podszewką	35,00
3.	skrócenie spódnicy maszynowo	15,00
4.	skrócenie spódnicy ręcznie	20,00
5.	wymiana podszewki	25,00
6.	wymiana zamka	15,00
7.	zwężenie spódnicy bez podszewki	15,00
8.	zwężenie spódnicy z podszewką	25,00

Zadanie 40.

Do wykonania zamówienia na sukienkę damską z jedwabiu zużyto

- 1,10 m jedwabiu w cenie 80,00 zł za 1 m
- 1,00 m podszewki w cenie 14,00 zł za 1 m
- 1 zamek w cenie 6,00 zł za 1 szt.

Koszt uszycia sukienki na podszewce wynosi 150,00 zł. Jaka jest suma kosztów bezpośrednich i kosztu robocizny za zrealizowane zamówienie?

- A. 244,00 zł
- B. 250,00 zł
- C. 258,00 zł
- D. 260,00 zł