

*Arkusz zawiera informacje prawnie
chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Układ graficzny © CKE 2016



Nazwa kwalifikacji: **Wytwarzanie wyrobów włókienniczych**
Oznaczenie kwalifikacji: **A.04**
Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

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

A.04-01-17.01

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE **Rok 2017** **CZEŚĆ PRAKTYCZNA**

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** przekaz zespołowi nadzorującemu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 3 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

Wykonaj osnowę na snowarce pasmanteryjnej zgodnie z otrzymaną technologiczną dyspozycją snucia. Po wykonaniu wszystkich prac zdejmij osnowę ze snowarki. Następnie wypełnij kartę osnowy znajdującą się w arkuszu egzaminacyjnym. Wypełnioną kartę osnowy i usnutą osnowę pozostaw na stanowisku egzaminacyjnym do oceny.

Zadanie wykonaj na przygotowanym stanowisku egzaminacyjnym, na którym znajdują się niezbędne materiały i narzędzia do wykonania zadania.

Podczas wykonywania zadania przestrzegaj zasad organizacji, bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, ochrony środowiska.

Po wykonaniu zadania uporządkuj stanowisko pracy.

PPHU Cewka Łódź, ul. Lipowa 34		
Technologiczna dyspozycja snucia		
Dane	Jednostka miary	Wartość
Masa liniowa nitki	Tt	30 tex x 2
Rodzaj surowca, z którego nitka jest wykonana	bawełna	
Liczba nitek w taśmie	szt.	30
Długość snucia	m	1000
Szerokość snutej taśmy	cm	1,5÷2,5
Przewlekanie przez płochę zbiorczą	przewlekanie kolumnami nitek	
Krzyż utwórz na 1, 350, 700, 1000 metrze snutej taśmy		

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut.

Ocenie podlegać będą 2 rezultaty:

- usnuty nawój osnowowy,
- wypełniona karta osnowy,

oraz

przebieg wykonania operacji technologicznych.

Karta osnowy

Parametry nawoju	Jednostka miary	Wartość
Sposób skręcania nitki*		
Rodzaj surowca, z którego nitka jest wykonana		
Masa liniowa nitki	Tt	
Długość osnowy	m	
Liczba nitek w osnowie	szt.	
Masa osnowy**	kg	
Masa tarczówki***	kg	

Uwaga!

* wpisz: nitka pojedyncza lub nitka wielokrotna lub nitka skręcana wielostopniowo.

** wpisz masę osnowy (netto) z dokładnością do jednego miejsca po przecinku.

*** wpisz masę tarczówki z dokładnością do jednego miejsca po przecinku.