

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2023
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wytwarzanie, konserwacja i renowacja rękodzielniczych wyrobów włókienniczych**
 Oznaczenie arkusza: **MOD.08-01-23.06-SG**
 Oznaczenie kwalifikacji: **MOD.08**
 Numer zadania: **01**
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2019**

Wypełnia egzaminator

Kod ośrodka –

Kod egzaminatora

Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

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

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaż niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

*Egzaminator wpisuje T,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo N, jeżeli
nie spełnił*

Rezultat 1: Krosno rękodzielnicze przygotowane do pracy

1	W krośnie podwieszono cztery ramki nicielnicowe						
2	Ramki nicielnicowe przymocowane są do podnóżków						
3	Ramki nicielnicowe zamocowano w krośnie używając linki o średnicy 3-5 mm						
4	Ramki nicielnicowe przymocowane są do podnóżków tak aby można było tkać tkaninę o wyróżniku 1/3 Z						
5	Płócha zamontowana w belce bidła, dobrana do szerokości krosna						
6	Płócha zamontowana w belce bidła ma 40 szczelin/10 cm						
7	Płócha zamontowana symetrycznie w belce bidła						

Numer
stanowiska

Rezultat 2: Charakterystyka tkaniny – karta

Zdający zapisał:

1	Wyróżnik splotu – 1/3 Z						
2	Skok wątkowy – Sw=1						
3	Skok osnowowy – So=1						
4	Raport osnowowy – Ro=4						
5	Raport wątkowy – Rw=4						
6	Masa wątku w 1 mb tkaniny – Mw = 143,00 g						
7	Długość osnowy – Lo =1,59 m						
8	Liczba nitek osnowy – m_{ot} = 260						
9	Masa nitek osnowy każdego koloru: Go= 0,03 kg nitki brązowe Go= 0,01 kg nitki zielone Go= 0,06 kg nitek żółtych						
10	Szerokość osnowy w płaszczyźnie – bpł = 71,50 cm						

Numer stanowiska

Przebieg 1: przygotowanie krosna ręкодzielniczego do pracy

Zdający:

1	dobrał linkę do podwieszenia ramek nicielnicowych						
2	do cięcia linki używał nożyczek						
3	obcinał linkę tak, aby jej końce nie blokowały ramek w czasie tworzenia przesmyku						
4	zabezpieczał obcięte końce linki, aby nie blokowały ramek w czasie tworzenia przesmyku						
5	montował płochę w belce bidła ręcznie lub z użyciem gumowego młotka						
6	podczas wykonywania zadania egzaminacyjnego utrzymywał ład i porządek na stanowisku pracy						
7	po wykonaniu zadania egzaminacyjnego uporządkował stanowisko pracy						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis