

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE  
Rok 2021  
ZASADY OCENIANIA**

Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie wyrobów tapicerowanych**  
Oznaczenie arkusza: **AU.12-01-21.01-SG**  
Oznaczenie kwalifikacji: **AU.12**  
Numer zadania: **01**  
Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2017**

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, prześlij 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.


**Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny**

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

**Rezultat 1: Podłoże elastyczne siedziska ławy dwuosobowej**

*Uwaga: należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego Przewodniczącemu ZN wykonanie tych czynności*

1	Zaokrąglone ostre krawędzie ramy siedziska																			
2	Przybite pasy – 6 na dłuższym ramiaku i 3 na krótszym ramiaku (3×3 na jednym polu ramy)																			
3	Przybite pasy w równych odległościach																			
4	Przeplatane pasy (jeden za jeden)																			
5	Naciągnięte pasy																			
6	Końcówki pasów podwinięte i przybite zszywkami																			

**Rezultat 2: Wykonane „na białą” siedzisko ławy dwuosobowej**

*Uwaga: należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego Przewodniczącemu ZN wykonanie tych czynności*

1	Gładkie powierzchnie boczne pianki poliuretanowej w miejscu cięcia																			
2	Powierzchnie boczne pianki poliuretanowej licują z bocznymi powierzchniami ramy ławy																			
3	Pianka poliuretanowa przyklejona trwale do podłoża ławy																			


<b>Rezultat 3: Tapicerowane siedzisko ławy dwuosobowej</b>										
1	Szwy maszynowe pokrowca siedziska ławy są bez zmarszczeń i pofałdowań									
2	Szwy maszynowe pokrowca siedziska ławy nie prują się									
3	Szwy maszynowe pokrowca znajdują się dokładnie w narożnikach siedziska ławy									
4	Naciągnięte narożniki na siedzisku ławy są równej wysokości									
5	Krawędzie na siedzisku ławy są równe i gładkie									
6	Naciągnięta tkanina dekoracyjna ma powierzchnię gładką i bez zmarszczeń									
<b>Rezultat 4: Przybita podbitka</b>										
1	Przybita podbitka do spodu siedziska ławy jest podwinięta									
2	Przybita podbitka do spodu siedziska ławy ma powierzchnię gładką i bez pofałdowań									
3	Przybita podbitka równolegle do wszystkich krawędzi siedziska ławy									
4	Przybita podbitka w równych odległości od krawędzi z każdej strony siedziska ławy									
5	Dobite zszywki na podbitce									


**Przebieg 1: Przebieg wykonania siedziska ławy dwuosobowej**

Zdający:

1	wszystkie prace tapicerskie wykonywał zgodnie z zasadami bhp										
2	narzędzia stosował zgodnie z ich przeznaczeniem										
3	utrzymywał porządek na stanowisku pracy w czasie wykonywania zadania										
4	po zakończeniu zadania uporządkował stanowisko pracy, a odpady umieścił w pojemniku przeznaczonym na ten cel										

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*