

**CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA****EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2015
KRYTERIA OCENIANIA***Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wytwarzanie wyrobów stolarskich**
Oznaczenie arkusza: **A.13-01-15.05**
Oznaczenie kwalifikacji: **A.13**
Numer zadania: **01**

*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

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: Półka**

1	Półka ma wymiary 262x180 ±1 mm						
2	Kąty proste pomiędzy bokami z dokładnością ±5°						
3	Półkę swobodnie można umieścić wewnątrz szafki						
4	Półka nie spada z kołków podpórkowych						
5	Widoczna krawędź półki oklejona równo, okleina nie odstaje i jest równo docięta						
6	Włożona półka jest równoległa do wieńca dolnego						

Rezultat 2: Wieniec dolny

1	Wieniec ma wymiary 264x191 ±1 mm						
2	Kąty proste pomiędzy bokami wieńca z dokładnością ±5°						
3	Wieniec dolny jest zlicowany z bokiem lewym						
4	Wieniec dolny jest zlicowany z bokiem prawym						
5	Widoczne, wąskie płaszczyzny wieńca dolnego oklejone równo, okleina nie odstaje i jest równo docięta						

Numer
stanowiska

Rezultat 3: Szafka									
1	Zmontowany korpus szafki zawiera kąty proste między ścianami bocznymi i wieńcami								
2	Wieńce ze ścianami bocznymi połączone za pomocą kołków i konfirmatów								
3	Połączenia pomiędzy elementami bez szczelin większych niż 2 mm								
4	Wszystkie ostre krawędzie załamane								
5	Ściana tylna wsunięta w rowki ścian bocznych i wieńca górnego oraz przykręcona na dole szafki 3 wkrętami, wkręty nigdzie nie wystają								
6	Jest możliwość ustawienia półki na 3 różnych wysokościach szafki								
7	Krawędzie zawieszonych drzwi równoległe do ścian bocznych i wieńców								
8	Drzwi zamykają się i otwierają bez ocierania o wieńce i ścianę boczną								
9	Elementy składowe szafki czyste, bez zarysowań i wgnieceń								
10	Szafka stoi stabilnie								

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Wykonywanie zadania

1	Zdający dociął na pilarnce element wieńca dolnego i półki						
2	Zdający nawiercił gniazda na konfirmaty i kołki drewniane w wieńcu dolnym na wiertarce poziomej						
3	Zdający nawiercił na wiertarce pionowej otwory na konfirmaty i gniazda na kołki w ścianach bocznych do montażu z wieńcem dolnym						
4	Podczas wykonywania obróbki mechanicznej piłowania i wiercenia zdający zachował bezpieczną odległość dłoni od narzędzi skrawających						
5	Podczas piłowania na pilarnce formatowej, zdający stosował osłony narzędzi skrawających						
6	Podczas obróbki mechanicznej zdający stosował środki ochrony indywidualnej, okulary ochronne, zatyczki przeciwhałasowe						
7	Po zakończeniu zadania zdający uporządkował stanowisko pracy, a odpady umieścił w pojemniku przeznaczonym na ten cel						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis