

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2020
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie wyrobów koszykarsko-plecionkarskich**
Oznaczenie arkusza: **A.17-01-20.01-SG**
Oznaczenie kwalifikacji: **A.17**
Numer zadania: **01**
Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2012**

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, przekaz 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: Wybór prętów na elementy koszyczka

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

Zdający wybrał:

1	pręty na konstrukcję krzyżaka - Ags/I 120 - 8 szt.						
2	pręty do wplotu dna koszyczka - Ags/I 100 - 16 szt.						
3	pręty na wykonanie pasów wzmacniających dolnych – Ags/I 120 - 12 szt.						
4	pręty na wykonanie pasów wzmacniających górnych – Ags/I 120 - 12 szt.						
5	pręty na wykonanie wplotu ściany bocznej – Ags/I 100 - 32 szt.						
6	kij KG/II/5 - 1szt. na rdzeń pałaka oraz pręty na opłot pałaka - Ags/I 120 - 12-14 szt.						

Rezultat 2: Dno koszyczka

1	Wykonany krzyżak 4×4 z wykorzystaniem prętów Ags/I 120.						
2	Pręty krzyżaka rozstawione promieniście.						
3	Wykonany wplot dna koszyczka o średnicy Ø190 mm (±10 mm) splotem wężykowym dwuprętowym z wykorzystaniem prętów Ags/I 100.						
4	Splot dna koszyczka jest ścisły.						
5	Umocowanie spałek konstrukcji ściany bocznej w dnie koszyczka po jednej z obu stron każdego pręta krzyżaka.						
6	Wykonana koronka 1 za 1.						
7	Dno jest oczyszczone (odcięte wystające pręty) .						

Numer
stanowiska

Rezultat 3: Ściana boczna koszyczka

1	Spałki konstrukcji bocznej są ustawione w pozycji pionowej z lekkim pochyłem na zewnątrz.						
2	Spałki konstrukcji bocznej rozstawione wzdłuż dłuższego boku 10 szt., wzdłuż krótszego boku 6 szt.						
3	Wykonane dwa pasy wzmacniające dolne splotem wężykowym trzyprętowym z wykorzystaniem prętów Ags/I 120.						
4	Wykonany wyplot ściany bocznej splotem skośnym z wykorzystaniem prętów Ags/I 100.						
5	Wykonane dwa pasy wzmacniające górne splotem wężykowym trzyprętowym z wykorzystaniem prętów Ags/I 120.						
6	Wykonane zakończenie plecionkarskie obrębem dwustronnym (załamane pręty osnowy i ich dwustronne przeplecenie: za jedną osnowę od wewnątrz i za dwie osnowy od zewnątrz) oraz podplotki.						
7	Ściana boczna jest oczyszczona (odcięte wystające pręty).						

Rezultat 4: Pałak

1	Pałak umocowany w połowie długości dłuższych ścian bocznych.						
2	Wykonany oplot spiralny pałaka z wykorzystaniem prętów Ags/I 120.						
3	Pałak stabilny.						

Numer stanowiska							

Przebieg 1: Wykonywanie koszyczka

Zdający:

1	podczas wykonywania pracy posługiwał się narzędziami bezpiecznie i zgodnie z ich przeznaczeniem						
2	prace plecionkarsko-koszykarskie wykonywał zgodnie z zasadami bhp						
3	podczas wyplatania ściany bocznej wykorzystał formę						
4	utrzymywał porządek na stanowisku pracy w czasie wykonywania zadania						
5	po zakończeniu zadania uporządkował stanowisko pracy, a odpady umieścił w pojemniku przeznaczonym na ten cel						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis