

**EGZAMIN ZAWODOWY  
 Rok 2021  
 ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
 do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie wyrobów koszykarsko-plecionkarskich**  
 Oznaczenie arkusza: **DRM.01-01-21.06-SG**  
 Oznaczenie kwalifikacji: **DRM.01**  
 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


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

### Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

#### Rezultat 1: Wybrane pręty na elementy kosza

*Uwaga: należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego przewodniczącemu zespołu nadzorującego wykonania tej czynności*

Wybrane:

1	pręty wiklinowe na konstrukcję krzyżaka - Ags/l 140 - 6 szt.								
2	pręty wiklinowe do wypłotu dna kosza - Ags/l 100 - 20-24 szt.								
3	pręty wiklinowe na osnowy (spałki) - Ags/l 120 - 24 szt.								
4	pręty wiklinowe na wykonanie dolnego, środkowego i górnego pasa wzmacniającego - Ags/l 120 - 18 szt.								
5	pręty wiklinowe na wykonanie dwóch warstw skośnych ściany bocznej kosza - Ags/l 100 - 48 szt.								

#### Rezultat 2: Dno kosza

1	krzyżak 3x3 z prętów wiklinowych Ags/l 140								
2	wiązanie żeber krzyżaka za pomocą 4 prętów Ags/l 100								
3	żebra krzyżaka rozstawione promieniście								
4	dno kosza wplecione ściśle								
5	umocowane 24 osnowy (spałki) z wikliny Ags/l 120 po dwie osnowy (spałki) na jedno żebro								
6	obręb dolny (za dwie, pod jedną osnowę)								
7	dno kosza o średnicy 200 mm ( $\pm$ 10 mm)								
8	dno oczyszczone, bez wystających prętów								

Numer  
stanowiska


**Rezultat 3: Ściany boczne kosza**

1	osnowy (spałki) ustawione pionowo w górę, zachowany równomierny rozstaw						
2	pasy wzmacniające: dolny, środkowy i górny wykonane splotem wężykowym trzyprętowym, z 18 prętów A <sub>gs</sub> /I 120						
3	dwie warstwy skośne ściany bocznej kosza z 48 prętów wiklinowych A <sub>gs</sub> /I 100						
4	kosz zakończony obrębem górnym dwustronnym w trzy pary (za dwa, przed dwa, za jeden)						
5	ściany boczne kosza bez wystających prętów, oczyszczone						
6	kosz wykonany zgodnie z parametrami technicznymi ± 10 mm						
7	kosz wykonany w wyznaczonym czasie						

Numer stanowiska


**Przebieg 1: Przebieg wykonania kosza**

Zdający:

1	rozpoczął wiązanie krzyżaka od wierzchołkowej części prętów wiklinowych							
2	rozpoczął wykonanie splotów wzmacniających od części wierzchołkowej prętów wiklinowych							
3	zaciął skośnie pręty przygotowane na wyplot warstw kosza							
4	założył pręty na splot skośny rozpoczynając od ich części odziomkowej							
5	wykorzystywał formę podczas wyplatania kosza							
6	wykonywał prace plecionkarskie w sposób bezpieczny i zgodnie z zasadami bhp							
7	nadawał i utrzymywał plastyczność materiału plecionkarskiego podczas wykonywania zadania							
8	utrzymywał porządek na stanowisku pracy w czasie wykonywania zadania							
9	po zakończeniu zadania uporządkował stanowisko pracy, odpady umieścił w przeznaczonym pojemniku							

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*