

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2021
ZASADY OCENIANIA**

**Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie produkcji pszczelarskiej**
Oznaczenie arkusza: **ROL.03-02-21.06-SG**
Oznaczenie kwalifikacji: **ROL.03**
Numer zadania: **02**
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, przełącz 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 ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: Ramka koreczkowa.**

1	Wykonana ramka koreczkowa ma kąty proste						
2	W każdej ramce koreczki są przyklejone do dwóch listewek.						
3	Odległość między listewkami wynosi ok. 90 mm.						
4	Do każdej listewki przyklejonych jest po 10 koreczków.						
5	Odstępy pomiędzy koreczkami wynoszą 20-30 mm.						
6	Wszystkie koreczki przyklejone są w sposób trwały.						
7	Do każdego koreczka przyklejona jest miseczka.						
8	Wszystkie miseczki przyklejone są w sposób trwały.						

Rezultat 2: Zaizolowane mateczniki.

1	Każdy matecznik jest zaizolowany.						
2	Po podniesieniu ramki wszystkie mateczniki pozostają w izolatorach.						
3	W każdym izolatorze jest pokarm, tzn. ciasto miodowo-cukrowe lub miód.						

Numer
stanowiska

Rezultat 3: Oznakowana matka pszczela.

Zdający rozpoznaje matkę pszczelą i znakuje ją na rysunku w arkuszu egzaminacyjny, należy uznać, gdy zdający oznaczy matkę pszczelą przygotowaną do transportu.

1	Oznakowana jest matka pszczela.						
2	Oznakowanie ma kolor przypadający na rok egzaminu.						
3	Opalotka jest przyklejona na tułowiu.						
4	Opalotka jest przyklejona centralnie.						
5	Cała opalotka przylega do rysunku pszczoły.						

Rezultat 4: Przesyłka z matką pszczelą.

1	Klateczka umieszczona jest w kopercie w taki sposób, że nie przesuwają się przy poruszaniu kopertą.						
2	Na kopercie znajduje się adres odbiorcy: Pszczeli Raj, Alina Pec, 31-283 Pszczeli Raj 15.						
3	Na kopercie znajduje się ostrzeżenie: „żywe pszczoły”.						
4	Na kopercie znajduje się informacja, np. „nie przewracać”, „nie pakować do worka pocztowego”, „nie trzymać na słońcu”. <i>Kryterium jest spełnione, gdy zdający poda co najmniej jedną informację.</i>						
5	Koperta ma wywietrzniki (nacięte dziurki).						
6	Klateczka jest opisana (co najmniej linia, rasa) <i>Rasa: krainka, linia kortówka lub w kopercie umieszczono wypełnione świadectwo pochodzenia matki pszczoły.</i>						
7	W klateczce znajduje się tylko 1 matka pszczela.						
8	W klateczce znajduje się od 7 - 11 pszczoł robotnic (w zależności od wielkości klateczki).						
9	W klateczce nie ma trutni.						
10	Ciasto miodowo-cukrowe znajduje się w komorze pokarmowej w takiej ilości, że wypełnia całą komorę, ale możliwe jest zamknięcie klateczki.						

Numer
stanowiska

Rezultat 5: Wypełnione świadectwo pochodzenia matki pszczelej.

1	Wpisany rok urodzenia matki - rok odbywania się egzaminu						
2	Wpisany jest znak tułowiowy zgodny z przyklejonym opalikiem						
3	Wpisana jest data urodzenia matki pszczelej 22 lub 23 maja (12 dni po przełożeniu larw)						

Rezultat 6: Etykiety na opakowaniach z miodami.

1	Na każdej etykiecie znajduje się oznaczenie typu miodu: nektarowy lub spadziowy lub nektarowo-spadziowy, zgodnie z rozpoznaniem miodu.						
2	Na etykietach zapisany jest gatunek miodu zgodnie ze stanem rzeczywistym. <i>Kryterium jest spełnione, jeśli oznaczenie jest zgodne dla co najmniej 4 gatunków miodu.</i>						
3	Zawartość wody w miodzie zapisana na etykiecie jest zgodna ze stanem rzeczywistym (<i>kryterium należy uznać za spełnione, jeśli oznaczenie jest zgodne dla co najmniej 3 gatunków miodu.</i>)						
4	Termin przydatności do spożycia dla miodu rzepakowego: miesiąc - maj, rok - rok egzaminu +3 lata.						
5	Termin przydatności do spożycia dla miodu akacjowego: miesiąc - czerwiec, rok - rok egzaminu +3 lata.						
6	Termin przydatności do spożycia dla miodu wielokwiatowego: miesiąc - czerwiec, rok - rok egzaminu +2 lata.						
7	Termin przydatności do spożycia dla miodu gryczanego: miesiąc - sierpień, rok - rok egzaminu +2 lata.						
8	Termin przydatności do spożycia dla miodu spadziowego: miesiąc - lipiec, rok - rok egzaminu +1 rok.						
9	Etykiety są przyklejone równo i dokładnie.						

Numer stanowiska							

Przebieg 1: Wykonanie ramki koreczkowej								
Zdający:								
1	wykonywał zadanie w ubraniu roboczym, tzn. w fartuchu lub kombinezonie.							
2	prace wykonywał spokojnie, ostrożnie postępował z rozgrzanym sprzętem i materiałami.							
Przebieg 2: Rozpoznawania miodów i oznaczenia zawartości wody w miodzie								
Zdający:								
1	prace wykonywał w fartuchu do pracy z produktami spożywczymi i w nakryciu głowy							
2	przed przystąpieniem do oznaczania wody w miodzie umył ręce							
3	do oznaczenia wody w miodzie użył refraktometru							
4	po oznaczeniu wody w miodzie umył i osuszył refraktometr							
5	po wykonaniu zadania uporządkował stanowisko							

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis