

Nazwa kwalifikacji: **Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej i pszczelarskiej**

Oznaczenie kwalifikacji: **R.17**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

R.17-01-18.01

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2018
CZEŚĆ PRAKTYCZNA**

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na **KARCIE OCENY** w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 6 stron i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
4. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
5. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
6. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
7. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw arkusz egzaminacyjny z rezultatami oraz **KARTĘ OCENY** na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
8. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Zadanie egzaminacyjne

Zaplanuj prace związane z wychowem matek z 1-dniowych larw w sztucznych miseczkach (rozpocznij od momentu zaizolowania matki w pniu, z którego będą pobierane larwy do wychowu). Wychowane matki będą sztucznie unasiennione w siódmym dniu życia, a przed i po inseminacji - będą przetrzymywane w asyście pszczół w skrzynkach. Zaplanuj wszystkie czynności, a terminy ich wykonania wpisz do harmonogramu. Ponadto oblicz koszt utworzenia skrzynki do przetrzymywania matki pszczelej.

W tym celu sporządź:

1. Harmonogram prac związanych z wychowem matek pszczelich z określeniem niezbędnego sprzętu i materiałów.
2. Harmonogram prac związanych z wychowem trutni z określeniem niezbędnego sprzętu i materiałów.
3. Schemat pięciocioramkowego starteru w transportówce.
4. Tabelę Koszt utworzenia skrzynki do przetrzymywania matki pszczelej.

Wszystkie druki do wypełnienia znajdują się w arkuszu egzaminacyjnym.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenie podlegać będzie 5 rezultatów:

- harmonogram prac związanych z wychowem matek pszczelich,
- harmonogram prac związanych z wychowem trutni,
- schemat pięcioramkowego starteru w transportówce,
- wykaz sprzętu i materiałów potrzebnych pszczelarzowi w pasiece i do wychowu matek pszczelich i trutni (zapisany w harmonogramach),
- koszt utworzenia skrzynki do przetrzymywania matki pszczelej.

Założenia do obliczenia kosztu utworzenia skrzynki do przetrzymywania matki pszczelej

Wyszczególnienie	Parametry techniczno-eksploatacyjne/uwagi/niezbędna ilość	Cena za 1 kg zł
ciasto miodowo-cukrowe	50 g	30,00
plaster/węza*	fragment o wymiarach 5x5 cm	40,00
pszczoły	250 szt.	60,00

* 1 kg węży to 10 arkuszy; z jednego arkusza węży można wyciąć 27 kwadratów o boku 5 cm

Harmonogram prac związanych z wychowem matek pszczelich
(z określeniem niezbędnego sprzętu i materiałów)

Lp.	Termin/warunki wykonania zabiegu	Zabieg	Wykaz potrzebnego sprzętu/materiałów

Harmonogram prac związanych z wychowem trutni
(z określeniem niezbędnego sprzętu i materiałów)

Lp.	Termin/warunki wykonania zabiegu	Zabieg	Wykaz potrzebnego sprzętu/materiałów

Schemat pięcioramkowego starteru w transportówce

Koszt utworzenia skrzynki do przetrzymywania matki pszczelej

Wyszczególnienie	Zapotrzebowanie/ilość	Cena za 1 kg zł	Wartość zł
ciasto miodowo-cukrowe			
plaster/węza			
pszczoty			
razem koszty			

Miejsce na wykonanie obliczeń (nie podlega ocenie)