

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie produkcji rolniczej**

Oznaczenie kwalifikacji: **R.03**

Numer zadania: **01**

*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Miejsce na naklejkę  
z numerem PESEL i z kodem  
ośrodka

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego\*

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

**R.03-01-14.05**

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**  
**Rok 2014**  
**CZĘŚĆ PRAKTYCZNA**

Układ graficzny © CKE 2013

**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\*,
  - symbol cyfrowy zawodu,
  - oznaczenie kwalifikacji,
  - numer zadania,
  - numer stanowiska.
3. KARTĘ OCENY przekaz zespołowi nadzorującemu część praktyczną egzaminu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 4 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego część praktyczną egzaminu.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
10. 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

Wykonaj obsługę codzienną ciągnika i połącz go z siewnikiem. Wyniki obsługi ciągnika zapisz w *Karcie wykonania obsługi codziennej ciągnika*. Przygotuj siewnik do wysiewu pszenicy w ilości 200 kg/ha i wykonaj próbę wysiewu. Do wykonania próby wykorzystaj dane odczytane z tabeli wysiewu siewnika. Podczas próby uwzględnij 5% poślizg kół siewnika. Gotowość do wykonania próby wysiewu siewnika zgłoś przez podniesienie ręki. Po uzyskaniu zgody przeprowadź próbę. Uzyskane wyniki zapisz w tabeli *Wyniki próby wysiewu*. „Wysiane” nasiona pozostaw w pojemniku, w którym były ważone.

Zadanie wykonaj na wskazanym, w pełni wyposażonym stanowisku.

Przygotowany ciągnik z siewnikiem oraz wysiane podczas próby ziarno pozostaw na stanowisku egzaminacyjnym. Używane narzędzia i sprzęt odłóż w miejsce skąd je pobrano, posprzątaj stanowisko.

**Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.**

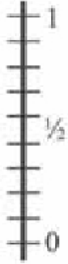
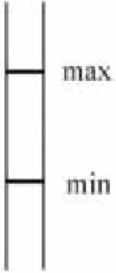

**Ocenię podlegać będą 3 rezultaty:**

- wypełniona *Karta wykonania obsługi codziennej ciągnika*,
- siewnik przygotowany do próby wysiewu,
- wypełniona tabela *Wyniki próby wysiewu*

oraz

przebieg obsługi codziennej ciągnika i przygotowania siewnika do pracy.

## Karta wykonania obsługi codziennej ciągnika

Lp.	Wykonana czynność podczas obsługi	Stwierdzony poziom (zaznaczyć znakiem X)	Podjęte działania w przypadku niezgodności z instrukcją obsługi	Potwierdzenie przez egzaminatora (wpisać TAK lub NIE)
1.	Sprawdzenie poziomu paliwa w zbiorniku			
2.	Sprawdzenie poziomu oleju w silniku			
3.	Sprawdzenie poziomu cieczy chłodzącej			
4.	Sprawdzenie ciśnienia w ogumieniu	<p><i>wpisać wartość ciśnienia</i></p> <p>Koła przednie: .....</p> <p>Koła tylne: .....</p>		

**Wyniki próby wysiewu**

<b>Lp.</b>	<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Wynik</b>
1.	Norma wysiewu pszenicy	200 kg/ha
2.	Liczba obrotów korby (koła) podczas próby wysiewu	.....
3.	Uzyskana masa nasion podczas próby wysiewu	.....
4.	Masa nasion uwzględniająca 5% rezerwy na poślizg kół siewnika	.....
5.	Obliczona dawka wysiewu na 1 ha	.....
6.	Wnioski po przeprowadzonej próbie (wpisać np.: siewnik jest ustawiony prawidłowo, należy zmienić ustawienia skrzyni i ponownie wykonać próbę)	

