

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2016
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie czynności pomocniczych z zakresu realizacji zadań inspekcji weterynaryjnej**
Oznaczenie arkusza: **R.11-01-16.08**
Oznaczenie kwalifikacji: **R.11**
Numer zadania: **01**

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

Numer stanowiska									

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1: Tabela 1

Wypisane środki ochrony osobistej:

1	Jednorazowy kombinezon ochronny								
2	Maseczka ochronna								
3	Okulary ochronne								
4	Gumowe rękawice								
5	Obuwie ochronne lub ochraniacze na obuwie								

Wpisany sprzęt:

6	Opryskiwacz								
7	Waga, szalka Petriego do ważenia preparatu								

Wpisany preparat odkażający:

8	Virkon S								
---	----------	--	--	--	--	--	--	--	--

Numer
stanowiska

Rezultat 2: Protokół odkażania ostatecznego

1	Skreślony we wszystkich miejscach wyraz „oczyszczanie”, pozostawiony nieskreślony wyraz „odkażanie”						
2	Wpisana data egzaminu, jako data sporządzenia protokołu i wykonania odkażania						
3	Wpisany numer siedziby stada: PL234432123013						
4	Wpisana przyczyna jako choroba będąca powodem odkażania						
5	Zaznaczone wykonanie odkażania ostatecznego						
6	Wpisano, że odkażanie przeprowadzono przez użycie oprysku lub oprysku i szorowania						
7	Wpisane, że odkażenie przeprowadzono przy użyciu Virkonu S jako produktu biobójczego						
8	W odkażanych sprzętach wymieniono znajdujące się na danym stanowisku odkażania trzy przedmioty (np. wiadro, łopata widły)						

Przebieg 1: Przygotowanie roztworu roboczego środka odkażającego i wykonania dezynfekcji

1	Zdający założył strój ochronny (rękawice, kombinezon, okulary, maseczka)						
2	Zdający odmierzył przynajmniej 1 l wody						
3	Zdający odważył proporcjonalną do ilości wody ilość preparatu. (10 g preparatu na 1 l wody)						
4	Zdający wsypał odważoną porcję Virkonu S do wody i całość wymieszał						
5	Zdający wlał roztwór roboczy do opryskiwacza lub przygotował w opryskiwaczu						

Numer stanowiska							

Przebieg 2: Wykonanie dezynfekcji							
1	Zdający wytworzył ciśnienie w opryskiwaczu						
2	Zdający wykonał oprysk całej zaznaczonej powierzchni ściany						
3	Zdający wykonał oprysk całej zaznaczonej powierzchni podłogi						
4	Zdający opryskał/szorowanie trzech przedmiotów (np. wiadra, łopaty, widel)						
5	Zdający zużył roztwór roboczy w ilości przynajmniej 900 ml (<i>aby nie zalać pomieszczenia można po opryskaniu całej wyznaczonej powierzchni nakazać zakończenie opryskiwania i spytać zdającego ile minimalnie powinien zużyć roztworu</i>).						
6	Zdający prowadził oprysk tak, aby z opryskiwacza wydobywała się grubsza mgiełka (kryterium nie zaliczyć, jeżeli z dyszy opryskiwacza wydobywa się strumień cieczy)						
7	Zdający pozostawił zamknięty pojemnik z preparatem odkażającym						
8	Zdający pozostawił uporządkowane stanowisko, brudny sprzęt przeznaczył do mycia						
9	Zdający wyrzucił sprzęt jednorazowy do odpowiedniego pojemnika (kosza) na materiały przeznaczone do utylizacji						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis