

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE  
Rok 2024  
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie czynności pomocniczych w zakresie usług weterynaryjnych oraz kontroli i nadzoru weterynaryjnego**

Oznaczenie arkusza: **RL.11-01-24.01-SG**

Symbol kwalifikacji: **RL.11**

Numer zadania: **01**

Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2017**

*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


**Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny**Egzaminator wpisuje **T**,  
jeżeli zdający spełnił  
kryterium albo **N**, jeżeli  
nie spełnił**Rezultat 1: Rozpoznane narzędzia sekcyjne**

1	1 od góry przy pęseta anatomiczna wpisał (8)						
2	2 od góry przy piła sekcyjna ręczna wpisał (6)						
3	3 od góry przy nożyczki sekcyjne proste, jedno ostrze zakończone bulwą wpisał (5)						
4	4 od góry przy nóż sekcyjny, typ Langenbeck wpisał (1)						
5	5 od góry przy młotek/toporek wpisał (2)						
6	6 od góry przy nożyce kostne wpisał (4)						
7	7 od góry przy młotek sekcyjny z hakowym uchwytem wpisał (3)						
8	8 od góry przy dłuto proste wpisał (7)						

**Rezultat 2: Tabela 1: Wykaz środków ochrony indywidualnej stosowanych podczas sekcji**

1	Wpisano: kombinezon ochronny lub fartuch ochronny lub odzież ochronna						
2	Wpisano: fartuch gumowy						
3	Wpisano: maska ochronna						
4	Wpisano: rękawice jednorazowe lub rękawice gumowe						
5	Wpisano: nakrycie głowy						
6	Wpisano: okulary ochronne lub gogle lub przyłbica						
7	Wpisano: buty ochronne lub buty gumowe lub ochraniacze na buty						

Numer  
stanowiska


**Rezultat 3: Pismo przewodnie do pobranych próbek**

1	Wpisano: Wólka Dolna oraz data egzaminu					
2	Wpisano adres PLW: ul.Piękna 6, 09-402 Płock, tel. (024) 632 60 70					
3	Wpisano adres PIW w Puławach: ul. Aleja Partyzantów 29 24-110 Puławy tel. (081) 889 30 00					
4	Wpisano dane posiadacza zwierzęcia: Stanisław Kowalski Wólka Dolna 25 09-400 Bielany					
5	Wpisano w pkt.2: bydło mleczne					
6	Wpisano w pkt. 2: nr identyfikacyjny zwierzęcia PL 005835987623					
7	Wpisano w pkt. 5: bruceloza					
8	Wpisano w pkt. 7: mikrobiologiczny lub bakteriologiczny lub Brucella lub pałeczka brucelozy					
9	Wpisano w pkt. 8: 60 sztuk					

**Rezultat 4: Sposób sporządzania roztworu preparatu Virkon S**

1	Wpisano rodzaj dezynfekcji: dezynfekcja powierzchni w ognisku choroby zakaźnej					
2	Wpisano wielkość powierzchni: 25 m <sup>2</sup>					
3	Wpisano ilość roztworu na m <sup>2</sup> : 300 ml					
4	Wpisano ilość roztworu na daną powierzchnię: 7500 ml lub 7,5 l					
5	Wpisano stężenie preparatu: 2%					
6	Wpisano ilość wody na daną powierzchnię: 7500 ml lub 7,5 l					
7	Wpisano ilość gram preparatu na daną powierzchnię: 150 g					

Numer  
stanowiska


**Przebieg 1: Przygotowanie próbek do wysłania do laboratorium diagnostycznego**

Zdający:

1	okleił przykrycie pojemnika z próbką taśmą wodoodporną						
2	odkaził pojemnik preparatem biobójczym						
3	opłukał pojemnik wodą i osuszył						
4	wypełnił etykietę na pudełku z próbką wpisując odpowiednio: "krowa, PL 005835987623, wycinki ściany macicy lub ściana macicy, data egzaminu, Wólka Dolna, Stanisław Kowalski zam -Wólka Dolna 25 09-400 Bielany "						
5	umieścił pojemnik w kartonie/pudełku						
6	karton z próbką umieścił w lodówce						
7	do lodówki włożył wkład chłodzący						
8	na lodówce umieścił kartkę adresową						
9	wypełnił miejsca: adresat "Zakład Higieny Weterynaryjnej 24-110 Puławy ul. Aleja Partyzantów 29 tel. (081) 889 30 00 " i nadawca "Powiatowy Lekarz Weterynarii 09-402 Płock ul. Piękna 6 tel. (024) 632 60 70"						
10	umieścił uwagę: materiał zakaźny, nie otwierać podczas transportu						

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*