

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2024

ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie czynności pomocniczych z zakresu usług weterynaryjnych**
 Oznaczenie arkusza: **R.10-01-24.06-SG**
 Symbol kwalifikacji: **R.10**
 Numer zadania: **01**
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2012**

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 ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1. Dokument 1. Przyporządkowane do opisu zdjęcie obrazujące opisany osad moczu**

1	Lp. 1 - liczba elementów: kryształy szczawianu wapnia - wpisane 1							
2	Lp. 2 - liczba elementów: leukocyty - wpisane 2							
3	Lp. 2 - liczba elementów: kryształy szczawianu wapnia - wpisane 5							
4	Lp. 2 - liczba elementów: wałeczki woskowe - wpisane 1							
5	Lp. 3 - liczba elementów: erytrocyty wyługowane - wpisane 1							
6	Lp. 4 - liczba elementów: komórki nabłonka - wpisane 1							
7	Lp. 4 - liczba elementów: leukocyty - wpisane 3							
8	Lp. 4 - liczba elementów: erytrocyty świeże - wpisane 1							

Rezultat 2. Dokument 1. Wpisana liczba elementów w oparciu o przyporządkowane zdjęcie obrazujące osad moczu

1	opis osadu moczu 1 - odpowiadające opisowi moczu zdjęcie - wpisane D							
2	opis osadu moczu 2 - odpowiadające opisowi moczu zdjęcie - wpisane B							
3	opis osadu moczu 3 - odpowiadające opisowi moczu zdjęcie - wpisane A							
4	opis osadu moczu 4 - odpowiadające opisowi moczu zdjęcie - wpisane C							

Numer
stanowiska

Przebieg 1. Odwirowanie próbki moczu

Zdający:

1	założył fartuch fizeelinowy						
2	założył rękawiczki jednorazowe						
3	wybrał probówkę kalibrowaną do badania moczu						
4	objętość moczu w probówce sięga do kreski						
5	umieścił probówkę w wirówce						
6	ustawił czas wirowania na 5 minut						
7	ustawił prędkość wirowania na 2000 obrotów na minutę						

Przebieg 2. Przygotowanie preparatu z osadu moczu do oceny pod mikroskopem

Zdający:

1	przykrył preparat szkiełkiem nakrywkowym						
2	ustawił okular: 10 ´						
3	ustawił obraz pod mikroskopem						
4	na stanowisku pozostawił zużytą pipetę Paustera						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis