

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2024
ZASADY OCENIANIA**

**Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie weterynaryjnych czynności pomocniczych**
Oznaczenie arkusza: **ROL.12-01-24.01-SG**
Symbol kwalifikacji: **ROL.12**
Numer zadania: **01**
Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2019**

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, przełącz 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: Tabela. Parametry oceniane w badaniu moczu

| | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Lp. 1 zaznaczono wyłącznie: badanie chemiczne | | | | | | |
| 2 | Lp. 2 zaznaczono wyłącznie: badanie fizyczne | | | | | | |
| 3 | Lp. 3 zaznaczono wyłącznie: badanie osadu moczu | | | | | | |
| 4 | Lp. 4 zaznaczono wyłącznie: badanie osadu moczu | | | | | | |
| 5 | Lp. 5 zaznaczono wyłącznie: badanie chemiczne | | | | | | |
| 6 | Lp. 6 zaznaczono wyłącznie: badanie chemiczne | | | | | | |
| 7 | Lp. 7 zaznaczono wyłącznie: badanie osadu moczu | | | | | | |
| 8 | Lp. 8 zaznaczono wyłącznie: badanie fizyczne | | | | | | |
| 9 | Lp. 9 zaznaczono wyłącznie: badanie osadu moczu | | | | | | |
| 10 | Lp. 10 zaznaczono wyłącznie: badanie chemiczne | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Rezultat 2: Tabela. Materiały i narzędzia wykorzystywane w badaniu mikroskopowym i bakteriologicznym moczu

| | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Lp. 1 w kolumnie nazwa wpisano: płytką z podłożem lub płytką z agarem lub agar lub podłoże do badań bakteriologicznych | | | | | | |
| 2 | Lp. 1 w kolumnie wykorzystywane materiały i narzędzia wpisano: badanie bakteriologiczne | | | | | | |
| 3 | Lp. 2 w kolumnie nazwa wpisano: szkiełko podstawowe | | | | | | |
| 4 | Lp. 2 w kolumnie wykorzystywane materiały i narzędzia wpisano: badanie mikroskopowe | | | | | | |
| 5 | Lp. 3 w kolumnie nazwa wpisano: probówka wirówkowa | | | | | | |
| 6 | Lp. 3 w kolumnie wykorzystywane materiały i narzędzia wpisano: badanie mikroskopowe | | | | | | |
| 7 | Lp. 4 w kolumnie nazwa wpisano: paski do badania moczu | | | | | | |
| 8 | Lp. 4 w kolumnie wykorzystywane materiały i narzędzia wpisano: "-" | | | | | | |
| 9 | Lp. 5 w kolumnie nazwa wpisano: cylinder miarowy | | | | | | |
| 10 | Lp. 5 w kolumnie wykorzystywane materiały i narzędzia wpisano: "-" | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Przebieg 1: Badanie biochemiczne moczu za pomocą zestawu pasek diagnostycznych*Uwaga: Zdający zgłasza gotowość do wykonania zadania przez podniesienie ręki***Zdający:**

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | założył fartuch flizelinowy | | | | | | |
| 2 | założył rękawiczki jednorazowe | | | | | | |
| 3 | wyjął pasek diagnostyczny z opakowania zbiorczego nie dotykając pól testowych | | | | | | |
| 4 | zanurzył pasek w pojemniku z moczem, tak aby wszystkie pola testowe zostały zwilżone moczem | | | | | | |
| 5 | podczas zanurzania nie mieszał paskiem, tak aby odczynniki z przylegających do siebie pól na pasku nie mieszały się | | | | | | |
| 6 | wyjął pasek z pojemnika z moczem i usunął nadmiar moczu z paska delikatnie dotykając dłuższym bokiem paska o ręcznik papierowy lub ligninę | | | | | | |
| 7 | nastawił minutnik | | | | | | |
| 8 | minutnik nastawił na 1 minutę | | | | | | |
| 9 | przyłożył pasek diagnostyczny do pola barwnego na opakowaniu, tak aby wszystkie pola się pokrywały | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Przebieg 2: Odwirowania próbki moczu w celu przygotowania osadu*Uwaga: Zdający zgłasza gotowość do wykonania zadania przez podniesienie ręki***Zdający:**

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | wybrał probówkę stożkową | | | | | | |
| 2 | wybrał pipetę Pasteura | | | | | | |
| 3 | wlał mocz do probówki | | | | | | |
| 4 | wlał 5 ml moczu | | | | | | |
| 5 | umieścił probówkę w wirówce | | | | | | |
| 6 | nastawił parametry wirowania - czas i prędkość | | | | | | |
| 7 | nastawił prędkość wirowania na 400G (1500 obrotów/minutę) | | | | | | |
| 8 | nastawił czas wirowania na 5 minut | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Przebieg 3: Badanie moczu refraktometrem

Uwaga: Zdający zgłasza gotowość do wykonania zadania przez podniesienie ręki

Zdający:

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | otworzył pokrywę pryzmatu refraktometru | | | | | | |
| 2 | umieścił dwie krople moczu na pryzmacie | | | | | | |
| 3 | umieścił krople moczu za pomocą pipetki | | | | | | |
| 4 | zamknął pokrywę pryzmatu | | | | | | |
| 5 | lekko docisnął pokrywę pryzmatu, tak że mocz wypełnił całą powierzchnię pryzmatu, bez pęcherzyków powietrza | | | | | | |
| 6 | odczekał 30 sekund zanim odczytał wynik | | | | | | |
| 7 | spojrzał przez wizjer w celu odczytania wyniku | | | | | | |
| 8 | patrząc przez wizjer skierował refraktometr w kierunku źródła światła | | | | | | |

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis