

Nazwa kwalifikacji: **Organizacja chowu i hodowli koni**  
Symbol kwalifikacji: **ROL.06**  
Numer zadania: **01**  
Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego\*

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

Miejsce na naklejkę z numerem  
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **180** minut.

ROL.06-01-25.01-SG

## EGZAMIN ZAWODOWY

Rok 2025

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA**  
**2019**

### 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\*,
  - oznaczenie kwalifikacji,
  - numer zadania,
  - numer stanowiska.
3. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 8 stron i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
4. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
5. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
6. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
7. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw arkusz egzaminacyjny z rezultatami oraz KARTĘ OCENY na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
8. 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

Zaznacz na Diagramie 1. *Opis graficzny konia* - wicherki, odmiany na głowie i kończynach na podstawie opisu słownego. Użyj tylko czarnego długopisu jakim dysponujesz na egzaminie.

Uzupełnij Tabelę 1. Kolory długopisów używane do wypełniania diagramu konia.

Wpisz w Tabelę 2. *Podstawowe pomiary ciała konia*, przyrządy do ich wykonania oraz przykładowe wartości pomiarów ciała dla konia rasy polski koń sportowy. Narysuj linią ciągłą miejsca pomiarów i oznacz je cyframi 1, 3. – Rysunek 1.

Wpisz czynności wykonywane u nowonarodzonego źrebięcia, które powinien wykonać hodowca koni w dniu porodu – Tabela 3a.

Wypełnij Tabelę 3b korzystając z Wykazu 1. *Czynności wykonywane przy koniach*. Wybierz 6 czynności, które hodowca koni powinien wykonać/nauczyć sysaka pod matką do 6 miesiąca życia. Należy wpisać zarówno obowiązki związane z prowadzeniem dokumentacji, wychowem źrebaka i profilaktyką zdrowia. Nie należy wpisywać czynności związanych z żywieniem i wypasem koni na pastwisku.

Uzupełnij schemat produkcji siana na podstawie Wykazu 2. *Czynności wykonywane przy produkcji siana*. Siano będzie produkowane przez 4 – 5 dni, metodą suszenia na pokosach i prasowane w dużych balotach prasą rolującą.

Rozpoznaj rasy i maści koni, na podstawie zamieszczonych ilustracji. Pełne nazwy ras i maści koni wpisz do Tabeli 4. Ilustracje przedstawiają konie ras, dla których prowadzone są księgi stadne w Polsce.

### **Wykaz 1. Czynności wykonywane przy koniach**

*UWAGA. Wykaz dotyczy tylko czynności, które należy wpisać do Tabeli 3 w części b.*

- zgłoszenie urodzenia konia do rejestru prowadzonego przez ARiMR/PZHK
- przyuczanie do pracy w zaprzęgu w parze z doświadczonym koniem
- szczepienie profilaktyczne przeciwko grypie
- nauka zakładania ogłowia wędzidłowego
- nauka chodzenia w ręku przy człowieku
- nauka stania przy czyszczeniu sierści
- nauka oddawania nasienia na fantom
- zakładanie i noszenie kantara
- nauka pracy na wypinaczach
- zajeżdżanie pod siodłem
- nauka stania na uwięzi
- odrobaczanie żrebaka
- nauka podawania nóg
- inseminacja klaczy
- zażrebianie klaczy
- nauka lonżowania
- strzyżenie sierści
- diagnoza ciąży
- diagnoza rui
- podkuwanie

### **Wykaz 2. Czynności wykonywane przy produkcji siana**

- zgrabianie na wały
- przetrząsanie x 3
- magazynowanie
- zbiór i transport
- roztrząsanie
- prasowanie
- koszenie

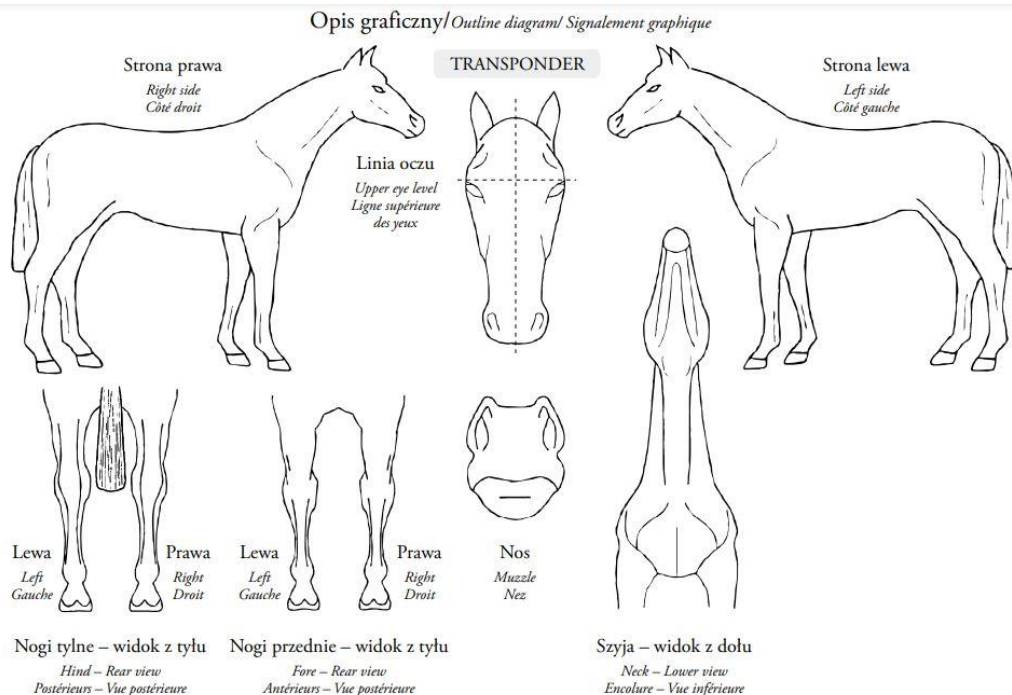
**Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.**

**Ocenie podlegać będzie 5 rezultatów:**

- opis graficzny konia,
- podstawowe pomiary ciała konia,
- czynności hodowcy koni związane z wychowem sysaka,
- schemat produkcji siana,
- rasy i maści koni.

## Diagram 1. Opis graficzny konia

Zaznacz symbolami opis graficzny konia wg przedstawionego opisu słownego. Wszystkie elementy opisu graficznego zaznacz czarnym długopisem dostępnym na egzaminie.



Niepowtarzalny dożywotni numer **616 009 59 00001 15**

Kod transpondera **0987654321**

Nazwa: **Mercury**

Rasa: **sp**

Data urodzenia: **1.04.2015r.**

Gatunek: **koń**

Płeć: **wałach**

Maść: **gn**

### Opis słowny

Głowa: strz., wicch. pow. linii oczu na l. od linii środk., wicch. pon. linii oczu na pr. od linii środk.

Szyja: obustr. wicch, w 1/2 grz. sz.,

Nogi:

L.P. *nic*

P.P. *1/2 nadp.*

L.T. *nic*

P.T. *1/2 st. pęc.*

Kłoda: *brak*

**Tabela 1.** Kolory długopisów używane do wypełniania diagramu konia

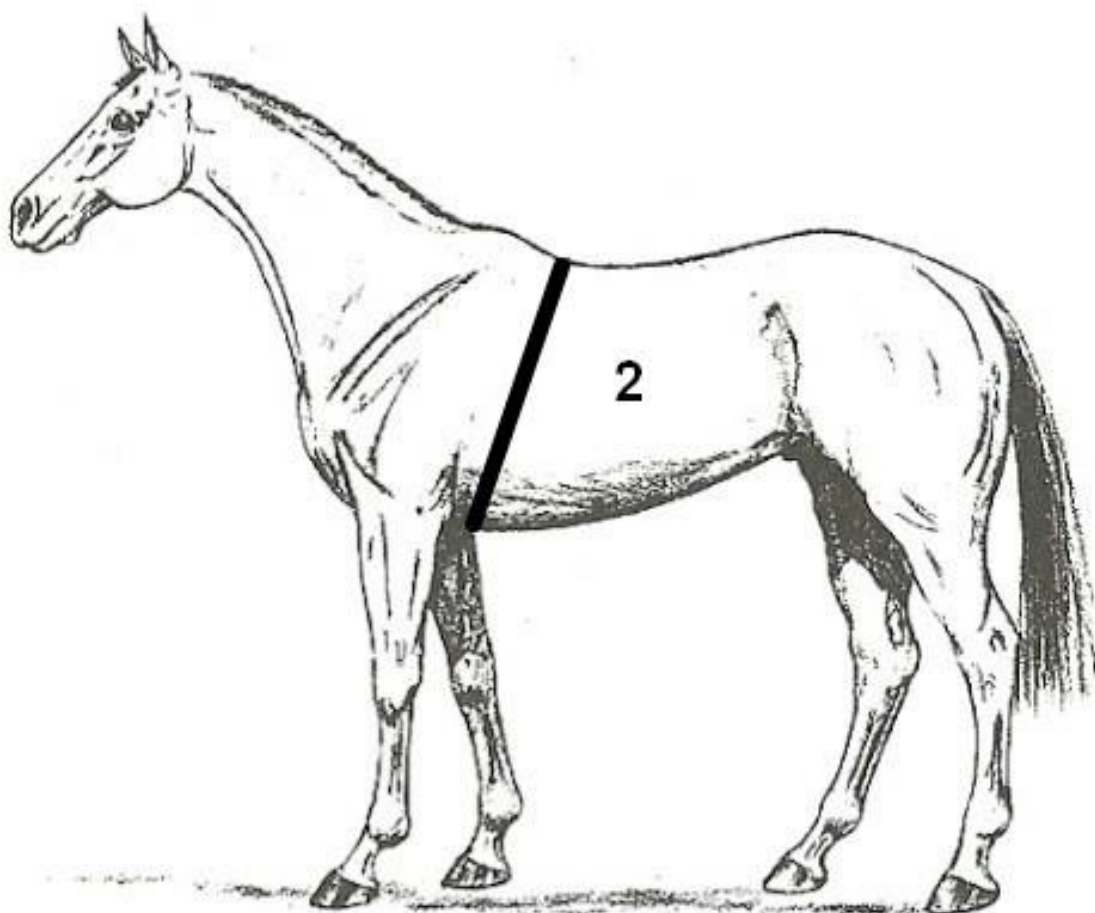
Lp.	Cecha na ciele konia	Kolor długopisu
1	Wicherek	
2	Białe odmiany na głowie	
3	Białe odmiany na kończynach	

Tabela 2. Podstawowe pomiary ciała konia

Lp.	Nazwa pomiaru	Nazwa przyrządu do pomiaru	Przykładowe wartości pomiaru dla konia rasy polski koń sportowy [cm]
1			
2	Obwód klatki piersiowej		
3		Taśma	

Rysunek 1. Podstawowe pomiary ciała konia

Narysuj linią ciągłą miejsca pomiarów i oznacz je cyframi 1, 3.



**Tabela 3. Czynności hodowcy koni związane z wychowem sysaka**

<b>Tabela 3a. Czynności hodowcy koni wykonywane w dniu porodu z nowonarodzonym źrebięciem</b>	
<i>Uwaga. Należy wpisać czynności dotyczące źrebięcia. Poród przebiegł prawidłowo, źrebak zdrowy, oddycha samodzielnie. Punktem wyjścia jest moment leżenia źrebaka po porodzie w pozycji na mostku z wyciągniętymi nogami przednimi</i>	
1a	Sprawdzenie oddechu i ewentualne udrożnienie dróg oddechowych
2a	Sprawdzenie odruchu ssania
3a	
4a	
5a	
6a	Obserwacja wydalania smółki przez źrebię
<b>Tabela 3b. Czynności, które należy wykonać ze źrebakiem w trakcie jego przebywania pod matką do 6-go miesiąca życia</b>	
<i>Wybierz czynności tylko z podanego wykazu</i>	
7b	
8b	
9b	
10b	
11b	
12b	
13b	
14b	Odrobaczenie źrebaka

### SCHEMAT PRODUKCJI SIANA








CZYNNOŚĆ	WYKAZ POTRZEBNYCH MASZYN
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciągnik rolniczy</li> <li>• Kosiarka dyskowa</li> </ul>
	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciągnik rolniczy</li> <li>• Przetrzęsaczo-zgrabiarka</li> </ul>
	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciągnik rolniczy</li> <li>• Przetrzęsaczo-zgrabiarka</li> </ul>
	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciągnik rolniczy</li> <li>• Przetrzęsaczo-zgrabiarka</li> </ul>
	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciągnik rolniczy</li> <li>• Prasa rolująca (zwijająca)</li> </ul>
	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciągnik rolniczy</li> <li>• Ładowacz czołowy</li> <li>• Przyczepa transportowa</li> </ul>
	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciągnik rolniczy</li> <li>• Ładowacz czołowy</li> </ul>

Tabela 4. Rasy i maści koni

Lp.	Ilustracja	Pełna nazwa rasy konia	Maść konia
1			
2			
3			
4			
5			

[www.EgzaminZawodowy.info](https://www.EgzaminZawodowy.info)