

Nazwa kwalifikacji: **Organizowanie chowu i hodowli koni**
Oznaczenie kwalifikacji: **R.19**
Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

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

R.19-01-19.01

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2019
CZEŚĆ PRAKTYCZNA

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 11 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 **KARTEŃ 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

Na podstawie rysunków zamieszczonych w arkuszu egzaminacyjnym rozpoznaj odmiany na głowie i na kończynach u koni i zapisz ich nazwy w Tabeli 1.

Korzystając z rysunków zamieszczonych w arkuszu egzaminacyjnym, rozpoznaj maści koni i zapisz ich nazwy w Tabeli 2.

Na podstawie rysunku przedstawiającego części ciała konia, nazwij części ciała konia oznaczone na rysunku kolejnymi cyframi. Rozpoznane nazwy części ciała konia wpisz do Tabeli 3.

Korzystając z danych zamieszczonych w liście ogierów, wybierz jednego ogiera spośród 5 ogierów różnych ras, którym klacz **Warta** powinna zostać pokryta. Celem hodowlanym jest hodowla w czystości rasy.

Wypełnij świadectwo pokrycia klaczy **Warta** wybranym ogierem. Klacz **Warta** będzie kryta w czasie drugiej rui po porodzie. Klacz wyżrebiła się 1.04.2018 r.

Druk świadectwa oraz dane do wypełnienia druku znajdują się w arkuszu egzaminacyjnym.

Przyjmując, że:

- dzienne zapotrzebowanie na energię dla jednego konia wynosi 120 MJ ES, które pokrywane jest w 30% przez paszę treściwą „Strong Horse” o wartości pokarmowej 10 MJ ES/kg,
- dzienna dawka pokarmowa jest niezmienna przez 365 dni w roku,
- worek paszy „Strong Horse” o wadze 20 kg kosztuje 50,00 zł

oblicz:

- dzienne zapotrzebowanie na energię dla 1 konia przypadającą na paszę treściwą w MJ ES,
- dzienną dawkę paszy treściwej dla 1 konia w kg,
- roczne zapotrzebowanie na paszę treściwą dla 1 konia w kg,
- roczne zapotrzebowanie na paszę treściwą dla stada 15 koni w kg,
- liczbę worków paszy treściwej dla stada 15 koni na 1 dzień,
- liczbę worków paszy treściwej dla stada 15 koni na 1 tydzień,
- liczbę worków paszy treściwej dla stada 15 koni na 4 tygodnie
- liczbę worków paszy treściwej dla stada 15 koni na 1 rok,
- miesięczny (4 tygodnie) koszt zakupu paszy treściwej dla całego stada – 15 koni w zł,
- roczny koszt zakupu paszy treściwej dla całego stada w zł.

Wyniki obliczeń zapisz w Tabeli 4.

Lista ogierów różnych ras dostępnych do krycia dla klaczy Warta**Ogier 1: Dniepr 100 G Łd**

Nr paszportu: 616009520123407

Rasa: sp

Maść: gn

Rok urodzenia: 2007

Miejsce stacjonowania: Dnieprowo

Bonitacja: 83 pkt.

Wymiary: 168-190-22 cm

Właściciel punktu kopulacyjnego: Jan Dnieprowski

Drwal	Lik
	Dratwa
Dobrawa	Zefir
	Dwórka

Ogier 2: Dunaj 101 Mz

Nr paszportu: 616006590123406

Rasa: m

Maść: siwy

Rok urodzenia: 2006

Miejsce stacjonowania: Dunajewo

Bonitacja: 80 pkt.

Wymiary: 159-180-19,5 cm

Właściciel punktu kopulacyjnego Jan Dunajewski

Fakir	Okop
	Forsycja
Drwęca	Hejnał
	Drawa

Ogier 3: San 102 fryz Sz

Nr paszportu: 616013640123410

Rasa: fryz

Maść: gn.

Rok urodzenia: 2010

Miejsce stacjonowania: Sanowo

Bonitacja: 81 pkt.

Wymiary: 165-195-23 cm

Właściciel punktu kopulacyjnego: Jan Sanowski

Fox	Koper
	Fiolka
Słomka	Zew
	Słoma

Ogier 4: Nogat 103 G Wł

Nr paszportu: 616008670123411

Rasa: śl

Maść: sk.gn.

Rok urodzenia: 2011

Miejsce stacjonowania: Nogatowo

Bonitacja: 78 pkt

Wymiary: 165-200-24 cm

Właściciel punktu kopulacyjnego: Jan Nogatowski

Jawor	Rycerz
	Jutrznia
Nitka	Jowisz
	Natasza

Ogier 5: Rudnik 104 G Ol

Nr paszportu: 616010510123412

Rasa: z

Maść: siwa

Rok urodzenia: 2012

Miejsce stacjonowania: Rudnikowo

Bonitacja: 80 pkt

Wymiary: 165-220 26 cm

Właściciel punktu kopulacyjnego: Jan Rudnikowski

Łobuz	Eryk
	Ława
Róża	Grom
	Rolka

Dane niezbędne do wypełnienia druku świadectwa pokrycia klaczyWłaściciel i hodowca klaczy **Warta**: Jan Wartowski, pesel 63041212354,

Adres: Grabowiec 13; Stoczek 07-104, powiat węgrowski, województwo mazowieckie,

Klacz Warta 616008664321012

Rasa: śl

Data urodzenia: 09.04.2012 r.

Maść i odmiany: gn, gw strz, lp. ½ nadp, pt. pięć.

Ojciec: Tybr (Tamiza – Jenisej)

Matka: Wisła (Wołga – Jangcy).

Klacz wyźrebiła się 1.04.2018 r.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.**Ocenie podlegać będzie 5 rezultatów:**

- odmiany na głowie i na kończynach u koni – Tabela 1.,
- maści koni – Tabela 2.,
- nazwy części ciała konia – Tabela 3.,
- świadectwo pokrycia klaczy,
- ilość i koszt zakupu paszy treściwej – Tabela 4.

Tabela 1. Odmiany na głowie i na kończynach u koni





















Lp.	Rysunek odmiany	Nazwa odmiany	Lp.	Rysunek odmiany	Nazwa odmiany
1.			6.		
2.			7.		
3.			8.		
4.			9.		
5.			10.		

Tabela 2. Maści koni

Lp.	Rysunek umaszczenia konia	Nazwa maści
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

Lp.	Rysunek umaszczenia konia	Nazwa maści
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

Części ciała konia

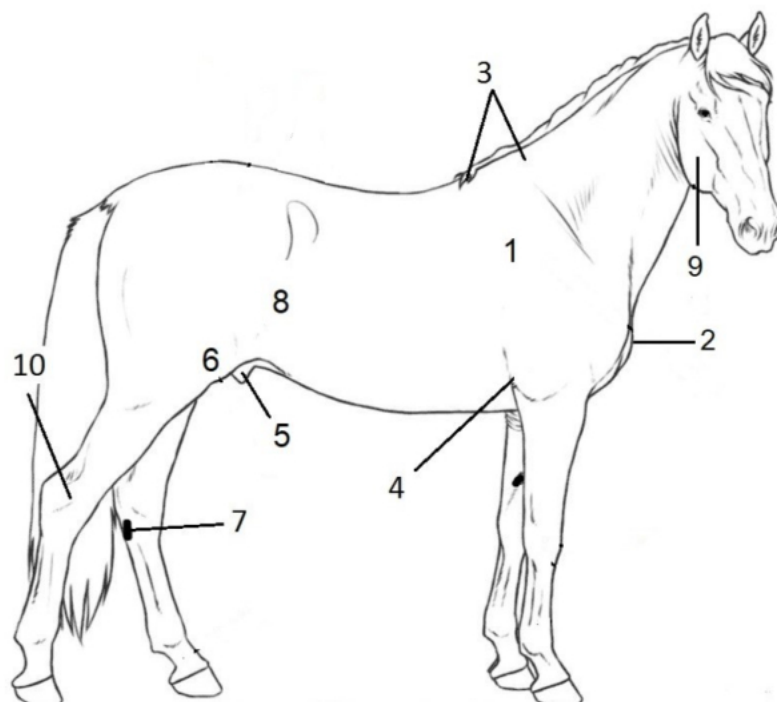


Tabela 3. Nazwy części ciała konia

Nr	Nazwa części ciała konia
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	

Świadcstwo pokrycia klaczy (druk do wypełnienia)

Dn. r.
Punkt kopulacyjny
w

ŚWIADECTWO POKRYCIA KLACZY Nr 01234

Ogier
(nr identyfikacyjny i nr wpisu
w księdze hodowlanej lub rejestrze)

pokrył klacz
(nr identyfikacyjny i nr wpisu
w księdze hodowlanej lub rejestrze)

.....
(nazwa)
Rasa urodz.

Maści i odmiany

.....
Rodowód klaczy:

Ojciec
(nazwa)

Matka
(nazwa)

Daty skoków. 1)
2) 3) 4)

.....
(imię i nazwisko właściciela)
.....
(adres)

Podmiot prowadzący punkt kopulacyjny

.....
(czytelny podpis)

Część przeznaczona dla prowadzącego
księgę stadną lub rejestr.

Dn. r.
Punkt kopulacyjny w

ŚWIADECTWO POKRYCIA KLACZY Nr 01234

Ogier
(nr identyfikacyjny i nr wpisu w księdze hodowlanej lub rejestrze)

nazwa rasy

Pokrył klacz
(nr identyfikacyjny i nr wpisu w księdze hodowlanej lub rejestrze)

nazwa rasy

urodz. r. , maść i odmiany

R o d o w ó d k l a c z y :

M.	O.		
M.M.	O.M.	M.O.	O.O.

Daty skoków 1) 2) 3) 4)

Właściciel klaczy
(imię i nazwisko)

Adres
(miejscowość, gmina, poczta)

Podmiot prowadzący punkt kopulacyjny

.....
(czytelny podpis)

Część przeznaczona dla właściciela klaczy

Tabela 4. Ilość i koszt zakupu paszy treściwej

Lp.	Ilość i koszt zakupu paszy treściwej	Wyniki obliczeń
1.	Dzienne zapotrzebowanie na energię dla 1 konia przypadającą na paszę treściwą w MJ ES	
2.	Dzienna dawka paszy treściwej dla 1 konia w kg	
3.	Roczne zapotrzebowanie na paszę treściwą dla 1 konia w kg	
4.	Roczne zapotrzebowanie na paszę treściwą dla stada 15 koni w kg	
5.	Liczba worków paszy treściwej dla stada 15 koni na 1 dzień	
6.	Liczba worków paszy treściwej dla stada 15 koni na 1 tydzień	
7.	Liczba worków paszy treściwej dla stada 15 koni na 4 tygodnie	
8.	Liczba worków paszy treściwej dla stada 15 koni na 1 rok	
9.	Miesięczny (4 tygodnie) koszt zakupu paszy treściwej dla stada 15 koni w zł	
10.	Roczny koszt zakupu paszy treściwej dla stada 15 koni w zł	

Miejsce na obliczenia (nie podlegają ocenie)