

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

Numer zadania:

01

Kod arkusza:

R.19-01-01_zo

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny <i>dopuszcza się inne sformułowania poprawne merytorycznie</i>
R.1	Rezultat 1: Zgłoszenie koniowatego do rejestru
R.1.1	typ zdarzenia podkreślone: urodzenie
R.1.2	nazwa: Jowisz
R.1.3	data i miejsce urodzenia: 30.03.2018 r. kujawsko - pomorskie, Golub – Dobrzyń 87-400
R.1.4	pleć i maść: ogier, gniada
R.1.5	dane ojca: 616007610046807 Jurlit
R.1.6	dane matki: 616007520025206 Jabłonka
R.1.7	imię i nazwisko, obywatelstwo hodowcy: Jan Nowak, polskie
R.1.8	adres zamieszkania hodowcy: ul. H. Drzymały 5, 87-400 Golub – Dobrzyń
R.1.9	podkreślony sposób odbioru paszportu
R.1.10	data zgłoszenia: od 31.03.2018 do 30.06.2018 r.
R.2	Rezultat 2: Nazwy części ciała konia
	<i>wpisane w tabelę wg numerów:</i>
R.2.1	nr 1: ganasz lub policzek lub kość zuchwowa
R.2.2	nr 2: piers lub klatka piersiowa
R.2.3	nr 3: krąb
R.2.4	nr 4: krzyż lub odcinek krzyżowy
R.2.5	nr 5: guzy kulszowe lub guz kulszowy lub kulsze
R.2.6	nr 6: łędźwie, nerka
R.2.7	nr 7: słabizna
R.2.8	nr 8: staw skokowy
R.2.9	nr 9: staw nadgarstkowy
R.2.10	nr 10: pęcina
R.3	Rezultat 3: Narów lub nalóg konia określony na podstawie objawów
	<i>wpisane w tabelę wg numerów:</i>
R.3.1	nr 1.: nazwa: tykanie
R.3.2	nr 1.: określenie: nalóg
R.3.3	nr 2.: nazwa: kopanie i kąsanie
R.3.4	nr 2.: określenie: narów
R.3.5	nr 3.: nazwa: tkanie
R.3.6	nr 3.: określenie: nalóg
R.3.7	nr 4.: nazwa: odmowa ciągnięcia
R.3.8	nr 4.: określenie: narów
R.3.9	nr 5.: nazwa: płochliwość
R.3.10	nr 5.: określenie: narów
R.4	Rezultat 4: Rośliny łąk i pastwisk rozpoznane na podstawie rysunków
	<i>wpisane:</i>
R.4.1	pod rysunkiem nr 1.: koniczyna czerwona
R.4.2	pod rysunkiem nr 2.: krwawnik pospolity
R.4.3	pod rysunkiem nr 3.: życica trwała
R.4.4	pod rysunkiem nr 4.: kupkówka pospolita
R.4.5	pod rysunkiem nr 5.: tymotka łąkowa
R.4.6	pod rysunkiem nr 6.: lucerna mieszańcowa
R.4.7	w tabeli w kolumnie trawy: tylko gatunki traw
R.4.8	w tabeli w kolumnie rośliny motylkowe: tylko rośliny motylkowe
R.4.9	w tabeli w kolumnie ziola: tylko ziola
R.5	Rezultat 5: Dawka pokarmowa dla klaczy rasy wielkopolskiej o masie ciała 600 kg w pierwszym miesiącu laktacji
	<i>wpisane:</i>
R.5.1	ilość owsa: 4,0 - 8,0 kg
R.5.2	ilość otrąb pszennych: 1,0 - 3,0 kg
R.5.3	ilość siana: 1,0 - 2,0 kg na 100 kg masy ciała, 6,0- 12,0 kg
R.5.4	ilość marchwi: 1,0 - 4,0 kg
R.5.5	wpisane zapotrzebowanie na suchą masę: 14,0 kg lub 13,3 - 14,7 kg
R.5.6	wpisane zapotrzebowanie na ES MJ: 148 lub 140,6 - 155,4 MJ ES
R.5.7	wpisane zapotrzebowanie na BOS: 1290,0 g lub 1161,0 - 1419,0 g
R.5.8	zsumowana ilość suchej masy mieści się pomiędzy 13,3 - 14,7 kg
R.5.9	zsumowana ilość ESMJ mieści się pomiędzy 140,6 - 155,4 MJ ES
R.5.10	zsumowana ilość BOS mieści się pomiędzy 1161,0 - 1419,0 g