

Nazwa  
kwalifikacji:**Organizacja chowu i hodowli koni**Oznaczenie  
kwalifikacji:**RL.19**

Numer zadania:

**01**

Kod arkusza:

**RL.19-01-01\_SG\_zo**

Wersja arkusza:

**zo**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny <i>dopuszcza się inne sformułowania poprawne merytorycznie</i>
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Dawka pokarmowa dla ośmiomiesięcznego odsadka</b>
	<i>zapisano w Tabeli 3.:</i>
R.1.1	zapotrzebowanie: sucha masa w kg <b>5,2</b> , energia strawna w MJ <b>60</b> , białko ogólne strawne w g <b>550</b>
R.1.2	obliczone zapotrzebowanie +/- 5%: sucha masa w kg <b>4,94-5,46</b>
R.1.3	obliczone zapotrzebowanie +/- 5%: energia strawna w MJ <b>57-63</b>
R.1.4	obliczone zapotrzebowanie +/- 5%: białko ogólne strawne w g <b>522,5-577,5</b>
R.1.5	ilość owsa w kg: <b>0,5-2,0</b>
R.1.6	ilość mieszanki uzupełniającej dla źrebiąt w kg: <b>0,5-2,0</b>
R.1.7	ilość siana łąkowego w kg: <b>2,8-5,0</b>
R.1.8	w pozycji razem sucha masa w kg: <b>4,94-5,46</b>
R.1.9	w pozycji razem energia strawna w MJ: <b>57-63</b>
R.1.10	w pozycji razem białko ogólne strawne w g: <b>522,5-577,5</b>
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Nazwy odmian u koni</b>
	<i>zapisano w Tabeli 4.:</i>
R.2.1	nr 1: <b>strzałka</b>
R.2.2	nr 2: <b>wąska lysina</b>
R.2.3	nr 3: <b>lysina</b>
R.2.4	nr 4: <b>kwiatek</b>
R.2.5	nr 5: <b>gwiazdka</b>
R.2.6	nr 6: <b>1/2 nadgarstka</b> lub <b>1/2 stawu nadgarstkowego</b>
R.2.7	nr 7: <b>nadpięcie</b> lub <b>do stawu nadgarstkowego</b>
R.2.8	nr 8: <b>1/2 nadpięcia</b>
R.2.9	nr 9: <b>staw pęciny</b> lub <b>ze stawem pęciny</b>
R.2.10	nr 10: <b>pęcina</b> lub <b>do stawu pęciny</b>
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Nazwy ksiąg stadnych koni różnych ras i skróty ras</b>
	<i>zapisano w Tabeli 5. pełną nazwę rasy, skrót rasy:</i>
R.3.1	nr 1: <b>polski koń szlachetny półkrwi</b>
R.3.2	nr 1: <b>sp</b>
R.3.3	nr 2: <b>śląska</b> lub <b>śląskiej</b>
R.3.4	nr 2: <b>śl</b>
R.3.5	nr 3: <b>huculska</b> lub <b>huculskiej</b>
R.3.6	nr 3: <b>hc</b>
R.3.7	nr 4: <b>polski koń zimnokrwisty</b> lub <b>zimnokrwisty</b> lub <b>zimnokrwistej</b>
R.3.8	nr 4: <b>pkz</b> lub <b>z</b>
R.3.9	nr 5: <b>małopolska</b> lub <b>małopolskiej</b>
R.3.10	nr 5: <b>m</b>
<b>R.4</b>	<b>Rezultat 4: Krzyżówki ras koni</b>
	<i>zapisano w Tabeli 6. w pozycji potomstwo:</i>
R.4.1	<b>1. śl</b>
R.4.2	<b>2. m</b> lub <b>xxoo</b>
R.4.3	<b>3. wlkp</b>
R.4.4	<b>4. sp</b>
R.4.5	<b>5. m</b>
R.4.6	<b>6. sp</b>
R.4.7	<b>7. kn</b>
R.4.8	<b>8. pełna krew angielska</b> lub <b>koń pełnej krwi angielskiej</b>
R.4.9	<b>9. czysta krew arabska</b> lub <b>koń czystej krwi arabskiej</b>
R.4.10	<b>10. konik polski</b>
<b>R.5</b>	<b>Rezultat 5: Anatomia układu pokarmowego konia</b>
	<i>zapisano w Tabeli 7. kolejno:</i>
R.5.1	<b>1. przelyk</b>
R.5.2	<b>2. żołądek jednokomorowy gruczołowy</b> lub <b>żołądek</b>
R.5.3	<b>3. okrężnica</b> lub <b>jelito grube</b>
R.5.4	<b>4. prostoprosta</b> lub <b>odbytnica</b> lub <b>jelito proste</b>
R.5.5	<b>5. jelito ślepe</b>
R.5.6	<b>6. jelito cienkie</b> lub <b>dwunastnica</b>
R.5.7	<b>7. jelito ślepe</b> lub <b>jelito grube</b> lub <b>okrężnica</b>
R.5.8	<b>8. jelito ślepe</b> lub <b>jelito grube</b> lub <b>okrężnica</b>
R.5.9	<b>9. trzustka</b> lub <b>ślinianki</b>
R.5.10	<b>10. trzustka</b> lub <b>ślinianki</b>