Klasa III TA / produkcja zwierzęca / 15.04 ( środa )

Temat :Sprawdzenie wiadomości i umiejętności z działu ,,Trzoda chlewna‘’.

SPRAWDZIAN OSIĄGNIĘĆ INSTRUKCJA DLA UCZNIA

Przykładowy sprawdzian osiągnięć jest zestawem zadań testowych, które umożliwią Ci określenie poziomu opanowania wiedzy i umiejętności z całej jednostki modułowej. Osoby , które nie rozwiążą testu dostaną ocenę ndst.

Drogi uczniu ,proszę o zapisanie odpowiedzi do zeszytu oraz przesłanie ich na mój e-mail:

d\_tyborowska @wp.pl lub sms-em do dnia 17.04.2020r. do godziny 14.00 .

1. Przed udzieleniem odpowiedzi przeczytaj dokładnie zadanie.

TEST

1.Okres warchlaka trwa:

1. od 60 dnia życia do 90 dnia życia
2. od odsadzenia do zakończenia tuczu
3. od odsadzenia do osiągnięcia 30kg masy ciała
4. 21 dnia życia do 60 dnia życia

2.Rasa Puławska należy do typu:

A. słoninowego

B. smalcowego

C. tłuszczowo -mięsnego

D. mięsnego

3.Jaka to rasa ?

Początek formularza



A. duroc

B. berkshire

C. hampshire

D. pietrain

4.Zaobserwowane objawy chorobowe u prosiąt

Bladość skóry i błon śluzowych, nastroszona sierść, zahamowanie przyrostów masy ciała, apatia, niechęć do pobierania pokarmu.

Przyczyną opisanych objawów występujących u prosiąt jest

A. brak wapnia w paszy prosiąt.

B. brak witaminy D w mleku lochy.

C. niedobór żelaza w organizmie prosiąt.

D. podawanie żelaza w paszy lochom prośnym

5.Na podstawie podanych założeń określ przychód ze sprzedaży 50 tuczników.

Masa tucznika przed ubojem – 120 kg

Wydajność rzeźna – 80%

Cena 1 kg tuszy ciepłej – 4,50 zł/kg

A. 15 000 zł

B. 21 600 zł

C. 25 200 zł

D. 27 000 zł

6.Zbyt wysoka obsada tuczników w tuczarni może powodować

A. nadmierne wyziębienie pomieszczenia.

B. wzrost ruchu powietrza i zapylania.

C. wystąpienie kanibalizmu.

D. wystąpienie parakeratozy

Zadanie 7.

Posiadacz świń zobowiązany jest oznakować zwierzę w terminie nie przekraczającym

A. 10 dni od dnia urodzenia.

B. 15 dni od dnia urodzenia.

C. 30 dni od dnia urodzenia.

D. 60 dni od dnia urodzenia.

Zadanie 8.

Dziennik podróży powinien towarzyszyć przesyłce zwierząt trwającej ponad

A. 2 godziny.

B. 4 godziny.

C. 6 godzin.

D. 8 godzin.

Zadanie 9.

Mięso świń pozyskane na użytek własny, poddane ubojowi na terenie niepodlegającym ograniczeniom, poddaje się obowiązkowo badaniu w kierunku

A. ASF.

B. BSE.

C. różycy.

D. włośnicy.

Zadanie 10.

Zoonozą jest

A. afrykański pomór świń.

B. toksoplazmoza.

C. panleukopenia.

D. nosówka.

11.Przyczyną anemii u prosiąt najczęściej jest brak lub niedobór w paszy

A. żelaza.

B. wapnia.

C. magnezu.

D. molibdenu

12.Ile koncentratu białkowego należy zważyć do przygotowania mieszanki pełnoporcjowej zgodnie z podaną recepturą dla 50 szt. tuczników na 7 dni żywienia?

A. 17,5 kg

B. 25,0 kg

C. 175,0 kg

D. 250,0 kg

Skład mieszanki (%) oraz dzienne pobranie paszy w kg/szt.

Składnik mieszanki Zawartość składnika (%) Dzienne pobranie mieszanki(kg/szt.)

Śruta jęczmienna 45 2,5

Śruta pszenna 10

Śruta z pszenżyta 25

Koncentrat białkowy 20

RAZEM 100

13.Ciąż u lochy trwa ………………………………………………

14.Wymień czynniki wpływające na efektywność tuczu (6szt)

15.Prawda / Fałsz.

a. Knurki osiągają dojrzałość rozpłodową w wieku 8-12 miesięcy ,przy masie ciała nie niższej niż 120kg………..

b. O dojrzałości płciowej loszek świadczy pojawienie sią 1 rui (w wieku 5-7msc)………………..

c. Plenność to liczba prosiąt uzyskanych od lochy w ciągu roku …………………………

d. Kastracje samców wykonuje się nie później niż 7 dnia życia prosięcia…………………….

e. Prosięta odsadza się od maciory nie wcześniej niż w 28 dniu od dnia urodzenia……………………………

16.Jaka to rasa ?

A. duroc

B. berkshire

C. hampshire

D. pietrain

