

प्री बोर्ड परीक्षा सत्र 2020

विषय – पशुपालन, दूग्ध व्यवसाय, मुर्गी पालन एवं मतस्य पालन

समय : 3 घंटे

कक्षा - 12 वीं

पूर्णांक-70

निर्देश:- 1. सभी प्रश्न करना अनिवार्य है। 2. प्रश्न क्रमांक 1 से 4 तक वस्तुनिष्ठ प्रश्न है। प्रत्येक प्रश्न के 5 अंक निर्धारित है। 3. प्रश्न क्रमांक 5 से 7 तक प्रत्येक प्रश्न हेतु 02 अंक निर्धारित है। प्रत्येक प्रश्न की उत्तर सीमा 30 शब्द है। 4. प्रश्न क्रमांक 8 से 10 तक प्रत्येक प्रश्न हेतु 3 अंक निर्धारित है। प्रत्येक प्रश्न की उत्तर सीमा 75 शब्द है। 5. प्रश्न क्रमांक 11 से 15 तक प्रत्येक प्रश्न हेतु 4 अंक निर्धारित है। प्रत्येक प्रश्न की उत्तर सीमा 120 शब्द है। 6. प्रश्न क्रमांक 16 से 18 तक प्रत्येक प्रश्न हेतु 5 अंक निर्धारित है। प्रत्येक प्रश्न की उत्तर सीमा 150 शब्द है। 7. प्रश्न क्रमांक 5 से 18 तक आंतरिक विकल्प दिये गये है।

1. सही विकल्प चुनिये:-

1. गलघोट का रोग कारक है:-

- (अ) बुसेला एवोटस (ब) बुसेला स्विस
(स) पाश्चुरेला बोवीसेप्टिका (द) स्टेप्टोकोकस अवेरिस

2. विश्व में दूध की रानी के नाम से प्रसिद्ध बकरी है।

- (अ) टीगन (ब) सानेन (स) अंगोला (द) मेराथी

3. क्रीम की अम्लता को उदासीन करने के लिये प्रयुक्त होता है।

- (अ) चूना (ब) नमक (स) सिरका (द) कास्टिक सोडा

4. राष्ट्रीय डेयरी विकास बोर्ड की स्थापना हुई थी।

- (अ) 1965 (ब) 1970 (स) 1988 (द) 1975

5. एक मुर्गे के साथ सामान्यतः कितनी मुर्गियों रखी जाती है।

- (अ) 2-4 (ब) 5-7 (स) 8-10 (द) 20-30

2. रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए:-

1. लंगड़ी रोग.....जावाणु द्वारा फैलता है।
2. बकरी का गर्भ काल.....दिन का होता है।
3. लोही भेड़ का मूल स्थान.....है।
4. राष्ट्रीय डेयरी अनुसंधान संस्थान.....स्थित है।
5. मुर्गीशाला का औसत तापक्रम.....होना चाहिए।

3 सत्य/असत्य लिखिये।

1. खुरपका मुखपका जीवाणु जनित रोग है।

12वीं/पशुपालन, दुग्ध व्यवसाय, मुर्गी पालन एवं मतस्य पालन/02

2. केन्द्रीय भेड़ एवं ऊन अनुसंधान अविका नगर में स्थित है।
3. संघनित दूध को 25°C ताप पर संग्रहित करना चाहिए।
4. गोल क्रमि आन्तरिक परजीवी है।
5. रानीखेत पशुओं की बीमारी है।

4. सही जोड़ियां बनाइयें-

(अ)

(ब)

1. मेरीनो

(अ) परमीना

2. मृदु पनीर

(ब) सुवास कर्ता

3. वनीला

(स) द्विकाजी भेड़

4. आप्रेशन ब्लड

(द) सात्मोनेला

5. पुलोरम

(ध) काटेज

(प) डेयरी विकास

प्र.5. किन्ही दो विदेशी मछली की प्रजाति के नाम लिखियें ?

अथवा

मछली एक पोष्टिक भोज्य है। क्यों ?

प्र 6 शूकर पालन के कोई दो लाभ लिखिये ?

अथवा

शूकर में होने वाली दो प्रमुख बीमारी के नाम लिखिये ?

प्र 7 बरबरी बकरी का महत्व लिखिये ।

अथवा

बकरी को गरीब की गाय कहते हैं। क्यों ?

प्र 8 पाचन गुांक से क्या तात्पर्य है ? इसका सूत्र लिखिये।

अथवा

निर्वाह आहार क्या है ? पशु शरीर में इसके कार्य लिखिये ?

प्र 9 स्वायलिंग विधि के कोई चार लाभ लिखिये ।

अथवा

भारत में साइलेज के कम प्रचलन के क्या कारण है ?

12वीं/पशुपालन, दुग्ध व्यवसाय, मुर्गी पालन एवं मतस्य पालन/03

प्र.10 गाय के मदकाल (ऋतु मयी) में आने के लक्षण लिखिये ।

अथवा

गुणांकन पत्र विधि से बैल की जांच कैसे करोगे ?

प्र.11 निम्न के उपयोग लिखिये ।

अ. डाकिंग मशीन

ब. थन साइफनस

स. चार्डिजी कास्ट्रेटर

द. ब्रांडिंग आयरन

अथवा

निम्न औषधि के उपयोग लिखिये ?

1. मैग सल्फ

2. बेरिक एसीड

3. नीला थोथा

4. फिटकरी

प्र 12 संक्रामक रोग एवं छूत वाले रोग क्या है? उदाहरण सहित लिखिये।

अथवा

खुरपका मुखपका रोग का रोग कारक, उद्भूत काल एवं दो लक्षण लिखिए ।

प्र 13 घी बनाने की देशी विधि के कोई चार दोष लिखिये ।

अथवा

बटर वर्कर क्या है ? इसके कार्य लिखिये ?

प्र 14 अच्छे दही के चार वांछनीय गुण लिखिये ।

अथवा

रबड़ी का औसत संगठन लिखिये ।

प्र 15 आइसक्रीम मिश्रण के समांगीकरण के कोई चार उद्देश्य लिखिये।

अथवा

आइसक्रीम व कुल्फी में अंतर स्पष्ट करें । कोई चार ।

प्र 16 बर्ड फ्लू रोग क्या है इसके रोग कारक, कोई दो लक्षण एवं कोई दो उपचार लिखिए।

अथवा

मुर्गियों में बाह्य एवं आन्तरिक परजीवियों के नाम, हानि एवं उपचार लिखिये।

12वीं/पशुपालन, दुग्ध व्यवसाय, मुर्गी पालन एवं मत्स्य पालन/04

प्र.17. मुर्गियों के आहार का चयन करते समय किन बिन्दुओं का ध्यान रखना चाहिए लिखिए।

अथवा

मुर्गी आहार में खनिज लवणों के कोई पांच महत्व लिखिये ?

प्र.18. आदर्श ककुर शाला के पांच गुण लिखिए।

अथवा

मुगीपालन की गहरी विछाली प्रणाली क्या है इसके चार लाभ लिखिए।

