Roll No.:	
-----------	--

कुल प्रश्नों की संख्या : 17]

Total No. of Questions: 17]

[कुल मुद्रित पृष्ठों की संख्या : 12

[Total No. of Printed Pages: 12

# L-242430-B

हायर सेकण्डरी परीक्षा / Higher Secondary Examination

विषय : पशुपालन, दुग्ध प्रौद्योगिकी, मत्स्य एवं कुक्कुट पालन

Subject: Elements of Animal Husbandry, Dairy Technology, Fisheries and Poultry Farming

समय : 3 घण्टे]

Time: 3 Hours

[पूर्णांक : 75

[Maximum Marks: 75

निर्देश (अ): प्रश्न क्रमांक 1 वस्तुनिष्ठ प्रश्न है। इसमें तीन खण्ड है- खण्ड (अ), खण्ड (ब), एवं खण्ड (स)। खण्ड (अ) में बहुविकल्पीय प्रश्न, खण्ड (ब) में रिक्त स्थानों की पूर्ति तथा खण्ड (स) में सही संबंध जोडीए वाले प्रश्न है। प्रत्येक खण्ड में 5 प्रश्न है तथा प्रत्येक प्रश्न पर 1 अंक आवंटित है।

Instruction (A): Question No. 1 is an objective type questions. It contains three Parts - Part (A), Part (B) and Part (C). In Part (A) Multiple choice questions. In Part (B) Fill in the blanks and In Part (C) Match the columns are given. Each part has 5 questions and each question carries 1 mark.

### (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

### (Objective Type Questions)

खण्ड - (अ)

Part - (A)

### प्रश्न-1 सही विकल्प चुनकर लिखिए:

[1x5=5]

Choose and write the correct option:

- (i) "रसियन जाइण्ट" निम्न फसल की किस्म है-
  - (अ) लोबिया

(ब) मक्का

(स) बरसीम

(द) जई

"Rasian joint" is a variety of the following crop-

(a) Cowpea

(b) Maize

(c) Berseem

- (d) Oat
- (ii) सुखी घास को कहते है-
  - (अ) हे

(ब) साइलेज

(स) स्वायलिंग

(द) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Dry grass is called-

(a) Hay

(b) Silage

(c) Soiling

(d) None of above

(iii) रोटेटिंग चर्न के मुख्य प्रव	नर है-			
(अ) 4	(ৰ) 2			
(स) 5	(ব) 3			
The main kind of Rotating churn is-				
(a) 4	(b) 2			
(c) 5	(d) 3			
(iv) मछलियों को नुकसान पहुँचाने वाले कीटों का उन्मूलन किया				
<b>जाता है</b> -				
(अ) जालों का प्रयोग				
(ब) तेल एवं साबुन के	घोल का प्रयोग			
(स) तारपीन के तेल का	ন্তি <b>ড্</b> কাৰ			
(द) उपर्युक्त सभी				
Pests that cause harm to fish are eradicated-				
(a) Use of nets				
(b) Use of oil and	soap solution			
(c) Spraying of tur	pentine oil			
(d) All of above				
<ul><li>(v) मुर्गी आहार को सन्तुलित होनी चाहिए-</li></ul>	। बनाने के लिए कार्बोहाइड्रेड की मात्रा			
(अ) 2.5 से 4%	(ब) 4.5 से 7%			
(स) 7.5 से 9%	(द) 9.5 से 11%			

	amount of Carbohydrates-	
	(a) 2.5 to 4% (b) 4.5 to 7%	
	(c) 7.5 to 9% (d) 9.5 to 11%	
	<b>खण्ड - (ৰ)</b>	
	Part - (B)	
प्रश्न-1	रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए:	[1x5=5]
	Fill in the blanks:	
	(i) पशु के पेट फूल जाने पर पेट में छेद कर हवा निकालने के यंत्र को कहते है।	
	When an animal's stomach is distended the instruments used to remove air by making a hole in the stomach are called	
	(ii) लैक्टोमीटर के सिघ्दांत पर कार्य करता है।	
	Lactometer works on the principle of	
	(iii) ग्रास कार्प मछली का वजन एक वर्ष में लगभग कि.ग्रा. हो जाता है।	
	The weight of Grass Carp Fish increases to about kg in one year.	
	(iv) मुर्गी के अण्डे का औसत भार ग्राम होता है।	
	The average weight of a hen's egg is grams.	

(v) कुक्कुटों में रानीखेत बीमारी \_\_\_\_ के कारण होती है। Ranikhet disease in poultry is caused by \_ खण्ड - (स) Part - (C) सही संबंध जोड़िए-[1x5=5]प्रश्न-1 स्तम्भ (अ) स्तम्भ (ब) मध्यम क्रीम में लेक्टोज (अ) डाइएसीटिल (ii) दुग्ध चूर्ण में वसा (ब) मक्खन (iii) उच्च वसायुक्त डेयरी उत्पाद (स) दुग्यचूर्ण (iv) निर्वात बेलन शुष्कन विधि का संबंध বে 26% (v) मक्खन में सुवास (इ) 2.8 से 3.8% Match the Columns: Column 'A' Column 'B' (i) Lactose in medium cream (A) Diacetyl (ii) Fat in milk powder (B) Butter (iii) High fat dairy product (C) Milk powder (iv) Vacuum roller drying (D) 26% method related to (v) Flavor in butter (E) 2.8 to 3.8%

निर्देश (ब): प्रस्न क्रमांक 2 से 7 तक अति लघु उत्तरीय प्रस्न हैं। प्रत्येक प्रस्न पर 2 अंक आवंटित हैं। उत्तर की अधिकतम शब्द सीमा 30 शब्द है।

Instruction (B): Question No. 2 to 7 are very short answer type questions. Each question carries 2 marks. Maximum word limit of answer is 30 words.

(अति लघु उत्तरीय प्रस्न)

(Very Short Answer Type Questions)

वर्धक आहार क्या है? प्रश्न-2 [2] What is production ration? भारवाही नस्ल के दो गायों के नाम लिखिए। प्रश्न-3 [1+1=2]Write the two names of cows of Draft breeds. एल्फास्टील चर्न क्या है? प्रश्न-4 121 What is Alfa Steel Chum? देशी कार्प दो मछलियों के नाम लिखिए। प्रश्न-5 [1+1=2] Write the names of two fish of desi corp. मुर्गीशाला में रोशनदान के दो लाभ लिखिए। प्रश्न-6 |1+1=2|Write two advantages of ventilator in poultry house.

प्रश्न-7 मुर्गियों में विद्यमीन Bi के कमी के दो लक्षण लिखिए।

[1+1=2]

Write two symptoms of vitamin B<sub>1</sub> deficiency in hens.

निर्देश (स) : प्रस्त क्रमांक 8 से 12 तक लघु उत्तरीय प्रस्त है। प्रत्येक प्रस्त पर 4 अंक आवंटित है। उत्तर की अधिकतम राब्द सोमा 75 शब्द हैं।

Instruction (C): Question No. 8 to 12 are short answer type questions. Each question carries 4 marks. Maximum word limit of answer is 75 words.

(लघु उत्तरीब प्रस्त)

(Short Answer Type Questions)

प्रश्न-8 गर्भवती गाय के कोई चार लक्षण लिखिए।

[1x4=4]

Write any four symptoms of a pregnant cow.

अथवा

OR

गाय के व्याने के समय बरतों जाने वालों कोई चार सावधानियाँ लिखिए।

Write any four precautions to be taken at the time of Calving (Parturition) of a cow.

प्रश्न-9 क्रीम पकाना क्या है? इसके तीन उद्देश्य लिखिए।

[1+3=4]

What is ripening of Cream? Write its three objectives.

अथवा

OR

घी क्या है? इसके तीन महत्त्व लिखिए।

What is Ghee? Write its three importance.

प्रश्न-10 मुर्गी पालन के गहरी बिछावन प्रणाली के लाभ लिखिए। (कोई चार)

[1x4=4]

Write the advantages of deep litter system of poultry farming. (any four)

अथवा

OR

आदर्श कुक्कुट शाला के गुण लिखिए। (कोई चार)

Write the qualities of an ideal poultry house. (any four)

प्रश्न-11 मुर्गीपालन में बीमार कुक्कुटों के लक्षण लिखिए। (कोई चार)

[1x4=4]

Write the symptoms of sick poultry in poultry farming. (any four)

अथवा

OR

मुर्गियों को रोग से बचाने के सामान्य उपाय लिखिए। (कोई चार)

Write general measures to prevent hens from diseases. (any four)

प्रश्न-12 400 कि.ग्रा. वजन वाली एक गाय, जो प्रतिदिन 6 लीटर दूध देती है। एक दिन के लिए शुष्क पदार्थ तथा दाने की मात्रा ज्ञात कीजिए।

[2+2=4]

A cow weighing 400 kg gives 6 liters of milk per day. Find the quantity of dry matter and concentrate for one day.

अथवा

OR

600 कि.ग्रा. वजन वाली एक भैंस, जो प्रतिदिन 12.5 लीटर दूध देती है। एक दिन का शुष्क पदार्थ तथा दाने की मात्रा ज्ञात कीजिए।

A buffalo weighing 600 kg gives 12.5 liter milk per day. Find the quantity of dry matter and concentrate for one day.

निर्देश (द) : प्रस्न क्रमांक 13 एवं 14 लघु उत्तरीय प्रस्न हैं। प्रत्येक प्रस्न पर 5 अंक आवंटित हैं। उत्तर की अधिकतम शब्द सीमा 150 शब्द है।

Instruction (D): Question No. 13 and 14 are short answer type questions. Each question carries 5 marks. Maximum word limit of answer is 150 words.

## (लघु उत्तरीय प्रस्न)

(Short Answer Type Questions)

कुक्कुटों में रानीखेत बीमारी के प्रमुख तीन लक्षण एवं दो उपचार प्रश्न-13 लिखिए।

[3+2=5]

Write the three main symptoms and two treatments of Ranikhet disease in poultry.

अधवा

OR

कुक्कुटों में खूनी दस्त रोग के प्रमुख तीन लक्षण एवं दो रोकथाम के उपाय लिखिए।

Write the three main symptoms and two control measures of coccidiosis disease in poultry.

31B09

# प्रश्न-14 पशुओं में खुरपका-मुँहपका रोग का निम्न बिन्दुओं पर संक्षेप में वर्णन कीजिए-

[1x5=5]

- (i) दो स्थानीय नाम
- (ii) छूत लगने के ढंग (कोई दो)
- (iii) रोग के लक्षण (कोई चार)
- (iv) रोग का निदान (कोई दो)
- (v) उपचार विधि (कोई दो)

Briefly describe the foot and mouth disease in animals on the following points:

- (i) Two local names
- (ii) Mode of infection (any two)
- (iii) Symptoms of disease (any four)
- (iv) Diagnosis of disease (any two)
- (v) Treatment methods (any two)

#### अथवा

#### OR

पशुओं में गलघोटू रोग का निम्न बिन्दुओं पर संक्षेप में वर्णन कीजिए:

- (i) दो स्थानीय नाम
- (ii) रोग का कारण
- (iii) छूत लगने का ढंग (कोई दो)
- (iv) रोग के लक्षण (कोई चार)
- (v) उपचार विधि (कोई दो)

Briefly describe the Haemorrhagic septicaemia disease in animals on following points:

- (i) Two local names
- (ii) Etiology of disease
- (iii) Mode of infections (any two)
- (iv) Symptoms of disease (any four)
- (v) Treatment methods (any two)

निर्देश (इ) : प्रस्त क्रमांक 15 से 17 तक दीर्घ उत्तरीय प्रस्त हैं। प्रत्येक प्रस्त पर 6 अंक आवंटित हैं। उत्तर की अधिकतम शब्द सीमा 250 शब्द है।

Instruction (E): Question No. 15 to 17 are long answer type questions. Each question carries 6 marks.

Maximum word limit of answer is 250 words.

(दीर्घ उत्तरीय प्रस्न)

(Long Answer Type Questions)

प्रश्न-15 धी के संघटन को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए। (कोई छ:)

[1x6=6]

Describe the factors affecting composition of Ghee. (any six)

अववा

OR

आइसक्रीम के गुणों को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए। (कोई छ:)

Describe the factors affecting the quality of Ice-cream. (any six)

मछलियों को परिपूरक आहार देने में किन-किन बातों का ध्यान रखना प्रश्न-16 चाहिए? (कोई छ:)

[1x6=6]

What things should be kept in mind while giving supplementary ration to fish? (any six)

#### अथवा

#### OR

भारत में मछलीपालन की जाने वाली किन्ही छ: मछलियों का वर्णन कीजिए।

Describe any six fish of fish farming in India.

चर्न के द्वारा मक्खन बनाने में कौन-कौन सी सावधानियाँ रखनी चाहिए? प्रश्न-17 (कोई छ:)

[1x6=6]

What precautions should be taken while making butter by Churn? (any six)

#### अथवा

#### OR

ब्यूटायरोमीटर की सहायता से वसा का प्रतिशत ज्ञात करने में उपयोग होने वाले किन्हीं तीन उपकरणों का सचित्र वर्णन कीजिए।

Describe any three instruments with diagram used to determine fat percentage with the help of butyrometer.