

CERTIFICATE IN POULTRY FARMING (CPF)

Term-End Examination

00313

June, 2018

**OLP-001 : INTRODUCTION TO POULTRY
FARMING**

Time : 2 hours

Maximum Marks : 50

*Note : Attempt any **five** questions. All questions carry equal marks.*

1. Define any **five** of the following : $5 \times 2 = 10$
 - (a) Bio-security
 - (b) Dubbing
 - (c) Poult
 - (d) Poultry
 - (e) Disinfection
 - (f) Hatchery
 - (g) Litter

2. List the various types of poultry farms available in India. Explain any one type in detail. $4 + 6 = 10$

3. Define mixed farming. What are its advantages ? Explain it with the help of an example. $2 + 3 + 5 = 10$

4. Discuss about Poultry Cooperatives. 10
5. Give any two characteristic features of the following Poultry Breeds : 5×2=10
- (a) Leghorn
 - (b) New Hampshire
 - (c) Australorp
 - (d) Khaki Campbell
 - (e) Broad Breasted Bronze
6. Describe the female reproductive system of a hen. 10
7. Define Artificial Insemination. What are its advantages and disadvantages ? 2+5+3=10
8. What is culling ? Describe sight culling. 2+8=10
-

कुक्कुट पालन में प्रमाण-पत्र (सी.पी.एफ.)

सत्रांत परीक्षा

जून, 2018

ओ.एल.पी.-001 : कुक्कुट पालन का परिचय

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

नोट : किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।

1. निम्नलिखित में से किन्हीं पाँच को परिभाषित कीजिए : $5 \times 2 = 10$

(क) जैव-सुरक्षा

(ख) डबिंग

(ग) पोल्ट (चूज़ा)

(घ) कुक्कुट

(ङ) विसंक्रमण

(च) अंडस्फुटनशाला

(छ) लिटर (बिछावन)

2. भारत में उपलब्ध कुक्कुट (पोल्ट्री) फार्मों की विविध किस्मों की सूची बनाइए । किसी एक किस्म की सविस्तार व्याख्या कीजिए । $4+6=10$

3. मिश्रित पालन की परिभाषा दीजिए । इसके लाभ क्या हैं ?

एक उदाहरण की सहायता से इसकी व्याख्या कीजिए । $2+3+5=10$

4. कुक्कुट (पोल्ट्री) सहकारी समितियों के बारे में चर्चा कीजिए । 10
5. निम्नलिखित कुक्कुट नस्लों की किन्हीं दो विशिष्ट विशेषताओं को लिखिए : 5×2=10
- (क) लेगहॉर्न
(ख) न्यू हैम्पशायर
(ग) ऑस्ट्रालोर्प
(घ) खाकी कैम्पबेल
(ङ) ब्रॉड ब्रेस्टेड ब्रॉन्ज
6. मुर्गी के मादा प्रजनन तंत्र का वर्णन कीजिए । 10
7. कृत्रिम गर्भाधान की परिभाषा दीजिए । इसके लाभ एवं हानियाँ क्या हैं ? 2+5+3=10
8. छँटनी (कलिंग) क्या है ? देखकर छँटनी करने का वर्णन कीजिए । 2+8=10
-