

**CERTIFICATE IN POULTRY FARMING (CPF)**

**Term-End Examination**

**December, 2022**

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

*Time : 2 hours*

*Maximum Marks : 50*

---

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

---

---

1. Define the following : 5×2=10
  - (a) Breed
  - (b) Candling
  - (c) Feed Efficiency Ratio
  - (d) Layer
  - (e) Poultry
  
2.
  - (a) Give any five advantages of Poultry Farming. 5
  - (b) Mention any five reasons for popularity of Quail Farming. 5
  
3.
  - (a) Describe the backyard poultry farming system. 5
  - (b) Explain the structure of poultry sector based on the level of production of eggs and meat. 5

4. (a) Describe the role of poultry in the rural livelihood security. 5
- (b) What are the benefits of poultry co-operatives ? 5
5. (a) Classify chicken based on the place of origin. Explain the common characteristics of birds of any one class. 2+3
- (b) Describe the parts of female reproductive system of a hen. 5
6. Draw a labelled diagram of body parts of a turkey. 10
7. (a) Describe the parameters used for measuring the persistency of production of a laying hen. 5
- (b) Describe the shift system of mating. 5
8. Write short notes on any **two** of the following :  $2 \times 5 = 10$
- (a) Mixed Farming
- (b) Outbreeding
- (c) Judging of Poultry
-

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

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2022

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 को परिभाषित कीजिए : 5×2=10
  - (क) नस्ल
  - (ख) कैडलिंग
  - (ग) दाना क्षमता अनुपात
  - (घ) लेयर
  - (ङ) कुक्कुट
  
2. (क) कुक्कुट पालन के कोई पाँच लाभ लिखिए । 5  
(ख) बटेर पालन के प्रचलन के किन्हीं पाँच कारणों का उल्लेख कीजिए । 5
  
3. (क) घर के पिछवाड़े में कुक्कुट पालन प्रणाली का वर्णन कीजिए । 5  
(ख) अंडे और मांस के उत्पादन के स्तर के आधार पर कुक्कुट क्षेत्र की संरचना की व्याख्या कीजिए । 5

4. (क) ग्रामीण आजीविका सुरक्षा में कुक्कुट पालन की भूमिका का वर्णन कीजिए । 5
- (ख) कुक्कुट सहकारी संघों के लाभ क्या हैं ? 5
5. (क) उत्पत्ति के स्थान के आधार पर मुर्गियों को वर्गीकृत कीजिए । किसी एक वर्ग के पक्षियों की सामान्य विशेषताओं की व्याख्या कीजिए । 2+3
- (ख) मुर्गी के मादा प्रजनन तंत्र के भागों का वर्णन कीजिए । 5
6. पीरू (टर्की) के शरीर के अंगों का नामांकित आरेख बनाइए । 10
7. (क) अंडे देने वाली मुर्गी की उत्पादन सततता को मापने के लिए इस्तेमाल किए जाने वाले प्राचलों का वर्णन कीजिए । 5
- (ख) मैथुन की स्थानांतरी प्रणाली का वर्णन कीजिए । 5
8. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : 2×5=10
- (क) मिश्रित पालन
- (ख) बाह्य प्रजनन
- (ग) कुक्कुट की परख करना
-