

**CERTIFICATE IN POULTRY
FARMING (CPF)**

Term-End Examination

December, 2023

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

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 50

Note : (i) *Attempt any five questions.*

(ii) *All questions carry equal marks.*

1. Name different types of poultry farming systems. Explain the key aspects of backyard poultry farming. 2+8

2. Discuss the role of government in poultry development by taking example of any government scheme. 10

3. (a) Explain the steps in formation of poultry co-operative society along with its benefits.

- (b) Explain the terms 'artificial insemination' and 'beak trimming' in poultry. 5
4. Classify different duck breeds with examples. Write characteristic features of any *one* duck breed. 5+5
5. Discuss different systems of breeding. 10
6. What is meant by culling ? How does culling help in better poultry production ? Explain the concept of sight culling. 2+3+5
7. Discuss the characteristics of poultry birds to be accounted for judging. 10
8. Explain the female reproductive system of hen. 10

OLP-001

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

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2023

ओ.एल.पी.-001 : कुक्कुट पालन का परिचय

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

नोट : (i) किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

(ii) सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. विभिन्न प्रकार की कुक्कुट पालन की प्रणालियों के नाम लिखिए। घर के पिछवाड़े में कुक्कुट पालन के महत्वपूर्ण पक्षों की व्याख्या कीजिए। 2+8
2. किसी सरकारी योजना का उदाहरण लेते हुए कुक्कुट विकास में सरकार की भूमिका की चर्चा कीजिए। 10
3. (क) कुक्कुट सहकारी संघ के गठन से सम्बन्धित चरणों और इसके लाभों की व्याख्या कीजिए। 5
(ख) कुक्कुट पालन में 'कृत्रिम ऊष्मायन' और 'चोंच काटना' शब्दों की व्याख्या कीजिए। 5

4. बत्तख की विभिन्न नस्लों को सोदाहरण वर्गीकृत कीजिए। बत्तख की किसी एक नस्ल की उल्लेखनीय विशेषताएँ लिखिए। 5+5
5. प्रजनन की विभिन्न प्रणालियों की चर्चा कीजिए। 10
6. छँटनी (culling) से क्या अभिप्राय है ? बेहतर कुक्कुट उत्पादन में छँटनी किस प्रकार सहायक सिद्ध होती है ? 'देखकर छँटनी करना' की अवधारणा की व्याख्या कीजिए। 2+3+5
7. परख करने के लिए कुक्कुट पक्षियों की विचार की जाने वाली विशेषताओं की चर्चा कीजिए। 10
8. मुर्गी के मादा प्रजनन तंत्र की व्याख्या कीजिए। 10