

CERTIFICATE IN POULTRY FARMING (CPF)

Term-End Examination

00805

June, 2019

**OLPI-001 : POULTRY HOUSING AND
MANAGEMENT**

Time : 2 hours

Maximum Marks : 50

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

1. Explain any two poultry housing systems with their advantages and disadvantages. 5+5=10

2. Discuss any two types of feeders used in Broiler farms with their advantages and limitations. 5+5=10

3. Differentiate between natural brooding and artificial incubation. Discuss in detail about natural brooding by Hen. 4+6=10

4. Write short notes on any *two* of the following : $2 \times 5 = 10$

(a) Fertility testing

(b) Assessment of brooding comfort

(c) Beak-trimming

5. Differentiate between Turkey and Chicken.

Write in detail about management of Turkey birds. $4+6=10$

6. Write in detail about management and health care of ducks. $4+6=10$

7. (a) What are the general guidelines to be followed while preparing poultry projects for bank finance ? 5

(b) Name the technical records to be maintained in a poultry farm. Explain any one in detail. $2+3=5$

8. Discuss the various factors affecting cost of egg production. What are the general principles to reduce egg production cost ? $7\frac{1}{2} + 2\frac{1}{2} = 10$

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

सत्रांत परीक्षा

जून, 2019

ओ.एल.पी.आई.-001 : कुक्कुट आवास एवं प्रबंधन

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

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

1. किन्हीं दो कुक्कुट आवासीय प्रणालियों की व्याख्या इनके लाभ और हानियों सहित कीजिए । $5+5=10$
2. ब्रॉयलर फार्म में प्रयुक्त किन्हीं दो किस्मों के फीडर्स की चर्चा, इनके लाभों और कमियों सहित कीजिए । $5+5=10$
3. प्राकृतिक रूप से अंडे सेने और कृत्रिम ऊष्मायन में अंतर स्पष्ट कीजिए । मुर्गी द्वारा प्राकृतिक रूप से अंडे सेने की चर्चा सविस्तार कीजिए । $4+6=10$

4. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : $2 \times 5 = 10$
- (क) उर्वरता का परीक्षण
- (ख) ऊष्मायन में सुविधा का मूल्यांकन
- (ग) चोंच की कटाई
5. पीरू (टर्की) और मुर्गी में अंतर स्पष्ट कीजिए। पीरू पक्षियों के प्रबंधन के बारे में सविस्तार लिखिए। $4 + 6 = 10$
6. बतखों के प्रबंधन एवं स्वास्थ्य देखरेख के बारे में सविस्तार लिखिए। $4 + 6 = 10$
7. (क) बैंक से वित्तीय सहायता प्राप्त करने के संबंध में कुक्कुट पालन परियोजना तैयार करते समय किन सामान्य दिशा-निर्देशों का अनुसरण करना ज़रूरी होता है ? 5
- (ख) कुक्कुट फार्म में रखे जाने वाले तकनीकी रिकॉर्डों के नाम लिखिए। किसी एक की सविस्तार व्याख्या कीजिए। $2 + 3 = 5$
8. अंडा उत्पादन की लागत को प्रभावित करने वाले विविध कारकों की चर्चा कीजिए। अंडा उत्पादन लागत को कम करने के सामान्य सिद्धांत क्या हैं ? $7 \frac{1}{2} + 2 \frac{1}{2} = 10$