

CERTIFICATE IN POULTRY FARMING (CPF)

Term-End Examination

June, 2017

00572

**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) *Ad lib* feeding
 - (b) Brooder
 - (c) Candling
 - (d) Capon
 - (e) Hatchery
 - (f) Pullet
 - (g) Roaster
 - (h) Trap Nest

2. Write short notes on any **two** of the following : $2 \times 5 = 10$
 - (a) Formation of cooperative society
 - (b) Duck farming.
 - (c) Factors affecting meat production

3. Name specific characteristics of any *two* of the following : 2×5=10
- (a) Emu
 - (b) Geese
 - (c) Turkey
4. Expand the following : 10×1=10
- (a) BROMARK
 - (b) CARI
 - (c) CPDO
 - (d) KVK
 - (e) ICAR
 - (f) IRDP
 - (g) NAFED
 - (h) NECC
 - (i) PFI
 - (j) SAU
5. Draw an outline of chicken and identify different parts. 10
6. Name different parts of the digestive system of chicken. Write the functions of any two parts. 10
7. Name different methods of mating in chicken. Explain any one. 10
8. Write short notes on any *two* of the following : 2×5=10
- (a) Culling
 - (b) Moulting
 - (c) Judging
-

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

सत्रांत परीक्षा

जून, 2017

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) भरपेट या इच्छानुसार खाना (एड लिब फीडिंग)

(ख) ब्रूडर

(ग) कैडलिंग

(घ) खस्सी मुर्गा (केपॉन)

(ङ) अंडस्फुटनशाला

(च) पठौर (चूज़ा)

(छ) रोस्टर

(ज) पाश जाल

2. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : $2 \times 5 = 10$

(क) सहकारी संस्था का गठन

(ख) बतख पालन

(ग) मांस उत्पादन को प्रभावित करने वाले कारक

3. निम्नलिखित में से किन्हीं दो की विशिष्ट विशेषताओं (लक्षणों) को लिखिए : 2×5=10
- (क) एमू (इम्यू)
 (ख) बगुले
 (ग) पीरू (टर्की)
4. निम्नलिखित के पूरे नाम लिखिए : 10×1=10
- (क) ब्रोमार्क (BROMARK)
 (ख) सी.ए.आर.आई.
 (ग) सी.पी.डी.ओ.
 (घ) के.वी.के.
 (ङ) आई.सी.ए.आर.
 (च) आई.आर.डी.पी.
 (छ) नेफेड (NAFED)
 (ज) एन.ई.सी.सी.
 (झ) पी.एफ.आई.
 (ञ) एस.ए.यू.
5. मुर्गी का खाका (रूपरेखा) बनाइए और इसके विभिन्न अंगों की पहचान कीजिए । 10
6. मुर्गी के पाचन तंत्र के विभिन्न भागों के नाम लिखिए । किन्हीं दो भागों के प्रकार्यों को लिखिए । 10
7. चिकन में मैथुन (मेटिंग) की विभिन्न विधियों के नाम लिखिए । किसी एक की व्याख्या कीजिए । 10
8. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : 2×5=10
- (क) छँटाई
 (ख) निर्मोचन
 (ग) परख करना