

Seat No. : \_\_\_\_\_

# AQ-105 (H)

April-2022

B.A., Sem.-IV

## CC-213 : Psychology (Basic Physiological Psychology – II)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

Hindi Version

विभाग – I

नीचे दिए गए प्रश्नों में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।

42

1. आँख की आकृति बनाकर, उसकी रचना एवं कार्यों को समझाइए ।
2. कान के विभिन्न भागों की रचना एवं कार्यों को समझाइए ।
3. संवेदिक केन्द्रों एवं उनके मार्गों की चर्चा कीजिए ।
4. कौशलपूर्ण हलन-चलन में कारकक्षेत्र एवं पूर्वकारक क्षेत्र का महत्व स्पष्ट कीजिए ।
5. प्यास की प्रेरणा के शारीरिक आधारों को समझाइए ।
6. “जेम्स-लेंग” का आवेग का सिद्धांत समझाइए ।
7. शिक्षण प्रक्रिया में मस्तिष्क छाल (कॉर्टेक्स) के योगदान का वर्णन कीजिए ।
8. दुर्बल मनोदशा के प्रकारों की चर्चा कीजिए ।

विभाग – II

9. कोष्ठक में दिए गए विकल्पों का उपयोग करके, रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए । (कोई चार)

8

- (1) नेत्रपटल के छोर पर मात्र \_\_\_\_\_ कोष होते हैं । (शंकु, छड़)
- (2) \_\_\_\_\_ के मस्तिष्क में गंधक्षेत्र होता है । (बंदर, कुत्ता)
- (3) मस्तिष्क की शल्य-क्रिया के दौरान \_\_\_\_\_ मददरूप साबित होते हैं । (स्थलाकृतिक मानचित्र, स्टीरियोटेक्सिक मशीन)
- (4) \_\_\_\_\_ का शिक्षण कौशलपूर्ण हलन-चलन के साथ संबंधित है । (गाने, तैरने)
- (5) जल न्यूनता के \_\_\_\_\_ प्रकार हैं । (दो, तीन)
- (6) गाल्वेनिक रिस्पॉन्स \_\_\_\_\_ के साथ संबंधित है । (त्वचा, जीभ)
- (7) शरीर के जटिल कार्यों का आधार \_\_\_\_\_ पर होता है । (मस्तिष्क छाल (कॉर्टेक्स), छोटा मस्तिष्क)
- (8) ग्लूटैमिक अम्ल लेने से \_\_\_\_\_ में सुधार होता है । (बुद्धि, आवेग)

AQ-105 (H)