- 8. Describe the behaviouristic approach of perception. प्रत्यक्षण के व्यवहारवादी सिद्धान्त की विवेचना कीजिए।
- 9. What is the process of Attention? अवधान की प्रक्रिया क्या है ?

Section-C

 $2 \times 16 = 32$

(Long Answer Type Questions)

Note: Answer any two questions. You have to delimit your each answer maximum up to 500 words. Each question carries 16 marks.

खण्ड-स

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

- निर्देश:- किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 500 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 16 अंक का है।
- 10. What is Illusion? Explain the theories of illusion. भ्रम क्या है ? भ्रम के सिद्धान्तों को समझाइए।
- 11. What is Perception? Write the factor affecting on perception. प्रत्यक्षण क्या है ? प्रत्यक्षण को प्रभावित करने वाले कारकों को लिखिए।

(4)

- 12. Explain the cognitive appraisal theory. संज्ञानात्मक मुल्यांकन सिद्धान्त की व्याख्या कीजिए।
- 13. Write in detail the theories of emotion. संवेग के सिद्धान्तों को विस्तार से लिखिए।

T-139

MAPSY-03

June - Examination 2023

M.A. (Previous) Examination **PSYCHOLOGY**

(Cognitive Psychology: Basic Process) संज्ञानात्मक मनोविज्ञान : मौलिक प्रक्रिया Paper: MAPSY-03

Time: 3 Hours

MAPSY-03/4

[Maximum Marks : 80

Note: The question paper is divided into three Sections A, B and C. Write answers as per the given instructions.

निर्देश:- यह प्रश्न-पत्र 'अ', 'ब' और 'स' तीन खण्डों में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Section-A

 $8 \times 2 = 16$

(Very Short Answer Type Questions)

Note: Answer all questions. As per the nature of the question delimit your answer in one word, one sentence or maximum up to 30 words. Each question carries 2 marks.

> T-139 Turn Over (1)

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।

- 1. (i) What is Constant Error ? सतत् त्रुटि क्या है ?
 - (ii) Define Hallucination. विभ्रम को परिभाषित कीजिए।
 - (iii) What is Pattern Recognition ? पैटर्न प्रत्यभिज्ञान क्या है ?
 - (iv) If a child of 7 years has the mental age of 8 years, what will be the IQ of the child?

 यदि एक 7 साल के बच्चे की मानसिक आयु 8 साल है तो बच्चे की IQ (बुद्धि लिब्ध) क्या होगी?
 - (v) What is meaning of Cognition ? संज्ञान का क्या अर्थ है ?
 - (vi) Write the *four* stages of cognitive development given by Piaget. पियाजे द्वारा दी गई संज्ञानात्मक विकास की **चार** अवस्थाओं को लिखिए।
 - (vii) What is Retroactive Interference ? पृष्ठोन्मुख अवरोध क्या है ?
 - (viii) What is nature of Intelligence ? बुद्धि की प्रकृति क्या है ?

Section-B

(Short Answer Type Questions)

Note: Answer any *four* questions. Each answer should not exceed **200** words. Each question carries 8 marks.

खण्ड—ब

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 200 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 8 अंक का है।

- 2. Describe the types of thinking. चिन्तन के प्रकारों की व्याख्या कीजिए।
- 3. What is relation between language and thinking? भाषा व चिन्तन में क्या सम्बन्ध है ?
- 4. What is difference between inductive and deductive reasoning?
 आगमनात्मक व निगमनात्मक तर्क में क्या अन्तर है ?
- 5. Explain the Threshold. देहली की व्याख्या कीजिए।

MAPSY-03/4

- 6. What is difference between long-term and short-term memory ? दीर्घकालीन व लघुकालीन स्मृति में क्या अन्तर है ?
- 7. Write the steps of problem solving. समस्या समाधान के चरण लिखिए।

T-139

(3) T-139 Turn Over