

भाग-IV : मनोविज्ञान



प्रथम 10 मिनट में अभ्यर्थी अपनी प्रश्न-पुस्तिका के क्रमांक का मिलान ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक के क्रमांक से अवश्य कर लें। यदि ओ० एम० आर० उत्तर पत्रक व प्रश्न-पुरितका के क्रमांक भिन्न हैं तो केन्द्र अधीक्षक से निवेदन करके प्रश्न-पुरितका बदल लें। Exam. - 2022 **PGT**: For Lecturer **PSYCHOLOGY** Ouestion-Booklet Serial No. & अनुक्रमांक (अंकों में) : Roll No. (In Figures) अनुक्रमांक (शब्दों में) : Roll No. (In Words) परीक्षा केन्द्र का नाम : Name of Examination Centre अभ्यर्थी के हस्ताक्षर : अभ्यर्थी का नाम : Name of Candidate Signature of Candidate इस प्रश्न-पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या प्रश्नों की संख्या समय 48 150 21/2 hours No. of Pages in this Question Booklet No. of Questions Time निरीक्षक के हस्ताक्षर (Signature of Invigilator) : अभ्यर्थी को 10 मिनट का समय प्रश्न-पुस्तिका पर छपे निर्देशों को पढ़ने तथा <mark>उत्तर पत्रक में अ</mark>पने विवरण भरने के लिए दिया जाएगा। यदि प्रश्न-पुस्तिका व उत्तर पत्रक की क्रम संख्या गलत अंकित हों तो तुरन्त केन्द्र अधीक्षक से निवेदन करके प्र<mark>श्न-पुस</mark>्तिका <mark>बदल लें।</mark> इसके पश्चात् कोई दावा स्वीकार नहीं किया जाएगा। इन 10 मिनटों के अतिरिक्त, प्रश्नों के उत्तर अंकित करने के लिए पूरे 2½ घंटे का समय दि<mark>या जाए</mark>गा। **यदि किसी अभ्यर्थी को प्रश्न-पुस्तिका में दिए गए किसी भी प्रश्न में कोई ज़ूटि होने का** संदेह हो तो इसके लिए अभ्यर्थियों को परीक्षा समाप्ति के उपरान्त प्रतिवेद<mark>न देने के</mark> लिए अव<mark>सर दिया</mark> जाएगा। अतः अभ्यर्थी निर्धारित अवसर के दौरान इस सम्बन्ध में अपना प्रतिवेदन बोर्ड कार्यालय में दर्ज करवा सकते हैं। इस अवसर के बाद, इ<mark>स सम्बन्ध में प्राप्त प्रतिवेदनों प</mark>र कोई विचार नहीं किया जाएगा। यदि किसी प्रश्न में हिन्दी व अंग्रेजी <mark>माध्यम में भिन्नता है तो अंग्रेजी माध्य</mark>म का प्रश्न ठीक माना जाएगा। If there is any variance between Hindi and English Version of any question then English Version would be considered correct. INSTRUCTIONS FOR THE CANDIDATES ओ.एम.आर. The OMR Answer Sheet is inside this Question Booklet. When you are directed to read the Question Booklet, take आपको प्रश्न-पुस्तिका पढने out the OMR Answer Sheet and fill in the particulars ध्यान से केवल काले बॉल प्वाइंट पैन से विवरण भरें। carefully with black ball point pen only. परीक्षा की अवधि 21/2 घंटे है एवं प्रश्न-पुस्तिका में 150 प्रश The test is of two-and-half hours कोई ऋणात्मक अंकन नहीं है। of 150 questions. There is no negative marking. 3. अपने विवरण अंकित करने एवं उत्तर पत्रक पर निश 3. Use Black Ball Point Pen केवल काले बॉल प्वाइंट पैन उपयोग करने एवं उत्तर पत्रक को भरने में सावधानी बरतें। answer sheet. 4. प्रथम 10 मिनट में, यह भी सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न Booklet Serial No. and Answer Sheet Serial दुसरी प्रश अवगत करवाएँ। Answer Sheet. 5. लेवल-3 (प्रवक्ता के लिए) 5. Level-3 (For Lecturer) भाग-I : बाल विकास व शिक्षा शास्त्र (प्रo 1 से प्रo 30) Part-I: Child Development and Pedagogy (Q. 1 to Q. 30) (प्र० 31 से प्र० 60) भाग-II : भाषा : Part-II: Language: (Q. 31 to Q. 60) (हिन्दी : 15 प्रश्न व अंग्रेजी : 15 प्रश्न) (Hindi: 15 Q. & English: 15 Q.) (प्र० 61 से प्र० 90) भाग-III : सामान्य अध्ययन : Part-III: General Studies: (Q. 61 to Q. 90) (मात्रात्मक योग्यता : 10 प्रश्न, तार्किक अभिक्षमता : 10 प्रश्न, (Quantitative Aptitude: 10 Q, Reasoning सामान्य ज्ञान एवं अभिज्ञान : 10 प्रश्न) Ability: 10 Q, G. K. & Awareness: 10 Q)

Part-IV: Psychology

(Q. 91 to Q. 150)

(प्र० 91 से प्र० 150)





रफ कार्य के लिए (FOR ROUGH WORK)







[3] [A]

भाग - I (PART - I)

बाल विकास व शिक्षाशास्त्र (CHILD DEVELOPMENT & PEDAGOGY)

निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सबसे उचित** विकल्प चुनिए।

 $\textbf{\textit{Direction:} Answer the following questions by selecting the \textit{\textbf{most appropriate}} option.}$

1. एक प्रकार का बुद्धि परीक्ष

कारक गौण होता है :

- [1] शाब्दिक परीक्षण
- [2] शक्ति परीक्षण
- [3] गति परीक्षण
- [4] निष्पादन परीक्षण

<u>2.</u>

बेहतर बनाने के लिए विभिन्न प्रकार की सीखने की गतिविधियों का उपयोग करते हैं:

- [1] बहु-संवेदी अधिगम
- [2] दल शिक्षण
- [3] सहकारी अधिगम
- [4] अभिक्रमित अधिगम
- 3. आकलन के किस उपागम से संबंधित है ?
 - [1] शीलगुण उपागम
 - [2] प्रकार उपागम
 - [3] मूल प्रवृत्ति उपागम
 - [4] मनोविश्लेषण उपागम

- **1.** A type of intelligence test in which the difficulty level of questions gradually increases and the time factor is secondary:
 - [1] Verbal Test
 - [2] Power Test
 - [3] Speed Test
 - [4] Performance Test
- **2.** A teaching-learning strategy in which small groups of students with different level of ability use a variety of learning activities to improve their understanding of a subject :
 - [1] Multi-sensory learning
 - [2] Team teaching
 - [3] Co-operative learning
 - [4] Programmed learning
- **3.** Spranger's classification of personality is related to which approach of personality assessment?
 - [1] Trait Approach
 - [2] Type Approach
 - [3] Instinct Approach
 - [4] Psychoanalytic Approach





- 4. निम्नलिखित में से अच्छे मानिसक स्वास्थ्य का लक्षण नहीं है ?
 - [1] काल्पनिक दुनिया में रहना
 - [2] जीवन में संतुलन
 - [3] अपनी क्षमताओं एवं सीमाओं का ज्ञान
 - [4] अवांछित चिंताओं से मुक्त
- <u>5.</u>

क्रोध अपने छोटे भाई पर प्रकट कर द

उदाहरण है ?

- [1] **दमन**
- [2] प्रतिगमन
- [3] प्रक्षेपण
- [4] विस्थापन

<u>6.</u>

- 훋:
- [1] सहज प्रवृत्तियाँ
- [2] मूल प्रवृत्तियाँ
- [3] स्कीमा
- [4] **संरक्षण**

[4]

- **4.** Which of the following is **not** a symptom of good mental health of students?
 - [1] Living in fantasy world
 - [2] Balance in life
 - [3] Knowledge of our potentials and limitations
 - [4] Free from undesirable worries
- **5.** 'When an adolescent is unable to show anger to his parents, then he shows his anger to his younger brother.' This is an example of which type of defence mechanism?
 - [1] Repression
 - [2] Regression
 - [3] Projection
 - [4] Displacement
- **6.** According to Piaget's Cognitive Development Theory, 'The basic unit of the cognitive structure that helps in the implementation of cognitive behaviour', is termed as:
 - [1] Reflexes
 - [2] Basic Instincts
 - [3] Schema
 - [4] Conservation





[5] [A]

7.

परिभाषित किया जा सकता है -

समझने और इसे प्रबंधित करने।" संवेगात्मक बुद्धि की यह परिभाषा ि है ?

- [1] डेनियल गोलमैन
- [2] मेयर एवं पीटर सलोवे
- [3] पीटर एवं माइकल
- [4] हालवरसन

8.

की एक प्रत्यक्ष विधि नहीं है ?

- [1] साक्षात्कार
- [2] प्रक्षेपण
- [3] प्रश्नावली
- [4] अवलोकन

9.

है, किन्तु पीने के लिए बाध्य नह

किस नियम की सत्यता प्रकट करता है ?

- [1] तत्परता का नियम
- [2] अभ्यास का नियम
- [3] प्रभाव का नियम
- [4] बहुप्रतिक्रिया का नियम

10.

नहीं है ?

- [1] आधारभूत स्तर
- [2] स्मृति स्तर
- [3] अवबोध स्तर
- [4] चिंतन स्तर

7. "Emotional Intelligence may be defined as the capacity to reason with emotion in four areas – to perceive emotion, to integrate it in thought, to understand it and to manage it."

Who gave this definition of emotional intelligence ?

- [1] Daniel Goleman
- [2] Mayer and Peter Salovey
- [3] Peter and Michael
- [4] Halverson
- **8.** Which one of the following is **not** a direct method for measurement of attitude?
 - [1] Interview
 - [2] Projection
 - [3] Questionnaire
 - [4] Observation
- 9. 'A horse can be brought near water, but cannot be forced to drink.' This statement reveals the truth of Thorndike's which law of learning?
 - [1] Law of Readiness
 - [2] Law of Exercise
 - [3] Law of Effect
 - [4] Law of Multi Responses
- **10.** Which of the following is *not* a level of teaching?
 - [1] Basic Level
 - [2] Memory Level
 - [3] Understanding Level
 - [4] Reflective Level



<u>11.</u>

पारिस्थितिकी तंत्र सिद्धांत का भाग नहीं है ?

- [1] माइक्रो सिस्टम
- [2] मैक्रो सिस्टम
- [3] माइनर सिस्टम
- [4] मेसो सिस्टम
- <u>12.</u>

युग्म सही *नहीं* है ?

| संवेग | | मूल प्रवृ |
|-------------|---|-----------|
| [1] क्रोध | _ | निवृत्ति |
| [2] अधिकार | _ | संग्रह |
| [3] आश्चर्य | _ | जिज्ञासा |
| [4] भय | _ | पलायन |

<u>13.</u>

कौन-सा तरीका सर्वाधिक उपयुक्त है ?

- [1] सामाजीकरण पर चर्चा
- [2] सामाजिक मूल्यों पर निबंध प्रतियोगिता
- [3] सामूहिक गतिविधियों का आयोजन
- [4] सामाजिक संबंधों पर वृत्तचित्र
- 14. मैस्लो के आवश्यक

प्रकार की आवश्यकता है ?

- [1] व्यक्तिगत
- [2] सामाजिक
- [3] बौद्धिक
- [4] संवेगात्मक

Level-3/914

[6]

- **11.** Which one of the following is *not* a part of Bronfenbrenner's Ecological System theory?
 - [1] Micro system
 - [2] Macro system
 - [3] Minor system
 - [4] Meso system
- **12.** Which pair is *not* correct with reference to emotions and basic instincts?

| Emotion | | Basic Instinct |
|----------------|---|-----------------------|
| [1] Anger | _ | Repulsion |
| [2] Ownership | _ | Collection |
| [3] Wonder | _ | Curiosity |
| [4] Fear | _ | Escape |

- for social development of adolescents?
 - [1] Discussion on socialization
 - [2] Essay competition on social values
 - [3] Organizing group activities
 - [4] Documentary on social relations
- **14.** According to Maslow's Need Hierarchical theory, 'Esteem Needs' are which type of need?
 - [1] Personal
 - [2] Social
 - [3] Intellectual
 - [4] Emotional



[7] [A]

15.

नहीं है ?

- [1] असाधारण उपयोग संबंधी कार्य
- [2] कार्य
- [3] उत्पाद सुधार संबंधी कार्य
- [4] पूछो एवं अनुमान लगाओ संबंधी कार्य
- 16. निम्निलि विभिन्नताओं के संदर्भ में सही नहीं है ?
 - [1] हो सकते।
 - [2] से संबंधित हो सकती हैं।
 - [3] आयामों को प्रभावित करती हैं।
 - [4] आनुवंशिकता के कारण उत्पन्न होती हैं।

17.

जनक कौन कहे जाते हैं ?

- [1] ऑलपोर्ट
- [2] वुडवर्थ
- [3] मैक्डूगल
- [4] आइजेंक

15. Which of the following task is *not* related to Baqer Mehdi's test of Creativity?

- [1] Unusual uses related task
- [2] New relation between pairs related task
- [3] Product improvement related task
- [4] Ask and guess related task
- **16.** Which of the following statement is **not** correct with reference to individual differences?
 - [1] No two persons can be exactly alike.
 - [2] Individual differences may belong to different areas.
 - [3] Individual differences affects different dimensions of development.
 - [4] Individual differences arises only due to heredity.
- **17.** Who is called the father of Trait Theory for study of personality?
 - [1] Allport
 - [2] Woodworth
 - [3] McDougall
 - [4] Eysenck





18.

कौन-सा सूचना प्राप्त करने हेतु सही है ?

- [1] सुनना और लिखना
- [2] बोलना और पढ़ना
- [3] सुनना और पढ़ना
- [4] बोलना और लिखना

<u> 19.</u>

से कौन-सा बुद्धि का एक प्रकार *नहीं* है ?

- [1] विश्लेषणात्मक
- [2] सृजनात्मक
- [3] सैद्धांतिक
- [4] व्यावहारिक

20.

नैतिक सिद्धांत सम्मिलित हो जाते हैं ?

- [1] पूर्व-रूढ़िगत
- [2] रूढ़िगत
- [3] उत्तर-रूढ़िगत
- [4] इनमें से कोई नहीं

21.

एक सामान्य विशेषता *नहीं* है ?

- [1] यह संधिकरण की अवस्था है।
- [2] यह अवास्तविकताओं की अवस्था है।
- [3] यह पहचान की खोज का समय है।
- [4] यह यौवनारंभ की दहलीज है।

[8]

- **18.** Which of the following pairs of communication skills is *correct* for receiving the information?
 - [1] Listening and Writing
 - [2] Speaking and Reading
 - [3] Listening and Reading
 - [4] Speaking and Writing
- **19.** According to Triarchic Theory, which of the following is *not* a type of intelligence?
 - [1] Analytical
 - [2] Creative
 - [3] Theoretical
 - [4] Practical
- 20. According to Kohlberg's theory, what level of morality is it, when morality includes self-accepted moral principles?
 - [1] Pre-conventional
 - [2] Conventional
 - [3] Post-conventional
 - [4] None of these
- **21.** Which of the following is *not* a general characteristic of adolescence period?
 - [1] It is a transitional period.
 - [2] It is period of unrealism.
 - [3] It is time for search of identity.
 - [4] It is the threshold of puberty.





[9] [A]

22.

गया ?

- [1] मरे एवं मॉर्गन
- [2] **बै**लक
- [3] आइजेंक
- [4] ऑलपोर्ट एवं कैटल

23.

किया जाता है, तो पुनर्बलन अनुसूची है?

- [1] निश्चित अनुपात
- [2] परिवर्तनशील अनुपात
- [3] निश्चित अंतराल
- [4] परिवर्तनशील अंतराल

24.

किशोरावस्था है:

- [1] नैतिक वास्तविकता की अवस्था
- [2] दबाव की नैतिकता की अवस्था
- [3] परायत्त नैतिकता की अवस्था
- [4] स्वायत्त नैतिकता की अवस्था

<u> 25.</u>

को सकारात्मक रूप से प्रभावित करता है ?

- [1] अर्थहीन विषयवस्तु
- [2] परिपक्वता की कमी
- [3] अभिप्रेरणा की कमी
- [4] सूचनात्मक प्रतिपुष्टि

22. Who developed the Thematic Apperception Test for personality assessment?

- [1] Murray and Morgan
- [2] Bellack
- [3] Eysenck
- [4] Allport and Cattell

23. What type of reinforcement schedule is it, when reinforcement is provided to the learner only after a certain number of responses?

- [1] Fixed ratio
- [2] Variable ratio
- [3] Fixed interval
- [4] Variable interval

24. According to the moral development theory of Piaget, adolescence period is:

- [1] Stage of moral realism
- [2] Stage of morality constraint
- [3] Stage of heteronomous morality
- [4] Stage of autonomous morality

25. Which of the following factors positively affects learning?

- [1] Meaningless content
- [2] Lack of maturation
- [3] Lack of motivation
- [4] Informational feedback



26.

करता है। यह एक उदाहरण है:

- [1] आंतरिक अभिप्रेरणा का
- [2] बाह्य अभिप्रेरणा का
- [3] जन्मजात अभिप्रेरणा का
- [4] इनमें से कोई नहीं
- **27.** एक 15

होगी, जबिक उसकी मानसिक आयु 12 है ?

- [1] 80
- [2] 90
- [3] 100
- [4] 110

<u>28.</u>

निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य नहीं करेंगे ?

- [1] मौलिकता को प्रोत्साहन
- [2] भय को दूर करना
- [3] प्रतिक्रिया की स्वतंत्रता
- [4] अपसारी चिंतन का परिहार

<u> 29.</u>

कहलाता है :

- [1] सिफैलिक कॉडल
- [2] प्रोक्सिमोडिस्टल
- [3] सर्पिल
- [4] वृत्तीय
- 30. भूख एवं प्यास किस प्रकार का अभिप्रेरक है ?
 - [1] बाह्य
- [2] अर्जित
- [3] आन्तरिक
- [4] सामाजिक

[10]

- **26.** Rohit helps others to get praise. This is an example of:
 - [1] Intrinsic Motivation
 - [2] Extrinsic Motivation
 - [3] Innate Motivation
 - [4] None of these
- **27.** What will be the intelligence quotient of a 15 year old boy, when his mental age is 12?
 - [1] 80
- [2] 90
- [3] 100
- [4] 110
- **28.** As a teacher which of the following work would *not* be done by you to develop the creativity of the students?
 - [1] Encouragement of originality
 - [2] Removal of fear
 - [3] Freedom to respond
 - [4] Avoidance of divergent thinking
- **29.** Development which proceeds from 'centre to the periphery', is known as:
 - [1] Cephalic Caudal
 - [2] Proximodistal
 - [3] Spiral
 - [4] Circular
- **30.** Hunger and Thirst is which type of motive?
 - [1] Extrinsic
- [2] Acquired
- [3] Intrinsic
- [4] Social





[11]

[A]

भाग – II (PART – II) भाषा (हिन्दी एवं अंग्रेजी) [LANGUAGES (HINDI & ENGLISH)] हिन्दी (HINDI)

निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सबसे उचित** विकल्प चुनिए।

31. पर्यायवाची की दृष्टि से **असंगत** चुनिए :

[1] गधा - लंबकर्ण, वैशाखनन्दन,

गर्दभ

[2] गरुड - वैनतेय, कामारि, काक

[3] गणिका - सर्ववल्लभा, वारांगना,

पतुरिया

[4] ग्वाला - आभीर, अहीर, गोप

<u>32.</u>

हुआ है ?

- [1] हमें अपना काम स्वयं करना चाहिए।
- [2] तेते पाँव पसारिये, जेती लाँबी सौर।
- [3] हम किसी का कुछ नहीं बिगाड़ सकते।
- [4] जैसा करोगे, वैसा ही भरोगे।

<u>33.</u>

हे ?

- [1] कालवाचक
- [2] रीतिवाचक
- [3] परिमाणवाचक
- [4] स्थानवाचक

<u>34.</u>

दृष्टि से *बेमेल* विकल्प है:

- [1] सदेह देह सहित; सन्देह संशय
- [2] सुअन पुत्र; सुमन फूल
- [3] सुकृती सत्कर्म; सुकृति पुण्यवान्
- [4] स्वजन बन्धु; श्वजन कुत्ता

<u>35.</u>

उदाहरण होगा ?

- [1] समुदायवाचक संज्ञा
- [2] जातिवाचक संज्ञा
- [3] भाववाचक संज्ञा
- [4] व्यक्तिवाचक संज्ञा

36. इनमें से कौन-सा वाक्य **अशुद्ध** है ?

- [1] तुम्हारा व्यवहार सर्वश्रेष्ठ है।
- [2] हम सभी में मनुष्यी दुर्बलताएँ हैं।
- [3] वह पाँव से जूता उतार रहा है।
- [4] शीला को अपनी योग्यता पर गर्व है।

37. किस शब्द प्रयोग हुआ है ?

- [1] अध्यापक
- [2] अन्वेषण
- [3] अनुष्ठान
- [4] व्याधि



[A] [12]

- 38. समास की दृष्टि से *असंगत* विकल्प चुनिए :
 - [1] कनकलता कर्मधारय
 - [2] सचिवालय तत्पुरुष
 - [3] चौराहा द्विगु
 - [4] आकंठ बहुव्रीहि
- 39. किस विकल्प में विसर्ग सन्धि का प्रया है ?
 - [1] युधिष्ठिर
 - [2] वयोवृद्ध
 - [3] परोपदेश
 - [4] निष्ठुर
- <u>40.</u>

शब्द इनमें से किस शब्द के पहले आएगा ?

- [1] शौर्य
- [2] श्याम
- [3] शृंगार
- [4] श्रमिक
- 41. विलोम की दृष्टि से असंगत विकल्प चुनिए:
 - [1] उपत्यका अधित्यका
 - [2] उन्मुख अभिमुख
 - [3] कल्पना यथार्थ
 - [4] कुत्सा प्रशंसा

- <u>42.</u> प्रयोग *नहीं* हुआ है ?
 - [1] गुर्राहट [2] सजावट
 - [3] बुनावट [4] तरावट
- <u>43.</u>

स्थान होगा :

- [1] ओष्ठ
- [2] मूर्धा
- [3] तालु
- [4] दन्त
- <u>44.</u> 'पशु' शब्द से निर्मित विशेषण है :
 - [1] पाशविक
 - [2] पशुपति
 - [3] पशुता
 - [4] पशुत्व
- 45. 'तत्सम-तद्भव' की दृष्टि से असंगत चुनिए :
 - [1] लोमशा लोमड़ी
 - [2] रज्जु *-* रस्सी
 - [3] पाषाण पत्थर
 - [4] मस्तक माथा





[13] [A]

अंग्रेजी (ENGLISH)

Direction : Answer the following questions by selecting the **most appropriate** option.

| <u>46.</u> | Which | of | the | fo | llowing | options |
|------------|-----------------------|-----|------|-----|---------|----------|
| | express | the | corr | ect | meaning | g of the |
| | sentence given below? | | | | | |

He is too cute to overlook.

- [1] He is too cute and he can be overlooked.
- [2] He is too cute but he can be overlooked.
- [3] He is so cute that he cannot be overlooked.
- [4] Although he is not cute, but he cannot be overlooked.

47. Change the narration :

Kavin said to Mr. Cowper, "Please, be kind to me."

- [1] Kavin requested Mr. Cowper to be kind to him.
- [2] Kavin requested Mr. Cowper to be kind to me.
- [3] Kavin asked Mr. Cowper to be please kind to me.
- [4] Kavin asked Mr. Cowper that he must be kind to him.
- **48.** Fill in the blank with the *correct* form of verb:

You had better your hands before you eat.

- [1] been washing
- [2] washing
- [3] washed
- [4] wash

49. The word 'garrulous' means :

- [1] talkative
- [2] abusive
- [3] violent
- [4] abundant
- **50.** Arrange the following jumbled options in the correct order and then choose the *correct* option :
 - (i) too many
- (ii) spoil
- (iii) the broth
- (iv) cooks
- [1] (i), (iv), (iii), (ii)
- [2] (i), (iv), (ii), (iii)
- [3] (iii), (iv), (ii), (i)
- [4] (iv), (ii), (i), (iii)

51. Fill in the blank with the *correct* option:

Let us stay here, while it

- [1] is raining
- [2] was raining
- [3] has been raining
- [4] had been raining

52. Choose the part of the sentence that is grammatically *incorrect*:

The thief took towards/his heels/on seeing/the Police-van arrive.

- [1] The thief took towards
- [2] his heels
- [3] on seeing
- [4] the Police-van arrive.



| [A] | [1 | 4] | |
|------------|--|--------------------------------|--|
| <u>53.</u> | Choose the part of the sentence that is grammatically <i>incorrect</i> : | <u>57.</u> | Fill in the blank with the <i>correct</i> option: |
| | He has committed / a blunder / mistake / today morning. | | Mr. Sudhir Soni is R. A. S. Officer. |
| | [1] He has committed [2] a blunder | | [1] an [2] a [3] the [4] × |
| | [3] mistake[4] today morning. | <u>58.</u> | Fill in the blank with the <i>correct</i> option that completes the idiom: |
| <u>54.</u> | Fill in the blank with the <i>correct</i> form of verb: | | A rolling stone |
| | Neither you nor she made the mistake. | | [3] gathers no sauce [4] gathers no moss |
| | [1] have [2] has [3] had [4] did | <u>59.</u> | Fill in the blank with the <i>correct</i> option: When Monisha reached the bus |
| <u>55.</u> | Fill in the blank with <i>correct</i> 'Modal Auxiliary': | | stand, the bus |
| | Passengers not walk across the railway line. | | [3] already left [4] has been already left Which of the following contagons in |
| | (Prohibition) [1] should [2] can | the <i>correct</i> option to a | Which of the following sentences is the <i>correct</i> option to express present perfect continuous tense? |
| <u>56.</u> | [3] need [4] must Choose the <i>correct</i> passive of the | | [1] Mr. Mehta has been waking for 2 O'clock in the morning. |
| | given sentence: Did he kill a lion? [1] Did a lion killed by him? [2] Was a lion killed by you? | | [2] Mr. Mehta has been waking since 2 O'clock in the morning. |
| | | | [3] Mr. Mehta has been waked since 2 O'clock in the morning. |

[4] Mr. Mehta has been waking

from 2 O'clock in the morning.

[3] Was a lion killed by him?

[4] Had a lion been killed by you?





[15] [A]

भाग – III (PART – III)

सामान्य अध्ययन (GENERAL STUDIES)

मात्रात्मक योग्यता, तार्किक अभिक्षमता तथा सामान्य ज्ञान एवं अभिज्ञान (QUANTITATIVE APTITUDE, REASONING ABILITY AND G.K. & AWARENESS)

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए सबसे उचित विकल्प चुनिए।

Direction : Answer the following questions by selecting the **most appropriate** option.

- 61. सूर्योदय के समय X तथा Y दोनों का एक-दूसरे की तरफ मुँह है। यदि Y X के दायीं ओर पड़ रही हो, तो Y किस दिशा में है ?
 - [1] **उ**त्तर
 - [2] **दक्षिण**
 - [3] **पू**र्व
 - [4] पश्चिम
- 62.

दिशा में 3 घंटे में, जबिक वापसी 4.5 घ तय करती है। यदि धारा की चाल 3

चाल है :

- [1] 10 किमी प्रति घंटा
- [2] 12 किमी प्रति घंटा
- [3] 13 किमी प्रति घंटा
- [4] 15 किमी प्रति घंटा
- **63.** 10.5 पिघलाकर, 3.5 सेमी त्रिज्या तथा 3 ऊँचा

संख्या कितनी होगी ?

- [1] 112
- [2] 126
- [3] 132
- [4] 138

- **61.** X and Y are facing each other at sunrise. The shadow of Y is falling towards right of X, then Y is facing in which direction?
 - [1] North
 - [2] South
 - [3] East
 - [4] West
- downstream in 3 hours, while it comes back in 4.5 hours. If the speed of the stream be 3 kmph, then the speed of the boat in still water is:
 - [1] 10 kmph
 - [2] 12 kmph
 - [3] 13 kmph
 - [4] 15 kmph
- **63.** A metallic sphere of radius 10.5 cm is melted and then recast into small cones each of radius 3.5 cm and height 3 cm, then the number of cones thus formed is:
 - [1] 112
- [2] 126
- [3] 132
- [4] 138



64.

आधार पर 3

जोडकर $3\frac{3}{2}$

वार्षिक दर है:

- [1] $16\frac{2}{8}$
- [2] $33\frac{1}{2}\%$
- [3] 33%
- [4] 50%
- **65.** 1865 लोगों में से, 660

हैं और 1305

120 व्य

बोल सकते हैं, त

बोल सकते हैं ?

- [1] 220
- [2] 440
- [3] 120
- [4] 1085
- <u>66.</u> चावल की कीमत में 20%

पर एक ग्राहक 800 रुपये में 12.5

मूल कीमत प्रति किग्रा कितनी है ?

- [1] 12 रुपये
- [2] 14 रुपये
- [3] 15 रुपये
- [4] 16 रुपये

[16]

- **64.** If the amount is $3\frac{3}{}$ times the sum after 3 years at compound interest compounded annually, then the rate of interest per annum is:
 - [1] $16\frac{2}{}\%$
 - [2] $33\frac{1}{2}\%$
 - [3] 33%
 - [4] 50%
- **65.** Out of 1865 people, 660 can speak English and 1305 can speak Hindi, but 120 persons cannot speak either language, then how many persons can speak both languages?
 - [1] 220
 - [2] 440
 - [3] 120
 - [4] 1085
- **66.** A reduction of 20% in the price of rice enables a customer to purchase 12.5 kg more for Rs. 800. The original price of rice per kg is:
 - [1] Rs. 12
 - [2] Rs. 14
 - [3] Rs. 15
 - [4] Rs. 16





[17] [A]

67.

भागफल का 12 गुना तथा शेषफल का 5 गुना है। यदि उसमें शेषफल 36 हा है :

- [1] 2726
- [2] 2736
- [3] 2796
- [4] 2826
- 68. निम्न श्रेणी का अगला पद ज्ञात कीजिए :

Z1A, X2D, V6G, T21J, R88M, P445P, ?

- [1] N2676T
- [2] T2670N
- [3] N2676S
- [4] M2670S
- **69.** किसी संख्या को 5, 9, 13 करने पर क्रमशः 2, 6 तथा 10 है। ऐसी सबसे छोटी संख्या है:
 - [1] 602
- [2] 592
- [3] 572
- [4] 582
- 70.एक निश्चित कूट भाषा में "PARTICLE"को "USBQFMDJ" तथा "GENERATE"को "FOFHFUBS"समान कूट भाषा में, "DOCUMENT"लिखा जायेगा :
 - [1] VDEPUOSF
 - [2] VDPENFUQ
 - [3] VDPEUOFN
 - [4] VDPEUOSF

67. In a division sum, the divisor is 12 times the quotient and 5 times the remainder. If the remainder is 36, then the dividend is:

- [1] 2726
- [2] 2736
- [3] 2796
- [4] 2826

68. Find the next term of the following series:

Z1A, X2D, V6G, T21J, R88M, P445P, ?

- [1] N2676T
- [2] T2670N
- [3] N2676S
- [4] M2670S

69. A number when divided by 5, 9, 13 leaves remainder 2, 6 and 10 respectively. The least such number is:

- [1] 602
- [2] 592
- [3] 572
- [4] 582

70. In a certain code language "PARTICLE" is written as "USBQFMDJ" and "GENERATE" is written as "FOFHFUBS", then in same code language "DOCUMENT" will be written as:

- [1] VDEPUOSF
- [2] VDPENFUQ
- [3] VDPEUOFN
- [4] VDPEUOSF



 71.
 तीन नलों P, Q तथा R द्वारा एक टैंक 5

 में भरता है। नल R, Q

 तथा Q, P

अकेले नल P

समय लगेगा ?

- [1] 22 घंटे
- [2] 25 घंटे
- [3] 30 घंटे
- [4] 35 घंटे

72. यदि $x = \frac{\sqrt{3}+1}{\sqrt{3}-1}$ तथा $y = \frac{\sqrt{3}-1}{\sqrt{3}+1}$, $x^2 + y^2$ का मान है :

- [1] 14
- [2] 12
- [3] 13
- [4] 16

73. लड़िकयों की एक पंक्ति में, A
 10वें स्थान पर तथा B दायीं ओर से 14
 स्थान प
 बदल लेती हैं, तो A बायीं ओर से 24

संख्या कितनी है ?

- [1] 31
- [2] 33
- [3] 37
- [4] 39

 74.
 एक दुकानदार एक वस्तु को 15%

 बेचता है, अगर उसने उसे 18 रुपये अि

 में बेचा होता, तो उसका लाभ 18%

 जाता। उस वस्तु का क्रय मूल्य (रु० में) है :

- [1] 360
- [2] 540
- [3] 600
- [4] 640

[18]

71. A tank is filled in 5 hours by three pipes P, Q and R. The pipe R is twice as fast as Q and Q is twice as fast as P. How much time will pipe P alone take to fill the tank?

- [1] 22 hrs
- [2] 25 hrs
- [3] 30 hrs
- [4] 35 hrs

72. If $x = \frac{\sqrt{3} + 1}{\sqrt{3} - 1}$ and $y = \frac{\sqrt{3} - 1}{\sqrt{3} + 1}$, then the value of $x^2 + y^2$ is:

- [1] 14
- [2] 12
- [3] 13
- [4] 16

73. In a row of girls, A is 10th from the left and B is 14th from the right. If they interchange their positions, A becomes 24th from the left. How many girls are there in a row?

- [1] 31
- [2] 33
- [3] 37
- [4] 39

74. A shopkeeper sells an article at 15% gain. Had he sold it for Rs. 18 more, he would have gained 18%. The cost price (in Rs.) of the article is:

- [1] 360
- [2] 540
- [3] 600
- [4] 640





[19] [A]

75. एक कस्बे की जनसंख्या 9000
की जनसंख्या वृद्धि दर 5%
की वृद्धि दर 8%
जनसंख्या 9600
है :

- [1] 3000
- [2] 4000
- [3] 5000
- [4] 5600
- **<u>76.</u>** D, C तथा E से लम्बा है, A, E लम्बा नहीं है, C, A से लम्बा है, D, B

सबसे लम्बा है ?

- [1] A
- [2] B
- [3] C
- [4] D
- 77. एक ल करते हुए X ने कहा कि ''वह मेरे दादा

का X से किस प्रकार संबंध है ?

- [1] **पिता**
- [2] **भा**ई
- [3] **बह**न
- [4] **माता**

75. The population of a town is 9000. If the males increase by 5% and females by 8%, the population would be 9600 in a year. The number of males is:

- [1] 3000
- [2] 4000
- [3] 5000
- [4] 5600

76. D is taller than C and E. A is not as tall as E. C is taller than A. D is not as tall as B. Who is the tallest among them?

- [1] A
- [2] B
- [3] C
- [4] D

27. Pointing to a girl in photograph, X said "She is the daughter of my grandfather's only son". How is the girl related to X?

- [1] Father
- [2] Brother
- [3] Sister
- [4] Mother



78.

दिशा में जाएगा ?

- [1] उ० प०
- [2] उ० पू०
- [3] द० पू०
- [4] द० प०
- 79. निम्न संख्या श्रेणी का अगला पद है :
 - 3, 13, 22, 32, 59, 69, 120, 130, ?
 - [1] 201
 - [2] 211
 - [3] 227
 - [4] 232
- **80.** 9 क्रमिक संख्याओं का औसत n
 - जाए, तो नया औसत कितना हो जायेगा ?
 - [1] वही समान रहेगा
 - [2] 1 की वृद्धि होगी
 - [3] 1.5 की वृद्धि होगी
 - [4] 2 की वृद्धि होगी

[20]

- **78.** A steam engine train runs from east to west and wind is blowing from north to south, then the smoke from the train would blow in which direction?
 - [1] N-W
 - [2] N-E
 - [3] S-E
 - [4] S-W
- **79.** The next term of the following number series is:
 - 3, 13, 22, 32, 59, 69, 120, 130, ?
 - [1] 201
 - [2] 211
 - [3] 227
 - [4] 232
- **80.** The average of nine consecutive numbers is *n*. If the next two numbers are also included, the new average is:
 - [1] remain the same
 - [2] increase by 1
 - [3] increase by 1.5
 - [4] increase by 2





[21] [A]

81.

में अधिसूचित किया गया है ?

- [1] सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान और भिंडा वन्यजीव अभयारण्य
- [2] वन्यजीव अभयारण्य
- [3] शिकारगढ़ वन्यजीव अभयारण्य
- [4] खोल-ही-रैतान वन्यजीव अभयारण्य
- 82. निम्नांकित कथनों पर विचार कीजिए :
 - (i)स्थापना वर्ष 2002 में की गई थी।
 - (ii) पहले लोकायुक्त थे।
 - [1] केवल (i) सही है।
 - [2] केवल (ii) सही है।
 - [3] (i) एवं (ii) दोनों सही हैं।
 - [4] (i) एवं (ii) दोनों गलत हैं।

83.

हीरोज' के रूप में जाना जाता है ?

- [1] गुरुग्राम
- [2] सोनीपत
- [3] पानीपत
- [4] भिवानी

81. Which places of Haryana have been notified as Ramsar site under Ramsar convention of UNESCO?

- [1] Sultanpur National Park & Bhindawas Wildlife Sanctuary
- [2] Kalesar National Park & Khaparwas Wildlife Sanctuary
- [3] Nahar Wildlife Sanctuary & Bir Shikargarh Wildlife Sanctuary
- [4] Abushahar Wildlife Sanctuary & Khol-Hi-Raitan Wildlife Sanctuary
- **82.** Consider the following statements:
 - (i) The institution of Lokayukta was established in Haryana in the year 2002.
 - (ii) Justice Pritam Pal was the first Lokayukta in the State of Haryana.
 - [1] Only (i) is correct.
 - [2] Only (ii) is correct.
 - [3] Both (i) and (ii) are correct.
 - [4] Both (i) and (ii) are incorrect.

83. Which of the city of Haryana is known as the 'City of War Heroes'?

- [1] Gurugram [2
- [2] Sonipat
- [3] Panipat
- [4] Bhiwani

Level-3/914

P. T. O.





<u>84.</u>

हे ?

- (i) शेख तैयब का मकबरा
- (ii) शोभा सागर तालाब
- (iii) भीमादेवी मंदिर कॉम्प्लेक्स

सही कूट का चयन कीजिए:

- [1] (i) और (ii)
- [2] (ii) और (iii)
- [3] (i) और (iii)
- [4] (i), (ii) और (iii)

85.

से कौन-सी संस्था जिम्मेदार है ?

- [1] हारट्रोन
- [2] <u>ह</u>ुडा
- [3] एचएसआईआईडीसी
- [4] जिला उद्योग केन्द्र
- 86. निम्नलिखित में से क राज्यपाल के द्वारा नियुक्त *नहीं* होता है ?
 - [1] हरियाणा के मुख्यमंत्री
 - [2] न्यायाधीश
 - [3] सदस्य
 - [4]

[22]

- **84.** Which of the following monuments of Haryana have the status of State protected monuments?
 - (i) Sheikh Tayyab's Tomb
 - (ii) Shobha Sagar Pond
 - (iii) Bhimadevi Temple Complex

Choose the *correct* code:

- [1] (i) and (ii)
- [2] (ii) and (iii)
- [3] (i) and (iii)
- [4] (i), (ii) and (iii)
- **85.** Which of the following institute is responsible for the development of infrastructure facilities in industrial areas of Haryana?
 - [1] HARTRON
 - [2] HUDA
 - [3] HSIIDC
 - [4] District Industries Centre
- **86.** Who among the following is *not* appointed by the Governor of Haryana?
 - [1] Chief Minister of Haryana
 - [2] A Judge of Punjab and Haryana High Court
 - [3] A member of Haryana Public Service Commission
 - [4] A member of Haryana Human Rights Commission





[23] [A]

87.

कौन एक नौकरशाह था ?

- [1] मुज़फ्फर हुसैन बर्नी
- [2] जयसुख लाल हाथी
- [3] धनिक लाल मंडल
- [4] बाबू परमानंद

<u>88.</u>

निम्नलिखित कथनों को पढ़िए:

(i)

तैयार कर रही है।

(ii) प्रत्येक परिवार को ए

जा रही है और पहचान (ID)

जोड़ा जाएगा।

(iii)

परिवारों क आवेदन करने की आवश्यकता नहीं होगी।

सही कूट का चयन कीजिए:

- [1] केवल (ii) सही है।
- [2] (i) और (ii) सही हैं।
- [3] (ii) और (iii) सही हैं।
- [4] (i), (ii) और (iii) सही हैं।

87. Who among the following Governors of Haryana was a civil servant?

- [1] Muzaffar Hussain Burney
- [2] Jaisukh Lal Hathi
- [3] Dhanik Lal Mandal
- [4] Babu Parmanand

88. Read the following statements about 'Parivar Pehchan Patra Yojna':

- (i) This scheme identifies family as a unit and is creating a reliable socio-economic database of all the families in Haryana.
- (ii) An eight digit unique family ID is being issued for every family and the ID will be linked to birth, death and marriage records.
- (iii) The data available in family ID database will be utilized to determine automatic verification for various welfare schemes and families will not be required to apply themselves for benefits.

Choose the *correct* code:

- [1] Only (ii) is correct.
- [2] (i) and (ii) are correct.
- [3] (ii) and (iii) are correct.
- [4] (i), (ii) and (iii) are correct.



89.

निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

[24]

- (i) कुलाधिपति हैं।
- (ii) वह राज्य क धारण कर सकते हैं।
- (iii) हरियाणा राज्य शाखा के अध्यक्ष हैं।
- (iv) स्वविवेकीय शक्ति प्राप्त नहीं है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- [1] (i), (ii), (iii) और (iv)
- [2] (ii), (iii) और (iv)
- [3] केवल (iii)
- [4] (ii) और (iii) दोनों

90.

सीटें हैं:

- [1] 7 और 4
- [2] 10 और 4
- [3] 10 और 5
- [4] 12 और 5

89. Consider the following statements regarding the Governor of Haryana :

- (i) He is the Chancellor of Central University of Haryana.
- (ii) He can hold any office of the profit in the State.
- (iii) He is the President of Indian Red Cross Society, Haryana State Branch.
- (iv) He does not have any discretionary power granted under the Constitution.

Which of the above statement(s) is/are *correct*?

- [1] (i), (ii), (iii) and (iv)
- [2] (ii), (iii) and (iv)
- [3] Only (iii)
- [4] Both (ii) and (iii)

90. The Lok Sabha and Rajya Sabha seats in Haryana are :

- [1] 7 and 4
- [2] 10 and 4
- [3] 10 and 5
- [4] 12 and 5





[25] [A]

भाग – IV (PART – IV) मनोविज्ञान (PSYCHOLOGY)

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए सबसे उचित विकल्प चुनिए।

Direction: Answer the following questions by selecting the most appropriate option.

- 91. निम्न में से कौन-स्मृति के नाम से भी जाना जाता है ?
 - [1] अर्थगत स्मृति
 - [2] प्रतिचित्रात्मक स्मृति
 - [3] प्रासंगिक स्मृति
 - [4] प्रतिध्वनिक स्मृति
- <u>92.</u>
- पद का उपयोग किया ?
- [1] आत्म पहचान
- [2] प्रोप्रियम
- [3] शारीरिक आत्मन
- [4] युक्ति संगत समायोजन के रूप में आत्मन

- **91.** Which of the following memory is also known as Autobiographical memory?
 - [1] Semantic memory
 - [2] Iconic memory
 - [3] Episodic memory
 - [4] Echoic memory
- **92.** Allport in his personality theory used which parallel term for Freud's ego?
 - [1] Self Identity
 - [2] Proprium
 - [3] Bodily self
 - [4] Self as a rational coping





- 93. मानव शरीर में मस्तिष्क का कौन-समस्थिति को बनाये रखता है ?
 - [1] रेटिकुलर फॉरमेशन
 - [2] हाइपोथैलेमस
 - [3] मध्य मस्तिष्क
 - [4] मेडुला

<u>94.</u>

में से कौन-से

है ?

- [1] $PE = .6745 \sigma$
- [2] $PE = .6125 \sigma$
- [3] $PE = .6892 \sigma$
- [4] $PE = 1.4826 \sigma$

95.

संबंधित है ?

- [1] सी० एम० भाटिया और पासी
- [2] एस० एस० जलोटा और गिलफोर्ड
- [3] एम० सी० जोशी और मेडनिक
- [4] बाकर मेहदी और टॉरेंस

Level-3/914

[26]

- **93.** Which part of the brain maintains Homeostasis in the human body?
 - [1] Reticular formation
 - [2] Hypothalamus
 - [3] Mid brain
 - [4] Medulla
- **94.** For a normal distribution, the value of probable error is expressed as one of the following:
 - [1] $PE = .6745 \sigma$
 - [2] $PE = .6125 \sigma$
 - [3] $PE = .6892 \sigma$
 - [4] $PE = 1.4826 \sigma$
- **95.** Which of the following is related to measurement of creativity?
 - [1] C. M. Bhatia and Passi
 - [2] S. S. Jalota and Guilford
 - [3] M. C. Joshi and Mednick
 - [4] Baqer Mehdi and Torrance





[27] [A]

<u>96.</u>

कम करता है ?

- [1] यौक्तिकरण
- [2] उदात्तीकरण
- [3] प्रतिक्रिया निर्माण
- [4] प्रतिगमन
- 97. शारीरिक वर्गीकरण किसने किया ?
 - [1] शेल्डन और युंग
 - [2] शेल्डन और स्प्रैंगर
 - [3] शेल्डन और क्रेशमर
 - [4] क्रेशमर और होलैंड
- 98. निम्न व्यक्तित्व मापन विधियों में असंगत (odd) कौन है ?
 - [1] सी० पी० आई०
 - [2] एम० पी० आई०
 - [3] एन० ई० ओ०-पी० आई०
 - [4] टीo एo टीo

96. In which of the following defense mechanism a person reduces his stress by doing task which is approved by the society?

- [1] Rationalization
- [2] Sublimation
- [3] Reaction formation
- [4] Regression
- **97.** On the basis of body structure who classified the Personality?
 - [1] Sheldon & Jung
 - [2] Sheldon & Spranger
 - [3] Sheldon & Kretschmer
 - [4] Kretschmer & Holland
- **98.** Which one of the following is *odd* one in the personality measurement?
 - [1] CPI
 - [2] MPI
 - [3] NEO-PI
 - [4] TAT





99.

एक प्रकार का नहीं होना चाहिए ?

- [1] अनुभवजन्य मापन योग्य
- [2] सम्प्रत्यात्मक रूप से स्पष्ट
- [3] तुलनात्मक कथन
- [4] विशिष्ट एवं संक्षिप्त

100.

किस श्रेणी में आता है ?

- [1] पूर्ति परीक्षण
- [2] संरचना परीक्षण
- [3] साहचर्य परीक्षण
- [4] अभिव्यंजक परीक्षण

101. एक समूह का माध्य (Mean) (Median) क्रमशः 170-80 और 172 बहुलांक का मूल्य क्या होगा ?

- [1] 173.4
- [2] 175.2
- [3] 168.4
- [4] 174.4

[28]

99. Statement of hypothesis should *not* be of which one of the following manner?

- [1] Empirically testable
- [2] Conceptually clear
- [3] Comparable statement
- [4] Specific and Precise

100. Rorschach Ink Blot Test comes in which category of projective technique?

- [1] Completion Test
- [2] Construction Test
- [3] Associative Test
- [4] Expressive Test

101. The Mean & Median of a group is 170-80 and 172 respectively. What will be the value of Mode?

- [1] 173.4
- [2] 175.2
- [3] 168.4
- [4] 174.4





[29] [A]

102.

की व्यक्तित्व की परिभाषा को पूरा करें : ''व्यक्तित्व व्यक्ति के भीतर उन

निर्धारित करता है।"

- [1] मनोवैज्ञानिक
- [2] मनोसामाजिक
- [3] सामाजिक
- [4] मनोदैहिक

<u> 103.</u>

कौन-से स्तर को *नहीं* माना है ?

- [1] पूर्व परम्परागत स्तर
- [2] परम्परागत स्तर
- [3] उत्तर परम्परागत स्तर
- [4] पूर्वपश्चात् परम्परागत स्तर

102. By choosing the appropriate alternate complete the definition of personality given by Allport :

"Personality is the dynamic organization within the individual of those systems that determine his unique adjustment to the environment."

- [1] Psychological
- [2] Psychosocial
- [3] Social
- [4] Psychophysical

103. Which of the following level Kohlberg is *not* considered in his theory of Moral Development?

- [1] Pre conventional level
- [2] Conventional level
- [3] Post conventional level
- [4] Prepost conventional level





[A] [30]

104. निम्न में से व्यवहार चिकित्सा की कौन-विधि वोल पर आधारित है ?

- [1] क्रमबद्ध असंवेदीकरण
- [2] सांकेतिक व्यवस्था
- [3] मॉडलिंग
- [4] दृढ़ग्राही प्रशिक्षण

<u> 105.</u>

घटक है ?

- [1] सृजनात्मकता
- [2] अभिवृत्ति
- [3] सांवेगिक बुद्धि
- [4] अभिक्षमता

106.

कार्य को संपादित करता है ?

- [1] संभाषण
- [2] स्मृति
- [3] रंगों का प्रत्यक्षीकरण
- [4] कल्पना

104. Which of the following method of behaviour therapy is application of Wolpe's principle of reciprocal inhibition?

- [1] Systematic desensitization
- [2] Token economy
- [3] Modeling
- [4] Assertive training

105. Empathy is one of the important component of which of the following?

- [1] Creativity
- [2] Attitude
- [3] Emotional Intelligence
- [4] Aptitude

106. Broca area of the brain controls which of the following function?

- [1] Speech
- [2] Memory
- [3] Perception of colours
- [4] Imagination





[31] [A]

107. अहं किस सिद्धांत पर कार्य करता है ?

- [1] नैतिकता के सिद्धान्त पर
- [2] वास्तविकता के सिद्धान्त पर
- [3] सुख के सिद्धान्त पर
- [4] पर

108.

में निम्न में से कौन-सी अंतिम अवस्था है ?

- [1] संवेदनात्मक गामक अवस्था
- [2] औपचारिक संक्रियात्मक अवस्था
- [3] मूर्त संक्रियात्मक अवस्था
- [4] पूर्व संक्रियात्मक अवस्था

109.

किसने किया ?

- [1] स्पीयरमैन
- [2] **कैटे**ल
- [3] गिलफोर्ड
- [4] स्टर्नबर्ग

107. Ego work on which principle?

- [1] Principle of morality
- [2] Principle of reality
- [3] Principle of pleasure
- [4] Principle of reality and morality

108. Which of the following is last stage of Piaget's cognitive development theory?

- [1] Sensory motor stage
- [2] Formal operational stage
- [3] Concrete operational stage
- [4] Pre operational stage

109. Who propounded 'Triarchic theory' of Intelligence ?

- [1] Spearman
- [2] Cattell
- [3] Guilford
- [4] Sternberg





110.

जाने जाते हैं ?

- [1] अभिप्रेरण
- [2] तनाव
- [3] समायोजन
- [4] **दं**द

111.

नाम क्या है ?

- [1] व्यामोह
- [2] मनोविदालिता
- [3] उत्साह-विषाद
- [4] दुर्भीति

112. अशोक आई० ए० एस० (IAS)

किस द्वन्द्व का सामना कर रहा है ?

- [1] उपागम-उपागम द्वन्द्व
- [2] परिहार-परिहार द्वन्द्व
- [3] उपागम-परिहार द्वन्द्व
- [4] द्वि उपागम परिहार द्वन्द्व

[32]

110. Hans Selye is known for which of the following?

- [1] Motivation
- [2] Stress
- [3] Adjustment
- [4] Conflict

111. Which of the following is other name of Dementia Preacox?

- [1] Paranoia
- [2] Schizophrenia
- [3] Manic-Depressive
- [4] Phobia

examination but is hesitating because of the fear of failure. Which of the following conflict he is facing?

- [1] Approach-Approach conflict
- [2] Avoidance-Avoidance conflict
- [3] Approach-Avoidance conflict
- [4] Double Approach-Avoidance conflict





[33] [A]

113. निम्न में से कौन-

करता है ?

- [1] भाटिया बैटरी परीक्षण
- [2] बिने साइमन बुद्धि मापनी
- [3] रैवेन प्रोग्रेसिव मैट्रीसेज
- [4] जलोटा का बुद्धि परीक्षण

114.

कौन-सी सांख्यिकी का उपयोग होता है ?

- [1] 't'
- [2] $'\chi^2'$
- [3] ANOVA
- [4] 'r'

115. निम्न में से किस चिकित्सा में का उपयोग किया जाता है ?

- [1] व्यवहार चिकित्सा
- [2] संज्ञानात्मक चिकित्सा
- [3] रोगी केन्द्रित चिकित्सा
- [4] मनोविश्लेषण

113. Which of the following test measures both Intellengence Quotient and Performance Quotient?

- [1] Bhatia Battery Test
- [2] Binet Simon Scale
- [3] Raven Progressive Matrices
- [4] Jalota's Intelligence Test

114. Which statistics will be used when the data is in form of frequencies?

- [1] 't'
- [2] $'\chi^2'$
- [3] ANOVA
- [4] 'r'

115. In which of the following therapy free association method is used?

- [1] Behaviour therapy
- [2] Cognitive therapy
- [3] Client centered therapy
- [4] Psychoanalysis





<u>116.</u>

के कारण होता है ?

- [1] बायीं शंखपालि
- [2] दायीं मध्यापालि
- [3] बायीं पृष्ठपालि
- [4] दायीं अग्रपालि

117.

कौन *असंगत* है ?

- [1] रुलोन सूत्र
- [2] कुडर रिचर्ड्सन सूत्र
- [3] मापन की मानक त्रुटि
- [4] कारक विश्लेषण

118. निम्न में से कौन-आवश्यकताओं का मापन करते हैं ?

- [1] ई० पी० पी० एस० एम० एम० पी० आई०
- [2] टी० ए० टी० ई० पी० पी० एस०
- [3] ई० पी० पी० एस० रोर्शा स्याही धब्बा परीक्षण
- [4] टी० ए० टी० सी० पी० आई०

116. Dyslexia is caused by damage of which part of the brain?

[1] Left Temporal Lobe

[34]

- [2] Right Parietal Lobe
- [3] Left Occipital Lobe
- [4] Right Frontal Lobe

117. In context of calculating reliability coefficient of a Psychological test which one of the following is *odd* one?

- [1] Rulon formula
- [2] Kuder Richardson formula
- [3] Standard error of measurement
- [4] Factor analysis

118. Which of the following tests measures needs of the person?

- [1] EPPS MMPI
- [2] TAT EPPS
- [3] EPPS Rorschach Ink Blot Test
- [4] TAT CPI





[35] [A]

119. मनोविज्ञान का वह कौन-

''व्यक्ति क्या करते हैं ? हैं ?'' और ''वह क्यों करते हैं ?''

- [1] संरचनात्मक मनोविज्ञान
- [2] प्रकार्यात्मक मनोविज्ञान
- [3] व्यवहारवाद
- [4] गेस्टाल्ट मनोविज्ञान

120. निम्न में से कौन-(norm) का एक प्रकार है ?

- [1] प्रतिशतांक मानक
- [2] स्टेनाइन
- [3] 'ज़ेड' (Z) प्राप्तांक
- [4] आयु मानक

<u>121.</u>

प्रतिदर्श चयन की कौन-होगी ?

- [1] यादृच्छिक प्रतिचयन
- [2] स्तरित यादृच्छिक प्रतिचयन
- [3] आकस्मिक प्रतिचयन
- [4] उद्देश्ययुक्त प्रतिचयन

119. Which school of psychology gave the systematic answer to the question "What do men do?", "How do they do it?" and "Why do they do it?"

- [1] Structural Psychology
- [2] Functional Psychology
- [3] Behaviorism
- [4] Gestalt Psychology

120. Which of the following is a type of developmental norm?

- [1] Percentile norms
- [2] Stanine
- [3] 'Z' score
- [4] Age norms

121. In Heterogeneous population which of the following will be appropriate method for sample selection?

- [1] Random sampling
- [2] Stratified Random sampling
- [3] Incidental sampling
- [4] Purposive sampling





[A] [36]

122. क्रमिक अधिगम में निम्न में से कौन-साहचर्य केवल सही अनुक्रिया देगा ?

- [1] पृष्ठगामी साहचर्य
- [2] दूरस्थ पृष्ठगामी साहचर्य
- [3] दूरस्थ अग्रगामी साहचर्य
- [4] अग्रगामी साहचर्य

123.

ग्रहण किया जाता है ?

- [1] एक्सॉन
- [2] शाखिकायें
- [3] कोशिका शरीर
- [4] बटन

124.

प्रारूप का उपयोग किया गया है ?

- [1] एम० एम० पी० आई०
- [2] सी० पी० आई०
- [3] ई० पी० पी० एस०
- [4] एम० पी० आई०

Level-3/914

122. In serial learning which of the following association will be only a correct response?

- [1] Backward association
- [2] Remote backward association
- [3] Remote forward association
- [4] Forward association

123. Which part of Neuron receives nerve impulse?

- [1] Axon
- [2] Dendrites
- [3] Cell Body
- [4] Button

124. In which of the following test forced choice format is used?

- [1] MMPI
- [2] CPI
- [3] EPPS
- [4] MPI





[37] [A]

125. नीचे दो कथन दिये गये हैं:

(A) परिवर्तन है।

(B)

परिवर्तन को सीखना कहा जाता है।

निम्न में से कौन-सा विकल्प सही है ?

- [1] दोनों कथन A तथा B सही हैं।
- [2] A सही है और B गलत है।
- [3] B सही है और A गलत है।
- [4] दोनों कथन A तथा B गलत हैं।

125. Two statements are given below:

- (A) Learning is change in behaviour due to any reason.
- (B) Learning can be defined as any relatively permanent change in behaviour that occurs as a result of practice or experience.

Which of the following is *correct* option?

- [1] Both statements A and B are correct.
- [2] A is correct and B is wrong.
- [3] B is correct and A is wrong.
- [4] Both statements A and B are wrong.

<u>126.</u>

홍?

- [1] व्यक्तित्व
- [2] बुद्धि
- [3] अभिवृत्ति
- [4] अभिक्षमता

126. What does Raven progressive matrices measures ?

- [1] Personality
- [2] Intelligence
- [3] Attitude
- [4] Aptitude



[A] [38]

127. निम्न में से किस मापनी में शून्य (0) वास्तविक होता है ?

- [1] नामित मापनी
- [2] अनुपातिक मापनी
- [3] क्रमिक मापनी
- [4] अंतराल मापनी

128. निम्न में से किसकी गणना $\frac{X M}{}$ द्वारा की जा सकती है ?

- [1] 'Z'
- [2] 'T'
- [3] $'\chi^2'$
- [4] 't'

129. निम्न में से कौन-सा द्विनेत्री संकेत नहीं है ?

- [1] गठन प्रवणता
- [2] समायोजन
- [3] अभिबिन्द्रता तथा अपसारिता
- [4] अक्षिपटलीय विभिन्नता

127. In which of the following scale zero (0) is real?

- [1] Nominal scale
- [2] Ratio scale
- [3] Ordinal scale
- [4] Interval scale

128. Which of the following can be calculated by the formula $\frac{X \ M}{}$?

- [1] 'Z'
- [2] 'T'
- [3] $'\chi^2'$
- [4] 't'

129. Which of the following is **not** a Binocular cue?

- [1] Texture gradient
- [2] Accomodation
- [3] Convergence & Divergence
- [4] Retinal disparity

Level-3/914





[39] [A]

130.

स्थापित की ?

- [1] विलियम जेम्स
- [2] विलहेम वुण्ट
- [3] विलियम मैकडूगल
- [4] **टिचनर**

131.

किया ?

- [1] वुडवर्थ
- [2] एडवर्ड्स
- [3] कैटेल
- [4] गफ

132. निम्न में से कौन-का नियम *नहीं* है ?

- [1] सापेक्ष चमकीलेपन का नियम
- [2] समानता का नियम
- [3] उत्तम सातत्य का नियम
- [4] समरूपता का नियम

130. Who established the first experimental laboratory of Psychology?

- [1] William James
- [2] Wilhelm Wundt
- [3] William McDougall
- [4] Titchner

inventory on the basis of factor analysis approach?

- [1] Woodworth
- [2] Edwards
- [3] Cattell
- [4] Gough

132. Which of the following is *not* principle of perceptual organization?

- [1] Principle of relative brightness
- [2] Principle of similarity
- [3] Principle of good continuation
- [4] Principle of symmetry



[A] [40]

<u>133.</u>

- (IQ) का उपयोग पहली बार किया गया ?
- [1] बिने-साइमन बुद्धि मापनी
- [2] स्टैनफोर्ड-बिने बुद्धि मापनी -1916
- [3] डब्ल्यू० ए० आई० एस० (WAIS)
- [4] स्टैनफोर्ड-बिने बुद्धि मापनी 1937
- 134. परसोना का अर्थ है
 - [1] **चेहरा**
 - [2] व्यक्ति
 - [3] मुखौटा
 - [4] शीलगुण

- **133.** In which of the following test IQ was used for the first time?
 - [1] Binet-Simon Intelligence Scale
 - [2] Stanford-Binet Intelligence

 Scale 1916
 - [3] WAIS
 - [4] Stanford-Binet Intelligence
 Scale 1937

134. Persona means:

- [1] Face
- [2] Person
- [3] Mask
- [4] Trait

Level-3/914





[41] [A]

135.

चर होगा ?

- [1] आश्रित चर
- [2] 'एस' प्रकार का स्वतंत्र चर
- [3] संगत बाह्य चर
- [4] 'ई' प्रकार का स्वतंत्र चर
- 136.
 L, F और K

 किस परीक्षण का भाग हैं ?
 - [1] NEO व्यक्तित्व प्रश्नावली
 - [2] सी० पी० आई०
 - [3] 16 पी० एफ०
 - [4] एम० एम० पी० आई०

135. In an experiment a researcher wants to study the effect of age on reaction time. Age will be which type of variable?

- [1] Dependent variable
- [2] Type 'S' Independent variable
- [3] Relevant Extraneous variable
- [4] Type 'E' Independent variable
- 136. L, F and K validity scales are part of which of the following test?
 - [1] NEO Personality Inventory
 - [2] C. P. I.
 - [3] 16 P.F.
 - [4] M. M. P. I.





[A]

- **137.** निम्न में से कौन-का मापन **नहीं** करती है ?
 - [1] विकर्षक विधि
 - [2] प्रत्यभिज्ञान विधि
 - [3] बचत विधि
 - [4] पुनःनिर्माण विधि

<u>138.</u>

उपयोग किया जायेगा ?

- [1] दशाओं की स्थिरता
- [2] संतुलन
- [3] निरासरन
- [4] प्रतिसंतुलन

139.

होती है ?

- [1] मस्तिष्क
- [2] ऑत
- [3] **वृक्क**
- [4] कंठ के पास

Level-3/914

[42]

- **137.** Which of the following is **not** a method to measure long term memory?
 - [1] Distractor method
 - [2] Recognition method
 - [3] Saving method
 - [4] Reconstruction method
- 138. If a subject is to be used in more than one situation in an experiment then which of the following control technique will be applied?
 - [1] Constancy of conditions
 - [2] Balancing
 - [3] Elimination
 - [4] Counterbalancing
- **139.** Adrenal gland is situated in which part of the body?
 - [1] Brain
 - [2] Intestine
 - [3] Kidney
 - [4] Near Throat





[43] [A]

<u>140.</u> P_{50} निम्न में से किसके तुल्य है ?

- [1] मध्यांक
- [2] माध्य
- [3] बहुलांक
- [4] उपरोक्त में से कोई नहीं

141. निम्न में से कौन-सी अन्तःस्रा 'मास्टर ग्रन्थि' कहलाती है ?

- [1] एड्रीनल ग्रन्थि
- [2] कंठ ग्रन्थि
- [3] पीयूष ग्रन्थि
- [4] पैंक्रियाज

142.

- है ?
- [1] मेमोरी ड्रम
- [2] क्रोनोस्कोप
- [3] टेचिस्टोस्कोप
- [4] दर्पणालेखन यंत्र

140. P_{50} is equal to which of the following?

- [1] Median
- [2] Mean
- [3] Mode
- [4] None of the above

141. Which of the following endocrine gland is known as 'Master Gland'?

- [1] Adrenal Gland
- [2] Thyroid Gland
- [3] Pituitary Gland
- [4] Pancreas

142. Which of the following instrument can be used in measuring span of attention?

- [1] Memory Drum
- [2] Chronoscope
- [3] Tachistoscope
- [4] Mirror Drawing Apparatus



[A]

<u>143.</u>

ब्रंसविक ने एक सूत्र दिया। निम्न में कौन-सही सूत्र है ?

- $[1] \frac{P R}{-} \qquad [2] \frac{C R}{-}$
- [3] [4]

144. स्मृति के संदर्भ में से कौन-सा क्रम सही है ?

- [1] पुनःप्राप्ति संचयन कूट संकेतन
- [2] संचयन पुनःप्राप्ति कूट संकेतन
- [3] कूट संकेतन पुनःप्राप्ति संचयन
- [4] कूट संकेतन संचयन पुनःप्राप्ति

<u> 145.</u>

किया ?

- [1] CCC
- [2] CVC
- [3] VVC
- [4] CCV

143. To measure perceptual constancy Brunswik gave a formula. Which of the following is *correct* formula?

[44]

- $[1] \frac{P R}{}$ [2] $\frac{C R}{}$
- [3] ____ [4] ___

144. In context of memory which of the following is *correct* sequence?

- [1] Retrieval Storage Encoding
- [2] Storage Retrieval Encoding
- [3] Encoding Retrieval Storage
- [4] Encoding Storage Retrieval

145. Which of the following format was used by Ebbinghaus in forming nonsense syllables?

- [1] CCC
- [2] CVC
- [3] VVC
- [4] CCV

Level-3/914





[45] [A]

146.

का परीक्षण है ?

- [1] गति, वैयक्तिक और निष्पादन परीक्षण
- [2] शक्ति, वैयक्तिक और निष्पादन परीक्षण
- [3] शाब्दिक, सामूहिक और गति परीक्षण
- [4] गति, सामूहिक और निष्पादन परीक्षण
- 147. सहसंबंध गुणांक का विस्तार कितना है ?

$$[1] -1 + 1$$

$$[2] 0 + 1$$

$$[4] 0.5 + 1$$

148. कुडर रिचर्ड्सन सूत्र-21

जाता है ?

- [1] वैधता
- [2] मानक
- [3] विश्वसनीयता
- [4] पद विश्लेषण

146. 'Kohs Block Design Test' is which type of test?

- [1] Speed, Individual and Performance Test
- [2] Power, Individual and Performance Test
- [3] Verbal, Group and Speed Test
- [4] Speed, Group and Performance
 Test
- **147.** What is the range of correlation coefficient?

$$[1] -1$$
 to $+1$

[2]
$$0$$
 to $+1$

[3]
$$0$$
 to -1

$$[4] 0.5 to +1$$

148. Kuder Richardson Formula-21 is used to determine which of the following?

- [1] Validity
- [2] Norm
- [3] Reliability
- [4] Item Analysis





[A] [46]

149. 'टी' प्राप्तांक मानक का प्रत्यय किसने दिया ?

- [1] गिलफोर्ड
- [2] फिश**र**
- [3] मैक्काल
- [4] मैक्नेमार

150.

का उदाहरण है ?

- [1] विलोप
- [2] विभेदन
- [3] स्वतः पुनर्लाभ
- [4] उद्दीपक सामान्यीकरण

149. Who gave the concept of 'T' score norm?

- [1] Guilford
- [2] Fischer
- [3] McCall
- [4] McNemar

150. Experiment done by Watson on a child 'Albert' is an example of which phenomenon of conditioning?

- [1] Extinction
- [2] Discrimination
- [3] Spontaneous recovery
- [4] Stimulus generalization





रफ कार्य के लिए (FOR ROUGH WORK)







| 6. | 6. |
|--|--|
| पैन से पूर्णतया भरना है, जैसा कि नीचे दिखाया गया है : | given by darkening complete circle using Black ball |
| \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc | point pen as shown below: |
| | ① ● ③ ④ |
| को निम्न प्रकार से भरते हैं : | The answer will be treated wrong, if it is marked, as given below: |
| $\circ\otimesullet$ | $\circ\otimesullet$ |
| यि जाएगा। | If you fill more than one circle it will be treated as a wrong answer. |

- 7. रफ कार्य प्रश्न-पुस्तिका में इस प्रयोजन के लिए दी गई खाली जगह पर ही करें। (provided in the Question Booklet for the same.)
- 8. सभी उत्तर केवल OMR निषिद्ध है। (The answers are to be recorded on the OMR Answer Sheet only. Mark your responses carefully. W (white fluid) is not allowed for changing answers.)
- 9. प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए चार विकल्पों में से उचित विकल्प के लिए OMR उत्तर पत्रक से भरें। एक बार उत्तर अंकित करने के बाद उसे बदला नहीं जा सकता है। (Out of the fou

Sheet. The answer once marked is not allowed to be changed.)

- 10. अभ्यर्थी सुनिश्चित करें कि इस उत्तर पत्रक को मोडा न जाए एवं उस पर कोई अन्य निश् निर्धारित स्थान के अतिरिक्त अन्यत्र न लिखें। (The candidates should ensure that the Answer Sheet is not fol any stray mark on the Answer Sheet. Do not write your Roll No. anywhere else except in the speci Answer Sheet.)
- 11. प्रश्न-पुस्तिका एवं उत्तर पत्रक का ध्यानपूर्वक प्रयोग करें, क्योंकि कि<mark>सी भी परिस</mark>्थिति में (प्रश्न-पुस्तिका एवं उत्तर पत्रक के क्रमांक में भिन्नता को छोड़कर) दूसरी प्रश्न पुस्तिका सैट उपलब्ध नहीं करवाई जाएगी। (Handle the Question under no circumstances (except for discrepancy in Question Booklet and Answer Sheet Serial No.), another set of Question Booklet will not be provided.)
- 12. प्रश्न-पुस्तिका / उत्तर पत्रक में दिए गए क्रमांक को अभ्यर्थी <mark>सही तरीके से हस्ताक्षर चा</mark>र्ट में लिखें। (The candidates should write the correct Number as given in the Question Booklet/Answer Sheet in the Signature Chart.)
- 13. अभ्यर्थी को परीक्षा हॉल कि में प्रवेश पत्र और पहचा<mark>न पत्र के अतिरिक्त किसी प्रकार</mark> की पाठ्य-पेजर, मोबाइल फोन, इलेक्ट्रॉनिक उपकरण या किसी अ<mark>न्य प्र</mark>कार की सामग्री को ले <mark>जाने</mark> या उपयोग करने की अनुमति नहीं है। (not allowed to carry any textual material any other material except the Admit Card and Identity Card inside the examination hall/room.)
- पर्यवेक्षक द्वारा पृछे जाने पर प्रत्येक अभ्यर्थी अपना प्रवेश कार्ड (रोल नं०) और पहचान पत्र दिखाएँ। (his/her Admit Card (Roll No.) and identity card to the Invigilator.)
- 15. केन्द्र अधीक्षक या पर्यवेक्षक की विशेष अनुमति के बिना कोई अभ्यर्थी अपना स्थान न छोड़ें। (No candidate, without special permission the Superintendent or Invigilator, should leave his/her seat.)
- 16. कार्यरत पर्यवेक्षक को अपना उत्तर पत्रक दिए बिना एवं हस्ताक्षर चार्ट पर दोबारा अभ्यर्थी ने दूसरी बार हस्ताक्षर चार्ट पर हस्ताक्षर नहीं कि मामला माना जाएगा। OMR उत्तर पत्रक में निर्धारित स्थान पर सभी अभ्यर्थियों द्वारा बार्ये हाथ के अंगूठे का निशान लगाया जाना है।

निशान लगाते समय इस बात का ध्यान रखा जाए कि स्या

Invigilator on duty and signing the Signature Chart twice. Cases where a candidate has not signed the Signature Chart second time will be deemed not to have handed over the Answer Sheet and dealt with as an unfair means case. All candidates have to affix left hand thumb impression on the OMR answer sheet at the place specified should be properly inked i.e. they should not be either over inked or dried in nature.)

- 17. (Use of Electronic/Manual Calculator is prohibited.)
- 18. परीक्षा हॉल में आचरण के लिए, अभ्यर्थी विवरणिका में दी गई प्रक्रिया/दिशा-निर्देश साधनों के सभी मामलों का फैसला बोर्ड के नियमों एवं विनियमों के अनुसार होगा। (The candidates are governed by Guidelines/Procedure given in the Information Bulletin, all Rules and Regulations of the Board with regard to their conduct in the Examination Hall. All cases of unfair means will be dealt with as per Rules and Regulations of the Board.)
- 19. किसी हालत में प्रश्न-पुस्तिका और उत्तर पत्रक का कोई भाग अलग न करें। (No part of the Question be detached under any circumstances.)
- 20. परीक्षा सम्पन्न होने पर, अभ्यर्थी कक्ष∕हॉल छोड़ने से पूर्व उत्तर पत्रक कक्ष-पर्यवेक्षक को अवश्य सौंप दें। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न-Room/Hall. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.)