# HTET PRT 2017 Question Paper HaryanaJobs.in

प्रथम 10 मिनट में अभ्यर्थी अपनी प्रश्न-पुस्तिका के क्रमांक का मिलान औ०एम०आर० उत्तर पत्रक के क्रमांक से 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। Evel: 1 Exam. -2017435076 IT : For Classes I to V So. Code No.: 1101 प्रश्न-पुस्तिका क्रमांक एवं ओ०एम०आर० क्रमांक No. & O. M. R. Serial No. अनुव HTET PRT Set D 201 Paper Roic अनुक Rolo\_ परीहन Napf अभ्रका Napf इसन-पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या प्रश्नों की संख्या समय 150 21/2 hours Nf Pages in this Question Booklet No. of Questions Time निरीक्षक के हस्ताक्षर/Signature of Invigilator : अ को 10 मिनट का समय प्रश्न-पुस्तिका पर छपे निर्देशों को पढ़ने, प्रश्न-पुस्तिका में दिए गए प्रश्नों की क्रम संख्या चैक करने तथा अपने विवरण भरने के लिए दिया जाप्यदि प्रश्न-पुस्तिका में प्रश्नों की क्रम संख्या गलत अंकित हों तो तुरन्त केन्द्र अधीक्षक से निवेदन करके प्रश्न-पुस्तिका बदल लें। इसके पश्चात् कोई दावा स्वीकार नहीं कियागा। इन 10 मिनटों के अतिरिक्त, प्रश्नों के उत्तर अंकित करने के लिए पूरे 2½ घंटे का समय दिया जाएगा। यदि किसी अभ्यर्थी को प्रश्न-पुस्तिका में कोई त्रुटि होने संदेह होता है तो उसका लिखित प्रतिवेदन परीक्षा समाप्ति से 7 दिनों के अन्दर\_अन्दर पंजीकृत डाक के माध्यम से बोर्ड सचिव को भेजा जा सकता है। निर्धारित 7 दिन की अवधि के बाद, इस सम्बन्ध में प्राप्त प्रतिवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा। यदि किसी प्रश्न में हिन्दी व अंग्रेज़ी माध्यम में भिन्नता है तो अ<mark>ग्रेज़ी</mark> माध्यम का प्रश्न ठीक माना जाएगा। nere is any discrepancy between Hindi and English Version of any question then English Version would be considered correct. अभीं के लिए निर्देश/INSTRUCTIONS FOR THE CANDIDATES: म.आर. उत्तर पत्रक इस प्रश्न-पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब ज़ापक्षो प्रश्न-पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल काले बॉल पाइंट पैन से विवरण भरें। (The OMR Answer Sheet is inside this Question Booklet. When you are directed to open the stion Booklet, take out the OMR Answer Sheet and fill in the particulars carefully with blue/black ball point pen only.) 2. की अवधि 21/2 घंटे है एवं प्रश्न-पुस्तिका में 150 प्रश्न हैं। कोई ऋगात्मक अंकन नहीं है। (The test is of two-and-half hours tion and consists of 150 questions. There is no negative marking.) विवरण अंकित करने एवं उत्तर पत्रक पर निशान लगाने के लिए केवल नीले/काले बॉल प्वाइंट पैन का प्रयोग करें। अभ्यर्थी प्रश्न-पुस्तिका का ं करने एवं उत्तर पत्रक को भरने में सावधानी बरतें। (Use Blue/Black Ball Point Pen only for writing particulars on this ydarkening responses in the Answer Sheet. The candidate should remain careful in handling the question paper and in ening the responses on the answer sheet.) 4. 10 मिनट में, यह भी सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पुस्तिका क्रमांक और उत्तर पत्रक क्रमांक एक ही हैं। अगर यह भिन्न हों तो अभ्यर्थी दूसरी भूस्तिका और उत्तर पत्रक लेने के लिए पर्यवेक्षक को तुरन्त अवगत करवाएँ। (Within first 10 minutes, also ensure that your Question let Serial No. and Answer Sheet Serial No. are the same. In case of discrepancy, the candidate should immediately It the matter to the Invigilator for replacement of both the Question Booklet and the Answer Sheet.) 5. रं1 (कक्षा I से V के लिए) 5. Level-1 (For Classes I to V) बाल विकास व शिक्षा शास्त्र (प्रo 1 से प्रo 30) Part-1 : Child Development भाषा : and Pedagogy (Q. 1 to Q. 30) (प्र० 31 से प्र० 60) (हिन्दी : 15 प्रश्न व अंग्रेजी : 15 प्रश्न) Part-II: Language (Q. 31 to Q. 60) <sup>9</sup>] : सामान्य अध्ययन : (Hindi: 15 Q. & English: 15 Q.) (प्र० 61 से प्र० 90) Part-III: General Studies (मात्रात्मक योग्यता : 10 प्रश्न, तार्किक अभिक्षमता : 10 प्रश्न, (Q. 61 to Q. 90) (Quantitative Aptitude: 10 Q. Reasoning सामान्य ज्ञान एवं अभिज्ञान : 10 प्रश्न) Ability: 10 Q. G. K. & Awareness: 10 Q) भ : गणित (प्र० 91 से प्र० 120) Part-IV: Mathematics (Q. 91 to Q. 120) पर्यावरण अध्ययन (प्र० 121 से प्र० 150) Part-V: Environmental Studies (Q. 121 to Q. 150) नीट पुस्तिका के अन्त में दिए गए शेष निर्देशों को पढ़ें।(Read other remaining instructions given on the last page of this booklet.)

## भाग - I / PART - I

# बाल विकास व शिक्षाशास्त्र / CHILD DEVELOPMENT & PEDAGOGY

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

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

- गैने ने अपनी पुस्तक "दी कंडिशन्स ऑफ लर्निंग" में सीखने के कितने प्रकार बताए हैं ?
  - (1) पाँच प्रकार
  - (2) आठ प्रकार
  - (3) सात प्रकार
  - (4) दस प्रकार
- निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?
  - (1) वृद्धि एवं विकास दो अलग आयाम हैं
  - (2) वृद्धि जीवनपर्यन्त चलती है
  - (3) वृद्धि विकास की प्रक्रिया का ही एक भाग है
  - (4) विकास सतत प्रक्रिया है
- निम्नलिखित में से कौन बालक में नैतिक मूल्यों के विकास में महत्त्वपूर्ण भूमिका निभाता है ?
  - (1) प्रार्थना सभा
  - (2) सही सामाजीकरण
  - (3) बुद्धि
  - (4) सभी विकल्प सही हैं

- 1. Gagne in his book "The conditions of learning" has described how many types of learning?
  - (1) Five types
  - (2) Eight types
  - (3) Seven types
  - (4) Ten types
- Which of the following statement is not correct?
  - (1) Growth and development are two different aspects
  - (2) Growth continue throughout life
  - (3) Growth is one of the part of developmental process
  - (4) Development is a continuous process
- **3.** Which of the following play important role in the development of moral values in the child?
  - (1) Prayer assembly
  - (2) Proper socialisation
  - (3) Intellect
  - (4) All options are right

Level-1/1101

- 4. निम्नलिखित में से कौन-सा अनीपचारिक शिक्ष का स्रोत *नहीं* है ?
  - (1) माता-पिता द्वारा दी गयी शिक्षा
  - (2) पास-पड़ोस द्वारा दी गयी शिक्षा
  - (3) साथियों के समूह में प्राप्त शिक्षा
  - (4) कक्षा-कक्ष शिक्षण द्वारा
- 5. निम्नलिखित में से कीन-सी कार्य सूचक क्रिया भावात्मक पक्ष की नहीं है ?
  - (1) स्वीकारना (2) आज्ञा पालन
  - (3) फर्क करना (4) प्रभावित करना
- निम्नलिखित में से कौन-सा आन्तरिक अभिप्रेरणा का उदाहरण है ?
  - (1) विद्यालय फुटवाल टीम में चयन होना
  - (2) स्वयं के लिए समस्या का समाधान करना
  - (3) जन्मदिन पर पोशाक मिलना
  - (4) सभी विकल्प सही हैं
- 7. निम्नलिखित में से कौन-सा उत्तर बाल्याबस्था का लक्षण है ?
  - (1) हटी
  - (2) समय की संकल्पना
  - (3) सामाजिक संकल्पना
  - (4) बीर पुजा
- Level-1/1101

- 4. Which of the following is not a source of informal education?
  - (1) Education given by parents
  - (2) Education given by neighbours
  - (3) Education by peer groups
  - (4) Education through class-room
- 5. Which of the following action verb is not of affective domain?
  - (1) Accept (2) Obey
  - (3) Differentiate (4) Influence
- 6. Which one of the following is an example of intrinsic motivation?
  - (1) Selection in school's football team
- (2) Solving a problem for its own sake
- (3) Getting a dress on birthday
- (4) All options are right
- 7. Which of the following is the characteristic of the stage of later childhood?
  - (1) Self-assertion
  - (2) Time concept
  - (3) Social tendency
  - (4) Hero worship

- 8. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही *नहीं*
- (1) मेधा एवं सर्जनात्मकता एक-दूसरे के पर्यायवाची है

151

- (2) एक मेधावी वालक हो सकता है सर्जनात्मक
- (3) एक सर्जनात्मक बालक ऊँचे दर्जे का मेधावी हो सकता है
- (4) सर्जनात्मकता का पोषण किया जा सकता है
- बालकों में व्यक्तिगत भिन्नता के लिए निम्न में से कीन-सा कारक जिम्मेदार है ?
  - (1) माता-पिता की मनोवृत्ति
  - (2) बुद्धि
  - (3) नस्ल
- (4) स्थान
- 10. 'समानान्तर खेल' क्या है ?
  - (1) समूह में खेलना
  - (2) छोटे समूह में सहभागीत्व
  - (3) रोल प्ले
  - (4) अलग-अलग खेलना

Level-1/1101

- 8. Which of the following statement is not
  - (1) Intelligence and creativity are synonym
  - (2) An intelligent person may not be
  - (3) A creative person may have high degree of intelligence
  - (4) Creativity can be nurtured
- 9. Which of the following factor is responsible for individual difference among children?
  - (1) Attitude of parents
  - (2) Intelligence
- (3) Race
- (4) Place
- 10. What is parallel play?
  - (1) Playing in groups
  - (2) Participation in small groups
  - (3) Role play
  - (4) Playing separately

P. T. O.

DI

- |D|
- 11. निम्नतिरिक्त में से कौन सी शिक्षण व्यूह रचना संज्ञानात्मक, भावात्मक एवं मनोगत्यात्मक पक्षों के ततत अधिगम उद्देश्यों को पूरा करती है ?
  - (1) व्याख्यान
  - (2) समूह वर्चा
  - (3) भूमिका निर्वहन
  - (4) अभिक्रमित अनुदेशन
- 12. निम्नलिखित में से कौन-से पर्यावरणीय कारक व्यक्तित्व को प्रभावित करते हैं ?
  - (1) सामाजिक कारक
  - (2) सांस्कृतिक कारक
  - (३) आर्थिक कारक
  - (🕁 सभी विकल्प सही हैं
- 13. निम्न में से कौन-सी विधि प्राथमिक स्तर पर शिक्षण के लिए उपयुक्त *नहीं* है ?
  - (1) समस्या समाधान विधि
  - (2) गतिविधि उपागम
  - (३३ व्याख्यान विधि
  - (4) प्रोजेक्ट विधि

- 11. Which of the following teaching strategy fulfils learning objectives under cognitive, affective and psychomotor domain?
  - (1) Lectures
  - (2) Group discussion
  - (3) Role playing
  - (4) Programmed instruction
- 12. Which of the following environmental factors affects the personality ?
  - (1) Social factors
  - (2) Cultural factors
  - (3) Economic factors
  - (4) All options are right
- 13. Which of the following method is not appropriate for teaching at primary level?
  - (1) Problem solving method
  - (2) Activity approach (3) Lecture method
  - (4) Project method

- 14. अधिगम के नियम के तहत तत्परता का नियम प्रतिपादित किया है
  - (1) एडवर्ड एल० थॉर्नडाइक ने
  - (2) जॉन बीठ वाटसन ने
- - (1) उपाह (इड)
  - (2) आत्मा (इगो)
- 16. शिक्षा मनोविज्ञान की विषयवस्तु निम्न में से किन
  - (1) शिक्षार्थी एवं अधिगम अनुभव
  - (3) अधिगम परिस्थितियाँ
- 17. पुनर्बलन निम्नलिखित में से किस प्रक्रिया का भाग है ?
  - (1) शिक्षण
  - (2) अधिगम
- (3) अनुदेशन
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

- (3) इवान पेट्रोविच पावलव ने (4) मैक्स-वर्देमर ने
- 15. निम्न में से किसे व्यक्तित्व की नैतिकता वाली भुजा कहेंगे ?

  - (3) पराह (सुपर-इगो)
  - (4) इड तथा सुपर-इगो
- मुख्य कारकों के ओत-प्रोत घुमती है ?

  - (2) शिक्षक एवं अधिगम प्रक्रिया
  - (4) सभी विकल्प सही हैं

- 14. The law of readiness as one of the law of learning has been propounded by
- (1) Edward L. Thorndike
- (2) John B. Watson
- (3) Evan Patrovich Pavlov (4) Max-Wertheimer
- 15. Which of the following is known as ethical moral arm of the personality?
  - (1) Id
  - (2) Ego
  - (3) Super-ego
  - (4) Id and super-ego
- 16. The subject matter of educational psychology revolves round which of the following key factor?
  - (1) Learner and learning experiences

17. Reinforcement is a part of which of the

- (2) Teacher and learning process
- (3) Learning situations (4) All options are right
- following process? (1) Teaching
- (2) Learning
- (3) Instructions (4) None of the above

P. T. O.

Level-1/1101

Level-1/1101

[D] 18. How many stages of cognitive 18. तन चंदाने ने संज्ञानात्मक विकास की कितनी 21. शिक्षा मनोविज्ञान अधिक यल देता है 21. Educational Psychology emphasizes on development has been narrated by Jean इदरदाओं से व्यक्तवा की है ? (1) शिक्षक केन्द्रित शिक्षा पर (1) Teacher centred education Piaget? A2a छात्र केन्द्रित ज़िक्षा पर (2) Child centred education ा। आह अवस्थाएँ (1) Eight stages (३) पाठयचर्या केन्द्रित शिक्षा पर ांच अवस्थाएँ (2) Five stages (3) Curriculum centred education ३) छ: अवस्थाएँ (3) Six stages (4) विद्यालय केन्द्रित शिक्षा पर (4) School centred education 14**३** वार अवस्थाएँ (4) Four stages 22. निम्नलिखित में से कीन-सा क्यन सकी है ? 22. Which of the following statement is 19. Which of the following is not a 19. निम्नतिखित में कीन सा लक्षण अन्तर्मुखी (1) परिपक्वता में अभ्यास का महत्त्व होता है व्यक्तित्व का *नहीं* है ? characteristic of introvert personality (1) Maturity has importance of practice (2) परिपक्वन एक शारीरिक क्रिया है (2) Maturity is a physiological process (1) आत्मकेन्द्रित (1) Self Centered (3) परिपक्वता मृत्युपर्यन्त चलती है. (3) Maturity continues till death (2) सहिवादी (2) Conservative (4) परिपक्वता में केवल मात्रात्मक बदलाव (4) Maturity involves only quantitative (३) सामाजिकता (3) Sociality सम्मिलित होते हैं (4) दब्बू (4) Submissive 23. वह अवस्था जब वालक अपने अभिभावकों के 23. The stage when child drives less 20. मानसिक दृद्धि एवं विकास निम्न में से किस साथ कम आनन्दित होता है, सम्बन्धित है 20. Mental growth and development is enjoyment from his parents, is related to उसके controlled by which of the following वारक दारा नियस्त्रित है ? factor? (1) शारीरिक विकास से (1) Physical development (1) आनुदशिकता (1) Heredity (2) मानसिक विकास से (2) Mental development (2) अनुवशिकता एवं पर्यावरण कारक (2) Heredity and environmental factor (3) भाषा विकास से (3) Language development (3) कैवन वर्षावरण कारक (3) Environmental factor only (4) सामाजिक विकास से (4) Social development (4) इसमें में कोई नहीं (4) None of these Level-1/1101 Level-1/1101

[D] 24. किस बुद्धिलब्धि स्तर का वालक सामान्य बुद्धि वाला कहलाता है ? (1) 70-79 (2) 80-89 (3) 90-109 (4) 110-119 25. शिक्षार्थी की अभिरुचि एवं अभिक्षमता के बारे में वैध एवं विश्वसनीय निष्कर्ष पर पहुँचने की विधि (1) वस्तुनिष्ठ प्रेक्षण विधि (2) अन्तर्निरीक्षण विधि (३) प्रयोगात्मक विधि (4) सभी विकल्प सही हैं 26. कक्षा में शिक्षण सहायक सामग्री का उपयोग किया जाता है :

(1) विशिष्ट अधिगम परिस्थितियाँ निर्माण क्रे

(2) शिक्षक के बोझ को कम करने के लिए

(3) कक्षा में अनुशासन बनाए रखने के लिए

(4) शिक्षण में आवश्यक होने के नाते

27. स्मृति स्तर के शिक्षण प्रतिमान के प्रतिपादक हैं :

(1) जॉन एफ० हरबर्ट

(2) एव० सी० मोरिसन

(3) नेड ए० फ्लेन्डर्स

(4) इनमें से कोई नहीं

24. A normal child belongs to which of the following I.Q. level? (2) 80-89

(1) 70-79

(3) 90-109

(4) 110-119

25. A valid and reliable method to draw conclusion about interest and aptitude of the learner is:

(1) Objective observation method

(2) Introspection method

(3) Experimental method

(4) All options are right

26. Teaching aid is used in the class for :

(1) Creating specific learning

(2) Reducing burden on the teacher

(3) Maintaining discipline in the class

(4) Being compulsory in the teaching

27. Propounder of model of memory level teaching is:

(1) John F. Herbart

(2) H. C. Morrison

(3) Ned A. Flenders

(4) None of these

28. विद्यालयों में सह-पाट्येत्तर गतिविधियाँ क्यों आयोजित की जानी चाहिए ?

(1) ये संस्था की प्रसिद्धी में सहायक हैं

(2) ये छात्र के समग्र विकास में सहायक हैं

(3) ये शुल्क लेने को न्यायोचित ठहराने में सहायक है

· (4) ये उन विद्यार्थियों के लिए महत्त्वपूर्ण हैं जो अध्ययन में रुचि नहीं रखते

29. वह गत्यात्मक वल जो बालक के व्यवहार को ऊर्जा देता है और वह सीखने की क्रिया करता है, वह है :

(1) लक्ष्य

(2) प्रवल प्रेरणा

(3) अवरोध

(<del>t</del>) सभी विकल्प सही हैं

30. निम्नलिखित में से कौन-सा आयाम मानसिक विकास के तहत आता है ?

(1) भाषा

(2) आकार

(3) अनुराग

(4) ईमानदारी

P. T. O.

IDI

change

[D]

28. Why should co-curricular activities be organised in the school?

(1) It help institution to get fame

(2) It help in the overall development

(3) It help in justification of fee collection

(4) It is important for those students who do not take interest in study

29. The dynamic force that energises behaviour and compels the child to act to learn, is

(1) Goal

[11]

(2) Drive

(3) Barrier

(4) All options are right

30. Which of the following aspect comes under mental development?

(1) Language

(2) Size

(3) Affection

(4) Honesty

[14] [ अंग्रेजी / ENGLISH ]

(3) आनंदमग्न - अधिकरण तत्पुरुष

(4) सत्याग्रह - संप्रदान तत्पुरुष

Level-1/1101

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

- 46. Identify the word with a different sound represented by the underlined letter at the initial level in one of the following
  - (1) under
  - (2) universe
  - (3) union
  - (4) unity
- 47. Which one of these options has the words arranged in proper order to form a correct sentence ?
  - (1) Already/I have/paid/the bill.
  - (2) I have/already/paid/the bills
  - (3) The bill/I have/paid/already.
  - (4) I have/paid/already/the bill.
- 48. Fill in the blank space with correct article in the following sentence:

This is ..... best place to visit during summer vacations.

- (2) an (3) zero article (4) the

49. In which one of the following sentences punctuation mark has been correctly used at the end of the sentence?

(3) जातिवाचक संज्ञा, कर्ताकारक

(4) जातिवाचक संज्ञा, कर्मकारक

- (4) What a beautiful picture it is !
- (2) What a beautiful picture it is ?
- (3) What a beautiful picture it is:
- (4) What a beautiful picture it is.
- 50. Choose the correct form of the verb in the following sentence

It was a clear night and the stars

- (1) is twinkling
- (2) were twinkling
- (3) has twinkled
- 51. Choose the correct option for the underlined phrase

Why did you turn down such a good proposal?

- (1) Refuse
- (2) Postpone
- (3) Reply
- (4) Accept

52. Fill in the blank space with correct adverb in the following sentence: It is ..... cold today; please don't go out for a walk

Level-1/1101

- (2) some
- sentence from the options given below: She is watching an interesting programme on wildlife on National Geographic Channel.
  - (2) Interesting
  - (4) Wildlife
- 54. Identify the word with a different sound represented by the two underlined

alphabets at the final level in one of the following words:

- (1) catch
- (2) watch
- (3) match (4) patriarch

55. Which one of the following wordgroups is used as nouns in framing

- (1) Advice, Practice. Admiration
- (2) Advise, Practise. Admire
- (3) Advisable, Practicable, Admirable
- (4) Advisedly, Practically, Admirably

P. T. O.

101

Read the following passage carefully and answer the questions (Q No 56 to 59) on the

Passage: An elder sister came to visit her younger sister in the country. The elder was married to a tradesman in town, the younger to a peasant in the village. As the sisters sat over their tea talking, the elder began to boast of the advantages of town life; saying how comfortably they lived there, how well they dressed, what fine clothes her children wore. what good things they are and drank, and how she went to the theatre, promenades, and entertainments.

The younger sister was piqued, and in turn disparaged the life of a tradesman, and stood up for that of a peasant. I would not change my way of life for yours; said she. 'We may live roughly, but at least we are free from anxiety. You live in better style than we do.

Level-1/1101

Level-1/1101

1151

(3,) much

(4) little

53. Identify the adjective in the following

(1) Watching

- (3) Programme

cat.

next. Our way is safer. Though a peasant's life

is not a fat one, it is a long one. We shall never

grow rich, but we shall always have enough to

The elder sister said sneeringly: Enough? Yes, if you like to share with the

pigs and the calves ! what do you know of

elegance of manners! However much your

goodman may slave, you will die as you are

living - on a dung heap - and your children the

younger. 'Of course our work is rough and

coarse. But, on the other hand, it is sure, and

we need not bow to anyone. But you, in your

towns, are surrounded by temptations, today

all may be right, but tomorrow the Evil one

may tempt your husband with cards, wine, or women, and all will go to ruin. Don't such

Well, what of that ?' replied the

56. Which one of the following is not an you are very likely to lose all you have. You advantage of the town life according to know the proverb. "Loss and gain are brothers twain." It often happens that people who are the writer? wealthy one day are begging their bread the

(1) Comfortable life

(2) Fine clothes for the children

(3) Good things to eat and drink

(4) Living on a dung heap

57. "Though a peasant's life is not a fat one, it is a long one." What does fat and long, underlined in this sentence respectively mean in the light of the entire passage?

(1) poor; sufficient

(2) rich; safe and sure

(3) enough; anxious

(4) comfortable; rough

What is not true of village life according to the passage?

(1) Rough and coarse life

(2) Life surrounded by temptations

(3) Life without elegance of manners

(4) Life free from anxiety

59. Match the following and choose

[17]

correct option given below: Part-1 Part-2

(a) Elder sister 1. lived in country (b) Younger sister 2 wealthy

(c) Tradesman's life 3. free from anxiety

(d) Peasant's life 4. lived in town

Options:

(1) a(1); b(2); c(3); d(4)

(2) a(4); b(3); c(2); d(1)

(3) a(4); b(1); c(2); d(3)

[4] a(1); b(4); c(3); d(2)

1 D 1

60. Choose the correct preposition from the given options in the following sentence She is sitting next ..... her brother in the second row.

(1) By

(2) Towards

(3) To

(4) On

Level-1/1101

101

things happen often enough?"

APTITUDE, REASONING ABILITY AND GK & AWARENESS ]

61. निग्न में से कीन-सी अभाज्य संख्या है ?

(1) 117 (2) 147

(\$ 149 (4) 159

62. निम्न में से कौन-सा *सही* है ?

 $(1) \frac{3}{4} > \frac{3}{5} > \frac{2}{2}$ 

(3)  $\frac{2}{3} > \frac{3}{5} > \frac{3}{4}$ 

(4)  $\frac{3}{5} > \frac{2}{3} > \frac{3}{4}$ 

63. में दक्षिण दिशा में 3 मीठ चलता है। फिर मैं दावों और मुड़कर 5 मीठ चलता हूँ। इसके बाद मैं दावों और मुड़कर 7 मीठ चलता हूँ। अन्त में मैं किस दिशा में चल रहा हूँ ?

1 भ 'उनर (2) दक्षिण

(3) **पूर्व** 

(4) पश्चिम

64.  $\sqrt{0.02 + \sqrt{0.0049}}$  बराबर है :

(1) 0.03

(2) 0.3

(3)  $\sqrt{0.27}$ 

(4) √0.72

[ 18 ] भाग - III / PART - III

सामान्य अध्ययन / GENERAL STUDIES

[ मात्रात्मक योग्यता, तार्किक अभिक्षमता तथा सामान्य ज्ञान एवं अभिज्ञान / QUANTITATIVE

नालियन प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सबसे उचित** विकल्प चूनिए। Direction: Inswer the following questions by selecting the most appropriate option.

61. Which of the following is a prime

(2) 147 (1) 117 (3) 149

(4) 159

62. Which of the following is correct?

(1)  $\frac{3}{4} > \frac{3}{5} > \frac{2}{3}$ 

(2)  $\frac{3}{4} > \frac{2}{3} > \frac{3}{5}$ 

(3)  $\frac{2}{3} > \frac{3}{5} > \frac{3}{4}$ 

(4)  $\frac{3}{5} > \frac{2}{3} > \frac{3}{4}$ 

63. I walk 3 m in south direction. Then I turn in right and walk 5 m. Again I turn in right and walk 7 m. At last in which direction. I am walking?

(1) North (3) East

(2) South (4) West

**64.**  $\sqrt{0.02 + \sqrt{0.0049}}$  is equal to

(1) 0.03

(2) 0.3

(3) √0.27

(4) √0.72

| 19 | 65. पाँच दोस्तों में, A . B से छोटा है परन्तु E से लम्बा है। C सबसे लम्बा है और D. A से थोड़ा छोटा है। सबसे छोटा कौन है ?

(1) A (2), E

(3) C

Level-1/1101

(4) D

(2) 2002

66. कीन-सा वर्ष अधि वर्ष (लीप वर्ष) है ?

(1) 1704

(3) 1982 (4) 1994

67 निम्न शब्दों को तर्कसंगत अनुक्रम में व्यवस्थित

I. काटना, II. पहनना, III. निशान लगाना, IV. मापना, V. सिलना

(1) L.III. II. IV. V

12a IV III I V II

(3) III. I. V. IV. II

(4) II. IV. III. I. V

68. एक घड़ी में 4 बजकर 30 मिनट हुए हैं। यदि मिनट की सुई पूर्व दिशा की ओर है तो घण्टे की सुई किस दिशा में है ?

(1) उत्तर

(2) दक्षिण-पूर्व

(3) दक्षिण-पश्चिम

(<sup>4</sup>) 3त्तर-पूर्व

| D |

P. T. O.

65. Out of five friends. A is shorter than B but taller than E. C is tallest and D is little shorter than A. Which one is the shortest?

(3) C

(2) E (4) D

66. Which year is leap year?

(1) 1704 (3) 1982

(2) 2002 (4) 1994

67 Arrange the following words in a logical sequence

I. Cutting, II. Wearing, III. Marking. IV. Measuring, V. Stitching

(1) I. III. II, IV, V

(2) IV, III. I. V, II

(3) III, I, V, IV, II

(4) II, IV, III, I, V

68. A clock shows time 4: 30. If hand of minute is in east direction then hand of hours is in which direction?

(2) South-East

(3) South-West

(4) North-East

Level-1/1101

P. T. O.

Level-1/1101

69. पाँद (1, 2, 3) "These are boys" प्रदर्शित करता है, (1, 3, 4) "Boys are naughty" प्रदर्शित करता है, और (1, 4, 5) "Naughty boys play" प्रदर्शित करता है तो कीन-सी संख्य "Naughty" प्रदर्शित करती है ?

(2) 3

- (1) I
- (4) 5 (3) 4
- 70. A ने B से कहा : "तुमहारे पिता मेरे पिता का एकमात्र पुत्र है।"
  - तो A का B से क्या सम्बन्ध है ?
  - (1) डाडा
  - (2) पीत्र
  - (3) पौत्री
  - (4) पिता
- 71. यदि VICTORY का कट शब्द YLFWRUB और WAR का कृट शब्द ZDU है, तो SUCCESS का कृट शब्द है :
  - (1) VXFFHWW
  - (2) VXFEHVV
  - (3) VYEEHVV
  - (4) VYFFHWW
- 72. यदि D. L. बन जाता है और E. M बन जाता . तो A क्या यन जायेगा ?
  - (1) J
- (2) f
- (3) K
- (4) H

- [20]
  - 69. If (1, 2, 3) represents "These are boys", (1, 3, 4) represents "Boys are naughty" and (1, 4, 5) represents "Naughty boys play" Then which number represents "Naughty"?
    - (1) 1
- (2) 3
- (4) 5 (3) 4
- 70. A said to B: "Your father is only son of
  - then what is the relation of A to B?
  - (1) grand father
  - (2) grand son
  - (3) grand daughter
  - (4) father
- 71. If code word of VICTORY is YLFWRUB, and code word of WAR is ZDU then code word of SUCCESS is :
  - (1) VXFFHWW
  - (2) VXFFHVV
  - (3) VYEEHVV
  - (4) VYEEHWW
- 72. If D becomes L and E becomes M. What would A become ?
  - (1) J
- (2) 1
- (3) K

[ 22 ]

(4) H

| 21 |

- 73. श्रेणी में लुप्त पद ज्ञात कीजिए :
  - $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{3}{4}$ ,  $\frac{5}{8}$ ,  $\frac{7}{16}$ ,  $\frac{11}{64}$
  - (1)  $\frac{8}{24}$
  - (2)  $\frac{9}{32}$
  - $(3) \frac{9}{24}$
- $(4) \frac{9}{36}$
- 74. यदि किसी वृत्त की क्रिज्या 50% कम कर दी जाती है, तो वृत्त के क्षेत्रफल में कितनी कमी क्षे जायेंगा ?
  - (1) 100%
  - (2) 75%
  - (3) 50%
  - (4) 25%
- 75. 1 किमी लम्बी रेलगाड़ी 60 किमी/घण्टा की चाल से दौड़ रही है। रेलगाड़ी 1 किमी लम्बी एक सुरंग में प्रवेश करती है। रेलगाड़ी को सुरंग से पूर्णत: बाहर आने में कितना समय लगेगा ?
  - (1) 1 मिनट
  - (2) 2 PH = Z
  - (3) 1 ਬਾਟਾ
  - (4) 2 घण्टे

### Level-1/1101

74. If radius of a circle is 50% decreased. then how much is area of circle decreased?

73. Find the missing term of the series

 $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{3}{4}$ ,  $\frac{5}{8}$ ,  $\frac{7}{16}$ ,  $\frac{11}{64}$ 

(1) 100%

 $(1) \frac{8}{24}$ 

 $(2) \frac{9}{32}$ 

 $(3) \frac{9}{24}$ 

 $(4) \frac{9}{36}$ 

- (2) 75%
- (3) 50%
- (4) 25%
- 75. A train of length 1 km is running with speed of 60 km/hr. Train enters in a tunnel of length | km. How much time will train take to completely out from tunnel
  - (1) 1 minute
  - (2) 2 minutes
  - (3) 1 hour
  - (4) 2 hours

P. T. O

| D |

101

[D]

Level-1/1101

- 76.  $\frac{0.96}{4.8}$  बरावर है
  - (1) 0.2
  - (2) 0.02
  - (3) 0.012 (4) 2
- 77. यदि  $\frac{x}{28} = \frac{63}{x}$ , तो x का मान है :
  - (1) 14 (3) 28
- (2) 21
- (4) 42 - यगवर है  $1 + \frac{1}{2}$
- (1)  $\frac{5}{8}$
- $(2) \frac{3}{\epsilon}$  $(4) \frac{5}{3}$
- (3) 8
- 79. निम्न में से कीन-सी भिन्न सबसे बड़ी है ?
  - (1)  $\frac{1}{2}$

(3) 35

Level-1/1101

- (2)  $\frac{2}{5}$
- (3) 4
- 80. श्रेणी का अगला पद ज्ञात कीजिये
  - 0. 3. 8. 15. 24. ?
  - (1) 33 (2) 34
- $(4) = \frac{5}{9}$

(4) 36

- (1) 33
- (3) 35
- (4) 36

- **76.**  $\frac{0.96}{4.8}$  is equal to
  - (1) 0.2 (2) 0.02
  - (3) 0.012
  - (4) 2
- 77. If  $\frac{x}{28} = \frac{63}{x}$ , then value of x is
  - (1) 14
- (2) 21
- (4) 42 (3) 28
- 1+1
- (2)  $\frac{3}{5}$  $(4) \frac{5}{3}$
- (3)  $\frac{8}{5}$ 79. Which of the following rational number
  - is largest (1)  $\frac{1}{3}$
  - (3)  $\frac{4}{2}$  $(4) \frac{5}{9}$
- 80. Find the next term of series :
  - 0, 3, 8, 15, 24, ?
- (2) 34

 $(2) \frac{2}{5}$ 

- 81. पुरातात्विक स्थल मिताथल है
  - (1) रोहतक जिले में (2) हिसार जिले में
  - (3) भिवानी जिले में
- (4) सिरसा जिले में 82. निम्नलिखित में से कीन 1857 की क्रांति से
  - संबंधित *नमी* है ? (1) सद्ग्रहीन
  - (2) राव तुला राम
  - (3) गोपाल देव
  - (4) सर छोटू राम
- 83. फल्गू मेले का आयोजन होता है
  - (1) कुरुक्षेत्र में
  - (2) कैथल में
- (3) जींद में (4) यमुनानगर में
- 84. 2011 की जनगणना के अनुसार हरियाणा में लिंगानुपात (प्रत्येक 1000 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या) है:
  - (1) 861
- (2) 961
- (3) 879 (4) 858
- 85. हरियाणा का सबसे ऊँची पर्वत चोटी है : **(1)** करोह
  - (2) मोरनी
  - (3) भिलसा (4) खुदाना

- [23]
  - 81. Archaeological site Mitathal is in (1) Rohtak district
    - (2) Hissar district
    - (3) Bhiwani district (4) Sirsa district
  - **82.** Who among the following is *not* related to the revolution of 1857?
  - (1) Sadruddin
  - (2) Rao Tula Ram
  - (3) Gopal Dev (4) Sir Chhots Ram
  - 83. Phalgu fair is organised in :

    - (1) Kurukshetra (2) Kaithal
    - (3) Jind
  - (4) Yamunanagar 84. As per the census 2011, the sex ratio (female per thousand male) in Haryana
    - (1) 861
- (2) 961
- (3) 879 (4) 858
- 85. The highest mountain peak of Haryana is: (1) Karoh (3) Bhilasa
  - (2) Morni (4) Khudana

1241

- 86. Kalesar National Park is situated in

- 87. निवेशक सम्मेलन "हैपनिंग हरियाणा-2016" का आयोजन किया गया था
  - (1) पंचयूला में (2) हिसार में
  - (३) सूरजबुण्ड में (4) गुरुग्राम में
- उस युग्म को चुनिए, जिसके दोनों ही खिलाड़ियों ने रियो ओलंपिक 2016 में भाग लिया हो :
  - (1) संदीप कुमार और इंदरजीत सिंह
  - (2) मोनिका मलिक और गीता फोगाट
  - (3) साक्षी मलिक और सुशील कुमार
  - (4) विनेश फोगाट और संजीव राजपूत
- 89. निम्नतिखित में से कौन-सा शहर "स्मार्ट शहर परियोजना" हेतु चुना गया है ?
  - (1) गुरुग्राम
- (2) पानीपत
- (4) पंचकला
- 90. हरियाणा की तेरहवीं विधान सभा के अध्यक्ष
  - (1) संतोप यादव
  - (2) अभय सिंह
  - (3) कॅबर पाल
  - (4) आर० के० नांदल

- - (1) Kurukshetra district
  - (2) Ambala district
  - (3) Panchkula district
  - (4) Yamunanagar district
- 87. The investors summit "Happening Haryana - 2016" was organised in
  - (1) Panchkula (2) Hissar
  - (3) Surajkund (4) Gurugram
- 88. Choose the pair of which both the players participated in Rio Olympics
  - (1) Sandeep Kumar & Inderject Singh
  - (2) Monika Malik & Geeta Phogat
  - (3) Sakshi Malik & Sushil Kumar
  - (4) Vinesh Phogat & Sanjiv Rajput
- 89. Which of the following cities has been selected for smart city project?
  - (1) Gurugram (2) Panipat
  - (3) Karnal
    - (4) Panchkula
- 90. The speaker of 13th Legislative Assembly of Haryana is :
- (1) Santosh Vaday
- (2) Abhay Singh
- (3) Kanwar Pal
- (4) R. K. Nandal

Level-1/1101

[ 25 ]

भाग - IV / PART - IV गणित / MATHEMATICS

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

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

91. निम्न का मान ज्ञात करें :

- (1) 742/16
- (2) 729/16
- (3) 16/729
- (4) 16/829
- 92. एक पनाभ की नाप 64 रोमी × 54 रोमी × 30 रोमी हैं। 6 रोमी भूजा वाले कितने छोटे पन, दिए गए पनाभ में रखे जा सकते हैं ?
  - (1 × 380)
  - (2) 480

- 131 520
- (4) 525

sides 6 cm can be placed in the given cuboid? (1) 380

92. A cuboid is of measure 64 cm × 54 cm

30 cm. How many small cubes with

91. Find the value of

(1) 742/16

(2) 729/16

(3) 16/729

(4) 16/829

- (2) 480
- (4) 525

रफ कार्य के लिए जगह/SPACE FOR ROUGH WORK

Level-1/1101

P. T. O.

| D |

DI

[D] [26] 93. 2.200 रु० कीमत की साड़ी पर सुनीता कितना मृत्य ऑक्त करें ताकि 12% की छूट देने के

बाद भी 26% का लाभ हो ?

- (1) 3,050 To
- (2) 3,075 50
- (3) 3.150 50
- (4) 3.175 50
- 98, यदि  $2^{x} = 4^{y} = 8^{z}$  तथा  $\frac{1}{2y} + \frac{1}{4y} + \frac{1}{4z} = 4$ तो x का मान है :
  - (1) 7/16
  - (2) 9/16
  - (3) 7/32 (4) 9.48

- 93. What price should Sunceta marked on a Saree which costs Rs. 2,200 so as to gain 26% after allowing a discount of 12% ?
  - (1) Rs. 3,050
  - (2) Rs 3 075
  - (3) Rs. 3,150
  - (4) Rs. 3,175
- **94.** If  $2^x = 4^y = 8^z$  and  $\frac{1}{2}$ then value of x is
  - (1) 7/16
  - (2) 9/16
  - (3) 7/32
  - (4) 9/48

BB. दो अंकीय संख्या, उन अंकों के योग का चार गुणा है, तथा उन अंकों के गुणन का तिगुना है। संख्या को ज्ञात कीजिए :

- [1) 12
- (2) 22
- (3) 14
- (4) 24

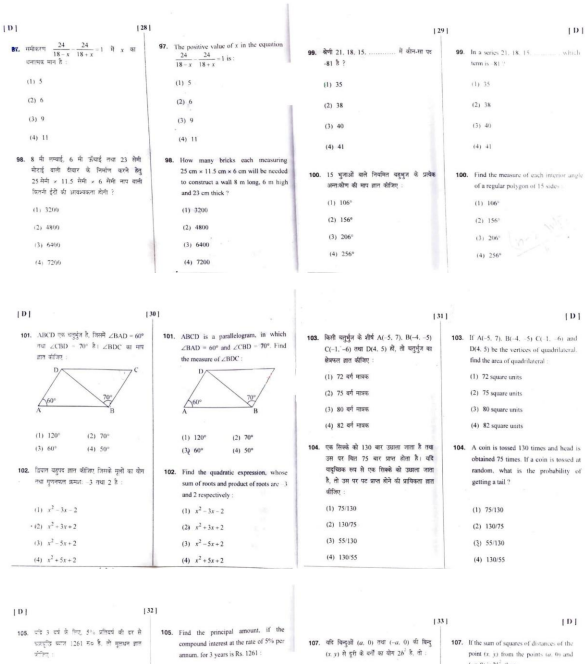
96. दो बेलनों की त्रिज्याओं का अनुपात 2 : 3 है तथा उनकी ऊँचाइयों का अनुपात 5 : 3 है। इन बेलनों के आयतनों का अनुपात है

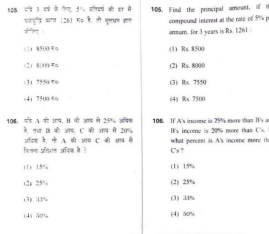
- (1) 27:20
- (2) 20:27
- (3) 4 9 (4) 9:4

95. A two digit number is four times the sum and three times the product of its digits. Find the number :

27 |

- (1) 12
- (2) 22
- (3) 14 (4) 24
- 96. The radii of the two cylinders are in the ratio 2:3 and their heights are in the ratio 5:3. The ratio of their volume is:
  - (1) 27:20
  - (2) 20:27
  - (3) 4:9
  - (4) 9:4





(1) Rs. 8500
(2) Rs. 8000
(3) Rs. 7550
(4) Rs. 7500
106. If A's income is 25% more than B's and
B's income is 20% more than C's, by
what percent is A's income more than
C's?
(1) 15%
(2) 25%
(3) 33%
(4) 50%

(4) 33 वर्ष

(-a, 0) is  $2b^2$ , then: (1)  $x^2 + a^2 = b^2 + y^2$ (1)  $x^2 + a^2 = b^2 + y^2$ (2)  $x^2 + a^2 = 2b^2 - y^2$ (2)  $x^2 + a^2 = 2b^2 - y^2$ (3)  $x^2 - a^2 = b^2 + y^2$ (3)  $x^2 - a^2 = b^2 + y^2$ (4)  $x^2 + a^2 = b^2 - y^2$ (4)  $x^2 + a^2 = b^2 - y^2$ 108. हरि तथा श्याम की आयु का अनुपात 5 : 7 है। 108. The ages of Hari and Shyam are in the चार वर्ष बाद उनकी आयु का अनुपात 3:4 ratio 5: 7. After four years the ratio of होगा। हरि की वर्तमान आयु ज्ञात कीजिए their ages will be 3:4. Find the present age of Hari (1) 20 वर्ष (1) 20 Years (2) 28 वर्ष (2) 28 Years (3) 30 वर्ष (3) 30 Years

(4) 33 Years

[ D ]

- 109. किसी वस्तु को 110 रू० में वेचने पर व्यक्ति को 12% का नुकसान होता है। 8% का लाभ लेने हेतु व्यक्ति को वह वस्तु कितने में बेचनी चाहिए ?
  - (1) 145 50 (2) 120 Fo
  - (3) 135 もの (4) 130 Eo
- 110. मान ज्ञात कीजिए
- - $\sqrt[4]{81} + \sqrt[3]{216} + \sqrt[5]{32}$
  - (1) 10
  - (24 11
  - (3) 12
  - (4) 32

- 109. By selling an article for Rs. 110, a man loses 12%. For how much should he sell it to gain 8%?
  - (1) Rs. 145
  - (2) Rs. 120
  - (3) Rs. 135
  - (4) Rs. 130
- 110. Find the value of :
  - $\sqrt[4]{81} + \sqrt[3]{216} + \sqrt[5]{32}$
  - (1) 10
  - (2) 11
  - (3) 12
  - (4) 32

- 111. 28 सेमी त्रिज्या के पहिये को, 352 मी० चलने के लिए, कितनी बार पुमाना घाहिए ?
  - (1) 200
  - (3) 245
    - (4) 255
- 112. किसी कार्य को 25 व्यक्ति, 36 दिनों में पूर्ण कर लेते हैं, तो 15 व्यक्ति कितने दिनों में इसी कार्य को पूर्ण करेंगे ?
  - (1) 40
- (2) 50 (4) 60

(2) 205

- **113.** वह न्यूनतम पूर्ण वर्ग जो 3, 4, 5, 6, 8 से
  - विभाज्य है (1) 4900

(3) 52

- (2) 1600
- (3) 2500
- (4) 3600

- 111. How many times the wheel of radius 28 cm must rotate to go 352 m ?
  - (1) 200 (3) 245

[35]

- (2) 205
- (4) 255
- 112. If 25 men can do a work in 36 days, in how many days will 15 men do it?
  - (1) 40
- (2) 50
- (3) 52 (4) 60
- 113. The least perfect square which is divisible by 3, 4, 5, 6, 8 is
  - (1) 4900
  - (2) 1600
  - (3) 2500
  - (4) 3600

- [D]
- 114. अपन का परिमाप ज्ञात कीजिए, जिसकी लम्बाई 40 सेनी तथा विकर्ण 41 सेमी है .
  - (1) 90 सेमी
- (2) 96 सेमी.
- (3) 98 सेमी
- (4) 108 सेमी
- 115. दो संख्याएँ 3 : 5 के अनुपात में है। यदि प्रत्येक लख्या में से 9 घटाया जाए तो इनका अनुपात 12:23 हो जाता है। दूसरी संख्या जात
  - (1) 52 (3) 54
- (2) 53 (4) 55
- 116. 46656 का चनमूल ज्ञात कीजिए :
  - (15.26
- (2) 36

(4) 46

(3) 34

- [36]
  - 114. Find the perimeter of the rectangle whose length is 40 cm and a diagonal is 41 cm
    - .(1) 90 cm
- (2), 96 cm
- (3) 98 cm
- (4) 108 cm
- 115. Two numbers are in the ratio 3:5. If 9 be subtracted from each, then they are in the ratio 12:23. The second number
  - - (2) 53
  - (3) 54
- (4) 55
- 116. Find the cube root of 46656
  - (1) 26
  - (3) 34 (4) 46

- - (1) 52
- - (2) 36

[37]

117. दिये गये चित्र में, यदि x = 3y, तो x y तथा = का मान ज्ञात कीजिए :



- (1)  $x = 15^{\circ}$   $y = 40^{\circ}$   $z = 60^{\circ}$
- (2)  $x = 45^{\circ}$   $y = 15^{\circ}$   $z = 70^{\circ}$
- (3)  $x = 45^{\circ}$   $y = 15^{\circ}$   $z = 40^{\circ}$ (4)  $x = 45^{\circ}$   $y = 25^{\circ}$   $z = 40^{\circ}$
- 118. त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए जिसकी दोनों भुजाएँ 8 सेमी तथा 11 सेमी हैं एवं परिमाप 32 सेमी है
  - (1) 42 सेमी<sup>2</sup>
- (2) 30 सेमी<sup>2</sup>
- (3)  $8\sqrt{30}$  सेमी<sup>2</sup> (4)  $5\sqrt{30}$  सेमी<sup>2</sup>
- (2)  $x = 45^{\circ}$   $y = 15^{\circ}$   $z = 70^{\circ}$ (3)  $x = 45^{\circ}$   $y = 15^{\circ}$   $z = 40^{\circ}$ (4)  $x = 45^{\circ}$   $y = 25^{\circ}$   $z = 40^{\circ}$

(1)  $x = 15^{\circ}$   $y = 40^{\circ}$   $z = 60^{\circ}$ 

117. In the given figure, if x = 3y, find the

120

value of x, y and z:

- 118. Find the area of triangle whose two sides are 8 cm and 11 cm and perimeter is 32 cm :
  - (1) 42 cm<sup>2</sup>
    - (2) 30 cm<sup>2</sup>

  - (3)  $8\sqrt{30}$  cm<sup>2</sup> (4)  $5\sqrt{30}$  cm<sup>2</sup>

[D]		38				[ 39	1			[D
119.	19 हाजों का औसत भार 25 किया है। एक नये हाज के प्रयेश लेंने पर औसत भार कम होकर 248 किया हो जाता है। नये हाज का भार है:	119.	119. The average weight of 19 students was 25 kg. By the admission of new student the average weight is reduced to 24.8 kg. The weight of the new student is:	s पर्यावरण अध्ययन / ENVIRONMENTAL STUDIES					option.	,,,
	(1) 24.8 春期		(1) 24.8 kg	121.		) का मुख्य घटक है :	121.		nent of biogas is:	
	(2) 20.8 禄期		(2) 20.8 kg		(1) H <sub>2</sub> S	(2) N <sub>2</sub> O		(1) H <sub>2</sub> S	(2) N <sub>2</sub> O	
	(3) 20.6 春期		(3) 20.6 kg		(3) CO <sub>2</sub>	(4) CH <sub>4</sub>		(3) CO <sub>2</sub>	(4) CH <sub>4</sub>	
	(4) 21 俸期		(4) 21 kg	122.	प्रमुख संसाधन जो करता है :	स्यल पर जीवन का निर्धारण	122.	Principal res life on land is	ource that determin	ne the
120.	किसी वस्तु की कीमत 15,500 ह० तथा उसका	120.	The cost of an article is Rs. 15,500 and		(1) मृदा की प्रकृ	ति		(1) Nature o	f soil	
	रखरखाव मृल्य 450 रु० है। यदि इस वस्तु को		the maintenance cost is Rs. 450. If it is		(2) जल			(2) Water		
	15% के लाभ पर बेचा जाता है, तो वस्तु का		sold for a profit of 15%, find the selling		(3) तापक्रम			(3) Tempera	iture	
	विक्रय मूल्य ज्ञात कीजिए :		price of the article :		(4) मृदा का pH			(4) pH of so	il	
	(1) 18342.50 50 (2) 18142.50 50		(1) Rs. 18342.50 (2) Rs. 18142.50	123.		ा-सा राज्य गंगा कार्य योजना मिमलित <b>नहीं</b> है ?	123.		he following state anga Action Plan Pha	
	(3) 17395.75 50		(3) Rs. 17395.75		(1) झारखण्ड			(1) Jharkhar		
	(4) 17345.75 Fo		(4) Rs. 17345.75		<ul><li>(2) उत्तराखण्ड</li><li>(3) मध्य प्रदेश</li></ul>			(2) Uttarakl (3) Madhya		
	रफ कार्य के लिए जगह/SP/	ACE FOR	ROUGH WORK		(4) हरियाणा			(4) Haryana		
				124.	स्थलीय हरे पादपे ऊर्जा का कितना किया जाता है ?	ं की पत्तियों द्वारा उपलब्ध सौर भाग खाद्य ऊर्जा में परिवर्तित	124.		nt of available solar to food energy by le reen plants?	
					(1) 45%			(1) 45%		
					(2) 10%			(2) 10%		
					(3) 1%			(3) 1%		
					(4) 99%			(4) 99%		
Level-1/1101				Level-	1/1101					P. 1

स्रेजिटनी गाँव अवस्थित है	DI	[ 40					[41]	[1
(1) जातार म (2) जीधपुर में (3) विमीड़नाड़ में (4) बात्सवाड़ा में (5) विमान्तविखत देशों में से किसकी जैव विविधता सर्वाधिक है ? (1) ब्रान्तवा (2) अंग्राप्तवे (3) स्त्रवाची (4) प्रतिवाद (4) प्रतिवाद (4) प्रतिवाद (5) प्रतिवाद (6) प्रतिवाद (7) प्रतिवाद (7) प्रतिवाद (8) Nitrification (4) Carbonisation (4) Carbonisation (4) Carbonisation (5) Nitrification (6) Nitrification (6) Nitrification (7) Nitrification (8) Nitrification (9) Nitrification (4) Carbonisation (1) स्त्रवाधिक है स्वाचीय प्रणाली 'कुल्ड' लोखिय है है स्वचीय प्रणाली 'कुल्ड' लोखिय है है स्वचचीय प्रणाली 'कुल्ड' लोखिय है है स्वचचीय प्रणाली 'कुल्ड' लोखिय है है है स्वचचीय प्रणाली 'कुल्ड' लोखिय है है है स्वचचीय	125.	सद्भण जी मूचक है ? (1) कोलिकामं जीवाणु (2) ज्योरेख (3) स्पाइगोगायम (4) जीलकीमम उम्मत देवी विक्रमोई के त्याग के लिये प्रसिद्ध		in water is indication of contamination?  (b) Coliform bacteria (2) Chlorella (3) Spirogyra (4) Volvox  Village Khejarli, famous for sacrifice of		जोज़ीन एवम् धुआँ     वातनकारित प्रदूषक     जोतरा एवम् धुआँ     जोतरा एवम् धुआँ     जोतरा एवम् ओज़ोन     नाइट्रोजन स्थरीकरण के विचरीत नाइट्रोजन		(1) Ozone and smoke (2) Vehicular pollutant (3) Fog and smoke (4) Fog and ozone  2. Part of N <sub>2</sub> cycle that is opposed to N <sub>2</sub>
सर्वाधिक है ?  (1) ब्राजील  (2) दक्षिण अफ्रीक्ट (2) South Africa  (3) रस  (4) मारत  (4) India  128. विश्व बन्य जीव सरनाह मनावा जाता है :  (1) मितान्यर के प्रथम सरनाह में  (2) South Africa  (3) Russia  (4) किमायन प्रदेश में  (4) Himachal Pradesh  (5) Russia  (6) Himachal Pradesh  (7) Horizon  (8) Russia  (9) मितान्यर के प्रथम सरनाह में  (1) First week of September  (1) कम उपयोग  (2) पुनः उपयोग  (3) Regeneration		(2) जोधपुर में (3) विनीडगढ़ में (4) बांसवाड़ा में		(2) Jodhpur (3) Chittorgarh (4) Banswara	131.	(2) अमोनीकरण (3) नाइट्रीकरण (4) कार्योनीकरण नहर सिंग्राई की स्थानीय प्रणाली कु	लं' 131	(2) Ammonification    (3) Nitrification    (4) Carbonisation    (4) Kulh' the local method of car
128. विश्व क्या जीव सलाह मनाया जाता है :       128. World Wildlife week is celebrated in : में सम्मिलित नहीं है : does not include :         (1) सितम्बर के प्रथम सलाह में       (1) First week of September       (1) कम उपयोग       (1) Reduce         (2) अक्टूबर के प्रथम सलाह में       (2) First week of October       (2) पुन: उपयोग       (2) Reuse         (3) सितम्बर के अनिम सलाह में       (3) Last week of September       (3) पुन: उपयोग       (3) Regeneration	127.	सर्वाधिक है ? (1) प्रागील (2) दक्षिण अफ्रीका (3) रुस	127.	the highest biodiversity? (1) Brazil (2) South Africa (3) Russia		(1) केरल में (2) आंध्र प्रदेश में (3) कर्नाटक में (4) हिमाचल प्रदेश में		<ol> <li>Kerala</li> <li>Andhra Pradesh</li> <li>Karnataka</li> </ol>
(4) Recycle		<ol> <li>(1) सितम्बर के प्रथम सप्ताह में</li> <li>(2) अक्टूबर के प्रथम सप्ताह में</li> </ol>	128.	(1) First week of September (2) First week of October (3) Last week of September	132.	में सम्मिलित <i>नहीं</i> है : (1) कम उपयोग (2) पुनः उपयोग	'R' 13	does <i>not</i> include : (1) Reduce (2) Reuse

					200		
133.	निम्नलिखित में से कौन SO, प्रदूषण का	133.	Which of the following is the best indicator of $SO_2$ pollution?	137.	CFC प्रमुख रूप से उत्तरदायी है :	137.	CFC is mainly responsible for :
	सर्वोत्तम सूचक है ?				(1) ओज़ोन क्षरण के लिए		(1) Ozone depletion
	(1) शैवाल		(1) Algae (2) Lichen	)	(2) हरित गृह प्रभाव के लिए		(2) Green house effect
	(2) लाइबेन (3) ब्रायोफाइट		(3) Bryophyte		(3) अम्ल वर्षा के लिए		(3) Acid rain
	(3) ब्रायाफाइट (4) टेरिडोफाइट		(4) Pteridophyte	1	(4) स्मॉन के लिए		The state of the s
	(4) Citorage		(1) Tanaspay	į.	(4) स्थाप के लिए		(4) Smog
134.	निम्नलिखित में से कौन-सा अजैव कारक <i>नहीं</i>	134.	Which one is not an abiotic factor?	138.	निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए :	138.	Match the following:
	₹ ?				(A) परावेंगनी किरणें (i) जैव आवर्धन		(A) Ultraviolet (i) Bio-magnification
	(1) सूर्य का प्रकाश		(1) Sunlight		(B) जैव अपघटनीय (ii) सुपोषण		Rays
	(2) সল		(2) Water		कार्बनिक पदार्थ	K.,	(B) Biodegradable (ii) Eutrophication
	(3) अपघटक		(3) Decomposer		(C) डी. डी. टी. (iii) हिमान्धता		organic matter
	(4) ताप		(4) Temperature		(DDT) -		(C) DDT (iii) Snow blindness
135.	असाच कथन का चयन करें :	135.	Select an incorrect statement:		(D) फॉस्फेट (iv) BOD		(D) Phosphates (iv) BOD
	(1) पारितंत्र के विभिन्न घटक अन्योन्याश्रित होते हैं।		<ol> <li>Various components of ecosystem are interdependent.</li> </ol>		(1) A-(ii), B-(i), C-(iv), D-(iii)		(1) A-(ii), B-(i), C-(iv), D-(iii)
	<ul><li>(2) ऊर्जा का झस एक पारितंत्र में पोष स्तरों की संख्या को सीमित करता है।</li></ul>		(2) Loss of energy limits the number of trophic levels in an ecosystem.		(2) A-(iii), B-(ii), C-(iv), D-(i)		(2) A-(iii), B-(ii), C-(iv), D-(i)
	(3) ओज़ोन क्षरण में CFC का प्रमुख योगदान		(3) CFC plays major role in ozone		(3) A-(iii), B-(iv), C-(i), D-(ii)	**	(3) A-(iii), B-(iv), C-(i), D-(ii)
	B I		depletion.		(4) A-(iii), B-(i), C-(iv), D-(ii)		(4) A-(iii), B-(i), C-(iv), D-(ii)
	<ul><li>(4) मानव क्रियाकलापों द्वारा उत्पन्न क्रवरा सदैव जैव निम्नीकरणीय है।</li></ul>		(4) Waste produced by human activities is always biodegradable.	139.	पृथ्वी की सतह के निकट मुख्य वायुमण्डलीय परत है :	139.	The main atmospheric layer near the surface of earth is:
136.	निम्न में से कौन-सा एक जल प्रदूषक <i>नहीं</i>	136.	Which of the following is not a water	8	(1) क्षोभमण्डल		(1) Troposphere
	k ?		pollutant?	30	(2) मध्यमण्डल		(2) Mesosphere
	(1) उर्वरक		(1) Fertilizers	9	(3) आयन मण्डल	1.	(3) Ionosphere
	(2) ऐरोसोल		(2) Aerosols	1	(4) समताप मण्डल		(4) Stratosphere
	<ul><li>(3) ঘাব লবল</li><li>(4) ঘাঁডকনালা</li></ul>		(3) Mercury salts	1			(1) Statesphere
			(4) Pesticides	1		1	
Level-1	/1101			Level-	1/1101		P. T. O.
				ı.			
[D]	14	41			Į.	45 ]	[D]
	(0)		Which of the following is not a			1	1-1
140.	निम्न में से कीन-सा वाहनकारित प्रदूषक <i>नहीं</i> हि ?	140.	vehicular pollutant ?	144.	एक झील में द्वितीय पोषण स्तर होता है :	144.	The second trophic level in a lake is:
	(1) कणकीय पदार्थ		(1) Particulate matter		(1) 毒毒毒		(1) Fungi
	(2) कार्वन मोनो ऑक्साइड		(2) Carbon monoxide		(2) नितलक (बेन्थॉस)		(2) Benthos
	(3) सल्फर डाइऑक्साइड		(3) Sulphur dioxide		(3) जेतुप्लयक		(3) Zooplankton
	(4) कार्बन डाइऑक्साइड		(4) Carbon dioxide		(4) पादपप्लवक		(4) Phytoplankton
141.	हरित गृह प्रभाव किससे संबंधित <i>नहीं</i> है ? (1) सुपोषण	141.	Green house effect is <i>not</i> related with :  (1) Eutrophication	145.	निम्नलिखित में से कीन-सा प्राकृतिक पारितंत्र नहीं है ?	145.	Which of the following is <b>not</b> a natural ecosystem?
	<ol> <li>(1) सुवायण</li> <li>(2) पृथ्वी का औसत तापमान बढ़ता है।</li> </ol>		(2) Average temperature of earth		(1) वन		(1) Forest
	(2) वृज्या का आसर्ग सावनान वर्गत है।		increases.		(2) तालाब		
	(3) त्वचा कैंसर प्रेरित करता है।		(3) Induce skin cancer.				(2) Pond
	(4) पृथ्वी सतह से ऊप्मा की निकासी को		(4) Prevent the escape of heat from		(3) बगीचा		(3) Garden
	रोकता है।		earth surface.		(4) झील		(4) Lake
142.	वायु प्रदूषण के संदर्भ में असंगत को पहचाने :	142	Find odd one out with reference to air pollution:	146.	निम्नलिखित में से कीन-सा अपवर्ण्य खरपतवार है ?	146.	Which of the following is an obnoxious weed?
	(1) सुपोपिता		(1) Eutrophication		(1) सोयाबीन		(1) Soyabean
	(2) स्मॉग		(2) Smog	100	(2) बाजरा		(2) Bajra
	(3) अम्ल वर्षा	1	(3) Acid rain		2. 20-		10,000,000

[ 43 ]

101

[ 42 ]

[D]

(4) मुदा में पाये जाने वाले खिनज तत्व उसकी पैतृक लहान पर निर्भार करते हैं जिससे उसका निर्माण हुआ है। Level-1/1101

(3) अम्ल वर्षा

143. *असल्य* कथन को चुनें :

(4) निलम्बित कणिकीय पदार्थ (SPM)

ा) लाइकेन व मॉस मृदा निर्माण में सहायक हैं।

 (2) मृडा संरचना को सुनिश्चित करने वाला प्रमुख कारक खूमस है।

(3) सूर्व, जल तथा वायु का मृदा निर्माण में कोई योगदान नहीं है। 143. Select an incorrect statement :

(4) Suspended Particulate Matter (SPM)

(1) Lichens and Mosses help in the formation of soil.

Humus is a major factor in deciding the soil structure.

(3) Sun, water and wind has no role in formation of soil.

(4) The mineral elements that are found in a soil depends on its parent rock, from which it is formed.

Level-1/1101

(3) लोबिया

(4) पार्थीनियम

(1) ऑक्सीजन चक्र से

(2) फॉस्फोरस चक्र से

(3) नाइट्रोजन चक्र से

(4) कार्बन चक्र से

147. कोयला, लाइमस्टोन, पेट्रोलियम, जंतुकवच सभी

P. T. O.

(3) Cow pea

(4) Parthenium

(1) Oxygen cycle

(2) Phosphorus cycle

(3) Nitrogen cycle

(4) Carbon cycle

**147.** Coal, limestone, petroleum, animal shells are all related to :

- 148. निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में जैव-विविधता अधिकतम होगी ?
  - (1) शीतोष्ण वर्षा वन
  - (2) टैगा
  - (3) उष्ण कटिबंधीय वर्षा वन
  - (4) मैंग्रोव
- 149. फॉस्फोरस चक्र अप्रायिक होता है क्योंकि यह पूर्णरूपेण होता है :
  - (1) जलीय पारिस्थितिक तंत्र के अन्दर
  - (2) स्थलीय पारिस्थितिक तंत्र के अन्दर
  - (3) अवसादी
  - (4) गैसीय
- **150.** एक स्थलीय पारिस्थितिकी तंत्र में निम्निलिखित में से सर्वाधिक संख्या किसकी होती है ?
  - (1) अपघटक
  - (2) उत्पादक
  - (3) प्राथमिक उपभोक्ता
  - (4) द्वितीयक उपभोक्ता

- **148.** Which of the following regions has maximum bio-diversity?
  - (1) Temperate rainforest
  - (2) Taiga
  - (3) Tropical rain forest
  - (4) Mangroves
- **149.** The phosphorus cycle is unusual because it is entirely:
  - (1) Within aquatic ecosystem
  - (2) Within terrestrial ecosystem
  - (3) Sedimentary
  - (4) Gaseous
- **150.** Which one of the following has the largest number in a terrestrial ecosystem?
  - (1) Decomposers
  - (2) Producers
  - (3) Primary consumers
  - (4) Secondary consumers