

24/HV/M-2023-25

Booklet Series

Candidate's Roll Number

--	--	--	--	--	--

A

Serial No.

Question Booklet

LANGUAGE, GENERAL STUDIES AND HOME SCIENCE

Time Allowed : 2:30 Hours

Maximum Marks : 150

Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

IMPORTANT INSTRUCTIONS

1. This Question Booklet is divided into three Parts—Part-I, Part-II and Part-III. Part-I contains questions of **Language (Qualifying)**, Part-II contains questions of **General Studies** and Part-III contains questions of **Home Science**.
2. **Part-I** consists of Question Nos. **1 to 30**, **Part-II** consists of Question Nos. **31 to 70** and **Part-III** consists of Question Nos. **71 to 150**. The questions and their responses are printed in English and Hindi versions both of Part-II and Part-III.
3. **All** questions carry equal marks.
4. **Immediately after commencement of the examination, you should check up your Question Booklet and ensure that the Question Booklet Series is printed on the top right-hand corner of the Booklet. Please check that the Booklet contains 48 printed pages including four pages (Page Nos. 44 to 47) for Rough Work and no page or question is missing or unprinted or torn or repeated. If you find any defect in this Booklet, get it replaced immediately by a complete Booklet of the same series.**
5. You must write your Roll Number in the space provided on the top of this page. Do not write anything else on the Question Booklet.
6. An Answer Sheet will be supplied to you separately by the Invigilator to mark the answers. **You must write your Name and other particulars in the space provided on Page-1 of the Answer Sheet provided, failing which your Answer Sheet will not be evaluated.**
7. You should encode your **Roll Number** and the **Question Booklet Series A, B, C or D** as it is printed on the top right-hand corner of the Question Booklet with Black/Blue ink ballpoint pen in the space provided on **Page-2** of your Answer Sheet. **If you do not encode or fail to encode the correct series of your Question Booklet, your Answer Sheet will not be evaluated correctly.**
8. Each question comprises of **five** responses—(A), (B), (C), (D) and (E). You are to select **ONLY ONE** correct response and mark it in your Answer Sheet. Your total marks will depend on the number of correct responses marked by you in the Answer Sheet.
9. In the Answer Sheet, there are **five** circles—(A), (B), (C), (D) and (E) against each question. To answer the questions, you are to mark with Black/Blue ink ballpoint pen **ONLY ONE** circle of your choice for each question. Select only one response for each question and mark it in your Answer Sheet. If you mark more than one answer for one question, the answer will be treated as wrong. **Use Black/Blue ink ballpoint pen only to mark the answer in the Answer Sheet. Any erasure or change is not allowed.**
10. You should not remove or tear off any sheet from the Question Booklet. You are not allowed to take this Question Booklet and the Answer Sheet out of the Examination Hall during the examination. **After the examination has concluded, you must hand over your Answer Sheet to the Invigilator.** Thereafter, you are permitted to take away the Question Booklet with you.
11. Failure to comply with any of the above instructions will render you liable to such action or penalty as the Commission may decide at their discretion.
12. Candidates must assure before leaving the Examination Hall that their Answer Sheets will be kept in Self Adhesive LDPE Bag and completely packed/sealed in their presence.

ध्यान दें : अनुदेशों का हिन्दी रूपान्तर इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर छपा है।



PART—I
(LANGUAGE)

Directions (Q. Nos. 1 and 2) : Fill in the blanks with suitable articles like 'a', 'an' and 'the' :

1. There are 30 or 31 days in _____ month.
(A) the
(B) a
(C) an
(D) More than one of the above
(E) None of the above
2. My father is _____ engineer in the Water Works Department.
(A) the
(B) an
(C) a
(D) More than one of the above
(E) None of the above
3. Which of the following is a part of bedroom?
(A) Pillow
(B) Table lamp
(C) Curtains
(D) More than one of the above
(E) None of the above
4. Which of the following is a part of a room?
(A) Window
(B) Ceiling
(C) Floor
(D) More than one of the above
(E) None of the above
5. Rainy season comes before
(A) winter
(B) spring
(C) summer
(D) More than one of the above
(E) None of the above
6. The eighth month of the year is
(A) July
(B) September
(C) October
(D) More than one of the above
(E) None of the above
7. Sister-in-law is
(A) husband's sister
(B) wife's sister
(C) brother's wife
(D) More than one of the above
(E) None of the above
8. Cousins are
(A) maternal
(B) paternal
(C) siblings
(D) More than one of the above
(E) None of the above



9. 'चाँदी' शब्द में कौन-सी संज्ञा है?
- (A) द्रव्यवाचक संज्ञा
(B) जातिवाचक संज्ञा
(C) भाववाचक संज्ञा
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
10. निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा 'एकवचन' है?
- (A) हस्ताक्षर
(B) छाया
(C) आँसू
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
11. हिन्दी शब्दकोश में 'क्ष' का क्रम किस वर्ण के बाद आता है?
- (A) त्र के पश्चात्
(B) ज्ञ के पश्चात्
(C) क के पश्चात्
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
12. "जिसकी यह पुस्तक है, उसे लौटा दो।" इस वाक्य में कौन-सा सर्वनाम है?
- (A) निश्चयवाचक
(B) संबंधवाचक
(C) पुरुषवाचक
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
13. विशेषण का प्रमुख भेद कौन-सा नहीं है?
- (A) असार्वनामिक विशेषण
(B) गुणवाचक विशेषण
(C) परिमाणवाचक विशेषण
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
14. निम्नलिखित में से कौन-सा अशुद्ध शब्द है?
- (A) वीभत्स
(B) लगान
(C) आगामी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
15. निम्नलिखित में से कौन-सा शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है?
- (A) क्षत्रिय
(B) क्षत्रीय
(C) उज्ज्वल
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
16. निम्नलिखित में से कौन-सा 'तत्सम' शब्द है?
- (A) घर
(B) स्नेह
(C) छेद
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



17. निम्नलिखित में से कौन-सा विदेशी शब्द है?

- (A) बाघ
- (B) परीक्षा
- (C) चाय
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

18. रचना के आधार पर 'जिन शब्दों के खंड सार्थक न हों' उन्हें कौन-सा शब्द कहा जाता है?

- (A) रूढ़
- (B) यौगिक
- (C) योगरूढ़
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

19. निम्नलिखित में से किस वाक्य में 'अकर्मक क्रिया' है?

- (A) उसे मत लजाओ।
- (B) बालिका लजाती है।
- (C) सेवक नदी से गागर भरता है।
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

20. निम्नलिखित में से कौन-सा देशज शब्द है?

- (A) आवारा
- (B) भौरा
- (C) परवल
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

21. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द रूढ़ शब्द नहीं है?

- (A) लकड़ी
- (B) जलधारा
- (C) महर्षि
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

22. 'खारिज' किस भाषा का शब्द है?

- (A) अरबी
- (B) फारसी
- (C) तुर्की
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

23. अशुद्ध और शुद्ध वर्तनी का कौन-सा युग्म सही नहीं है?

- (A) कोमलांगिनी—कोमलांगी
- (B) सुश्रूषा—शुश्रूषा
- (C) माहात्म—महात्म्य
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

24. "उसका भविष्य उज्वल है।" इस वाक्य में रेखांकित शब्द की शुद्ध वर्तनी कौन-सी है?

- (A) उज्वल
- (B) उज्वल
- (C) उज्जवल
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



25. एक छोटी आकृति का चमकीला वर्ग, जो स्क्रीन पर किसी चिह्न की स्थिति को स्पष्ट करता है, उसे क्या कहते हैं?

- (A) करसर
- (B) चिप
- (C) कमांड
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

26. 'कुरुक्षेत्र' के लेखक का क्या नाम है?

- (A) हरिऔध
- (B) श्रीधर पाठक
- (C) मैथिलीशरण गुप्त
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

27. "जसोदा हरि पालनै झुलावै।
हलरावै दुलराइ मल्हावै, जोइ-सोइ कल्लु गावै॥"

उक्त काव्य-पंक्तियों में कौन-सा रस है?

- (A) शृंगार
- (B) वीर
- (C) वात्सल्य
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

28. हिन्दी भाषा के उद्भव का काल माना जाता है

- (A) 500 ई० पू०
- (B) 500 ई०
- (C) 1000 ई०
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

29. भारतीय काव्यशास्त्र में क्षमाशील, गम्भीर, स्थिरचित्त, स्वाभिमानी एवं दृढ़ प्रतिज्ञ नायक को कहा गया है

- (A) धीरललित
- (B) धीरोदात्त
- (C) धीर प्रशांत
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

30. जिन शब्दों पर लिंग, वचन, कारक का कोई प्रभाव न पड़े, वे कहलाते हैं

- (A) व्यय
- (B) विकारी
- (C) अविकारी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



PART—II
(GENERAL STUDIES)

- 31.** The floor of a rectangular hall has a perimeter 250 meters. If the cost of painting the four walls at the rate of ₹ 10 per (meter)² is ₹ 15,000, then the height of the hall is
- (A) 7 meters
(B) 16 meters
(C) 6 meters
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 32.** Which of the following statements is **not** true?
- (A) Every natural number is a whole number.
(B) Every integer is a whole number.
(C) Every natural number is an integer number.
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 33.** The average of 7 consecutive numbers is 20. The largest of these numbers is
- (A) 20
(B) 21
(C) 23
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 34.** The equation $ax^2 + bx + c = 0$ has two distinct real roots, if
- (A) $b^2 - 4ac < 0$
(B) $b^2 - 4ac > 0$
(C) $b^2 - 4ac = 0$
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 35.** Mohan can do a bit of work in 25 days which can be completed by Sohan in 20 days. Both together labour for 5 days and afterward Mohan leaves off. How long will Sohan take to complete the remaining work?
- (A) 20 days
(B) 11 days
(C) 14 days
(D) More than one of the above
(E) None of the above



PART—II

(GENERAL STUDIES)

- 31.** एक आयताकार हॉल के फर्श की परिधि 250 मीटर है। यदि ₹ 10 प्रति वर्ग मीटर की दर से चारों दीवारों को पेंट करने की लागत ₹ 15,000 है, तो हॉल की ऊँचाई है
- (A) 7 मीटर
(B) 16 मीटर
(C) 6 मीटर
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 32.** निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य नहीं है?
- (A) प्रत्येक प्राकृत संख्या, एक पूर्ण संख्या है।
(B) प्रत्येक पूर्णांक, एक पूर्ण संख्या है।
(C) प्रत्येक प्राकृत संख्या, एक पूर्णांक संख्या है।
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 33.** 7 क्रमागत संख्याओं का औसत 20 है। इनमें से सबसे बड़ी संख्या है
- (A) 20
(B) 21
(C) 23
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 34.** समीकरण $ax^2 + bx + c = 0$ के दो भिन्न वास्तविक मूल होंगे, यदि
- (A) $b^2 - 4ac < 0$
(B) $b^2 - 4ac > 0$
(C) $b^2 - 4ac = 0$
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 35.** मोहन 25 दिनों में एक काम कर सकता है जिसे सोहन 20 दिनों में पूरा कर सकता है। दोनों एक साथ 5 दिनों के लिए श्रम करते हैं और उसके बाद मोहन काम छोड़ देता है। शेष कार्य को पूरा करने में सोहन को कितना समय लगेगा?
- (A) 20 दिन
(B) 11 दिन
(C) 14 दिन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 36.** If $X = a^2 - b^2$, $Y = 30$ and $a + b = 15$, then
- (A) X is lesser than Y if $a = b$
- (B) X is greater than Y if $a > b$
- (C) Y is greater than X if $a = b$
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 37.** The probability of a non leap year selected at random will contain 53 Sundays is
- (A) $\frac{1}{7}$
- (B) $\frac{2}{53}$
- (C) $\frac{1}{53}$
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 38.** If $7^{12x+6} = 49^{3x+12}$, then the value of x is
- (A) 3
- (B) 4
- (C) 7
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 39.** Myopia is a disease in which a person cannot see
- (A) distant objects clearly
- (B) nearby objects clearly
- (C) nearby as well as distant objects clearly
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 40.** The term 'heredity' chiefly refers to
- (A) anatomy
- (B) meiosis
- (C) genetics
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 41.** The cans in which food is packed are coated with tin and not zinc because
- (A) tin is more reactive than zinc
- (B) zinc is more reactive than tin
- (C) zinc is costlier than tin
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



36. यदि $X = a^2 - b^2$, $Y = 30$ तथा $a + b = 15$ हो, तो

- (A) X छोटा है Y से यदि $a = b$
- (B) X बड़ा है Y से यदि $a > b$
- (C) Y बड़ा है X से यदि $a = b$
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

37. यादृच्छिक रूप से चुने गए एक गैर-लीप वर्ष में 53 रविवार होने की प्रायिकता है

- (A) $\frac{1}{7}$
- (B) $\frac{2}{53}$
- (C) $\frac{1}{53}$
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

38. यदि $7^{12x+6} = 49^{3x+12}$ हो, तो x का मान है

- (A) 3
- (B) 4
- (C) 7
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

39. मायोपिया वह बीमारी है, जिसमें व्यक्ति देख नहीं पाता है

- (A) दूर की वस्तुएँ स्पष्ट रूप से
- (B) पास की वस्तुएँ स्पष्ट रूप से
- (C) पास की तथा दूर की वस्तुएँ स्पष्ट रूप से
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

40. 'आनुवंशिकता' शब्द मुख्य रूप से किसे संदर्भित करता है?

- (A) शरीर-रचना
- (B) अर्धसूत्री विभाजन
- (C) आनुवंशिकी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

41. जिन डिब्बों में खाना पैक किया जाता है, उन पर टिन की परत चढ़ी होती है न कि जिंक की, क्योंकि

- (A) टिन, जिंक की तुलना में अधिक प्रतिक्रियाशील है
- (B) जिंक, टिन की तुलना में अधिक प्रतिक्रियाशील है
- (C) जिंक, टिन से महँगा है
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



42. The process in which atmospheric carbon dioxide is converted into carbohydrates during photosynthesis is

- (A) oxidation
- (B) reduction
- (C) hydrolysis
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

43. The quality of a printer is determined as

- (A) words per inch
- (B) strike per inch
- (C) dots per inch
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

44. Trachoma disease is related to

- (A) lungs
- (B) ears
- (C) eyes
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

45. Which of the following makes use of Newton's third law of motion?

- (A) Archery
- (B) Space rocket
- (C) Venturimeter
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

46. Particles which can be added to the nucleus of an atom without changing its chemical properties are

- (A) neutrons
- (B) electrons
- (C) protons
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



42. वह प्रक्रिया, जिसमें प्रकाश-संश्लेषण के दौरान वायुमण्डलीय कार्बन डाइऑक्साइड को कार्बोहाइड्रेट में परिवर्तित किया जाता है, है

- (A) ऑक्सीकरण
- (B) अपचयन
- (C) जलीय-विश्लेषण
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

43. एक प्रिन्टर की गुणवत्ता किससे निर्धारित की जाती है?

- (A) शब्द प्रति इंच
- (B) प्रहार प्रति इंच
- (C) बिन्दु प्रति इंच
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

44. ट्रेकोमा रोग का सम्बन्ध है

- (A) फेफड़ों से
- (B) कान से
- (C) आँखों से
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

45. निम्नलिखित में से कौन-सा न्यूटन के गति के तीसरे नियम का उपयोग करता है?

- (A) तीरंदाजी
- (B) अंतरिक्ष रॉकेट
- (C) वेन्चूरीमीटर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

46. रासायनिक गुणों को अपरिवर्तित रखते हुए एक परमाणु के नाभिक में जोड़े जाने वाले कण हैं

- (A) न्यूट्रॉन
- (B) इलेक्ट्रॉन
- (C) प्रोटॉन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



47. Before Elon Musk announced change of the signature Blue Bird logo to Sign 'X' logo, who is regarded as the creator of Twitter's iconic Bird in its final version in 2012?
- (A) Jack Dorsey
(B) Martin Grasser
(C) Noah Glass
(D) More than one of the above
(E) None of the above
48. Who is the Director of the famous film *Oppenheimer*, a film about high-concept science, released this year?
- (A) Christopher Nolan
(B) Guy Ritchie
(C) Laura McGann
(D) More than one of the above
(E) None of the above
49. Which one of the following has pulled out from hosting the 2026 edition of Commonwealth Games due to huge estimated expenditure on its organization?
- (A) London, UK
(B) Kuala Lumpur, Malaysia
(C) Victoria, Australia
(D) More than one of the above
(E) None of the above
50. What is the full form of INDIA, a recently formed alliance of opposition political parties?
- (A) Indian National Developmental Inclusive Alliance
(B) Indian National Development for Improvement Alliance
(C) Indian National Developmental Inclusive Association
(D) More than one of the above
(E) None of the above
51. What message was sent by Chandrayaan-2 lunar orbiter to Chandrayaan-3's lander module when it established contact with it in August 2023?
- (A) "Welcome home"
(B) "Chalo chand ke paar chalein"
(C) "Welcome, buddy"
(D) More than one of the above
(E) None of the above



47. एलन मस्क द्वारा सिग्नेचर ब्लू बर्ड लोगो को बदलकर 'X' लोगो की घोषणा करने से पहले, 2012 में अपने अन्तिम संस्करण में ट्विटर के प्रतिष्ठित बर्ड के निर्माता के रूप में किसे माना जाता है?

- (A) जैक डोर्सी
- (B) मार्टिन ग्रासर
- (C) नोआह ग्लास
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

48. इस वर्ष रिलीज़ हुई उच्च-अवधारणा विज्ञान के बारे में प्रसिद्ध फिल्म 'ओपेनहाइमर' के निर्देशक कौन हैं?

- (A) क्रिस्टोफर नोलन
- (B) गाइ रिची
- (C) लौरा मैकगैन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

49. निम्नलिखित में से किसने राष्ट्रमण्डल खेलों के 2026 संस्करण की मेजबानी से इसके आयोजन पर भारी अनुमानित व्यय के कारण अपना नाम वापस ले लिया है?

- (A) लंदन, यू० के०
- (B) कुआलालंपुर, मलेशिया
- (C) विक्टोरिया, ऑस्ट्रेलिया
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

50. हाल ही में बने विपक्षी राजनीतिक दलों के गठबंधन INDIA का पूर्णरूप क्या है?

- (A) इंडियन नेशनल डेवलपमेंटल इंकलूसिव अलायन्स
- (B) इंडियन नेशनल डेवलपमेंट फॉर इम्प्रूवमेंट अलायन्स
- (C) इंडियन नेशनल डेवलपमेंटल इंकलूसिव ऐसोसिएशन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

51. अगस्त 2023 में जब चन्द्रयान-2 चंद्र ऑर्बिटर ने चन्द्रयान-3 के लैंडर मॉड्यूल से सम्पर्क स्थापित किया, तो उसने उसे क्या संदेश भेजा था?

- (A) "वेलकम होम"
- (B) "चलो चाँद के पार चलें"
- (C) "वेलकम, बडी"
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



52. Name the former President of China who crushed the pro-democracy movement in 1989.

- (A) Mao Tse Tung
- (B) Yang Shangkun
- (C) Jiang Zemin
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

53. Who has elected for the second term as Ireland's Prime Minister?

- (A) Sanna Marin
- (B) Robert Abela
- (C) Leo Varadkar
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

54. African Union was made a permanent member in the G-20 Summit held in India. Who is the Chairman of the African Union?

- (A) Azali Assoumani
- (B) Justin Trudeau
- (C) Ursula von der Leyen
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

55. As per geographical area, arrange the following physiographic units of India in ascending order

1. Central highlands
2. Great plains
3. Coastal plains
4. Northern Mountains

Select the correct answer using the codes given below.

- (A) 3, 1, 2, 4
- (B) 1, 2, 3, 4
- (C) 2, 4, 1, 3
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

56. Arrange the following ranges from North to South in sequence :

1. Ladakh
2. Karakoram
3. Pir Panjal
4. Zaskar

Select the correct answer using the codes given below.

- (A) 1, 3, 2, 4
- (B) 2, 1, 4, 3
- (C) 3, 4, 1, 2
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



52. 1989 में लोकतन्त्र समर्थक आन्दोलन को कुचलने वाले चीन के पूर्व राष्ट्रपति का नाम लिखिए।

- (A) माओ त्से तुंग
- (B) यांग शांगकुन
- (C) जियांग जेमिन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

53. आयरलैंड के प्रधानमंत्री के रूप में दूसरे कार्यकाल के लिए किसे चुना गया है?

- (A) सन्ना मरीन
- (B) रॉबर्ट अबेला
- (C) लियो वराडकर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

54. भारत में आयोजित जी-20 शिखर सम्मेलन में अफ्रीकी संघ को स्थायी सदस्य बनाया गया। अफ्रीकी संघ के अध्यक्ष कौन हैं?

- (A) अजाली असौमनी
- (B) जस्टिन टूडो
- (C) उर्सुला वॉन डेर लेन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

55. भौगोलिक क्षेत्रफल के अनुसार, भारत की निम्नलिखित भौतिक (फिजियोग्राफिक) इकाइयों को आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए :

1. केन्द्रीय उच्चभाग
2. महान मैदान
3. तटीय मैदान
4. उत्तरी पर्वत

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- (A) 3, 1, 2, 4
- (B) 1, 2, 3, 4
- (C) 2, 4, 1, 3
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

56. निम्नलिखित श्रेणियों को उत्तर से दक्षिण की ओर क्रम में व्यवस्थित कीजिए :

1. लद्दाख
2. कराकोरम
3. पीर पन्जाल
4. जांस्कर

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- (A) 1, 3, 2, 4
- (B) 2, 1, 4, 3
- (C) 3, 4, 1, 2
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



57. During the monsoon season in India, most of the cyclones have their origin
- (A) between 8° N and 13° N latitude
 (B) between 10° N and 15° N latitude
 (C) between 16° N and 21° N latitude
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
58. Which of the following areas is **not** landslide-prone area?
- (A) Western Ghats
 (B) Eastern Ghats
 (C) Himalayan Regions
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
59. Which of the following coasts of India is most affected by violent tropical cyclones?
- (A) Malabar
 (B) Coromandel
 (C) Konkan
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
60. When running water cuts through clayey soils and makes deep channels, they lead to
- (A) gully erosion
 (B) sheet erosion
 (C) deforestation
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
61. Which of the following receives heavy rainfall in the month of October and November?
- (A) Hills of Garo, Khasi and Jaintia
 (B) Coromandel Coasts
 (C) Plateau of Chota Nagpur
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
62. Cultivation of fruits and vegetables is called
- (A) floriculture
 (B) agriculture
 (C) horticulture
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above



57. भारत में मॉनसून सीजन में अधिकांश चक्रवातों की उत्पत्ति होती है

- (A) 8° उ० और 13° उ० अक्षांश के मध्य
- (B) 10° उ० और 15° उ० अक्षांश के मध्य
- (C) 16° उ० और 21° उ० अक्षांश के मध्य
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

58. निम्नलिखित क्षेत्रों में से कौन-सा भूस्खलन-प्रवृत्त (प्रोन) नहीं है?

- (A) पश्चिमी घाट
- (B) पूर्वी घाट
- (C) हिमालयी क्षेत्र
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

59. निम्नलिखित में से भारत का कौन-सा तट उग्र उष्णकटिबंधीय चक्रवातों से सबसे अधिक प्रभावित है?

- (A) मालाबार
- (B) कोरोमंडल
- (C) कोंकण
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

60. जब बहता पानी चिकनी मिट्टी को काटता है और गहरे चैनल बनाता है, तो क्या होता है?

- (A) गली कटाव
- (B) शीट क्षरण
- (C) वनों की कटाई
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

61. निम्नलिखित में से कहाँ अक्तूबर और नवम्बर के महीने में भारी वर्षा होती है?

- (A) गारो, खासी और जैंतिया की पहाड़ियाँ
- (B) कोरोमंडल तट
- (C) छोटानागपुर का पठार
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

62. फलों एवं सब्जियों की खेती कहलाती है

- (A) फूलों की खेती
- (B) कृषि
- (C) बागवानी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 63.** Who provided leadership in the districts of Patna, Ara and Shahabad during the Revolt of 1857 in Bihar?
 (A) Raj Kumar Shukla
 (B) Namdar Khan
 (C) Kunwar Singh
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 64.** The Partition of Bengal was made effective on
 (A) 14 October, 1905
 (B) 15 October, 1905
 (C) 16 October, 1905
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 65.** The Quit India Resolution was adopted by the Congress in Bombay on
 (A) 7 August, 1942
 (B) 8 August, 1942
 (C) 9 August, 1942
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 66.** The British ruled India for a long period due to the
 (A) liberal policies of the Congress
 (B) imprisonment of Indian leaders
 (C) policy of Divide and Rule
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 67.** Queen Victoria's Proclamation was issued on which of the following dates?
 (A) 1 November, 1857
 (B) 27 March, 1858
 (C) 1 November, 1858
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 68.** Which of the following statements is/are correct?
 (A) Raja Rammohan Roy was the pioneer of modern education.
 (B) Swami Dayanand proclaimed India for Indians.
 (C) Vivekananda participated in the Parliament of World Religions.
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 69.** Who among the following became India's unofficial Ambassador to England?
 (A) Surendranath Banerjee
 (B) Dadabhai Naoroji
 (C) Swami Vivekananda
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 70.** Who described the Government of India Act, 1935 as a 'Charter of Slavery'?
 (A) Mahatma Gandhi
 (B) Netaji Subhas Chandra Bose
 (C) Maulana Hasrat Mohani
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above



63. बिहार में 1857 की क्रान्ति के दौरान पटना, आरा और शाहाबाद जिलों में किसने नेतृत्व प्रदान किया?
- (A) राजकुमार शुक्ला
(B) नामदार खाँ
(C) कुँवर सिंह
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
64. बंगाल का विभाजन प्रभावी हुआ
- (A) 14 अक्टूबर, 1905 को
(B) 15 अक्टूबर, 1905 को
(C) 16 अक्टूबर, 1905 को
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
65. बम्बई में काँग्रेस द्वारा भारत छोड़ो प्रस्ताव पास किया गया
- (A) 7 अगस्त, 1942 को
(B) 8 अगस्त, 1942 को
(C) 9 अगस्त, 1942 को
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
66. अंग्रेजों ने भारत पर लम्बे समय तक राज्य कैसे किया?
- (A) काँग्रेस की उदारवादी नीतियों के कारण
(B) भारतीय नेताओं की गिरफ्तारी के कारण
(C) 'बाँटो और राज करो' की नीति के कारण
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
67. निम्नलिखित में से किस तिथि को रानी विक्टोरिया की उद्घोषणा जारी हुई?
- (A) 1 नवम्बर, 1857
(B) 27 मार्च, 1858
(C) 1 नवम्बर, 1858
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
68. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
- (A) राजा राममोहन राय नवीन शिक्षा के अग्रणी थे।
(B) स्वामी दयानन्द ने 'भारत भारतीयों के लिए' का नारा दिया।
(C) विवेकानन्द ने विश्व धर्म संसद में भाग लिया।
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
69. इनमें से कौन इंग्लैंड में भारत के अनाधिकारिक दूत बने?
- (A) सुरेन्द्रनाथ बनर्जी
(B) दादाभाई नौरोजी
(C) स्वामी विवेकानन्द
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
70. भारत सरकार अधिनियम, 1935 को किसने 'गुलामी का चार्टर' बताया?
- (A) महात्मा गाँधी
(B) नेताजी सुभाष चन्द्र बोस
(C) मौलाना हसरत मोहानी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



PART—III
(HOME SCIENCE)

- 71.** Which of the following is macronutrient?
- (A) Carbohydrate
 - (B) Calcium
 - (C) Protein
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 72.** The World Health Organization defines health as a state of complete
- (A) spiritual well-being
 - (B) mental, physical and social well-being
 - (C) absence of disease
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 73.** Which of the following foods is considered rich in protein?
- (A) Mango
 - (B) Lentils
 - (C) Maize
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 74.** Which one of the following is the microbiological hazard in food?
- (A) Worm
 - (B) Virus
 - (C) Weevil
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 75.** Pasteurization involves the application of temperature
- (A) at 100 °C
 - (B) above 100 °C
 - (C) below 100 °C
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 76.** Fruits such as raisins, prunes, figs, apricots, pears and peaches are preserved by
- (A) dehydration
 - (B) drying
 - (C) canning
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



PART—III
(HOME SCIENCE)

- 71.** निम्नलिखित में से कौन-सा मैक्रोन्यूट्रिएंट है?
- (A) कार्बोहाइड्रेट
(B) कैल्सियम
(C) प्रोटीन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 72.** विश्व स्वास्थ्य संगठन ने स्वास्थ्य को किस प्रकार की पूर्ण अवस्था की स्थिति में परिभाषित किया है?
- (A) आध्यात्मिक कल्याण
(B) मानसिक, शारीरिक और सामाजिक कल्याण
(C) रोग का अभाव
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 73.** निम्नलिखित में से कौन-सा भोजन प्रोटीन से समृद्ध माना जाता है?
- (A) आम
(B) दालें
(C) मक्का
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 74.** निम्नलिखित में से कौन-सा खाने के लिए सूक्ष्मजीवविज्ञानी खतरा है?
- (A) कीड़े
(B) वायरस
(C) वीविल
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 75.** पाश्चुरीकरण में तापमान को किस प्रकार रखा जाता है?
- (A) 100 °C पर
(B) 100 °C से ऊपर
(C) 100 °C से नीचे
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 76.** फल जैसे किशमिश, आलूबुखारा, अंजीर, खुबानी, नाशपाती और आड़ू को किस प्रकार संरक्षित किया जाता है?
- (A) निर्जलीकरण
(B) सुखाना
(C) डिब्बाबंदी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 77.** When height is less than adequate for age, it is called
- (A) marasmus
 - (B) wasting
 - (C) stunting
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 78.** Which vitamin is necessary for maintaining healthy epithelium, normal vision, growth and immunity?
- (A) Vitamin C
 - (B) Vitamin B₁₂
 - (C) Vitamin A
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 79.** Which one of the following is disaccharide carbohydrate?
- (A) Glucose
 - (B) Lactose
 - (C) Fructose
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 80.** Digestion of cooked starch starts in
- (A) mouth
 - (B) stomach
 - (C) small intestine
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 81.** Pepsin is an enzyme found in
- (A) stomach
 - (B) small intestine
 - (C) intestinal cells
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 82.** Progressive series of orderly, coherent changes is called
- (A) growth
 - (B) development
 - (C) maturity
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 83.** Development that comes from exercise and effort is called
- (A) maturation
 - (B) learning
 - (C) growth
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



77. जब लम्बाई, उम्र के अनुसार पर्याप्त से कम हो, तो उसे _____ कहते हैं।

- (A) मैरास्मस
- (B) वेस्टिंग
- (C) स्टन्टिंग
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

78. कौन-सी विटामिन की जरूरत होती है स्वस्थ एपीथीलियम, सामान्य दृष्टि, विकास और रोग-प्रतिरोधक क्षमता बनाये रखने के लिए?

- (A) विटामिन C
- (B) विटामिन B₁₂
- (C) विटामिन A
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

79. निम्नलिखित में से कौन-सा डाईसैकराइड कार्बोहाइड्रेट है?

- (A) ग्लूकोज
- (B) लैक्टोज
- (C) फ्रुक्टोज
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

80. पके हुए स्टार्च का पाचन कहाँ शुरू होता है?

- (A) मुँह में
- (B) पेट में
- (C) छोटी आँत में
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

81. पेप्सिन एंजाइम कहाँ पाया जाता है?

- (A) पेट में
- (B) छोटी आँत में
- (C) आँतों की कोशिकाओं में
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

82. प्रगतिशील श्रृंखला में, क्रमानुसार, सुसंगत बदलावों को _____ कहते हैं।

- (A) वृद्धि
- (B) विकास
- (C) परिपक्वता
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

83. विकास जो व्यायाम एवं कोशिशों से आता है, कहलाता है

- (A) परिपक्वता
- (B) सीखना
- (C) वृद्धि
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 84.** In a normal infant, weight doubles in
- (A) 3 months
 - (B) 6 months
 - (C) 9 months
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 85.** According to National Immunization Schedule, at 9 months the infant should be vaccinated for
- (A) OPV
 - (B) Hepatitis B
 - (C) Measles-Rubella (MR)
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 86.** Ability to use scissors comes under which area of development?
- (A) Physical development
 - (B) Cognitive development
 - (C) Motor development
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 87.** When the child falls behind the healthy growth pattern, the growth curve in the chart shows
- (A) a downward direction
 - (B) an upward direction
 - (C) flattening
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 88.** At 3 months of age, which motor development milestone is achieved?
- (A) Can roll over from back to stomach and stomach to back
 - (B) Can sit with adult support
 - (C) Can hold their head
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 89.** What does telegraphic speech mean?
- (A) Babbling
 - (B) Simple one- or two-word sentences which express entire meaning
 - (C) Cooing
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 90.** By the age of 6, the vocabulary of a child is
- (A) about 10000 words
 - (B) about 12000 words
 - (C) about 8000 words
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



84. एक सामान्य शिशु का वजन किस समय तक दुगना हो जाता है?
- (A) 3 महीने में
(B) 6 महीने में
(C) 9 महीने में
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
85. राष्ट्रीय प्रतिरक्षण सारणी के अनुसार नौ महीने के शिशु को कौन-सा टीका लगाया जाता है?
- (A) OPV
(B) हेपेटाइटिस बी
(C) खसरा-रुबेला (MR)
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
86. कैची का उपयोग करना कौन-से विकास के अन्तर्गत है?
- (A) शारीरिक विकास
(B) बौद्धिक विकास
(C) मोटर विकास
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
87. जब शिशु स्वस्थ वृद्धि के नमूने से पिछड़ जाता है, तो चार्ट में उसका विकास वक्र क्या दर्शाता है?
- (A) नीचे की दिशा
(B) ऊपर की दिशा
(C) सपाट
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
88. तीन महीने की उम्र में कौन-सा क्रियात्मक विकास माइलस्टोन शिशु हासिल करता है?
- (A) वह पीठ से पेट ओर पेट से पीठ तक पलट सकता है
(B) एक वयस्क के सहारे बैठ सकता है
(C) अपने सिर को सम्भाल सकता है
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
89. टेलीग्राफिक बोली का क्या मतलब है?
- (A) तुतलाना
(B) एक या दो शब्दों के सरल वाक्य जो सम्पूर्ण अर्थ अभिव्यक्त करते हैं
(C) कू-कू करना
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
90. छः वर्ष की आयु तक बच्चा कितने शब्द सीख जाता है?
- (A) करीब 10000 शब्द
(B) करीब 12000 शब्द
(C) करीब 8000 शब्द
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 91.** The human development index (HDI) is an index of
- (A) life expectancy
 - (B) literacy
 - (C) gross national income per capita
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 92.** WHO recommends exclusive breastfeeding for
- (A) 6 months
 - (B) 4 months
 - (C) 8 months
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 93.** Nutritional deficiency diseases that may occur in childhood is
- (A) protein-energy malnutrition
 - (B) anemia
 - (C) nutritional blindness
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 94.** The diet of a pre-school child should emphasize
- (A) the variety in textures, tastes, smell and colour
 - (B) the balance of complex carbohydrates
 - (C) the moderation in sweets, ice creams and fast foods
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 95.** In food guide pyramid, which food group occupies the tiny top tip of the pyramid?
- (A) Fats and sugar
 - (B) Pulses and legumes
 - (C) Meat products
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 96.** An eating disorder in adolescence when they indulge in overeating and inducing purging by vomiting or using laxatives is called
- (A) anorexia nervosa
 - (B) bulimia
 - (C) anorexia
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



91. मानव विकास सूचकांक (HDI) किसका सूचकांक है?

- (A) जीवन प्रत्याशा
- (B) साक्षरता
- (C) प्रति व्यक्ति सकल राष्ट्रीय आय
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

92. विश्व स्वास्थ्य संगठन शिशु को किस उम्र तक विशिष्ट रूप से सिर्फ स्तनपान की सिफारिश करता है?

- (A) 6 माह
- (B) 4 माह
- (C) 8 माह
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

93. बाल्यकाल में पोषण की कमी से होने वाला रोग है

- (A) प्रोटीन-ऊर्जा कुपोषण
- (B) रक्त की कमी
- (C) पोषणात्मक अंधापन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

94. विद्यालय-पूर्व बच्चों के आहार में किस पहलू पर जोर दिया जाना चाहिए?

- (A) बनावट, स्वाद, गंध एवं रंगों में विविधता
- (B) जटिल कार्बोहाइड्रेट्स के बीच सन्तुलन
- (C) मिठाई, आइस क्रीम और फास्ट फूड के उपभोग पर संयम
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

95. खाद्य मार्गदर्शक पिरामिड में किस खाद्य वर्ग को सबसे छोटा शीर्ष टिप पर स्थान पाना चाहिए?

- (A) वसा और चीनी
- (B) दालें और फलियाँ
- (C) मांस उत्पाद
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

96. निम्नलिखित में से कौन-सी एक किशोरावस्था में खान-पान सम्बन्धी विकृति है जिसमें ग्रस्त रोगी बार-बार खाने लगता है, अत्यधिक खाता है और उल्टी अथवा विरेचकों के उपयोग द्वारा पेट साफ करता है?

- (A) ऐनोरेक्सिया नर्वोसा
- (B) बुलीमिया
- (C) ऐनोरेक्सिया
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 97.** The specialized area of nutrition which deals with nutrition during illness is called
- (A) clinical nutrition
 - (B) medical nutrition therapy
 - (C) dietetics
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 98.** Soft diets
- (A) are solid but soft foods
 - (B) are lightly seasoned
 - (C) do not contain fibrous or gas-forming foods
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 99.** Overweight is the condition where body weight is
- (A) more than 20% of the desirable weight
 - (B) 10% to 20% greater than the mean standard weight for age, height and sex
 - (C) less than 10% of the desirable weight
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 100.** During constipation, one should take
- (A) high-fiber diet
 - (B) high-fat diet
 - (C) oral rehydration solution (ORS)
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 101.** The body mass index in underweight humans is
- (A) < 18.5
 - (B) < 18.0
 - (C) < 20
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 102.** Which one is a non-human resource?
- (A) Money
 - (B) Skill
 - (C) Time
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 103.** Identify the characteristic of resources.
- (A) Accessibility
 - (B) Utility
 - (C) Interchangeability
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



97. एक पोषण का विशिष्ट क्षेत्र जो बीमारियों में पोषण सम्बन्धित है, उसे _____ कहते हैं।

- (A) नैदानिक पोषण
- (B) चिकित्सीय पोषण थेरेपी
- (C) डाइटेटिक्स (आहारिकी)
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

98. नरम आहार

- (A) ठोस पर नरम भोजन हैं
- (B) हल्के मसाले युक्त भोजन हैं
- (C) रेशे और गैस बनाने वाले खाद्य पदार्थ नहीं होते हैं
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

99. अधिक वजन वह स्थिति है जब शरीर का वजन

- (A) वांछित वजन से 20% अधिक होता है
- (B) उम्र, लम्बाई और लिंग के अनुसार माध्य मानक वजन से 10% से 20% ज्यादा होता है
- (C) वांछित वजन से 10% कम होता है
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

100. कब्ज के दौरान क्या लेना चाहिए?

- (A) अधिक रेशे युक्त आहार
- (B) अधिक वसा युक्त आहार
- (C) ओरल रीहाइड्रेशन सॉल्यूशन (ORS)
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

101. कम भार वाले व्यक्तियों का बॉडी मास इंडेक्स क्या है?

- (A) 18.5 से कम
- (B) 18.0 से कम
- (C) 20 से कम
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

102. निम्नलिखित में से कौन-सा गैर-मानव संसाधन है?

- (A) धन
- (B) कौशल
- (C) समय
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

103. संसाधनों की विशेषता को चिह्नित कीजिए।

- (A) सुलभता
- (B) उपयोगिता
- (C) विनिमेयता
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 104.** The task of ensuring that the activities are producing the desired result is called _____ in management process.
- (A) planning
 (B) controlling
 (C) organizing
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 105.** Tool used in managing time effectively is
- (A) peak load period
 (B) rest period
 (C) work curve
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 106.** Which level of change will help in work simplification?
- (A) Change in storage space and equipment used
 (B) Change in end product
 (C) Change in hand and body motions
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 107.** The most common planning device for the use of money is
- (A) record
 (B) accounts
 (C) budget
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 108.** Satisfaction that results from the ownership and utilization of goods and services is
- (A) psychic income
 (B) real income
 (C) indirect income
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 109.** The protein of the wool fiber is
- (A) sericin
 (B) keratin
 (C) fibroin
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 110.** A soft, fuzzy, lofty surface resembling that of 'caterpillar' in a complex yarn is called
- (A) curl yarn
 (B) chenille yarn
 (C) ratine yarn
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above



104. प्रबन्धन में, यह सुनिश्चित करना कि कार्यकलाप वांछित फल प्रदान कर रहे हैं, उसे _____ कहते हैं।
- (A) नियोजन
(B) नियन्त्रण
(C) आयोजन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
105. समय के प्रभावी तरीके से प्रबन्धन में कौन-सी स्थिति मदद करती है?
- (A) चरम भार अवधि
(B) विश्राम अवधि
(C) कार्य वक्र
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
106. कार्य में सरलीकरण करने के लिए कौन-सा परिवर्तन का स्तर मददगार है?
- (A) भंडारण स्थान और प्रयुक्त उपकरणों में परिवर्तन
(B) अन्तिम उत्पाद में परिवर्तन
(C) हाथ और शरीर की गतियों में परिवर्तन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
107. धन के उपयोग के लिए नियोजन का सबसे आम तरीका है
- (A) रिकॉर्ड
(B) लेखा
(C) बजट
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
108. वह कौन-सी आय है जो सेवाओं तथा माल के स्वामित्व एवं उपयोग के फलस्वरूप सन्तोष देती है?
- (A) मानसिक आय
(B) वास्तविक आय
(C) अप्रत्यक्ष आय
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
109. ऊनी रेशे का प्रोटीन क्या कहलाता है?
- (A) सेरेसिन
(B) केरेटिन
(C) फाइब्रोइन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
110. एक नरम, रोयेंदार, ऊँची सतह जो 'केटरपीलर' से मिलती हो किसी जटिल धागे में उसे _____ कहते हैं।
- (A) कर्ल धागा
(B) शिनीले धागा
(C) रेटिन धागा
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 111.** The yarns which run parallel to the selvage are
- (A) weft yarns
 - (B) warp yarns
 - (C) filling yarns
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 112.** The actual procedure of placing the filling into the shed is
- (A) battening
 - (B) shedding
 - (C) picking
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 113.** In knitting, the column of loops that is parallel to the loop axis is
- (A) wale
 - (B) course
 - (C) filling
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 114.** A non-woven fabric made from wool fibers is
- (A) knitting
 - (B) bonding
 - (C) felting
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 115.** Finishes that are applied to the fabrics by equipments such as copper plates, cylinders or tentering frames are
- (A) durable finishes
 - (B) chemical finishes
 - (C) mechanical finishes
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 116.** Which finish removes protruding ends of fibers to produce a clear, smooth and uniform surface?
- (A) Scouring
 - (B) Bleaching
 - (C) Singeing
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 117.** Mercerization brings improvement in
- (A) luster
 - (B) strength
 - (C) dyeing
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 118.** Fabric coated with rubber, oxidized oil or varnish produces
- (A) waterproof finish
 - (B) fireproof finish
 - (C) moth proof finish
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



111. वह धागा जो किनारे की ओर कपड़े की लम्बाई की ओर जाता है, है
- (A) बाना
(B) ताना
(C) फिल्डिंग
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
112. जब फिल्डिंग के धागे को गालियारे में रखा जाता है, तो उसे _____ कहते हैं।
- (A) बैटनिंग
(B) शेडिंग
(C) पिर्किंग
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
113. निटिंग में लूप के स्तम्भ, जो कि लूप ऐक्सिस के समान्तर चले, हैं
- (A) वेल्स
(B) कोर्स
(C) फिल्डिंग
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
114. वह बिना बुनाई वाला कपड़ा जो ऊनी रेशे से बना हो, है
- (A) निटिंग
(B) बॉन्डिंग
(C) फेल्टिंग
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
115. परिसज्जाएँ, जो उपकरणों जैसे कॉपर प्लेट, सिलिन्डर या टेन्टरिंग फ्रेम के द्वारा कपड़ों पर लगाई जाती हैं, हैं
- (A) टिकाऊ परिसज्जाएँ
(B) रासायनिक परिसज्जाएँ
(C) यान्त्रिकी परिसज्जाएँ
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
116. कौन-सी परिसज्जा में कपड़े की सतह से निकले धागों के रेशों को हटाया जाता है ताकि एक साफ, चिकनी और समान सतह मिले?
- (A) स्कार्डरिंग
(B) ब्लीचिंग
(C) सिंजिंग
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
117. मरसराइजेशन में किसमें सुधार आता है?
- (A) चमक
(B) मजबूती
(C) रँगाई
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
118. कपड़ों पर रबड़, ऑक्सिकृत तेल या वारनिश के लेप के द्वारा बनायी जाती है
- (A) जलरोधक परिसज्जा
(B) अग्निरोधक परिसज्जा
(C) मॉथ-रोधक परिसज्जा
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 119.** The substance which determines the intensity or brilliance of colour in the dye molecule is
- (A) auxochrome
 - (B) chromophore
 - (C) auxiliaries
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 120.** Dyeing of raw fiber is called
- (A) solution dyeing
 - (B) stack dyeing
 - (C) fiber dyeing
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 121.** Care labels on readymades give information on
- (A) ironing
 - (B) washing
 - (C) drying
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 122.** Before storing clothes, one must ensure that
- (A) clothes should be clean and dry
 - (B) stains should be removed
 - (C) torn areas should be mended
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 123.** The method in which the same children are re-examined at intervals throughout the childhood and adolescent years is
- (A) cross-sectional method
 - (B) clinical method
 - (C) longitudinal method
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 124.** Who developed most of the principles of social learning theory?
- (A) Albert Bandura
 - (B) John B. Watson
 - (C) Ivan Pavlov
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



119. किसी रंजक के अणु में वह पदार्थ जो रंग की तीव्रता या चटकीलेपन को निर्धारित करता है, है

- (A) ऑक्सोक्रोम
- (B) क्रोमोफोर
- (C) ऑक्सीलरिस
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

120. कच्चे रेशे की रँगई को _____ कहते हैं।

- (A) सॉल्यूशन रँगई
- (B) स्टैक रँगई
- (C) रेशे की रँगई
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

121. रेडीमेड वस्त्रों पर लगे देखभाल सम्बन्धी लेबल किसके बारे में सूचना देते हैं?

- (A) इस्त्री
- (B) धुलाई
- (C) सुखाई
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

122. कपड़ों का भण्डारण करने से पहले क्या पक्का करना चाहिए?

- (A) कपड़े साफ और सूखे हों
- (B) दाग-धब्बे हटा दिये गये हों
- (C) फटे हुए स्थानों की मरम्मत हों
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

123. वह तरीका, जिसमें सम्पूर्ण बाल्यावस्था और किशोरावस्था में समय-समय पर उन्हीं बच्चों की दोबारा जाँच की जाती है, है

- (A) पार-अनुभागीय विधि
- (B) नैदानिक विधि
- (C) अनुदैर्घ्य विधि
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

124. सामाजिक शिक्षण थेअरि के ज्यादातर सिद्धांतों को किसने विकसित किया?

- (A) एलबर्ट बनडुरा
- (B) जॉन बी० वाटसन
- (C) इवान पावलोव
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 125.** Learning based on reinforcement or punishment is
- (A) operant conditioning
 - (B) classical conditioning
 - (C) behaviourism
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 126.** When the enjoyment or amusement is derived from the activities of others, it is called
- (A) active play
 - (B) passive play
 - (C) recreation
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 127.** What determines one's personality pattern?
- (A) Self-concept
 - (B) Trait
 - (C) Individuality
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 128.** The word 'moral' comes from the Latin word 'mores' means
- (A) manners
 - (B) customs
 - (C) folkways
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 129.** What is true of 'Philosophy of Extension'?
- (A) People are the greatest resources
 - (B) It is a cooperative effort
 - (C) It has its foundation in democracy
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 130.** The fundamental objective of extension is to develop people ____ through education.
- (A) economically
 - (B) socially
 - (C) culturally
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



125. सुदृढीकरण या दंड पर आधारित सीखना है

- (A) स्फूर्त अनुकूलन
- (B) क्लासिकल कन्डिशनिंग
- (C) बिहेवियरिज़्म
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

126. जब दूसरे के क्रियाकलापों से खुशी या मनोरंजन प्राप्त हो, उसे _____ कहते हैं।

- (A) सक्रिय खेल
- (B) निष्क्रिय खेल
- (C) मनोरंजन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

127. व्यक्तित्व के नमूने को क्या निर्धारित करता है?

- (A) आत्म-अवधारणा
- (B) लक्षण (खासियत)
- (C) वैयक्तिकता
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

128. 'Moral' शब्द जो लैटिन शब्द 'mores' से निकला, उसका मतलब है

- (A) शिष्टाचार
- (B) रीति-रिवाज
- (C) लोक तरीके
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

129. 'विस्तार के दर्शन' की क्या सच्चाई है?

- (A) लोग महानतम संसाधन हैं
- (B) यह सहयोगात्मक प्रयास है
- (C) इसकी नींव लोकतन्त्र में है
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

130. विस्तार का मुख्य उद्देश्य यह है कि लोगों का शिक्षा के माध्यम से _____ विकास हो।

- (A) आर्थिक
- (B) सामाजिक
- (C) सांस्कृतिक
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 131.** The choice of extension teaching method depends on
- (A) the number of the audience
 - (B) the location of the target audience
 - (C) the time available
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 132.** Method demonstration is a/an _____ extension teaching method.
- (A) group
 - (B) individual
 - (C) mass
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 133.** Leaflet, folder, bulletin, newsletter, journal and magazine are methods used to reach
- (A) individual audience
 - (B) group of people
 - (C) masses
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 134.** According to Aristotle, communication ingredient is
- (A) speech
 - (B) audience
 - (C) speaker
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 135.** The instructional devices used to communicate messages more effectively through sound and visuals are
- (A) audio aids
 - (B) audio-visual aids
 - (C) visual aids
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 136.** In a rural area, where power cutouts are common, which audio-visual method can be successfully used?
- (A) Motion picture
 - (B) Video
 - (C) Puppet show
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 137.** Communication system embedded in the culture and a part of rural-social environment commonly used in India is
- (A) mass media
 - (B) folk media
 - (C) drama
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 138.** Rural sociology involves
- (A) science of human relationship
 - (B) science of society
 - (C) human relationships in rural situations
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



131. किस पर विस्तार शिक्षण की विधि निर्भर करती है?
- (A) श्रोताओं की संख्या
(B) लक्षित श्रोताओं का स्थान
(C) समय उपलब्ध
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
132. विधि प्रदर्शन है एक _____ विस्तार शिक्षण तरीका।
- (A) समूह
(B) व्यक्तिगत
(C) व्यापक
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
133. लीफलेट, फोल्डर, बुलेटिन, न्यूज़लेटर, जर्नल और मैगजीन _____ तक पहुँचने के तरीके हैं।
- (A) व्यक्तिगत दर्शक
(B) लोगों के समूह
(C) जनता
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
134. अरस्तू के अनुसार संचार सामग्री है
- (A) बोली
(B) श्रोता
(C) वक्ता
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
135. ध्वनि और दृश्य के माध्यम से संदेशों को प्रभावशाली तरीके से संचार करने के अनुदेशात्मक उपकरण हैं
- (A) श्रव्य सहायक सामग्री
(B) श्रव्य-दृश्य सहायक सामग्री
(C) दृश्य सहायक सामग्री
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
136. ग्रामीण क्षेत्र में जहाँ बिजली काटना आम है वहाँ कौन-सा श्रव्य-दृश्य तरीका सबसे सफल होगा?
- (A) मोशन पिक्चर
(B) वीडियो
(C) कठपुतली शो
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
137. संस्कृति में अन्तर्निहित संचार प्रणाली है और भारत में ग्रामीण-सामाजिक वातावरण का सामान्य हिस्सा है
- (A) संचार मीडिया
(B) लोक मीडिया
(C) ड्रामा
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
138. ग्रामीण समाजशास्त्र में शामिल है
- (A) मानवीय सम्बन्धों का विज्ञान
(B) समाज का विज्ञान
(C) ग्रामीण परिस्थितियों में मानवीय सम्बन्ध
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 139.** Small, nuclear families, non-agricultural having well-developed infrastructure and large and complex institutions are the characteristics of
- (A) urban society
 - (B) rural society
 - (C) metropolitan society
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 140.** When leaders are recognized because of their specialized knowledge and function in the society, they are called
- (A) opinion leaders
 - (B) functional leaders
 - (C) religious leaders
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 141.** A family
- (A) is where a group of people are related to one another by bonds of blood, marriage or adoption
 - (B) is who live together
 - (C) forms an economic unit
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 142.** A family orientation is the family
- (A) a person forms by having children
 - (B) in which a person is born
 - (C) a person forms by adopting children
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 143.** A nuclear family consists of
- (A) relatives in addition to parents
 - (B) grandparents, uncles, aunts or other relatives
 - (C) couple and their dependent children
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 144.** Homogamy refers to the
- (A) individuals marrying those who have similar characteristics such as race, ethnicity and religious background
 - (B) marriage of a person of one sex with two or more members
 - (C) marriage of one woman with two or more men
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



139. छोटे, एकल परिवार, गैर-कृषि, जहाँ अच्छी तरह विकसित बुनियादी ढाँचा है, बड़े और जटिल संस्थान किसकी विशेषताएँ हैं?

- (A) शहरी समाज
- (B) ग्रामीण समाज
- (C) मेट्रोपॉलिटन समाज
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

140. जब नेताओं का विशिष्ट ज्ञान और समाज में उनके कार्य से उनकी पहचान हो, तो उन्हें _____ कहते हैं।

- (A) विचारवान नेता
- (B) कार्यउपयोगी नेता
- (C) धार्मिक नेता
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

141. परिवार वह है

- (A) जहाँ एक समूह के लोग जो एक-दूसरे से खून के रिश्ते से, शादी या गोद लेने से बन्धे हों
- (B) जो एकसाथ रहते हों
- (C) जो एक आर्थिक इकाई बनाते हों
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

142. पारिवारिक अभिविन्यास वह है

- (A) जो एक व्यक्ति बच्चे होने पर बनाता है
- (B) जिस परिवार में व्यक्ति का जन्म हो
- (C) जो एक व्यक्ति बच्चे गोद लेने पर बनाता हो
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

143. एक एकल परिवार तब बनता है, जब उसमें

- (A) माता-पिता के साथ रिश्तेदार भी रहें
- (B) दादा-दादी, चाचा, चाची और अन्य रिश्तेदार रहें
- (C) वैवाहिक जोड़ा और उन पर आश्रित बच्चे रहें
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

144. होमोगेमि क्या संदर्भित करता है?

- (A) वे व्यक्ति जो शादी करते हैं उनसे जिनमें एक-जैसी जातीयता, वंश और धार्मिक पृष्ठभूमि जैसी विशेषताएँ हों
- (B) एक लिंग के व्यक्ति का दो या दो से ज्यादा लोगों से शादी
- (C) एक औरत की दो या ज्यादा पुरुषों से शादी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 145.** A family structure in which both partners share power and authority equally is
- (A) patriarchal family
 - (B) egalitarian family
 - (C) matriarchal family
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 146.** Which of the following refers to caring for others and giving back to the coming generation by caring and sharing?
- (A) Generativity
 - (B) Stagnation
 - (C) Commitment
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 147.** Episodic memory is
- (A) the memory for knowledge of the world
 - (B) the memory dealing with remembering events or important experiences
 - (C) the memory of facts and experiences
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 148.** A silk saree woven with intricate designs of court scenes and Krishna stories from West Bengal is
- (A) Baluchari saree
 - (B) Chanderi saree
 - (C) Kanjivaram saree
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 149.** When design is created by resisting the dye with the help of thread, it is called
- (A) batik
 - (B) tie and dye
 - (C) ikat
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 150.** The art of recycling old sarees to make household articles with embroidery in Bengal is
- (A) Kasuti
 - (B) Kantha
 - (C) Chikankari
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



145. परिवार की ऐसी संरचना जिसमें दोनों साथी बराबर शक्ति और अधिकार को शेयर करते हों, है

- (A) पितृसत्तात्मक परिवार
- (B) समानाधिकारवादी परिवार
- (C) मातृसत्तात्मक परिवार
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

146. किसका संदर्भ है कि दूसरों की फिक्र करना और आने वाली पीढ़ी की देखभाल और साझा करने द्वारा वापस सौंपना?

- (A) जनरेटिविटी
- (B) स्थिरता
- (C) प्रतिबद्धता
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

147. प्रासंगिक स्मृति है

- (A) संसार के ज्ञान की स्मृति
- (B) वह स्मृति जो महत्वपूर्ण आयोजन या अनुभव को याद रखती है
- (C) तथ्य और अनुभव की स्मृति
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

148. एक सिल्क साड़ी जो पश्चिम बंगाल से है, उसमें बुनाई के जटिल नमूने जैसे राजदरबार और कृष्ण की कहानी बनी हो, है

- (A) बालूचरी साड़ी
- (B) चन्देरी साड़ी
- (C) काँजीवरम् साड़ी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

149. जब डिज़ाइन रंजक को धागे की सहायता से प्रतिरोध करके किया जाता है, तो उसे कहते हैं

- (A) बाटिक
- (B) टाई और डाई
- (C) इकत
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

150. किस कला से बंगाल में पुरानी साड़ी से नये घरेलू उत्पाद कढ़ाई द्वारा पुनर्चक्रण करके बनाये जाते हैं?

- (A) कसूती
- (B) कांथा
- (C) चिकनकारी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



SPACE FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिए स्थान



SPACE FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिए स्थान



SPACE FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिए स्थान



SPACE FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिए स्थान

★ ★ ★



--	--	--	--	--	--



प्रश्न-पुस्तिका

भाषा, सामान्य अध्ययन और गृह विज्ञान

समय : 2:30 घण्टे

पूर्णांक : 150

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले नीचे लिखे अनुदेशों को ध्यान से पढ़ लें।

महत्त्वपूर्ण अनुदेश

1. यह प्रश्न-पुस्तिका तीन भागों में विभाजित है—भाग-I, भाग-II एवं भाग-III। भाग-I में भाषा (अर्हता) के प्रश्न हैं, भाग-II में सामान्य अध्ययन के प्रश्न हैं तथा भाग-III में गृह विज्ञान के प्रश्न हैं।
2. भाग-I में प्रश्न संख्या 1 से 30, भाग-II में प्रश्न संख्या 31 से 70 तथा भाग-III में प्रश्न संख्या 71 से 150 तक हैं। भाग-II तथा भाग-III में प्रश्न और उनके उत्तर अंग्रेजी एवं हिन्दी में मुद्रित हैं।
3. सभी प्रश्नों का अंक समान है।
4. परीक्षा आरम्भ होते ही आप अपनी प्रश्न-पुस्तिका की जाँच कर देख लें कि इसके ऊपर दायीं ओर प्रश्न-पुस्तिका की शृंखला मुद्रित है। कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में रफ़ कार्य हेतु चार पृष्ठों (पृष्ठ सं० 44 से 47) सहित पूरे 48 मुद्रित पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न या पृष्ठ बिना छपा हुआ या फटा हुआ या दोबारा आया हुआ तो नहीं है। पुस्तिका में किसी प्रकार की त्रुटि पाने पर तत्काल इसके बदले इसी शृंखला की दूसरी सही पुस्तिका ले लें।
5. इस पृष्ठ के ऊपर निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें। प्रश्न-पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
6. प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको वीक्षक द्वारा अलग से उत्तर पत्रक दिया जायेगा। अपने उत्तर पत्रक के पृष्ठ-1 पर निर्धारित स्थान में अपना नाम तथा अन्य विवरण अवश्य लिखें अन्यथा आपका उत्तर पत्रक जाँचा नहीं जायेगा।
7. उत्तर पत्रक के पृष्ठ-2 पर निर्धारित स्थान में अपने अनुक्रमांक तथा प्रश्न-पुस्तिका की शृंखला A, B, C या D जैसा इस प्रश्न-पुस्तिका के आवरण पृष्ठ के ऊपर दायीं ओर अंकित है, से सम्बन्धित वृत्त को काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन से अवश्य कूटबद्ध करें। उत्तर पत्रक पर प्रश्न-पुस्तिका शृंखला अंकित नहीं करने अथवा गलत शृंखला अंकित करने पर उत्तर पत्रक का सही मूल्यांकन नहीं होगा।
8. प्रत्येक प्रश्न के पाँच उत्तर—(A), (B), (C), (D) और (E) क्रम पर दिये गये हैं। उनमें से आप सबसे सही केवल एक उत्तर को चुनें और अपने उत्तर पत्रक पर अंकित करें। आपका कुल प्राप्तांक आपके द्वारा उत्तर पत्रक में अंकित सही उत्तरों पर निर्भर करेगा।
9. उत्तर पत्रक में प्रत्येक प्रश्न संख्या के सामने पाँच वृत्त इस प्रकार बने हुए हैं—(A), (B), (C), (D) और (E)। प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको अपनी पसन्द के केवल एक वृत्त को काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन से चिह्नित करना है। प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक उत्तर को चुनें और उसे अपने उत्तर पत्रक में चिह्नित करें। आप उत्तर पत्रक में यदि एक प्रश्न के लिए एक से अधिक वृत्त में निशान लगाते हैं, तो आपका उत्तर गलत माना जायेगा। उत्तर पत्रक में उत्तर को चिह्नित करने के लिए केवल काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन का ही प्रयोग करें। किसी भी प्रकार का काट-कूट अथवा परिवर्तन मान्य नहीं है।
10. प्रश्न-पुस्तिका से कोई पन्ना फाड़ना या अलग करना मना है। प्रश्न-पुस्तिका और उत्तर पत्रक को परीक्षा अवधि में परीक्षा भवन से बाहर कदापि न ले जायें। परीक्षा के समापन पर उत्तर पत्रक वीक्षक को अवश्य सौंप दें। उसके बाद आपको अपनी प्रश्न-पुस्तिका अपने साथ ले जाने की अनुमति है।
11. ऊपर के अनुदेशों में से किसी एक का भी पालन नहीं करने पर आप पर आयोग के विवेकानुसार कार्रवाई की जा सकती है अथवा आपको दण्ड दिया जा सकता है।
12. अभ्यर्थी उत्तर पत्रक को अपनी उपस्थिति में Self Adhesive LDPE Bag में पूरी तरह से पैक/सील करवाने के उपरांत ही परीक्षाकक्ष को छोड़ें।

Note : English version of the instructions is printed on the First Page of this Booklet.

