

22/MIV/M-2023-07

Booklet Series

Candidate's Roll Number

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

Question Booklet



Serial No.

**LANGUAGE, GENERAL STUDIES
AND LANGUAGE (HINDI & ENGLISH)**

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 **Language (Hindi & English)**.
2. **Part-I** consists of Question Nos. **1 to 30**, **Part-II** consists of Question Nos. **31 to 70** (the questions and their responses are printed in English and Hindi versions both) and **Part-III** consists of Question Nos. **71 to 150**.
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 40 printed pages including four pages (Page Nos. 36 to 39) 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. Sarita is going to join as _____ BDO.
(A) the
(B) a
(C) an
(D) More than one of the above
(E) None of the above
2. _____ Washington Post is the most read newspaper in the USA.
(A) The
(B) A
(C) An
(D) More than one of the above
(E) None of the above
3. Which of the following is **not** a part of kitchen?
(A) Bucket
(B) Geyser
(C) Tap
(D) More than one of the above
(E) None of the above
4. Which among the following is **not** a fruit?
(A) Carrot
(B) Turnip
(C) Beetroot
(D) More than one of the above
(E) None of the above
5. Look there are _____ in the water.
(A) birds
(B) butterflies
(C) tadpoles
(D) More than one of the above
(E) None of the above
6. A year is called leap year if it has
(A) more days in a month
(B) more days in weeks
(C) less days in a month
(D) More than one of the above
(E) None of the above
7. Son of brother is known as
(A) nephew
(B) cousin
(C) sibling
(D) More than one of the above
(E) None of the above
8. Father's sister is known as
(A) mausi
(B) sister-in-law
(C) cousin
(D) More than one of the above
(E) None of the above



9. कौन-सी बोली 'मध्य पहाड़ी हिन्दी' उपभाषा के अंतर्गत आती है?
- (A) लहंदा
(B) नेपाली
(C) गढ़वाली
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
10. 'कन्नौजी' किस उपभाषा की बोली है?
- (A) पूर्वी हिन्दी
(B) पश्चिमी हिन्दी
(C) बिहारी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
11. 'छोटी बात को बड़ा-चढ़ाकर कहना' अर्थ के लिए सटीक मुहावरा है
- (A) मन टटोलना
(B) तिल का ताड़ करना
(C) दाल न गलना
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
12. तुलसीदास ने 'कवितावली' की रचना किस भाषा में की है?
- (A) मैथिली
(B) अवधी
(C) ब्रजभाषा
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
13. राजस्थानी उपभाषांतर्गत कितनी बोलियाँ आती हैं?
- (A) छः
(B) पाँच
(C) चार
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
14. खड़ी बोली को 'Artificial Dialect' (कृत्रिम बोली) किसने कहा है?
- (A) जॉर्ज अब्राहम ग्रियर्सन
(B) गिलक्राइस्ट
(C) गार्सा द तासी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
15. 'पहाड़ी' उपभाषा के अंतर्गत कौन-सी बोली नहीं आती है?
- (A) पूर्वी पहाड़ी
(B) मध्य पहाड़ी
(C) पश्चिमी पहाड़ी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
16. 'दक्खिनी' को किस अन्य नाम से भी पुकारा जाता है?
- (A) हिंदवी
(B) हिंदी
(C) हिन्दुस्तानी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



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

- (A) अंत्याक्षरी
- (B) अनंत्याक्षरी
- (C) अंताक्षरी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

18. 'नवोदा' का संधि-विच्छेद है

- (A) नवो + दा
- (B) नव + उदा
- (C) नव + ऊदा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

19. 'ऋजु' का पर्यायवाची शब्द है

- (A) ऋचा
- (B) सरल
- (C) कुटिलता
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

20. 'जो ज्ञात इतिहास के पूर्व का हो' वाक्यांश के लिए एक शब्द है

- (A) प्रागैतिहासिक
- (B) ऐतिहासिक
- (C) प्राच्य
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

21. 'पारितोषिक' किस शब्द का पर्यायवाची है?

- (A) इनाम
- (B) कबूतर
- (C) पत्थर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

22. पर्याय की दृष्टि से कौन-सा युग्म सही नहीं है?

- (A) तरी-तरिणी
- (B) उपल-अश्म
- (C) अनिल-तुषार
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

23. 'पाकेटमार' शब्द में कौन-सा समास है?

- (A) अव्ययीभाव
- (B) तत्पुरुष
- (C) द्वंद्व
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

24. निम्नलिखित में से कौन-सा वाक्य शुद्ध है?

- (A) श्रीकृष्ण के अनेक नाम हैं।
- (B) आप का पत्र धन्याद सहित मिला।
- (C) बंदूक एक बहुत ही उपयोगी अस्त्र है।
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



25. “एक लड़के ने ठीक उत्तर दिया।” वाक्य में ‘एक’ है

- (A) संज्ञा
- (B) सर्वनाम
- (C) विशेषण
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

26. ‘सुंदर’ शब्द किस वाक्य में क्रिया-विशेषण के रूप में प्रयुक्त हुआ है?

- (A) सुंदर की कल्पना कला है।
- (B) यह बच्चा कितना सुंदर है!
- (C) यह लड़का बहुत सुंदर लिखता है।
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

27. भारत की प्राचीन भारतीय आर्यभाषा है

- (A) संस्कृत
- (B) पालि
- (C) तमिल
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

28. निम्नलिखित में से जातिवाचक संज्ञा कौन-सी है?

- (A) बुद्धि
- (B) सफाई
- (C) ममता
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

29. निम्नलिखित में से कौन-सा उत्तमपुरुष सर्वनाम है?

- (A) तुम
- (B) वह
- (C) मैं
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

30. “रोहित अमेरिका में नौकरी करना चाहता है।” वाक्य में प्रयुक्त क्रिया का स्वरूप है

- (A) इच्छाबोधक क्रिया
- (B) अभ्यासबोधक क्रिया
- (C) शक्तिबोधक क्रिया
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



PART—II
(GENERAL STUDIES)

- 31.** In a shop, the cost of 2 pencils and 3 erasers is ₹9 and the cost of 4 pencils and 6 erasers is ₹18. What is the cost of each pencil and each eraser?
- (A) The cost of each pencil is ₹1 and the cost of each eraser is ₹2
- (B) The cost of each pencil is ₹2 and the cost of each eraser is ₹1
- (C) The cost of each pencil is ₹3 and the cost of each eraser is ₹2
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 32.** The average age of 4 sisters is 7 years. If we add the age of mother, then the average age is increased by 6 years. The age of the mother is
- (A) 37 years
- (B) 42 years
- (C) 34 years
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 33.** The volume of the right prism with an area of base 121 m^2 and height 23 m is
- (A) 5.26 m^3
- (B) 2783 m^3
- (C) 529 m^3
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 34.** How many prime numbers are there between 1 and 50?
- (A) 10
- (B) 15
- (C) 21
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



PART—II
(GENERAL STUDIES)

31. एक दुकान में 2 पेंसिल और 3 रबर की कीमत ₹ 9 तथा 4 पेंसिल और 6 रबर की कीमत ₹ 18 है। प्रत्येक पेंसिल और प्रत्येक रबर की कीमत क्या है?

- (A) प्रत्येक पेंसिल की कीमत ₹ 1 तथा प्रत्येक रबर की कीमत ₹ 2 है
- (B) प्रत्येक पेंसिल की कीमत ₹ 2 तथा प्रत्येक रबर की कीमत ₹ 1 है
- (C) प्रत्येक पेंसिल की कीमत ₹ 3 तथा प्रत्येक रबर की कीमत ₹ 2 है
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

33. 121 वर्ग मीटर आधार क्षेत्रफल और 23 मीटर ऊँचाई वाले लम्ब प्रिज्म का आयतन है

- (A) 5.26 घन मीटर
- (B) 2783 घन मीटर
- (C) 529 घन मीटर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

32. 4 बहनों की औसत आयु 7 वर्ष है। यदि हम इसमें माँ की आयु जोड़ दें, तो औसत आयु 6 वर्ष बढ़ जाती है। माँ की आयु होगी

- (A) 37 वर्ष
- (B) 42 वर्ष
- (C) 34 वर्ष
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

34. 1 और 50 के बीच कितनी अभाज्य संख्याएँ आती हैं?

- (A) 10
- (B) 15
- (C) 21
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



35. The value of $\sqrt{\frac{0.00001225}{0.00005329}}$ is

(A) $\frac{35}{73}$

(B) $\frac{45}{93}$

(C) $\frac{55}{23}$

(D) More than one of the above

(E) None of the above

36. If x , y and z are positive real numbers, then $\sqrt[5]{3125x^{10}y^5z^{10}}$ is equal to

(A) $5x^2yz^2$

(B) $25x^3y^2z$

(C) $125x^2yz^2$

(D) More than one of the above

(E) None of the above

37. If $3\tan\theta = 4$, then evaluate

$$\frac{3\sin\theta + 2\cos\theta}{3\sin\theta - 2\cos\theta}$$

(A) 1

(B) 2

(C) 0

(D) More than one of the above

(E) None of the above

38. A solid piece of iron in the form of a cuboid of dimensions (49 cm \times 33 cm \times 24 cm) is moulded to form a solid sphere. The radius of the sphere is

(A) 19 cm

(B) 23 cm

(C) 21 cm

(D) More than one of the above

(E) None of the above



35. $\sqrt{\frac{0.00001225}{0.00005329}}$ का मान है

(A) $\frac{35}{73}$

(B) $\frac{45}{93}$

(C) $\frac{55}{23}$

(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

36. यदि x , y और z धनात्मक वास्तविक संख्याएँ हों, तो $\sqrt[5]{3125x^{10}y^5z^{10}}$ बराबर होगा

(A) $5x^2yz^2$

(B) $25x^3y^2z$

(C) $125x^2yz^2$

(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

37. यदि $3\tan\theta = 4$ हो, तो

$$\frac{3\sin\theta + 2\cos\theta}{3\sin\theta - 2\cos\theta}$$

का मूल्यांकन कीजिए।

(A) 1

(B) 2

(C) 0

(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

38. लोहे का एक ठोस टुकड़ा (49 से० मी० × 33 से० मी० × 24 से० मी०) विमाओं वाले एक घनाभ के आकार में है। इसको ढालकर एक ठोस गोला बनाया जाता है। गोले की त्रिज्या है

(A) 19 से० मी०

(B) 23 से० मी०

(C) 21 से० मी०

(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



39. In nuclear reactors, D_2O is used as

- (A) fuel
- (B) source of deuterons
- (C) moderator
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

42. The study of inheritance from one generation to another is known as

- (A) genetics
- (B) microbiology
- (C) cytology
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

40. Lacteals are concerned with

- (A) production of milk
- (B) secretion of lactic acid
- (C) absorption of fats
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

43. Which pigment is essential for nitrogen fixation by leguminous plants?

- (A) Anthocyanin
- (B) Leghaemoglobin
- (C) Phycocyanin
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

41. Which branch of botany is concerned with the study of photosynthesis?

- (A) Plant Taxonomy
- (B) Ecology
- (C) Plant Physiology
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

44. The enzyme which is mixed with food in our mouth is

- (A) pepsin
- (B) peroxidase
- (C) amylase
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



39. नाभिकीय रिएक्टरों में D_2O का उपयोग होता है

- (A) इंधन के रूप में
- (B) ड्यूटेरॉनों के स्रोत के रूप में
- (C) मंदक के रूप में
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

42. एक पीढ़ी से दूसरी पीढ़ी में वंशागति के अध्ययन को कहते हैं

- (A) आनुवंशिकी
- (B) सूक्ष्म-जैविकी
- (C) कोशिका-विज्ञान
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

40. लैक्टोअल निम्नलिखित में से किससे संबंधित होता है?

- (A) दुग्ध-उत्पादन
- (B) लैक्टिक अम्ल-साव
- (C) वसा अवशोषण
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

43. लेग्यूमिनस पौधों में नाइट्रोजन स्थिरीकरण के लिए कौन-सा वर्णक आवश्यक है?

- (A) एंथोसायनिन
- (B) लेगहीमोग्लोबिन
- (C) फाइकोसायनिन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

41. प्रकाश-संश्लेषण के अध्ययन से संबंधित वनस्पति-विज्ञान की शाखा है

- (A) पादप वर्गिकी
- (B) पारिस्थितिकी
- (C) पादप कार्यिकी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

44. वह एंजाइम, जो हमारे मुँह में भोजन के साथ मिलता है, है

- (A) पेप्सिन
- (B) परऑक्सीडेस
- (C) एमाइलेज
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



45. $\text{Al}_2\text{O}_3 \cdot 2\text{SiO}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ is the chemical formula for

- (A) monazite
- (B) china clay
- (C) sand
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

46. An animal that chiefly eats meat is called as

- (A) omnivore
- (B) carnivore
- (C) herbivore
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

47. 'DigiYatra' was **not** started at which airport on 1st December, 2022?

- (A) Bengaluru
- (B) Raipur
- (C) Varanasi
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

48. Who was the Chief Guest on the Republic Day, 26th January, 2023?

- (A) Rishi Sunak
- (B) J. R. Biden
- (C) Abdel Fattah el-Sisi
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

49. Where was the 5th European Union-India Competition Week, 2022 held?

- (A) Mumbai
- (B) Bengaluru
- (C) New Delhi
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

45. $\text{Al}_2\text{O}_3 \cdot 2\text{SiO}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ निम्नलिखित में से किसका रासायनिक सूत्र है?

- (A) मोनाजाइट
- (B) चीनी मिट्टी
- (C) रेत
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

47. 1 दिसम्बर, 2022 को किस हवाई अड्डे पर 'डीजीयात्रा' शुरू नहीं हुई थी?

- (A) बेंगलुरु
- (B) रायपुर
- (C) वाराणसी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

48. गणतंत्र दिवस, 26 जनवरी, 2023 को मुख्य अतिथि कौन थे?

- (A) ऋषि सुनक
- (B) जे० आर० बाइडेन
- (C) अब्देल फतेह अल-सिसी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

46. वह जानवर, जो मुख्यतः मांस खाता है निम्नलिखित में से क्या कहलाता है?

- (A) ओम्निवोर
- (B) कार्निवोर
- (C) हर्बिवोर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

49. 5वाँ यूरोपीय संघ-भारत प्रतियोगिता सप्ताह, 2022 कहाँ आयोजित किया गया था?

- (A) मुंबई
- (B) बेंगलुरु
- (C) नई दिल्ली
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



50. Who was the Project Director for ISRO's Aditya-L1 Mission, launched on 2nd September, 2023 to study the Sun?

- (A) Sankarasubramanian K.
- (B) P. Veeramuthuvel
- (C) Nigar Shaji
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

51. Which State Legislature in the USA became the first State that has voted to outlaw discrimination based on caste for people of South Asian descent who allege that they have been left out of traditional American safeguards for fairness in employment and housing?

- (A) California
- (B) New York
- (C) Mississippi
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

52. Which country has recently announced the successful eradication of 'Rubella'?

- (A) Cuba
- (B) Bolivia
- (C) Bhutan
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

53. Who has been awarded the 'Legion of Merit' Award by the USA?

- (A) General Dalbir Singh Suhag
- (B) General Bipin Rawat
- (C) Roy Bucher
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

54. What is the purpose of 'India Pride Project'?

- (A) To provide justice to the Indians living in foreign countries
- (B) To provide justice to women who have been divorced by NRIs
- (C) Bringing Indian heritage back to India
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



50. सूर्य का अध्ययन करने के लिए 2 सितम्बर, 2023 को लॉन्च किए गए इसरो के आदित्य-L1 मिशन के परियोजना निदेशक कौन थे?

- (A) शंकरसुब्रमण्यन के०
- (B) पी० वीरमुथुवेल
- (C) निगार शाजी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

51. संयुक्त राज्य अमेरिका में कौन-सा राज्य विधायिका पहला राज्य बन गया जिसने दक्षिण एशियाई मूल के लोगों के लिए जाति के आधार पर भेदभाव को गैरकानूनी घोषित करने के लिए मतदान किया है, जिनका आरोप है कि उन्हें रोजगार और आवास में निष्पक्षता के लिए पारंपरिक अमेरिकी सुरक्षा उपायों से बाहर रखा गया है?

- (A) कैलिफ़ोर्निया
- (B) न्यूयॉर्क
- (C) मिसिसिपी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

52. हाल ही में किस देश ने 'रूबेला' के सफल उन्मूलन की घोषणा की है?

- (A) क्यूबा
- (B) बोलिविया
- (C) भूटान
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

53. अमेरिका द्वारा 'लीजन ऑफ मेरिट' सम्मान किसे दिया गया?

- (A) जनरल दलबीर सिंह सुहाग
- (B) जनरल बिपिन रावत
- (C) रॉय बूचर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

54. 'इंडिया प्राइड प्रोजेक्ट' का उद्देश्य है

- (A) विदेशों में रह रहे भारतीयों को न्याय दिलाना
- (B) एन० आर० आइ० द्वारा परित्यक्त महिलाओं को न्याय दिलाना
- (C) भारतीय विरासतों को वापस भारत लाना
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



55. Which of the following is **not** young fold mountain?
- (A) Aravallis
 - (B) Andes
 - (C) Appalachians
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
56. Which of the following areas has the lower snow line?
- (A) Equatorial region
 - (B) Himalayan region
 - (C) Alps region
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
57. The Tropic of Cancer covers the maximum area of
- (A) Ranchi Plateau
 - (B) Malwa Plateau
 - (C) Chota Nagpur Plateau
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
58. Thorn forests are **not** found in
- (A) Karnataka
 - (B) Andhra Pradesh
 - (C) Tamil Nadu
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
59. Which State has maximum laterite soil?
- (A) Uttar Pradesh
 - (B) Bihar
 - (C) Meghalaya
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
60. Name the country who will host the first G21.
- (A) France
 - (B) Japan
 - (C) Brazil
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
61. Which of the following instruments is used for measuring humidity in the air?
- (A) Aerometer
 - (B) Hydrometer
 - (C) Hygrometer
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
62. Which of the following blows from Mediterranean Sea to the Northwest part of India?
- (A) Western Disturbance
 - (B) Norwester
 - (C) Mango Shower
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



55. निम्नलिखित में से कौन-सा युवा वलित पर्वत नहीं है?

- (A) अरावली
- (B) एण्डीज
- (C) अप्लेशियन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

56. निम्नलिखित क्षेत्रों में से किसकी न्यून हिम रेखा है?

- (A) भूमध्यरेखीय क्षेत्र
- (B) हिमालयी क्षेत्र
- (C) आल्प्स क्षेत्र
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

57. कर्क-रेखा द्वारा सर्वाधिक क्षेत्र आच्छादित है

- (A) राँची पठार का
- (B) मालवा पठार का
- (C) छोटा नागपुर पठार का
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

58. काँटेदार जंगल नहीं पाये जाते हैं

- (A) कर्नाटक में
- (B) आन्ध्र प्रदेश में
- (C) तमिलनाडु में
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

59. किस राज्य में सबसे अधिक लेटराइट मिट्टी है?

- (A) उत्तर प्रदेश
- (B) बिहार
- (C) मेघालय
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

60. उस देश का नाम बताइए, जो पहले G21 की मेजबानी करेगा।

- (A) फ्रांस
- (B) जापान
- (C) ब्राज़ील
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

61. हवा में नमी मापने के लिए निम्नलिखित में से किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?

- (A) एयरोमीटर
- (B) हाइड्रोमीटर
- (C) हाइग्रोमीटर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

62. निम्नलिखित में से कौन-सा/सी भूमध्य सागर से भारत के उत्तर-पश्चिमी भाग की ओर चलता/चलती है?

- (A) पश्चिमी विक्षोभ
- (B) कालबैसाखी
- (C) मानसून से पहले की वर्षा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- 63.** Under whose leadership did the Santhal Rebellion of 1855–1856 take place?
- (A) Raj Kumar Shukla
(B) S. N. Sinha
(C) Sahajanand Saraswati
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 64.** Which important event took place on 5th March, 1931?
- (A) Gandhi-Irwin Pact
(B) Gandhi attended the Round Table Conference
(C) Karachi Congress
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 65.** When did the Bihar Youth League come into existence?
- (A) 1930
(B) 1928
(C) 1940
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 66.** Who led the Salt Satyagraha on 6th April, 1930 in Champaran?
- (A) Bepin Behari Varma
(B) Laxmi Narayan Jha
(C) Ramlal Prasad
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 67.** When was the Poona Pact signed?
- (A) 24th September, 1932
(B) 24th September, 1930
(C) 26th September, 1930
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 68.** Who led the 1857 Revolt in Bihar?
- (A) Mir Bakhsh
(B) Babu Kunwar Singh
(C) Birbhan Singh
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 69.** At which of the following Sessions of the Indian National Congress did the Champaran trouble come up for discussion?
- (A) Calcutta, 1911
(B) Patna, 1912
(C) Ramgarh, 1940
(D) More than one of the above
(E) None of the above
- 70.** Who gave the famous slogan 'Inquilab Zindabad'?
- (A) Hakim Ajmal Khan
(B) Chandra Shekhar Azad
(C) Hasrat Mohani
(D) More than one of the above
(E) None of the above



63. किसके नेतृत्व में सन्थाल विद्रोह, 1855-1856 हुआ?

- (A) राजकुमार शुक्ल
- (B) एस० एन० सिन्हा
- (C) सहजानंद सरस्वती
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

64. 5 मार्च, 1931 को कौन-सी महत्वपूर्ण घटना घटी?

- (A) गाँधी-इरविन समझौता
- (B) गाँधी का गोलमेज सम्मेलन में भाग लेना
- (C) कराची काँग्रेस
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

65. बिहार यूथ लीग का गठन कब हुआ?

- (A) 1930
- (B) 1928
- (C) 1940
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

66. 6 अप्रैल, 1930 को चंपारण में नमक सत्याग्रह का नेतृत्व किसने किया?

- (A) बिपिन बिहारी वर्मा
- (B) लक्ष्मी नारायण झा
- (C) रामलाल प्रसाद
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

67. पूना समझौते पर हस्ताक्षर कब किए गए?

- (A) 24 सितम्बर, 1932
- (B) 24 सितम्बर, 1930
- (C) 26 सितम्बर, 1930
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

68. 1857 के विद्रोह में बिहार का नेतृत्व किसने किया?

- (A) मीर बक्श
- (B) बाबू कुँवर सिंह
- (C) बीरभान सिंह
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

69. भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस के किस अधिवेशन में चंपारण समस्या, चर्चा का विषय बना?

- (A) कलकत्ता, 1911
- (B) पटना, 1912
- (C) रामगढ़, 1940
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

70. मशहूर नारा 'इंक्रलाब जिंदाबाद' किसने दिया?

- (A) हकीम अजमल खान
- (B) चंद्रशेखर आज़ाद
- (C) हसरत मोहानी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



PART—III
(HINDI)

71. निम्नलिखित पुस्तकों को उनके लेखकों के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची-I (पुस्तक का नाम)	सूची-II (लेखक)
a. हिन्दी साहित्य की भूमिका	1. परशुराम चतुर्वेदी
b. हिन्दी साहित्य का आलोचनात्मक इतिहास	2. हजारी प्रसाद द्विवेदी
c. उत्तरी भारत की संत परम्परा	3. बच्चन सिंह
d. हिन्दी साहित्य का दूसरा इतिहास	4. रामकुमार वर्मा
e. हिन्दी साहित्य का वैज्ञानिक इतिहास	5. गणपतिचन्द्र गुप्त

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

(A)	a	b	c	d	e
	1	2	3	4	5
(B)	a	b	c	d	e
	2	4	1	3	5
(C)	a	b	c	d	e
	3	5	1	2	4

- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

72. 'मलिक मुहम्मद जायसी की प्रेम कविता'— हिन्दी साहित्य के इतिहास का काल-विभाजन और नामकरण करते हुए उपर्युक्त नामकरण किस साहित्येतिहासकार ने सुझाया है?
(A) आचार्य रामचन्द्र शुक्ल
(B) हजारी प्रसाद द्विवेदी
(C) डॉ० जॉर्ज ग्रियर्सन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

73. 'विद्यापति की पदावली' में वर्णित मुख्य विषय है

1. राजनीतिक द्वन्द्व
2. वयःसन्धि
3. पुरुष परीक्षा
4. अनमेल विवाह
5. बाल विवाह

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए।

- (A) केवल 1 और 2
(B) केवल 2 और 3
(C) केवल 4 और 5
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

74. निम्नलिखित में से किस भाषा का विकास ब्राह्म अपभ्रंश से हुआ?

- (A) मराठी
(B) बिहारी हिन्दी
(C) सिन्धी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



75. विद्वानों द्वारा रीतिकाल के नामकरण से सम्बन्धित कौन-सा सत्य नहीं है?

- (A) रीतिकाल—आचार्य रामचन्द्र शुक्ल
- (B) अलंकृत—मिश्रबन्धु
- (C) शृंगार काल—विश्वनाथ प्रसाद मिश्र
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

76. गोरखनाथ की रचनाओं को 'साम्प्रदायिक' कहकर साहित्य से बहिष्कृत करने वाले विद्वान कौन हैं?

- (A) आचार्य रामचन्द्र शुक्ल
- (B) हजारी प्रसाद द्विवेदी
- (C) डॉ० रामकुमार वर्मा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

77. हिन्दी साहित्य में 'छन्दों का बादशाह' तथा 'छप्पयों का राजा' किसे कहा जाता है?

- (A) नरपतिनाल्ह
- (B) अमीर खुसरो
- (C) दलपति विजय
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

78. संत काव्यधारा में सबसे शिक्षित संत कौन थे?

- (A) कबीर
- (B) रैदास
- (C) सुंदरदास
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

79. 'रासो' शब्द की उत्पत्ति 'रसायण' से किसने मानी है?

- (A) रामचन्द्र शुक्ल
- (B) गार्सा द तासी
- (C) हजारी प्रसाद द्विवेदी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

80. प्रकाशन-वर्ष के अनुसार सूर्यकांत त्रिपाठी निराला की निम्नलिखित रचनाओं का सही अनुक्रम है

- (A) अर्चना, आराधना, अणिमा, गीतिका
- (B) आराधना, अणिमा, अर्चना, गीतिका
- (C) गीतिका, अणिमा, अर्चना, आराधना
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



निर्देश (प्रश्न संख्या 81 से 85 तक) : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए और पूछे गए प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर उत्तर-पत्रक में अंकित कीजिए।

आचरण की सभ्यतामय भाषा सदा मौन रहती है। इस भाषा का निघण्टु धवल पत्रों वाला है। सभ्यता चरण प्रखर नाद करता हुआ भी मौन है, व्याख्यान देता हुआ भी गुप्त है, राग गाता हुआ भी सुर के भीतर है। मृदु वचन की मिठास में आचरण की सभ्यता मौन रूप से घुली है। नम्रता, दया, प्रेम और उदारता भी आचरण की भाषा है। मनुष्य के जीवन पर इस मौन व्याख्यान का प्रभाव क्षणिक अथवा स्वल्पजीवी नहीं, अपितु सनातन होता है।

बर्फ का दुपट्टा बाँधे हिमालय इस समय तो अति सुन्दर मालूम होता है, परन्तु प्रकृति ने अगणित शताब्दियों के परिश्रम से रेत का एक-एक कण समुद्र में डुबो-डुबो कर इस हिमालय के दर्शन कराए हैं। आचरण भी हिमालय की तरह ऊँचे कलश वाला मन्दिर है। यह वह आम का पेड़ नहीं जिसे जादूगर क्षण भर में हथेली पर जमा दे। इसके बनने में अनन्त काल लगा है। पृथ्वी बन गई, सूर्य बन गया, नील-पिंगल संध्या बन गई, तारागण आकाश में दौड़ने लगे परन्तु अभी तक आचरण के सुन्दर रूप से पूर्ण दर्शन नहीं हुए। कहीं-कहीं उसकी छटा अवश्य दिखाई देती है।

81. गद्यांश का सर्वाधिक उपयुक्त शीर्षक है

- (A) आचरण की सभ्यता
- (B) सभ्यता की भाषा
- (C) सभ्यता का रोग
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

82. “सभ्यता चरण प्रखर नाद करता हुआ भी मौन है”—इस वाक्य में ‘प्रखर’ शब्द है

- (A) संज्ञा
- (B) सर्वनाम
- (C) विशेषण
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

83. ‘निघण्टु’ शब्द का अर्थ है

- (A) बहुभाषा कोश
- (B) पर्यायवाची कोश
- (C) द्विभाषा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

84. किसके बनने में अनन्त काल लगा है?

- (A) सूर्य
- (B) हिमालय
- (C) आचरण
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

85. “नम्रता, दया, प्रेम और उदारता भी आचरण की भाषा है”—इस वाक्य में ‘नम्रता’ शब्द है

- (A) संज्ञा
- (B) अव्यय
- (C) क्रिया-विशेषण
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



86. उड्डयन का सन्धि-विच्छेद होगा

- (A) उड्+डयन
- (B) उत+डयन
- (C) उत्+अयन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

87. यदि इ, ई, उ, ऊ और ऋ के बाद कोई भिन्न स्वर आए, तो इनका परिवर्तन क्रमशः यू, वू और रू में हो, तो उसमें कौन-सी सन्धि होगी?

- (A) यण स्वर सन्धि
- (B) गुण स्वर सन्धि
- (C) वृद्धि स्वर सन्धि
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

88. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा समास की दृष्टि से अशुद्ध है?

- (A) भरपेट—अव्ययीभाव
- (B) रसोईघर—तत्पुरुष
- (C) चाल-चलन—अव्ययीभाव
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

89. किस समास में प्रथम पद संख्यावाचक और अंतिम पद संज्ञा होता है?

- (A) द्वन्द्व समास
- (B) द्विगु समास
- (C) बहुव्रीहि समास
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

90. शुद्ध वर्तनी है

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

91. किस समास में कोई भी शब्द प्रधान नहीं होता, दोनों शब्द मिलाकर एक नया अर्थ प्रकट करते हैं?

- (A) द्वन्द्व समास
- (B) बहुव्रीहि समास
- (C) कर्मधारय समास
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

92. 'स्वरभंग' किस प्रकार का अनुभाव है?

- (A) सात्विक
- (B) वाचिक
- (C) आहार्य
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

93. 'प्रारब्ध' का विलोम शब्द है

- (A) निरब्ध
- (B) अप्रारब्ध
- (C) अनारब्ध
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



94. किस वाक्यांश के लिए दिया हुआ एक शब्द सही नहीं है?

- (A) जो बहुत बोलता हो—मितभाषी
- (B) जिस स्त्री को कोई संतान न हो—बाँझ
- (C) क्रम के अनुसार—यथाक्रम
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

95. किसी समाज की सभ्यता का मूल्यांकन स्त्रियों के प्रति पुरुषों के _____ को देखकर किया जा सकता है।

वाक्य में रिक्त स्थान के लिए उपर्युक्त शब्द है

- (A) चरित्र
- (B) स्वभाव
- (C) आचरण
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

96. निम्नलिखित में से कौन-सा ग़लत सुमेलित है?

- (A) नौ-दो ग्यारह होना—भाग जाना
- (B) नज़र पर चढ़ना—आँख बचाना
- (C) नज़र करना—भेंट करना
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

97. निम्नलिखित में से मात्रिक छन्द किस विकल्प में है?

- (A) दोहा, चौपाई, सोरठा
- (B) कवित्त, भुजंगप्रयात, शालिनी
- (C) मालिनी, वंशस्थ, उल्लाहा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

98. “बड़ा हुआ तो क्या हुआ, जैसे पेड़ खजूर पंथी को छाया नहीं, फल लागै अति दूर।”

इसमें किस छन्द का उदाहरण है?

- (A) सोरठा
- (B) चौपाई
- (C) दोहा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

99. निम्नलिखित में से किस लक्षणा को ‘अजहत्स्वार्था लक्षणा’ भी कहते हैं?

- (A) लक्षण-लक्षणा
- (B) उपादान लक्षणा
- (C) विपरीत लक्षणा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



100. निम्नलिखित में कालक्रमानुसार आचार्यों का कौन-सा क्रम सही है?

- (A) भामह, मम्मट, दण्डी, आनन्दवर्धन
- (B) आनन्दवर्धन, भामह, मम्मट, दण्डी
- (C) भामह, दण्डी, आनन्दवर्धन, मम्मट
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

101. रस सूत्र के व्याख्याकारों को उनके सिद्धान्तों के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची-I (व्याख्याकार)	सूची-II (सिद्धान्त)
a. भट्ट लोल्लट	1. अभिव्यक्तिवाद
b. शंकुक	2. भुक्तिवाद
c. भट्टनायक	3. अनुमितिवाद
d. अभिनव गुप्त	4. उत्पत्तिवाद

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- (A) a b c d
 3 1 2 4
- (B) a b c d
 2 4 3 1
- (C) a b c d
 3 4 2 1
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

102. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची-I	सूची-II
a. संकल्प	1. तद्भव
b. सूरज	2. देशज
c. काका	3. तत्सम
d. मोटर	4. विदेशी
e. रेलगाड़ी	5. संकर

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- (A) a b c d e
 1 2 3 4 5
- (B) a b c d e
 2 1 4 5 3
- (C) a b c d e
 3 1 2 4 5
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

103. निम्नलिखित शब्द-युग्मों में से कौन-सा सही नहीं है?

- (A) जरठ-जठर = जवान-पेट
- (B) तरंग-तुरंग = लहर-घोड़ा
- (C) ज्वर-ज्वार = बुखार-उफान
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

104. निम्नलिखित अनेकार्थी शब्दों का कौन-सा युग्म सही है?

- (A) द्विज—ब्राह्मण, पृथ्वी
- (B) सुरभि—स्वर्ण, सुगन्ध
- (C) अंक—संख्या, आनन्द
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

105. निम्नलिखित शब्दों के मूल शब्द तथा इसमें लगे प्रत्यय का कौन-सा युग्म गलत है?

- (A) सुन्दरता—सुन्दर+ता
- (B) कठिनाई—कठिन+आई
- (C) बचपन—बच+पन
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

106. पारिभाषिक शब्दों का अर्थ किस शब्द-शक्ति में रहता है?

- (A) लक्षणा
- (B) अभिधा
- (C) व्यंजना
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

107. संविधान के किस अनुच्छेद के तहत भारत का कोई भी नागरिक किसी भी भाषा में आवेदन दे सकता है?

- (A) अनुच्छेद 344
- (B) अनुच्छेद 347
- (C) अनुच्छेद 350
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

108. “सोहत ओढ़े पीत पट्ट, श्याम सलौने गात मनहु नीलमनि-सैल पर आतपु परयो प्रभात।”

उक्त दोहे में किस अलंकार का प्रयोग हुआ है?

- (A) उत्प्रेक्षा अलंकार
- (B) विभावना अलंकार
- (C) यमक अलंकार
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

109. निम्नलिखित ध्वनियों में से कौन-सा वर्ण ओष्ठ्य नहीं है?

- (A) प
- (B) भ
- (C) ट
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

110. जिस संज्ञा में किसी भाव, दशा, धर्म या गुण का बोध होता है, उसे क्या कहते हैं?

- (A) द्रव्यवाचक संज्ञा
- (B) भाववाचक संज्ञा
- (C) जातिवाचक संज्ञा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



(ENGLISH)

Directions (Q. Nos. 111 to 125) :

Read the passage given below and answer the questions that follow :

The idea of power-sharing has emerged in opposition to the notions of undivided political power. For a long time, it was believed that all power of a government must reside in one person or group of persons located at one place. It was felt that if the power to decide is dispersed, it would not be possible to take quick decisions and to enforce them. But these notions have changed with the emergence of democracy. One basic principle of democracy is that people are the source of all political power. In a democracy, people rule themselves through institutions of self-government. In a good democratic government, due respect is given to diverse groups and views that exist in a society. Everyone has a voice in the shaping of public policies. Therefore, it follows that in a democracy, political power should be distributed among as many citizens as possible. In modern democracies, power sharing arrangements can take many forms. Let us look at some of the most common arrangements that we have or will come across. Power is shared among different organs of government, such as the legislature, executive and judiciary. Let us call this horizontal distribution of power because it allows different organs of government placed at the same level to exercise different powers. Such a

separation ensures that none of the organs can exercise unlimited power. Each organ checks the others. This results in a balance of power among various institutions. Last year, we studied that in a democracy, even though ministers and government officials exercise power, they are responsible to the Parliament or State Assemblies. Similarly, although judges are appointed by the executive, they can check the functioning of executive or laws made by the legislatures. This arrangement is called a system of checks and balances. Power can be shared among governments at different levels—a general government for the entire country and governments at the provincial or regional level. Such a general government for the entire country is usually called federal government. In India, we refer to it as the Central or Union Government. The governments at the provincial or regional level are called by different names in different countries.

In India, we call them State Governments. This system is not followed in all countries. There are many countries where there are no provincial or state governments. But in those countries like ours, where there are different levels of government, the Constitution clearly lays down the powers of different levels of government. This is what they did in Belgium, but was refused in Sri Lanka. This is called federal division of power.



The same principle can be extended to levels of government lower than the State Government, such as the Municipality and Panchayat. Let us call division of power involving higher and lower levels of government vertical division of power. Power may also be shared among different social groups, such as the religious and linguistic groups. 'Community government' in Belgium is a good example of this arrangement. In some countries, there are constitutional and legal arrangements, whereby socially weaker sections and women are represented in the legislatures and administration. Last year, we studied the system of 'reserved constituencies' in assemblies and the parliament of our country. This type of arrangement is meant to give space in the government and administration to diverse social groups, who otherwise, would feel alienated from the government. This method is used to give minority communities a fair share in power. Power sharing arrangements can also be seen in the way political parties, pressure groups and movements control or influence those in power. In a democracy, the citizens must have freedom to choose among various contenders for power. In contemporary democracies, this takes the form of competition among different parties. Such competition ensures that power does not remain in one hand. In the long run, power is shared among different political parties that represent different ideologies and social groups. Sometimes this kind of sharing can be direct, when two or more parties form

an alliance to contest elections. If their alliance is elected, they form a coalition government and thus share power. In a democracy, we find interest groups, such as those of traders, businessmen, industrialists, farmers and industrial workers. They also will have a share in governmental power, either through participation in governmental committees or bringing influence on the decision-making process.

111. What will happen if power to decide is dispersed?

- (A) Quick decisions won't be possible
- (B) Decision-making will be easy
- (C) Decisions will not be worthy of enforcing
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

112. What is the basic principle of democracy?

- (A) People are in power
- (B) Political parties are in power
- (C) Only one ruler is in power
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



113. Power is shared amongst different parts of government such as
- (A) executive
 - (B) judiciary
 - (C) legislative
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
114. Horizontal distribution of power means
- (A) dividing power equally
 - (B) dividing power on different levels
 - (C) dividing power at same levels of government
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
115. Horizontal distribution of power ensures
- (A) each organ exercises limited power
 - (B) unequal power distribution
 - (C) controlling and checking power distribution of one organ by other
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
116. Which one of the following is **not** a form of government lower than state government?
- (A) Municipality
 - (B) Panchayat
 - (C) Rajya Sabha
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
117. Power shared amongst social groups is called as
- (A) community government
 - (B) social government
 - (C) religious government
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
118. What ensures that power **does not** remain in one hand?
- (A) Competition
 - (B) Citizens
 - (C) People in power at lower level
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
119. Direct sharing of power is possible when
- (A) two or more parties form an alliance to contest elections
 - (B) formed alliance is elected
 - (C) one party is unable to perform
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

120. Give a suitable title to the given passage.

- (A) Power in Politics
- (B) Power Sharing
- (C) Democratic Politics
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

121. Select the most appropriate word which is similar in meaning of the word COARSE.

- (A) Rough
- (B) Shiny
- (C) Smooth
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

122. Select the word opposite in meaning to the word ACCURATE.

- (A) Precise
- (B) General
- (C) Faulty
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

123. The huge painting will be completed by the artists by the end of this month.

(Change the voice.)

- (A) By the end of this month, the artists will complete the huge painting.
- (B) The huge painting will be complete by the end of this month by the artists.
- (C) The artists will complete the huge painting by the end of this month.
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

124. A thank-you speech was delivered by her on the occasion of her convocation.

(Change the voice.)

- (A) She delivered a thank-you speech on the occasion of her convocation.
- (B) She deliver a thank-you speech on the occasion of her convocation.
- (C) On the occasion of her convocation, she delivered a thank-you speech.
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

125. Have you ever ____ such a beautiful flower?

(Choose the correct phrasal verb.)

- (A) come through
- (B) come across
- (C) come upon
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

126. An area of land which is used for burial.

(Find out one-word substitute for the given sentence.)

- (A) Cemetery
- (B) Cementery
- (C) Crematory
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

127. Large-scale destruction by fire is known as

- (A) holocast
- (B) holocaust
- (C) holocost
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

128. A place where bees are kept is called

- (A) bee yard
- (B) hive
- (C) apiary
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

129. Find out the word which is misspelt.

- (A) Ceorsion
- (B) Perseverance
- (C) Scavengers
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

Directions (Q. Nos. 130 and 131) :
Fill in the blanks with correct form of the verb.

130. They ____ to attend a dance party today.

- (A) going
- (B) are going
- (C) went
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

131. Rama ____ video-games since morning.

- (A) played
- (B) is playing
- (C) has played
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

Directions (Q. Nos. 132 to 134) : Spot the error in the given sentences.

132. Everyone is gone to the party today.

- (A) Everyone is
- (B) gone to the
- (C) party today
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

133. Samantha is taller in the whole family.

- (A) Samantha is
- (B) taller in the
- (C) whole family
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

134. She takes her dog for a walk today evening.

- (A) She takes her dog
- (B) for a walk
- (C) today evening
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

135. She is currently reading godan which is written by famous hindi writer munshi premchand.
(Punctuate the sentence.)

- (A) She is currently reading 'Godan' which is written by famous Hindi writer Munshi Premchand.
- (B) She is currently reading 'Godan', which is written by famous Hindi writer munshi premchand.
- (C) She is currently reading 'Godan', which is written by famous Hindi writer Munshi Premchand.
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

136. She has ben playing football since morning.
(Find out the correct tense of the given sentence.)

- (A) Simple Present
- (B) Past Continuous
- (C) Present Perfect Continuous
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

137. I will be going to Delhi next week.

(Find out the correct tense of the given sentence.)

- (A) Simple Future
- (B) Present Continuous
- (C) Future Perfect Continuous
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

138. Select the correct reported speech for the given sentence :
Priya says, "My father is an excellent tennis player."

- (A) Priya says that her father is an excellent tennis player.
- (B) Priya says that her father was an excellent tennis player.
- (C) Priya said that her father was an excellent tennis player.
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

139. He said to me, "Will you pay my food bill?"

(Convert the given sentence into indirect speech.)

- (A) He asked me if I would pay his food bill.
- (B) He asked me if I will pay your food bill.
- (C) He asked me if you would pay my food bill.
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

140. 'Blueberry' is a compound word that is formed by

- (A) adjective + noun
- (B) noun + noun
- (C) noun + adjective
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

141. "I have a pet dog and his name is Robert."

The above sentence is an example of

- (A) complex sentence
- (B) compound sentence
- (C) simple sentence
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

Directions (Q. Nos. 142 and 143) :
Choose the most appropriate meaning of the underlined idioms or phrases given below.

142. Bend over backwards

- (A) do whatever it takes to help
- (B) look behind to observe
- (C) willing to do anything
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

143. Hit the nail on the head

- (A) do/say something exactly right
- (B) to hit someone with harsh words
- (C) to insult someone
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

144. She came late because it started raining cats and dogs.

The underlined section is

- (A) adjective clause
- (B) adverb clause
- (C) adverb phrase
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

145. Choose the option that best captures the central idea of the related passage from the given quotes :

- (A) "Politeness is the art of choosing among your thoughts."—Madame de Stael
- (B) "Politeness goes far, yet costs nothing."—Samuel Smiles
- (C) "Politeness is an inexpensive way of making friends." —William Feather
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

146. Rani is waiting for her doctor _____ afternoon.

(Choose the correct preposition.)

- (A) since
- (B) for
- (C) from
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



147. Her office is _____ the top floor of that tall building.
(Choose the correct preposition.)

- (A) on
- (B) at
- (C) in
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

148. Let us go to beach. Let us go to garden.
(Choose the appropriate coordinating conjunction that will complete the sentence and make meaningful.)

- (A) or
- (B) and
- (C) but
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

149. Which one of the following is needed for writing an effective paragraph?

- (A) Unity
- (B) Coherence
- (C) Development
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

150. Which one of the following is an example of salutation in letter writing?

- (A) Application for Leave
- (B) Thanking you
- (C) Sincerely
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



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 भाषा (हिन्दी एवं अंग्रेजी)

समय : 2:30 घण्टे

पूर्णांक : 150

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

महत्वपूर्ण अनुदेश

- 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 भाषा (हिन्दी एवं अंग्रेजी) के प्रश्न हैं।
- भाग-I में प्रश्न संख्या 1 से 30, भाग-II में प्रश्न संख्या 31 से 70 (प्रश्न और उनके उत्तर अंग्रेजी एवं हिन्दी में मुद्रित हैं) तथा भाग-III में प्रश्न संख्या 71 से 150 तक हैं।
- सभी प्रश्नों का अंक समान है।
- 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 36 से 39) सहित पूरे 40 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।
- इस पृष्ठ के ऊपर निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें। प्रश्न-पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
- 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।
- 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।
- 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।
- 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।
- 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।
- 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।
- 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.

