



MKG-XI/TECHTGTSM/1T/01

POST CODE / पोस्ट कोड :

144/17

Write here Roll Number and Answer-Sheet No.

यहाँ क्रमांक एवं उत्तर-पत्रिका संख्या लिखें

Roll No. / अनुक्रमांक

Answer-Sheet No. / उत्तर-पत्रिका संख्या

Roll Number input box

Answer-Sheet Number input box

Time Allowed : 2 hours OBJECTIVE TYPE TIER-ONE EXAMINATION Maximum Marks : 200

निर्धारित समय : 2 घंटे वस्तुनिष्ठ टियर-वन परीक्षा अधिकतम अंक : 200

Declaration by Invigilator :

I Certify that I have checked that the Roll Number and the Answer Sheet Number written by the Candidate on the question paper and the OMR Sheet are correct and the Answer Sheet Number matches the Question Booklet Number exactly.

Signature of the Invigilator with Name

Declaration by Candidate :

I undertake not to employ any unfair means in this exam. I have checked the Question Booklet Number and the Answer Sheet Number and both are identical and have been correctly entered by me wherever indicated.

Signature of the Candidate with Name

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

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

IMPORTANT INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

- 1. All questions are compulsory and carry equal marks.
2. The paper carries negative markings. For each wrong answer 0.25 mark will be deducted.
3. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.
4. The candidate needs to circle as "00" as the first 2 digits in the first 2 columns of the Roll No., if the Roll No. is a 8 digit No..
5. OMR Answer-Sheet is enclosed in this Booklet. You must complete the details of Roll Number, Question Booklet No., etc., on the Answer-Sheet and Answer-Sheet No. on the space provided above in this Question Booklet, before you actually start answering the questions, failing which your Answer-Sheet will not be evaluated and you will be awarded 'ZERO' mark.
6. You must not tear off or remove any sheet from this Booklet. The Answer-Sheet must be handed over to the Invigilator before you leave the Examination Hall.
7. This Booklet contains 200 questions in all comprising the following Sections :

Table with 4 columns: Sections, Test Components, No. of Questions, Page No.

- 8. Use of Calculator/Palmtop/Laptop/Other Digital Instrument/Mobile/Cell Phone/Pager is not allowed.
9. Candidates found guilty of misconduct/using unfair means in the Examination Hall will be liable for appropriate penal/legal action.
10. The manner in which different questions are to be answered has been explained at the back of this Booklet, which you should read carefully before actually answering the questions.
11. No Rough Work is to be done on the Answer-Sheet.

उम्मीदवारों के लिए महत्त्वपूर्ण अनुदेश

- 1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं तथा सबके बराबर अंक हैं ।
2. प्रश्न पत्र में नकारात्मक अंकन होगा । हर गलत उत्तर के लिए 0.25 अंक काटा जायेगा ।
3. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा ।
4. यदि अनुक्रमांक 8 अंकीय संख्या है, तो अभ्यर्थी अनुक्रमांक के पहले 2 कॉलम में पहले 2 अंक के रूप में "00" को अंकित करें ।
5. इस उत्तर-पुस्तिका में ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका संलग्न है। प्रश्नों के उत्तर वास्तव में शुरू करने से पहले आप उत्तर-पत्रिका में अपना रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या, इत्यादि तथा इस प्रश्न पुस्तिका में उपरोक्त दिए गए स्थान पर उत्तर-पत्रिका की संख्या लिखें। अन्यथा आपकी उत्तर-पत्रिका को जाँचा नहीं जायेगा और शून्य अंक दिया जायेगा।
6. इस पुस्तिका से कोई पन्ना फाड़ना या अलग करना मना है। परीक्षा-भवन छोड़ने से पहले उत्तर-पत्रिका निरीक्षक के हवाले कर दें ।
7. इस पुस्तिका में कुल 200 प्रश्न हैं, जिनमें निम्नलिखित भाग शामिल हैं :

Table with 4 columns: भाग, परीक्षण विषय, प्रश्नों की संख्या, पृष्ठ क्रमांक

- 8. कैलकुलेटर / पामटॉप / लैपटॉप / अन्य डिजिटल उपकरण / मोबाइल / सेल फोन / पेजर का उपयोग वर्जित है।
9. परीक्षा-भवन में अनुचित व्यवहार एवं कार्य के लिए दोषी पाये गये अभ्यर्थी युक्तिसंगत दंडनीय/वैधानिक कार्यवाही के पात्र होंगे ।
10. विभिन्न प्रश्नों के उत्तर देने की विधि इस पुस्तिका के पीछे छपे हुए निर्देशों में दे दी गई है, इसे आप प्रश्नों के उत्तर देने से पहले ध्यानपूर्वक पढ़ लें ।
11. कोई रफ कार्य उत्तर-पत्रिका पर नहीं करना है ।

Go through instructions given in Page No. 32 (Back Cover Page)

DO NOT OPEN THE SEAL OF THE BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO

QUESTION BOOKLET

10809773

SEAL SEAL SEAL SEA

144/17

इस पुस्तिका की सील तब तक न खोले जब तक कहा न जाए



SECTION – A

i) General Awareness

1. Total gold medal bagged by India in the recently held ASIAD 2018 is
(A) 14 (B) 15
(C) 16 (D) 17
2. World Development Report is issued by
(A) IMF (B) World Bank
(C) WHO (D) UNDP
3. Ranapratab Sagar Hydroelectric Plant is in
(A) Uttarakhand
(B) Himachal Pradesh
(C) Rajasthan
(D) Punjab
4. Read the following statements
1. During 1951 India's literacy was 18%.
2. 2011 census female literacy is 65.46%.
3. 2018 – 19 budget allocation for education is nearly 3.5% of GDP.
Select the right answer.
(A) Only 3 (B) 1 and 2
(C) All the above (D) 2 only
5. Match List – I with List – II and select the correct answer using the code given below the Lists.

Minerals	Mine
1. Zinc	– a. Amjhore
2. Gold	– b. Sukinda
3. Chromite	– c. Zawar
4. Pyrite	– d. Hutti

Select the correct answer :

(A) 1 – a 2 – b 4 – c 3 – d
(B) 3 – a 2 – b 4 – c 1 – d
(C) 3 – a 4 – b 2 – c 1 – d
(D) 1 – a 4 – b 2 – c 3 – d
6. Which of the following is not a quantitative tool of money supply used by the RBI ?
(A) Bank rate
(B) Repo rate
(C) Open market operation
(D) Margin requirement
7. As per Census 2011, which one of the following is the correct descending order of States in India in respect of sex ratio [female per thousand of males] ?
(A) West Bengal > Madhya Pradesh > Uttarakhand > Jammu and Kashmir
(B) Madhya Pradesh > West Bengal > Jammu and Kashmir > Uttarakhand
(C) Uttarakhand > West Bengal > Madhya Pradesh > Jammu and Kashmir
(D) West Bengal > Uttarakhand > Madhya Pradesh > Jammu and Kashmir
8. Which of the following is/are example/s for money ?
1. Currency notes and coins
2. Savings account deposits
3. Time deposits
4. Current account deposits
Select the right answer.
(A) Only 1 (B) 2, 3 and 4
(C) All the above (D) 1, 2 and 4
9. 'SAMPRITI – 2017' is a joint military exercise between armed forces of India and
(A) Bhutan (B) Bangladesh
(C) Pakistan (D) Myanmar
10. Which of the following statements is true regarding alluvial soils ?
1. It is rich in nitrogen.
2. Not ideal for sugarcane cultivation.
3. Alluvial tracks are intensively cultivated and densely populated in India.
Select the correct answer.
(A) Only 1
(B) Only 2
(C) Only 3
(D) All the above



i) सामान्य जानकारी

1. हाल ही में संपन्न एशियाई 2018 में भारत द्वारा प्राप्त कुल स्वर्ण पदक हैं
(A) 14 (B) 15
(C) 16 (D) 17
2. विश्व विकास रिपोर्ट _____ द्वारा जारी की जाती है।
(A) IMF (B) विश्व बैंक
(C) WHO (D) UNDP
3. राणा प्रताप सागर जलविद्युत संयंत्र _____ में है।
(A) उत्तराखंड
(B) हिमाचल प्रदेश
(C) राजस्थान
(D) पंजाब
4. निम्नलिखित कथनों को पढ़िए
1. 1951 के दौरान भारत की साक्षरता 18% थी।
2. 2011 की जनगणना में महिला साक्षरता 65.46 थी।
3. 2018 - 19 बजट आबंटन में शिक्षा के लिए GDP का लगभग 3.5% था।
सही उत्तर चुनिए :
(A) केवल 3 (B) 1 और 2
(C) उपरोक्त सभी (D) केवल 2
5. सूची - I को सूची - II से मिलाइए और नीचे दी गई सूचियों में कूटों का प्रयोग करते हुए सही उत्तर चुनिए।

लवण	खदान
1. जस्ता	- a. अमझोर
2. सोना	- b. सुकिंदा
3. क्रोमाइट	- c. जावर
4. पाइराइट	- d. हट्टी

कूट :
(A) 1 - a 2 - b 4 - c 3 - d
(B) 3 - a 2 - b 4 - c 1 - d
(C) 3 - a 4 - b 2 - c 1 - d
(D) 1 - a 4 - b 2 - c 3 - d
6. निम्नलिखित में से कौन-सा RBI द्वारा प्रयुक्त धन आपूर्ति का मात्रात्मक उपकरण नहीं है ?
(A) बैंक दर
(B) रेपो दर
(C) खुला बाजार परिचालन
(D) मार्जिन आवश्यकता
7. जनगणना 2011 के अनुसार, लिंगानुपात (प्रति हजार पुरुषों पर महिलाएँ) के संबंध में भारत के राज्यों का सही अवरोही क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है ?
(A) पश्चिम बंगाल > मध्य प्रदेश > उत्तराखंड > जम्मू और कश्मीर
(B) मध्य प्रदेश > पश्चिम बंगाल > जम्मू और कश्मीर > उत्तराखंड
(C) उत्तराखंड > पश्चिम बंगाल > मध्य प्रदेश > जम्मू और कश्मीर
(D) पश्चिम बंगाल > उत्तराखंड > मध्य प्रदेश > जम्मू और कश्मीर
8. निम्नलिखित में से कौन-से धन के उदाहरण हैं ?
1. मुद्रा नोट और सिक्के
2. बचत खाता जमाएँ
3. सावधि जमाएँ
4. चालू खाता जमाएँ
सही उत्तर चुनिए :
(A) केवल 1 (B) 2, 3 और 4
(C) उपरोक्त सभी (D) 1, 2 और 4
9. 'संप्रिती - 2017' भारत की सशस्त्र सेनाओं और _____ के बीच संयुक्त सैन्य अभ्यास है।
(A) भूतान (B) बांग्लादेश
(C) पाकिस्तान (D) मयन्मार
10. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन दोमट मृदा के बारे में सत्य है ?
1. यह नाइट्रोजन से भरपूर होती है।
2. गन्ना उगाने के लिए आदर्श नहीं।
3. दोमट क्षेत्र भारत में अत्यंत सघन जनसंख्या और गहरी संरचना करते हैं।
सही उत्तर चुनिए :
(A) केवल 1
(B) केवल 2
(C) केवल 3
(D) उपरोक्त सभी



11. Infrared, visible and ultraviolet radiations/light have different properties. Which one of the following statements related to these radiations/light is not correct ?
 (A) The wavelength of infrared is more than that of ultraviolet radiation.
 (B) The wavelength of ultraviolet is smaller than that of visible light.
 (C) The photon energy of visible light is more than that of infrared light.
 (D) The photon energy of ultraviolet is lesser than that of visible light.
12. Which of the following is incorrect of their formulation ?
 (A) Wildlife Conservation Act – 1972
 (B) Project Tiger – 1973
 (C) Project Elephant – 1992
 (D) Environment Protection Act – 1984
13. When the sun is near the horizon during the morning or evening, it appears reddish. The phenomenon that is responsible for this observation is
 (A) reflection of light
 (B) refraction of light
 (C) dispersion of light
 (D) scattering of light
14. Atal Bihari Vajapayee, had been a Prime Minister for
 (A) One time (B) Two times
 (C) Three times (D) Four times
15. Find incorrect statement(s) about light and optics.
 1. Due to reflection of light, the sun is visible a little before the actual sunrise and until a little after the actual sunset due to refraction of light through the atmosphere.
 2. Mirages are created by total internal reflection of light between layers of hot air.
 3. An observer can see a rainbow only when the sun is at 90 degrees to his shoulder.
- Codes :**
 (A) Only 1 and 2 (B) Only 2 and 3
 (C) Only 2 (D) 1 and 3
-
16. Consider the following statements about pulses cultivation
 1. Need less moisture.
 2. Can survive in dry condition.
 3. India exports pulses more than its import.
 Select the correct answer.
 (A) Only 1
 (B) Only 3
 (C) 1 and 2
 (D) 1 and 3
17. Sound waves cannot travel through a
 (A) Copper wire placed in air
 (B) Silver slab placed in air
 (C) Glass prism placed in water
 (D) Wooden hollow pipe loaded in a vacuum
18. Which one of the following places in India receives the lowest rainfall ?
 (A) Ran of Kuchch
 (B) Vidharba region
 (C) Ladakh
 (D) Jaisalmar
19. Ultrasonic waves are produced by making use of
 (A) ferromagnetic material
 (B) ferrimagnetic material
 (C) piezoelectric material
 (D) pyroelectrical material
20. Gujjars, a pastoral community, are associated with which one of the following States of India ?
 (A) Gujarat
 (B) Rajasthan
 (C) Jammu and Kashmir
 (D) Sikkim

11. अवरक्त, दृश्य और पराबैंगनी विकिरणों/प्रकाश की भिन्न विशेषताएँ होती हैं। इन विकिरणों/प्रकाश संबंध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सत्य नहीं है ?
 (A) अवरक्त की तरंगदैर्घ्यता पराबैंगनी विकिरणों से अधिक होती है।
 (B) पराबैंगनी की तरंगदैर्घ्यता दृश्य प्रकाश से कम होती है।
 (C) दृश्य प्रकाश की फोटोन ऊर्जा अवरक्त प्रकाश से अधिक होती है।
 (D) पराबैंगनी की फोटोन ऊर्जा दृश्य प्रकाश से कम होती है।
12. अपने बनावटों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा गलत है ?
 (A) वन्यजीव संरक्षण अधिनियम - 1972
 (B) बाघ परियोजना - 1973
 (C) हाथी परियोजना - 1992
 (D) पर्यावरण संरक्षण अधिनियम - 1984
13. प्रातः या सायंकाल जब सूर्य क्षितिज के निकट होता है तो यह रक्तिम दिखाई देता है। इस दृश्य के लिए उत्तरदायी परिघटना है
 (A) प्रकाश का परावर्तन
 (B) प्रकाश का अपवर्तन
 (C) प्रकाश की उत्कीर्णन
 (D) प्रकाश का प्रकीर्णन
14. अटल बिहारी वाजपेयी _____ के लिए प्रधानमंत्री रहे।
 (A) एक बार (B) दो बार
 (C) तीन बार (D) चार बार
15. प्रकाश और ऑप्टिक्स के बारे में असत्य कथन चुनिए।
 1. प्रकाश के परावर्तन के कारण, सूर्य वास्तविक सूर्योदय से पूर्व दिखने लगता है और वायुमंडल में प्रकाश के अपवर्तन के कारण वास्तविक सूर्यास्त के बाद तक दिखता है।
 2. मृग मरीचिका गर्म वायु की परतों के बीच प्रकाश के पूर्ण आंतरिक परावर्तन द्वारा बनती है।
 3. एक पर्यवेक्षक एक इंद्रधनुष को केवल तब देख सकता है जब सूर्य उसके कंधों से 90 डिग्री पर हो।
 सही उत्तर चुनिए :
 (A) केवल 1 और 2 (B) केवल 2 और 3
 (C) केवल 2 (D) 1 और 3
16. दलहन की खेती के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
 1. कम नमी की आवश्यकता होती है।
 2. शुष्क परिस्थितियों में भी रह सकती है।
 3. भारत में दालों के आयात से ज़्यादा निर्यात होता है।
 सही उत्तर चुनिए :
 (A) केवल 1 (B) केवल 3
 (C) 1 और 2 (D) 1 और 3
17. ध्वनि तरंगों _____ में विचरण नहीं कर सकती हैं।
 (A) वायु में रखे ताँबे के तार
 (B) वायु में रखी चाँदी की पट्टी
 (C) जल में रखा काँच का प्रिज्म
 (D) एक निर्वात में लकड़ी का खोखला पाइप
18. भारत में निम्नलिखित में से किन स्थानों पर न्यूनतम वर्षा होती है ?
 (A) कच्छ का रण
 (B) विदर्भ क्षेत्र
 (C) लडाख
 (D) जैसलमेर
19. पराध्वनिक तरंगों _____ का प्रयोग करके उत्पन्न की जाती हैं।
 (A) लौह-चुंबकीय पदार्थ
 (B) प्रतिचुंबकीय पदार्थ
 (C) दाबविद्युत प्रभाव
 (D) अग्निवैद्युत पदार्थ
20. गुज्जर, एक देहाती समुदाय भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित हैं ?
 (A) गुजरात
 (B) राजस्थान
 (C) जम्मू और कश्मीर
 (D) सिक्किम



ii) General Intelligence and Reasoning Ability

21. While going towards the East, Tilak reached a crossing. He wants to go to University. The road opposite to him leads towards a market, the road left to him leads towards a community park. In which direction is the University ?
 (A) East (B) West
 (C) North (D) South
22. A, B and C are three mountaineers. A is B's brother. B is C's brother. C is not A's brother. Therefore C is A's sister.
 (A) False
 (B) Probably false
 (C) True
 (D) Can't say
- (23 – 27) :** Read the following information and answer the questions.
 The director of the institute has announced that six guest lectures on different areas like Leadership, Decision Making, Quality Circles, Motivation, Assessment Centre and Group Discussion are to be organised once on each day from Monday to Sunday.
 Motivation should be organised immediately after Assessment Centre. Quality circle should be organised on Wednesday and should not be followed by Group Discussion. Decision making should be organised on Friday and there should be a gap of two days between leadership and Group Discussion. One day there will be no lecture (Saturday is not that day), just before that day Group Discussion will be organised.
23. Which of the two lectures were organised on first and last day ?
 (A) Quality Circle and Motivation
 (B) Leadership and Assessment Centre
 (C) Group Discussion and Quality Circle
 (D) None of these
24. Which day will the lecture on Leadership be held ?
 (A) Tuesday
 (B) Friday
 (C) Wednesday
 (D) None of these
25. How many lectures are organised between Motivation and Quality Circle ?
 (A) 1 (B) 2
 (C) 3 (D) 4
26. When is lecture on motivation held ?
 (A) Sunday (B) Monday
 (C) Tuesday (D) Wednesday
27. On which day there is no lecture ?
 (A) Tuesday (B) Friday
 (C) Wednesday (D) None of these
28. **Statements :**
 I. I surf internet only when I am bored.
 II. I am never bored when I have my friend's company.
 III. Whenever I go for holiday, I take my friends along.
- Choose the conclusion which logically follows the statements.
 (A) If I am bored, I surf internet.
 (B) If I am not bored, I do not surf internet.
 (C) If I am not with my friend, I surf internet.
 (D) If I am bored, I go for holiday.



ii) सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता

21. पूर्व की ओर जाते समय, तिलक एक क्रॉसिंग पर पहुँचता है। वह विश्वविद्यालय जाना चाहता है। उसके सामने सड़क एक बाजार तक जाती है। उसके बाँए एक सड़क सामुदायिक पार्क की ओर जाती है। विश्वविद्यालय कौन-सी दिशा में है ?
(A) पूर्व (B) पश्चिम
(C) उत्तर (D) दक्षिण
22. A, B और C तीन पर्वतारोही हैं। A, B का भाई है। B, C का भाई है। C, A का भाई नहीं है। अतः C, A की बहन है।
(A) असत्य
(B) संभवतः असत्य
(C) सत्य
(D) कह नहीं सकते
- (23 - 27) : निम्नलिखित सूचना पढ़िए और प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
संस्था के निदेशक ने घोषणा कि नेतृत्व, निर्णय निर्माण, गुणवत्ता वृत्त, प्रेरणा, मूल्यांकन केंद्र और समूह चर्चा जैसे विभिन्न क्षेत्रों पर छः अतिथि व्याख्यान सोमवार से रविवार प्रत्येक दिन होंगे।
प्रेरणा का व्याख्यान मूल्यांकन केंद्र के तुरंत बाद होना चाहिए। गुणवत्ता वृत्त बुधवार को आयोजित किया जाना चाहिए और समूह चर्चा उसके बाद नहीं होना चाहिए। निर्णय निर्माण शुक्रवार को आयोजित होना चाहिए और नेतृत्व और समूह चर्चा के बीच दो दिनों का एक अंतराल होना चाहिए। एक दिन कोई व्याख्यान नहीं होगा (शनिवार वह दिन नहीं है), उस दिन से पहले समूह चर्चा आयोजित होगा।
23. कौन-से दो व्याख्यान पहले और अंतिम दिन आयोजित किए गए ?
(A) गुणवत्ता वृत्त और प्रेरणा
(B) नेतृत्व और मूल्यांकन केंद्र
(C) समूह चर्चा और गुणवत्ता वृत्त
(D) इनमें से कोई नहीं
24. किस दिन नेतृत्व पर व्याख्यान आयोजित होगा ?
(A) मंगलवार
(B) शुक्रवार
(C) बुधवार
(D) इनमें से कोई नहीं
25. प्रेरणा और गुणवत्ता वृत्त के बीच कितने व्याख्यान आयोजित किए गए हैं ?
(A) 1 (B) 2
(C) 3 (D) 4
26. प्रेरणा पर व्याख्यान कब होगा ?
(A) रविवार (B) सोमवार
(C) मंगलवार (D) बुधवार
27. किस दिन कोई व्याख्यान नहीं है ?
(A) मंगलवार (B) शुक्रवार
(C) बुधवार (D) इनमें से कोई नहीं
28. कथन :
I. मैं इंटरनेट पर केवल तब खोजता हूँ जब ऊब जाता हूँ।
II. मैं कभी नहीं ऊबता जब मेरे मित्र मेरे साथ होते हैं।
III. जब भी मैं छुट्टी पर जाता हूँ, अपने मित्रों को साथ ले जाता हूँ।
वह निष्कर्ष चुनिए जो तार्किक रूप से कथनों का अनुसरण करता है।
(A) यदि मैं ऊब गया हूँ, मैं इंटरनेट पर खोजता हूँ।
(B) यदि मैं नहीं ऊबा तो मैं इंटरनेट पर नहीं खोजता हूँ।
(C) यदि मैं अपने मित्र के साथ नहीं हूँ, मैं इंटरनेट खोजता हूँ।
(D) यदि मैं ऊब गया हूँ, मैं छुट्टी पर जाता हूँ।



29. **Statement :** Incessant rain for the past several days has posed the problem of overflowing and flood as the river bed is full of silt and mud.

Courses of action :

- I. The people residing near the river should be shifted to safe place.
- II. The people should be made aware about the danger through media.
- III. The silt and mud from the river bed should be cleared from the river bed immediately after receding of the water level.

Which of the following follows ?

- (A) Only I and II follows
- (B) Only II and III follows
- (C) None follows
- (D) All follows

30. **Statement :** Should school education be made free ?

Arguments :

- I. Yes, this is the only way to improve the level of literacy.
- II. No, it will be a burden to the exchequer.

Which of the following is a strong argument ?

- (A) Only I is strong
- (B) Only II is strong
- (C) Either I or II is strong
- (D) Both I and II are strong

31. **Statement :** "If you want to study management, join institute X" – A's advice to B.

Assumptions :

- I. B listens to A's advice.
- II. Institute 'X' provides good management education.

Which of the following assumptions are implicit ?

- (A) Only I is implicit
- (B) Either I or II is implicit
- (C) Neither I nor II is implicit
- (D) Both I and II are implicit

32. **Statement :**

Some hens are cows.
All cows are horses.

Conclusions :

- I. Some horses are hens.
- II. All hens are horses.

Which of the following definitely follows ?

- (A) Only I follows
- (B) Only II follows
- (C) Either I or II follows
- (D) Neither I nor II follows

33. If BOMBAY is written as MYMYMY, how will TAMILNADU be written in that code ?

- (A) ALDALDALD
- (B) MNUMNUMNU
- (C) TIATITATIA
- (D) IATITATIA



29. कथन: पिछले कुछ दिनों से निरंतर वर्षा के कारण नदी में गाद और कीचड़ भर जाने के कारण अतिप्रवाह और बाढ़ की समस्या हो गई है।

कार्रवाई :

- I. नदी किनारे रहने वाले लोगों को किसी सुरक्षित स्थान पर भेज देना चाहिए।
- II. मीडिया के माध्यम से लोगों को खतरे के बारे में सचेत करना चाहिए।
- III. जल स्तर कम होते ही नदी तल से गाद और कीचड़ तुरंत साफ किया जाना चाहिए।

निम्नलिखित में से कौन-सा अनुसरण करता है ?

- (A) केवल I और II अनुसरण करता है
- (B) केवल II और III अनुसरण करता है
- (C) कोई अनुसरण नहीं करता
- (D) सभी अनुसरण करते हैं

30. कथन: क्या स्कूली शिक्षा निःशुल्क कर देनी चाहिए ?

तर्क :

- I. हाँ, साक्षरता का स्तर सुधारने का यही एकमात्र तरीका है।
- II. नहीं, इससे राजकोष पर एक बोझ होगा।

निम्नलिखित में से कौन-सा एक मजबूत तर्क है ?

- (A) केवल I मजबूत है
- (B) केवल II मजबूत है
- (C) या तो I या II मजबूत है
- (D) I और II दोनों मजबूत हैं

31. कथन : "यदि आप प्रबंधन का अध्ययन करना चाहते हैं तो संस्था X से जुड़ें" – A ने B को सलाह दी।

कल्पना :

- I. B, A की सलाह सुनता है।
- II. संस्था X अच्छी प्रबंधन शिक्षा उपलब्ध कराता है।

निम्नलिखित में से कौन-सी अवधारणा लागू होती है ?

- (A) केवल I लागू होती है
- (B) या तो I या II लागू होती है
- (C) न तो I न तो II लागू होती है
- (D) I और II दोनों लागू होती हैं

32. कथन :

कुछ मुर्गियाँ गाएँ हैं।

सभी गाएँ घोड़े हैं।

निष्कर्ष :

- I. कुछ घोड़े मुर्गियाँ हैं।
- II. सभी मुर्गियाँ घोड़े हैं।

निम्नलिखित में से कौन-सा निश्चित रूप से अनुसरण करता है ?

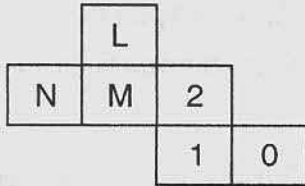
- (A) केवल I अनुसरण करता है
- (B) केवल II अनुसरण करता है
- (C) या तो I या II अनुसरण करता है
- (D) न तो I न तो II अनुसरण करता है

33. यदि BOMBAY को MYMYMY लिखते हैं तो TAMILNADU को इसी कूट में कैसे लिखेंगे ?

- (A) ALDALDALD
- (B) MNUMNUMNU
- (C) TIATITIA
- (D) IATITAT



34. When the paper below marked with letters and numbers are folded, what will be opposite to 0 ?



- (A) L (B) M
(C) N (D) 2

35. Find the missing letters in the pattern
__cccc__c__dc__d

- (A) cccdcddd
(B) ddddcccc
(C) cdcdcddc
(D) cccdcccd

36. A certain number of horses and an equal number of men are going somewhere. Half of the owners are on their horses back while the remaining are walking along leading their horses. If the number of legs walking on the ground is 70, how many horses are there ?

- (A) 10
(B) 12
(C) 14
(D) 16

37. Pick the wrong number in the sequence
36, 20, 12, 8, 6, 5.5, 4.5

- (A) 5.5 (B) 6
(C) 8 (D) 20

38. How many words are listed in the 1280 page dictionary ?

Statements :

- I. Page 387 lists 200 words.
II. There are 2000 words listed under 'A'.

- (A) Question can be answered by one of the statements alone but not by the other.
(B) Question can be answered by either statement alone.
(C) Question can be answered by using both the statements together.
(D) Question cannot be answered by either of the statements.

39. Complete the analogy, Ocean : Water :: Glacier : ?

- (A) Mountain
(B) Snow
(C) Cave
(D) Field

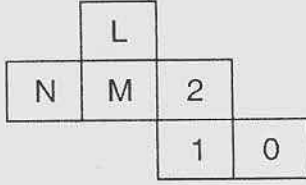
40. Complete the matrix :

12	15	21
8	7	26
?	41	34

- (A) 41
(B) 60
(C) 47
(D) 51



34. अक्षरों और संख्याओं से चिन्हित कागज को जब मोड़ा जाता है तो 0 के विपरीत क्या होगा ?



- (A) L (B) M
(C) N (D) 2
35. पैटर्न _cccc_c_dc_d में लुप्त अक्षर ज्ञात करें।
- (A) cccdcddd
(B) ddddcccc
(C) cdcdcddc
(D) cccdcddd
36. घोड़ों की एक संख्या और बराबर संख्या में आदमी कहीं जा रहे हैं। आधे मालिक अपने घोड़ों की पीठ पर बैठे हैं और बाकी अपने घोड़ों के आगे चल रहे हैं। यदि जमीन पर चलने वाली टांगें 70 हैं तो कितने घोड़े हैं ?
- (A) 10
(B) 12
(C) 14
(D) 16
37. क्रम 36, 20, 12, 8, 6, 5.5, 4.5 में गलत संख्या चुनिए।
- (A) 5.5 (B) 6
(C) 8 (D) 20

38. 1280 पृष्ठों के शब्दकोश में कितने शब्द सूचीबद्ध होंगे ?

कथन :

- I. पृष्ठ 387 में 200 शब्द सूचीबद्ध होते हैं।
II. A के अंतर्गत 2000 शब्द सूचीबद्ध हैं।
- (A) प्रश्न का उत्तर एक कथन द्वारा अकेले दिया जा सकता है। परंतु दूसरे द्वारा नहीं।
(B) प्रश्न का उत्तर दोनों में से किसी भी कथन द्वारा अकेले दिया जा सकता है।
(C) प्रश्न का उत्तर दोनों कथनों को एक-साथ प्रयोग करके दिया जा सकता है।
(D) किसी भी कथन से प्रश्न का उत्तर नहीं दिया जा सकता।

39. समरूपता पूर्ण करें, महासागर : जल :: ग्लेशियर : ?
- (A) पहाड़ी
(B) बर्फ
(C) गुफा
(D) खेत

40. आव्यूह पूर्ण करें।

12	15	21
8	7	26
?	41	34

- (A) 41
(B) 60
(C) 47
(D) 51



iii) Arithmetical and Numerical Ability

41. Which of the following is not a rational number ?
 (A) 2 (B) $-\frac{3}{5}$
 (C) 0 (D) π
42. What quantity must be added to each term of the ratio 8 : 15 so that it becomes equal to 3 : 5 ?
 (A) 3 (B) 4
 (C) 2.5 (D) none of these
43. If the surface area of a sphere is 2464 cm^2 , then its volume is
 (A) $\frac{10976}{3} \pi \text{ cm}^3$
 (B) $\frac{10000}{3} \pi \text{ cm}^3$
 (C) $\frac{10^5}{3} \pi \text{ cm}$
 (D) None of these
44. If $x^2 + 6y^2 = 5xy$ then $\frac{x}{y} =$
 (A) 2 or 3
 (B) 2 or 4
 (C) 1 or 3
 (D) none of these
45. The perimeter of a semi-circular plate of diameter 14 cm is
 (A) 22 cm (B) 30 cm
 (C) 36 cm (D) 40 cm
46. Value of $\left(\frac{9}{4}\right)^{-\frac{3}{2}}$ is
 (A) $\frac{27}{8}$ (B) $\frac{3}{2}$
 (C) $\frac{2}{3}$ (D) $\frac{8}{27}$
47. The sum of the ages of a father and his son is 45 years. Five years ago, the product of their ages (in years) was 124. Their present ages are
 (A) 36, 9 (B) 40, 5
 (C) 24, 15.5 (D) 35, 10
48. The largest integer which divides 105 and 315 is
 (A) 315 (B) 15
 (C) 105 (D) 5
49. Ms. Sonika invested Rs. 6,000 for 3 years and received Rs. 1,080 as interest. Then, the rate of simple interest is
 (A) 7% (B) 8.5%
 (C) 6% (D) 10%
50. A train runs at a speed of 28 kmph for 4 hours and at 30 kmph for 5 hours and the remaining 48 kms in 1 hour. What is the average speed in kmph ?
 (A) 30.2 (B) 40
 (C) 30 (D) none of these
51. In what time will Rs. 4,000 at 3% simple interest produce the same income as Rs. 5,000 in 5 years at 4% simple interest ?
 (A) 8 years (B) 9 years
 (C) 8.33 years (D) 10 years



iii) अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता

41. निम्नलिखित में से कौन-सी परिमेय संख्या नहीं है ?
(A) 2 (B) $-\frac{3}{5}$
(C) 0 (D) π
42. अनुपात 8 : 15 के प्रत्येक पद में क्या जोड़ा जाए कि यह 3 : 5 हो जाए ?
(A) 3 (B) 4
(C) 2.5 (D) इनमें से कोई नहीं
43. यदि एक गोले का पृष्ठीय क्षेत्रफल 2464 से.मी.² है, तो इसका आयतन है
(A) $\frac{10976}{3}\pi$ से.मी.³
(B) $\frac{10000}{3}\pi$ से.मी.³
(C) $\frac{10^5}{3}\pi$ से.मी.
(D) इनमें से कोई नहीं
44. यदि $x^2 + 6y^2 = 5xy$ तो $\frac{x}{y} =$
(A) 2 या 3
(B) 2 या 4
(C) 1 या 3
(D) इनमें से कोई नहीं
45. व्यास 14 से.मी. की एक अर्धवृत्ताकार तश्तरी की परिमाप है
(A) 22 से.मी. (B) 30 से.मी.
(C) 36 से.मी. (D) 40 से.मी.
46. $\left(\frac{9}{4}\right)^{-\frac{3}{2}}$ का मान है
(A) $\frac{27}{8}$ (B) $\frac{3}{2}$
(C) $\frac{2}{3}$ (D) $\frac{8}{27}$
47. एक पिता और उसके पुत्र की आयु का योग 45 वर्ष है। पाँच वर्ष पूर्व, उनकी आयु (वर्षों में) का गुणनफल 124 था। उनकी वर्तमान आयु है
(A) 36, 9 (B) 40, 5
(C) 24, 15.5 (D) 35, 10
48. वह बृहत्तम पूर्णांक जो 105 और 315 को विभाजित करता है
(A) 315 (B) 15
(C) 105 (D) 5
49. सुश्री सोनिका ने 3 वर्षों के लिए रु. 6,000 का निवेश किया और ब्याज के रूप में 1,080 रु. प्राप्त किए, तब साधारण ब्याज की दर क्या थी ?
(A) 7% (B) 8.5%
(C) 6% (D) 10%
50. एक रेलगाड़ी 28 कि.मी. प्रति घंटा की गति से 4 घंटे चलती है, फिर 30 कि.मी. प्रति घंटा की गति से 5 घंटे और बचे हुए 48 कि.मी. प्रति घंटा की गति से 1 घंटा चलती है। कि.मी. प्रति घंटा में औसत गति क्या है ?
(A) 30.2 (B) 40
(C) 30 (D) इनमें से कोई नहीं
51. रु. 4,000 3% साधारण ब्याज पर कितने समय में उतनी आय उत्पादित करेंगे जितनी रु. 5,000; 5 वर्षों में 4% साधारण ब्याज पर करेंगे ?
(A) 8 वर्ष (B) 9 वर्ष
(C) 8.33 वर्ष (D) 10 वर्ष



52. Divide 36 into two parts, such that the sum of the reciprocals is $\frac{1}{8}$.
- (A) 25, 11 (B) 24, 12
(C) 10, 16 (D) 14, 22
53. Compound interest on Rs. 18,000 in 2 years at 15% per annum interest is (in rupees)
- (A) 5,000 (B) 5,805
(C) 4,500 (D) None of these
54. When 40% of a number is added to 42, the result is the number itself. Then, the number is
- (A) 50 (B) 60
(C) 70 (D) none of these
55. Two men X and Y start from a common point. X walks at 5 km per hour and Y walks at 4 km per hour. How many kilometers will they be apart after 3 hours if they walk in opposite directions ?
- (A) 3 kms (B) 9 kms
(C) 27 kms (D) None of these
56. What percent is 7 paise of Rs. 75 ?
- (A) $\frac{28}{3}$ (B) $\frac{3}{28}$
(C) $\frac{7}{75}$ (D) none of these
57. A sum of Rs. 41 was divided among boys and girls. Each boy gets 90 paise and each girl gets 65 paise. If there are altogether 50 children, find the number of boys (B) and girls (G).
- (A) B = 34, G = 16
(B) B = 16, G = 34
(C) B = 25, G = 25
(D) B = 30, G = 20
58. The selling price of an article is Rs. 3,680 and profit percentage is 15%. The cost price of the article is
- (A) Rs. 2,200 (B) Rs. 3,200
(C) Rs. 3,000 (D) Rs. 4,000
59. The average of 49 items is 24 . If one more item is added to them, then the average becomes 24.5. Then, the value of the 50th item is
- (A) 50 (B) 25
(C) 49 (D) None of these
60. In a class of 50 students, 15 do not participate in any games and the rest play atleast one of two games Hockey or Kabaddi. 25 play Hockey and 20 play Kabaddi. Find the number of students who play both.
- (A) 45 (B) 10
(C) 15 (D) 30

52. 36 को दो भागों में इस प्रकार बाँटिए कि व्युत्क्रम का योग $\frac{1}{8}$ हो।
 (A) 25, 11 (B) 24, 12
 (C) 10, 16 (D) 14, 22
53. रु. 18,000 में 2 वर्षों में 15% प्रति वर्ष पर चक्रवृद्धि ब्याज है (रुपयों में)
 (A) 5,000 (B) 5,805
 (C) 4,500 (D) इनमें से कोई नहीं
54. जब एक संख्या का 40% 42 में जोड़ा जाता है, तो परिणाम वह अंक स्वयं होता है, तो संख्या है
 (A) 50 (B) 60
 (C) 70 (D) इनमें से कोई नहीं
55. दो व्यक्ति X और Y एक उभयनिष्ठ बिंदु से शुरू करते हैं। X 5 कि.मी. प्रति घंटा पर चलता है और Y 4 कि.मी. प्रति घंटा पर चलता है। तीन घंटों बाद वे कितने किलो मीटर दूर होंगे यदि वे विपरीत दिशाओं में चलते हैं ?
 (A) 3 कि.मी. (B) 9 कि.मी.
 (C) 27 कि.मी. (D) इनमें से कोई नहीं
56. 7 पैसे 75 रु. का कितना प्रतिशत है ?
 (A) $\frac{28}{3}$ (B) $\frac{3}{28}$
 (C) $\frac{7}{75}$ (D) इनमें से कोई नहीं
57. रु. 41 की एक राशि लड़के और लड़कियों में विभाजित की गई है। प्रत्येक लड़के को 90 पैसे और प्रत्येक लड़की को 65 पैसे मिलते हैं। यदि 50 बच्चे हैं तो लड़के (B) और लड़कियों (G) की संख्या ज्ञात करें।
 (A) B = 34, G = 16
 (B) B = 16, G = 34
 (C) B = 25, G = 25
 (D) B = 30, G = 20
58. एक वस्तु का विक्रय मूल्य रु. 3,680 है और लाभ प्रतिशत 15% है। वस्तु का क्रय मूल्य है
 (A) रु. 2,200 (B) रु. 3,200
 (C) रु. 3,000 (D) रु. 4,000
59. 49 मर्दों का औसत 24 है। यदि इनमें एक और मर्द जोड़ दिया जाता है, तो औसत 24.5 हो जाता है। तो 50 वीं मर्द का मूल्य है
 (A) 50 (B) 25
 (C) 49 (D) इनमें से कोई नहीं
60. 50 विद्यार्थियों की एक कक्षा में, 15 किसी खेल में भाग नहीं लेते और बाकी हॉकी या कबड्डी दोनों में से कम से कम एक खेलते हैं। 25 हॉकी खेलते हैं, 20 कबड्डी खेलते हैं। उन विद्यार्थियों की संख्या ज्ञात करें जो दोनों खेल खेलते हैं।
 (A) 45 (B) 10
 (C) 15 (D) 30



iv) Hindi Language and Comprehension

हिन्दी भाषा और बोध

61. जोड़कर लिखिए।
- | | |
|-------|------------|
| (अ) | (ब) |
| 1. 25 | अ. अठहत्तर |
| 2. 78 | आ. पच्चीस |
| 3. 38 | इ. उन्तीस |
| 4. 54 | ई. अड़तीस |
| 5. 29 | उ. चौवन |
- (A) 1-आ 2-अ 3-ई 4-उ 5-इ
 (B) 1-अ 2-इ 3-आ 4-उ 5-ई
 (C) 1-इ 2-उ 3-आ 4-अ 5-ई
 (D) 1-उ 2-आ 3-अ 4-ई 5-इ
62. देव + ईश = 'देवेश' यह कौन-सी संधि है ?
 (A) व्यंजन संधि (B) विसर्ग संधि
 (C) गुण संधि (D) अयादि संधि
63. निम्नलिखित मुहावरों को सही अर्थों के साथ जोड़िये।
- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (अ) | (ब) |
| 1. तू-तू में मैं करना | अ. भारी कष्ट आ पड़ना |
| 2. पहाड़ टूटना | आ. हँसी उड़ाना |
| 3. अँगूठे चूमना | इ. झगड़ा करना |
| 4. खिल्ली उड़ाना | ई. चापलूसी करना |
- (A) 1-आ 2-इ 3-अ 4-ई
 (B) 1-इ 2-अ 3-ई 4-आ
 (C) 1-ई 2-आ 3-इ 4-अ
 (D) 1-अ 2-ई 3-आ 4-इ
64. निम्नलिखित में से 'आकाश' शब्द का पर्यायवाची नहीं है।
 (A) नभ (B) नीरज
 (C) अंबर (D) अंतरिक्ष
65. 'स्वच्छता' शब्द _____ है।
 (A) सर्वनाम (B) विशेषण
 (C) उपसर्ग (D) संज्ञा
66. क्रोध रूपी अग्नि = 'क्रोधाग्नि' यह कौन-सा समास है ?
 (A) कर्मधारय समास (B) द्वन्द्व समास
 (C) अव्ययीभाव (D) बहुव्रीहि समास
67. "कृष्ण ने कंस को मारा" इस वाक्य में कारक क्रमशः हैं
 (A) कर्म, करण (B) करण, संप्रदान
 (C) कर्ता, कर्म (D) संबंध, कर्ता
68. "हाथी आता है" यह वाक्य बहुवचन में होता है
 (A) हाथीयो आता है (B) हाथी आते हैं
 (C) हाथीये आती है (D) हाथे आते ह
69. निम्नलिखित शब्दों को उनकी ध्वनियों के साथ जोड़िये।
- | | |
|----------|------------------|
| (अ) | (ब) |
| 1. हाथी | अ. फुफकारता है |
| 2. मेंढक | आ. खो-खो करता है |
| 3. बंदर | इ. टर्राता है |
| 4. साँप | ई. चिंघाड़ता है |
- (A) 1-ई 2-इ 3-आ 4-अ
 (B) 1-आ 2-अ 3-ई 4-इ
 (C) 1-अ 2-ई 3-इ 4-आ
 (D) 1-इ 2-ई 3-अ 4-आ
70. "राम नयी पुस्तक लाया" इस वाक्य में राम _____ है।
 (A) विशेषण
 (B) व्यक्तिवाचक संज्ञा
 (C) भाववाचक संज्ञा
 (D) कर्म कारक

71. निम्नलिखित 'अ' भाग के शब्दों को 'ब' भाग के शब्दों से जोड़िये।

(अ) (ब)

- | | |
|-------------------|-----------|
| 1. लताओं का | अ. गट्टर |
| 2. मधुमक्खियों का | आ. काफिला |
| 3. यात्रियों का | इ. छत्ता |
| 4. वस्त्रों का | ई. कुंज |
- (A) 1 - आ 2 - अ 3 - ई 4 - इ
 (B) 1 - ई 2 - इ 3 - आ 4 - अ
 (C) 1 - इ 2 - ई 3 - अ 4 - आ
 (D) 1 - अ 2 - ई 3 - इ 4 - आ

72. अशुद्ध वाक्य पहचानिये।

- (A) सीता घर चली।
 (B) राम पहाड पर चढ़ा।
 (C) राम ने ग्रंथ पढ़ा।
 (D) हम ने सामने बैठे।

73. 'गायत्री गीत गाती है' यह वाक्य सामान्य भूतकाल में

- (A) गायत्री ने गीत गाया।
 (B) गायत्री ने गीत गाती थी।
 (C) गायत्री गीत गायी थी।
 (D) गायत्री गीत गाये।

74. विलोम शब्दों को जोड़कर लिखिए।

(अ) (ब)

- | | |
|-----------|------------|
| 1. उदय | अ. अवरोह |
| 2. उत्थान | आ. अस्त |
| 3. सगुण | इ. दीर्घ |
| 4. आरोह | ई. निर्गुण |
| 5. लघु | उ. पतन |
- (A) 1-आ 2-ई 3-इ 4-अ 5-उ
 (B) 1-उ 2-अ 3-आ 4-ई 5-इ
 (C) 1-ई 2-इ 3-आ 4-उ 5-अ
 (D) 1-आ 2-उ 3-ई 4-अ 5-इ

75. 'दुबला' शब्द में 'दु' क्या है ?

- (A) प्रत्यय (B) उपसर्ग
 (C) कारक (D) समास

76. इनमें पुल्लिंग शब्द हैं

- (A) गरीबी, गरमी, बीमारी
 (B) लाश, तलाश, कोशिश
 (C) प्रार्थना, दया, कृपा
 (D) पानी, घी, दही

77. 'अ' भाग के शब्दों को 'ब' भाग के शब्दों के साथ जोड़िये।

(अ) (ब)

- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| 1. जब तक जीवन है तब तक | अ. नास्तिक |
| 2. जो ईश्वर को न माने | आ. जिज्ञासु |
| 3. जो सब कुछ जानता हो | इ. आजीवन |
| 4. जिसे किसी बात की जानने की इच्छा हो | ई. सर्वज्ञ |
- (A) 1 - आ 2 - इ 3 - अ 4 - ई
 (B) 1 - अ 2 - इ 3 - आ 4 - ई
 (C) 1 - इ 2 - अ 3 - ई 4 - आ
 (D) 1 - ई 2 - आ 3 - अ 4 - इ

78. "मोहन पुस्तक पढ़ता है" यह वाक्य कर्मवाच्य में होता है

- (A) मोहन पुस्तक पढ़ेगा
 (B) मोहन पुस्तक पढ़ता था
 (C) मोहन से पुस्तक पढ़े जाते हैं
 (D) मोहन से पुस्तक पढ़ी जाती है

79. 'काला घोड़ा जीत गया' वाक्य में विशेषण है

- (A) काला (B) घोड़ा
 (C) जीत (D) गया

80. "अहा ! चोर पकड़ा गया"। इस वाक्य में 'अहा' क्या है ?

- (A) विस्मयादि बोधक
 (B) विशेषण
 (C) क्रिया विशेषण
 (D) सर्वनाम



v) English Language and Comprehension

अंग्रेजी भाषा और बोध

Add suitable question tags.

81. I needn't get up early tomorrow

_____ ?

- (A) need I
- (B) do I
- (C) don't I
- (D) should I

82. Have some more rice, _____ ?

- (A) do you
- (B) don't you
- (C) will you
- (D) can't you

Pick out the word that is most nearly the same in meaning as the words in capitals.

83. VICARIOUSLY

- (A) loudly
- (B) daringly
- (C) with deliberation
- (D) by substitute

84. REPEAL

- (A) to pay back (B) undress
- (C) say again (D) withdrew

Complete the following sentence using correct options.

85. The gem is too small

- (A) that it can't be seen with the naked eyes.
- (B) to be seen with the naked eyes.
- (C) for seeing it with naked eyes.
- (D) that nobody could see it with naked eyes.

86. As soon as the speech started, _____

- (A) then the demonstrators rushed to the platform.
- (B) when the demonstrators rushed to the platform.
- (C) the demonstrators rushed to the platform.
- (D) than the demonstrators rushed to the platform.

Select the antonym of the given word.

87. EVOCATIVE

- (A) eventful
- (B) callous
- (C) evoke
- (D) charitable

88. ACCEDE

- (A) demur
- (B) proceed
- (C) acquiesce
- (D) recede

Fill in the blanks with correct idiom.

89. If you see a bull in the pasture, _____

- (A) make yourself abundant
- (B) make yourself invisible
- (C) make yourself seen
- (D) make yourself scarce

90. That was a _____ the bus nearly hit the cyclist.

- (A) close catch
- (B) far call
- (C) close signal
- (D) close call



Fill in the blanks with suitable preposition.

91. I shall be glad _____ your co-operation in this matter.
(A) of
(B) for
(C) with
(D) at
92. Don't hanker _____ wealth and position.
(A) in
(B) after
(C) for
(D) by
93. He dwelt at some length _____ the problem of student unrest.
(A) in
(B) for
(C) on
(D) through

Select the sentence which is grammatically wrong.

94. (A) Nobody known it better than me.
(B) You may do as you please.
(C) I am so deaf that I cannot hear the thunder.
(D) He is older than he looks.
95. (A) Each of these substance is found in India.
(B) Either you or he is mistaken.
(C) Many a man does not know his own good deeds.
(D) Sanskrit, as well as Arabic, was taught there.

Change the following sentences to affirmative.

96. Ram is not so foolish as you think.
(A) Ram is a wise person.
(B) Ram is not very wise.
(C) Ram is wiser than you think.
(D) Ram is not wiser as you think.
97. I don't possess anything else.
(A) This is all I possess.
(B) My possession is not much.
(C) My possession are not better than others.
(D) None of the above .

Use the correct verb and fill in the blanks.

98. The clock has _____ five.
(A) strike
(B) struck
(C) stricken
(D) stroke
99. They have _____ the sheep.
(A) sheared
(B) shorn
(C) shear
(D) shearn
100. Christ _____ his crucifiers.
(A) forgive
(B) forgave
(C) forgot
(D) forgiven



SECTION - B

भाग - ब

Post Specific Subject-Related Questions

पोस्ट स्पेसिफिक विषय - संबंधी प्रश्न

101. पितृशब्दस्य सप्तमीद्विवचनरूपं किम् ?
 (A) पित्रौ (B) पितरौ
 (C) पित्रोः (D) पितरोः
102. मतिशब्दस्य चतुर्थीविभक्तौ एकवचनरूपं किं भवति ?
 (A) मत्यै-मतये (B) मत्यै-मतेः
 (C) मत्या-मतये (D) मत्या-मतेः
103. धेनुशब्दे कस्मिन् विभक्तिद्वये एकवचनरूपं समानं भवति ?
 (A) प्रथमा-चतुर्थी
 (B) तृतीया-चतुर्थी
 (C) चतुर्थी-पञ्चमी
 (D) पञ्चमी-षष्ठी
104. 'भगवत्' शब्दस्य सम्बोधनप्रथमाविभक्तौ एकवचनरूपं किं भवति ?
 (A) हे भगवान् (B) हे भगवन्
 (C) हे भगवत् (D) हे भगवन्त
105. एतेषु चतुर्षु किं साधुरूपं भवति ?
 (A) हे पथिन् (B) हे पथि
 (C) हे पथानः (D) हे पन्थाः
106. 'रामः- रामाणाम्', 'सर्वः- _____' साधुरूपं सूचयत।
 (A) सर्वाणाम् (B) सर्वानाम्
 (C) सर्वेषाम् (D) सर्वासाम्
107. एतेषु हिंसार्थकः धातुः कः ?
 (A) चुर (B) अस्
 (C) अद् (D) हन्
108. भूधातोः लङ्लकारे मध्यमपुरुषबहुवचनरूपं किं भवति ?
 (A) अभवत् (B) भवत्
 (C) अभूत् (D) भवेत्
109. 'तनोतु' इदं रूपं कस्मिन् लकारे भवति ?
 (A) लट् (B) लिट्
 (C) लोट् (D) लङ्
110. दिव्धातोः लृट्लकारप्रथमपुरुषैकवचनरूपं चिनुत।
 (A) दिविष्यति
 (B) देविष्यति
 (C) दिविषति
 (D) दिविष्याति



111. किं नास्ति चेत् पुरुषः अन्ध एव भवति ?
 (A) नयनम् (B) बुद्धिः
 (C) शास्त्रम् (D) धनम्
112. पदे पदे दुःखदः पुत्रः कः ?
 (A) अजातः (B) मृतः
 (C) रोगी (D) मूर्खः
113. कीदृशी विद्या जीवलोकस्य सुखम् इति कथ्यते ?
 (A) सुखकरी
 (B) भोगकरी
 (C) अर्थकरी
 (D) मोक्षकरी
114. कीदृशी भार्या शत्रुः भवति ?
 (A) अप्रियवादिनी (B) रूपवती
 (C) गुणवती (D) असुन्दरी
115. रघुवंशस्य कर्ता कः ?
 (A) भारविः (B) भवभूतिः
 (C) भासः (D) कालिदासः
116. रघुवंशीयाः राजानः किमर्थं संभृतार्थाः भवन्ति स्म ।
 (A) सुखाय
 (B) अर्थाय
 (C) त्यागाय
 (D) सत्याय
117. हेमः विशुद्धिः श्यामिकाऽपि वा कुत्र संलक्ष्यते ?
 (A) अग्नौ
 (B) जले
 (C) प्रक्षालने
 (D) कर्षणे
118. कस्य प्रारम्भाः प्राक्तनाः संस्कारा इव फलानुमेया आसन् ?
 (A) अजः (B) दिलीपः
 (C) मनुः (D) रामः
119. कः सहस्रगुणमुत्सष्टुं रसम् आदत्ते ?
 (A) दिलीपः (B) रामः
 (C) अजः (D) रविः
120. “वागर्थीविव संपुक्तौ ...” इत्ययं श्लोकः कस्मिन् छन्दसि अस्ति ?
 (A) अनुष्टुप्
 (B) बृहती
 (C) तृष्टुप्
 (D) गायत्री
121. शुक्रनासः कस्मै उपदिदेशः ?
 (A) तारापीडः
 (B) चन्द्रापीडः
 (C) पुण्डरीकः
 (D) पत्रलेखा

*



122. अनुज्झितधवलतापि का सरागैव भवति ?
 (A) बुद्धिः (B) मतिः
 (C) दृष्टिः (D) गतिः
123. पुरुषाणाम् अखिलमलप्रक्षालनक्षममजलस्नानं किम् ?
 (A) शास्त्रज्ञानम्
 (B) सत्कुलत्वम्
 (C) तपः
 (D) गुरूपदेशः
124. 'लब्धापि खलु दुःखेन परिपाल्यते' का सा ?
 (A) रतिः (B) लक्ष्मीः
 (C) मतिः (D) मुक्तिः
125. दारुणः अपरिणामोपशमः कः ?
 (A) लक्ष्मीमदः
 (B) विद्यामदः
 (C) रूपमदः
 (D) यौवनमदः
126. अनभिहिते कर्मणि का विभक्तिः भवति ?
 (A) प्रथमा (B) द्वितीया
 (C) तृतीया (D) चतुर्थी
127. "ग्रामात् आयाति" इत्यत्र ग्रामः कीदृशः कारकः भवति ?
 (A) कर्तृकारकः (B) कर्मकारकः
 (C) करणकारकः (D) अपादानकारकः
128. 'यत्' शब्दस्य प्रयोगे कृते प्रयोक्तव्यः अपरः शब्दः कः ?
 (A) किम् (B) तथा
 (C) तत् (D) तदा
129. 'च' इति अव्ययं कस्मिन् अर्थे प्रयुज्यते ?
 (A) विकल्पः
 (B) विभाषा
 (C) समुच्चयः
 (D) विधिः
130. पठ्धातोः शतृप्रत्यये सति प्रथमाबहुवचनरूपं किं भवति ?
 (A) पठन् (B) पठत्
 (C) पठन्ताः (D) पठन्तः
131. धातोः उपसर्गयोगे 'क्त्वा' प्रत्ययस्य कः आदेशः भवति ?
 (A) ल्यप् (B) यत्
 (C) ल्युट् (D) शत्
132. "स्मरिष्यति त्वां न स बोधितोऽपि" इदं कस्य वचनम् ?
 (A) कण्वः
 (B) दुर्वासाः
 (C) अनसूया
 (D) शकुन्तला

133. "को नाम उष्णोदकेन नवमालिकां सिञ्चति" इति का वदति ?
 (A) शकुन्तला (B) गौतमी
 (C) अनसूया (D) प्रियंवदा
134. कस्मिन् "भूयिष्ठं भव दक्षिणा" इति कण्वः उपदिशति ?
 (A) गुरुजने (B) सपत्नीजने
 (C) पुरजने (D) परिजने
135. शाकुन्तले अभिज्ञानं किम् ?
 (A) अङ्गदः
 (B) कङ्कणम्
 (C) अङ्गुलीयकम्
 (D) मौक्तिकम्
136. अभिज्ञानशाकुन्तले चतुर्थे अङ्के कति श्लोकाः प्राधान्येन परिगण्यन्ते ?
 (A) त्रयः (B) चत्वारः
 (C) पञ्च (D) सप्त
137. "अर्थो हि कन्या परकीय एव" इति कः वदति ?
 (A) शार्ङ्गरवः
 (B) दुर्वासाः
 (C) कण्वः
 (D) राजा
138. अमन्त्रार्चितदैवतः प्रणामः कीदृशः स्यात् ?
 (A) अधार्मिकः (B) यावनः
 (C) निन्द्यः (D) वार्षलः
139. केन प्राणाश्च राज्यं च स्त्रीशुल्कार्थं विसर्जिताः ?
 (A) रामः (B) लक्ष्मणः
 (C) भरतः (D) दशरथः
140. "मम मातुश्च मातुश्च मध्यस्था त्वं न शोभसे" + अत्र मध्यस्था का ?
 (A) कौसल्या
 (B) कैकेयी
 (C) सुमित्रा
 (D) सीता
141. 'कस्मात् माता अपि अमाता अस्तु' इति भरतः कथयति ?
 (A) पुत्रद्रोहात् (B) मित्रद्रोहात्
 (C) भर्तृद्रोहात् (D) दोषात्
142. "नृपतिहीनाः विलयं यान्ति वै प्रजाः" इति कः वदति ?
 (A) सुमन्त्रः
 (B) सुधाकारः
 (C) देवकुलिकः
 (D) भरतः
143. "नृपतौ विपन्ने जीवामि शून्यस्य रथस्य सूतः" अत्र सूतः कः ?
 (A) भरतः (B) देवकुलिकः
 (C) कञ्चुकी (D) सुमन्त्रः
144. 'अ + इ' इत्यत्र सन्धिकार्ये सति कः एकादेशः भवति ?
 (A) आ (B) ई
 (C) ए (D) ऐ



145. 'गव्यम्' इत्यत्र ओकारस्य कः आदेशः विहितः ?
 (A) अव् (B) आव्
 (C) अव्य (D) य
146. "जगत् + नाथः = जगन्नाथः" इदं कस्य उदाहरणं भवति ?
 (A) पररूपसन्धिः
 (B) अनुनासिकसन्धिः
 (C) लोपसन्धिः
 (D) विसर्गसन्धिः
147. "अपरं कायस्य" इत्यत्र समासे कृते किं रूपं सिद्धयति ?
 (A) अपरङ्कायः (B) अपरकायः
 (C) अपरकायम् (D) कायापरम्
148. "अनुदरः" इत्यस्य विग्रहवाक्यं किं भवति ?
 (A) अन् + उदरः (B) अनु + दरः
 (C) न + उदरः (D) नन् + उदरः
149. समासः प्राधान्येन कति विधः ?
 (A) त्रिविधः (B) चतुर्विधः
 (C) पञ्चविधः (D) सप्तविधः
150. अव्ययीभावसमासान्ते पदं किं लिङ्गकं भवति ?
 (A) पुल्लिङ्गकम्
 (B) स्त्रीलिङ्गकम्
 (C) उभयलिङ्गकम्
 (D) नपुंसकलिङ्गकम्
151. उभयपदार्थप्रधानः समासः कः ?
 (A) तत्पुरुषः (B) द्वन्द्वः
 (C) द्विगुः (D) कर्मधारयः
152. "नीलकण्ठः" इत्यत्र बहुव्रीहिसमासः कीदृशः अस्ति ?
 (A) अधिकरणः
 (B) व्यधिकरणः
 (C) समानाधिकरणः
 (D) उभयाधिकरणः
153. अनुष्टुप्-छन्दसि प्रतिपादं कति अक्षराणि भवन्ति ?
 (A) सप्त (B) अष्ट
 (C) नव (D) दश
154. ज-त-ज-र गणाः क्रमेण भवन्ति चेत् किं वृत्तं भवति ?
 (A) इन्द्रवज्रा (B) उपेन्द्रवज्रा
 (C) मालती (D) वंशस्थम्
155. "मोहात्कुरङ्ग इति मुग्धजना वदन्ति" इदं कस्य उदाहरणम् ?
 (A) वंशस्थम् (B) वसन्ततिलका
 (C) स्रग्धरा (D) अन्यत्
156. शार्दूलविक्रीडिते अन्तिमः वर्णः कीदृशः भवति ?
 (A) लघुः (B) गुरुः
 (C) लघुः गुरुः च (D) गुरुद्वयम्

157. अनुप्रासः कीदृशः अलङ्कारः ?
 (A) शब्दालङ्कारः
 (B) अर्थालङ्कारः
 (C) उभयालङ्कारः
 (D) गुणालङ्कारः
158. "नवपलाशपलाशवनम्" इत्यत्र कः अलङ्कारः अस्ति ?
 (A) उपमा (B) रूपकम्
 (C) श्लेषः (D) यमकम्
159. एकस्मिन् वाक्ये द्वयोरर्थयोः समावेशे कः अलङ्कारः भवति ?
 (A) उपमा (B) रूपकम्
 (C) श्लेषः (D) उत्प्रेक्षा
160. "अयं हि धूर्जटिः साक्षात्" इदं कस्य उदाहरणम् ?
 (A) रूपकम्
 (B) श्लेषः
 (C) अर्थान्तरन्यासः
 (D) यमकम्
161. "शशीव राजा" इदं कस्य उदाहरणं भवति ?
 (A) वाचकलुप्तोपमा
 (B) धर्मलुप्तोपमा
 (C) उपमेयलुप्तोपमा
 (D) धर्मवाचकलुप्तोपमा
162. "रमणीयं प्रसन्नाम्बु सन्मनुष्यमनो यथा" इदं कस्य वचनम् ?
 (A) वैशंपायनः
 (B) भरद्वाजः
 (C) वाल्मीकिः
 (D) व्यासः
163. यूनः प्राणाः कदा ऊर्ध्वम् उत्क्रामन्ति ?
 (A) भये
 (B) शोके
 (C) स्थविरस्यागमने
 (D) आपदि
164. तमसानदी कुत्र आसीत् ?
 (A) यमुनायाः समीपे
 (B) जनस्थाने
 (C) पञ्चवट्याम्
 (D) गङ्गयाः समीपे
165. "त्वं शाश्वतीः समाः प्रतिष्ठां मा अगमः" इति कः शप्तः ?
 (A) भरद्वाजः (B) निषादः
 (C) क्रौञ्चः (D) नारदः
166. "काष्ठे अग्निरिव शेरते" के एवं भवन्ति ?
 (A) धीराः (B) ज्ञानिनः
 (C) तपस्विनः (D) सन्तः



167. "स प्रविश्याश्रमपदं शिष्येण सह धर्मवित्" अत्र शिष्यः कः ?
 (A) शार्ङ्गरवः (B) भरद्वाजः
 (C) कण्वः (D) सञ्जयः
168. "रामस्य चरितं कृत्स्नं कुरु" इति कः आदिदेश ?
 (A) नारदः (B) वाल्मीकिः
 (C) चतुर्मुखः (D) निषादः
169. विदुरनीतिरिति प्रसिद्धः उपदेशः कुत्र अस्ति ?
 (A) आदिपर्व (B) उद्योगपर्व
 (C) वनपर्व (D) विराटपर्व
170. धृतिः शमः इत्यादयः सप्त कथं वर्णिताः सन्ति ?
 (A) ज्ञानहेतवः (B) सुखहेतवः
 (C) श्रीहेतवः (D) बुद्धिहेतवः
171. भारतवर्षस्य विस्तारः कियान् अस्ति ?
 (A) सप्तयोजनसाहस्रः
 (B) अष्टयोजनसाहस्रः
 (C) नवयोजनसाहस्रः
 (D) दशयोजनसाहस्रः
172. भारतवर्षे कति कुलपर्वताः सन्ति ?
 (A) पञ्च (B) सप्त
 (C) नव (D) दश
173. भारतवर्षं कस्मिन् द्वीपे वर्तते ?
 (A) इन्द्रद्वीपः
 (B) नागद्वीपः
 (C) गन्धर्वद्वीपः
 (D) जम्बूद्वीपः
174. जम्बूद्वीपं समावृत्य बहिः कः वर्तते ?
 (A) क्षारोदधिः (B) क्षीरोदधिः
 (C) दध्युदधिः (D) इक्षूदधिः
175. अग्निपुराणे वृक्षायुर्वेदनिरूपणं कस्मिन् अध्याये अस्ति ?
 (A) 280 (B) 282
 (C) 380 (D) 382
176. वृक्षारोपणे कार्ये कः पूजनीयो भवति ?
 (A) वरुणः (B) विष्णुः
 (C) पर्जन्यः (D) चन्द्रः
177. विफलाः वृक्षाः केन आदौ शोधनीयाः ?
 (A) जलेन (B) शस्त्रेण
 (C) वह्निना (D) घृतेन
178. गायत्रीमन्त्रे प्रतिपादं कति अक्षराणि सन्ति ?
 (A) षट् (B) अष्ट
 (C) दश (D) द्वादश

179. गायत्रीमन्त्रस्य देवता का ?
 (A) इन्द्रः (B) अग्निः
 (C) सविता (D) वरुणः
180. किं कुर्वन् जिजीविषेत् इति ईशावस्योपनिषदि प्रतिपादितम् ?
 (A) तपः (B) अध्ययनम्
 (C) दानम् (D) कर्माणि
181. के असूर्यान् लोकान् प्रेत्याभिगच्छन्ति ?
 (A) अन्धाः (B) अज्ञानिनः
 (C) आत्मघातिनः (D) अधर्मरताः
182. "सत्यं वद धर्मं चर" इति वाक्यं कुत्र अस्ति ?
 (A) ईशावास्योपनिषद्
 (B) तैत्तिरीयोपनिषद्
 (C) रामायणम्
 (D) महाभारतम्
183. संज्ञानसूक्तप्रतिपाद्यविषयः कः ?
 (A) ऐकमत्यम् (B) मोक्षस्वरूपम्
 (C) शत्रुनाशः (D) यज्ञविधिः
184. कीदृशानि कर्माणि उपास्यानि इति शिक्षावल्यामुक्तम् ?
 (A) सुखप्रदानि (B) मोक्षप्रदानि
 (C) अनवद्यानि (D) धनप्रदानि
185. "श्रद्धया देयम्, अश्रद्धयाऽदेयम्" इदं वाक्यं शिक्षावल्यां कस्मिन् अनुवाके वर्तते ?
 (A) 06 (B) 08
 (C) 09 (D) 11
186. एतेषु चतुर्षु किं साधुरूपं न भवति ?
 (A) रुणद्धिः (B) रुणद्धः
 (C) रुन्धः (D) रुन्धन्ति
187. एतेषु चतुर्षु किं पदम् अव्ययसंज्ञकं भवति ?
 (A) शतृप्रत्ययान्तम्
 (B) तव्यत्प्रत्ययान्तम्
 (C) शानच्प्रत्ययान्तम्
 (D) तुमुन्प्रत्ययान्तम्
188. 'शानच्' प्रत्ययः कस्मिन् लकारार्थे भवति ?
 (A) लट् (B) लृट्
 (C) लोट् (D) लङ्
189. विकल्पार्थे प्रयुज्यमानम् अव्ययं किं स्यात् ?
 (A) अपि (B) इति
 (C) वा (D) एव
190. एतेषु चतुर्षु समीचीनं रूपं किं भवति ?
 (A) अष्टचत्वारिंशत्
 (B) अष्टाचत्वारिंशत्
 (C) अष्टचत्वारि
 (D) अष्टचत्वारः



191. "Nothing is more purifying on earth than wisdom" (न हि ज्ञानेन सदृशं पवित्रमिह विद्यते). Where do you find definition of Education ?
 (A) Rigveda
 (B) Upanishad
 (C) Bhagavadgeeta
 (D) Ramayana
192. Which is the apex body for curriculum related matters for school education in India ?
 (A) UGC
 (B) NCERT
 (C) CBSE
 (D) ICSE
193. When was the Kendriya Vidyalaya project started in India ?
 (A) 1965
 (B) 1956
 (C) 1974
 (D) 1983
194. Who is the chief exponent of the Theory of Trail and Error ?
 (A) Kohler
 (B) B. F. Skinner
 (C) Ivan Pavlov
 (D) E. L. Thorndike
195. Which of the following phases of teaching includes 'Selection of appropriate methods of teaching' ?
 (A) Planning Phase
 (B) Execution Phase
 (C) Reflection Phase
 (D) None of the above
196. Which of following principles of learning states that 'most recently learned are the best remembered' ?
 (A) Principle of Primacy
 (B) Principle of Intensity
 (C) Principle of Requirement
 (D) Principle of Recency
197. Which among these is not the Principle of Content Selection ?
 (A) Principle of Balance
 (B) Principle of Significance
 (C) Principle of Necessity
 (D) Principle of Feasibility
198. Which among these is the branch of Bio-Science ?
 (A) Botany
 (B) Chemistry
 (C) Physics
 (D) Geology
199. Which of the Indian State has adopted Sanskrit as second State Language ?
 (A) Uttarakhand
 (B) Gujarat
 (C) Karnataka
 (D) Uttar Pradesh
200. Which among these is the method of teaching prose (गद्यशिक्षणविधिः) in Sanskrit ?
 (A) Dandanvaya vidhi (दण्डान्वयविधिः)
 (B) Katha-kathana vidhi (कथाकथनविधिः)
 (C) Khandanvaya vidhi (खण्डान्वयविधिः)
 (D) Geeta-natya vidhi (गीतनाट्यविधिः)



191. "पृथ्वी पर बुद्धिमत्ता से अधिक पवित्रकर्ता और कुछ नहीं हैं" आपको शिक्षा की परिभाषा कहाँ मिलेगी ?
(A) ऋग्वेद
(B) उपनिषद
(C) भगवद्गीता
(D) रामायण
192. पाठ्यक्रम संबंधी मामलों के लिए स्कूली शिक्षा हेतु भारत में शीर्ष निकाय कौन है ?
(A) यूजीसी
(B) एनसीईआरटी
(C) सीबीएससी
(D) आईसीएससीई
193. भारत में केंद्रीय विद्यालय परियोजना कब शुरू हुई ?
(A) 1965
(B) 1956
(C) 1974
(D) 1983
194. प्रयास और त्रुटि सिद्धांत का मुख्य प्रणेता कौन है ?
(A) कोहलर
(B) बी. एफ. स्किन्नर
(C) इवान पेवलोव
(D) ई. एल. थॉर्नडाइक
195. शिक्षण की निम्नलिखित प्रावस्थाओं में से कौन-सी 'शिक्षण की उपयुक्त विधियों का चुनाव' शामिल है ?
(A) आयोजना प्रावस्था
(B) निष्पादन प्रावस्था
(C) परावर्तन प्रावस्था
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
196. अध्ययन के निम्नलिखित में से कौन-सा सिद्धांत कहता है कि 'अधिक हाल ही में अध्ययन किया हुआ सर्वोत्तम रूप से याद रहता है' ?
(A) प्राथमिकता का सिद्धांत
(B) गहनता का सिद्धांत
(C) वांछित का सिद्धांत
(D) हालिया का सिद्धांत
197. निम्नलिखित में से कौन-सा सामग्री चुनाव का सिद्धांत नहीं है ?
(A) संतुलन का सिद्धांत
(B) महत्व का सिद्धांत
(C) आवश्यकता का सिद्धांत
(D) संभाव्यता का सिद्धांत
198. इनमें से कौन-सी जीव-विज्ञान की शाखा है ?
(A) पादपविज्ञान
(B) रसायनशास्त्र
(C) भौतिकशास्त्र
(D) भूगर्भशास्त्र
199. भारत के किस राज्य ने संस्कृत को द्वितीय राजभाषा के रूप में अपनाया है ?
(A) उत्तराखंड
(B) गुजरात
(C) कर्नाटक
(D) उत्तरप्रदेश
200. इनमें से कौन-सा संस्कृत में गद्यविधा पढ़ाने की विधि है ?
(A) दंडान्वयविधि
(B) कथाकथनविधि
(C) खंडान्वयविधि
(D) गीतनाट्यविधि



SPACE FOR ROUGH WORK
रफ कार्य के लिए स्थान



SPACE FOR ROUGH WORK
रफ कार्य के लिए स्थान



IMPORTANT INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

उम्मीदवारों के लिए महत्वपूर्ण अनुदेश

12. This booklet contains **32** pages.
13. Please check all the pages of the Booklet carefully. In case of any defect, please ask the Invigilator for replacement of the Booklet.
14. **Directions** : Each question or incomplete statement is followed by four alternative suggested answers or completions. In each case, you are required to select the one that correctly answers the question or completes the statement and blacken (●) appropriate circle A, B, C or D by Blue / Black Ball-Point Pen against the question concerned in the Answer-Sheet. **(For V.H. candidates corresponding circle will be blackened by the scribe)**
15. Mark your answer by shading the appropriate circle against each question. The circle should be shaded completely without leaving any space. The correct method of shading is given below.

Wrong Method	Wrong Method	Wrong Method	Correct Method
<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

The Candidate must mark his/her response after careful consideration.

16. There is only one correct answer to each question. You should blacken (●) the circle of the appropriate column, viz., A, B, C or D. If you blacken (●) more than one circle against any one question, the answer will be treated as wrong. If you wish to cancel any answer, you should completely erase that black mark in the circle in the Answer-Sheet, and then blacken the circle of revised response.
17. A machine will read the coded information in the OMR Answer-Sheet. In case the information is incomplete/different from the information given in the application form, the candidature of such candidate will be treated as cancelled.
18. Use the space for rough work given in the Question Booklet only and not on the Answer-Sheet.
19. **You are NOT required to mark your answers in this Booklet. All answers must be indicated in the Answer-Sheet only.**

12. इस पुस्तिका में **32** पेज है।
13. इस पुस्तिका के सभी पृष्ठों का ध्यानपूर्वक निरीक्षण करें। यदि कोई दोष है, तो निरीक्षक को उसे बदलने के लिए कहें।
14. निर्देश : प्रत्येक प्रश्न अथवा प्रत्येक अधूरे कथन के बाद चार उत्तर अथवा पूरक कथन सुझाये गये हैं। प्रत्येक दशा में आपको किसी एक को चुनना है जो प्रश्न का सही उत्तर दे अथवा कथन को पूरा करें और आपको उत्तर-पत्रिका में उपयुक्त गोलाकार खाने A, B, C या D को नीला या काला बॉल-पॉइंट पेन से काला (●) करना है। (दृष्टिबाधित उम्मीदवारों के लिए संगत गोलाकार लिपिक द्वारा काला किया जाए)
15. प्रत्येक प्रश्न के सामने उचित वृत्त का चिन्हांकन करके अपना उत्तर लिखें। वृत्त को बिना कोई स्थान छोड़े चिन्हांकित करें। चिन्हांकित करने का सही तरीका नीचे दिया गया है।

गलत तरीका	गलत तरीका	गलत तरीका	सही तरीका
<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

अभ्यर्थी को अपना उत्तर ध्यानपूर्वक सोच विचार के उपरान्त चिन्हित करना चाहिए।

16. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही सही उत्तर है। आपको समुचित कॉलम अर्थात् A, B, C या D के गोलाकार खाने को काला (●) करना है। यदि आप किसी प्रश्न के सामने एक से अधिक गोलाकार खाने को भरेंगे (●) तो आपका उत्तर गलत माना जायेगा। यदि आप किसी उत्तर को रद्द करना चाहते हैं तो आप उत्तर-पुस्तिका के उस गोलाकार खाने से काले निशान को पूरी तरह से मिटा दें और तब बदले हुए उत्तर के लिए गोलाकार खाने को काला कर दें।
17. ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में भरी गई कूट सूचना को एक मशीन पढ़ेगी। यदि सूचना अपूर्ण है अथवा आवेदन पत्र में दी गई सूचना से भिन्न है, तो ऐसे अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता निरस्त समझी जायेगी।
18. कच्चे कार्य के लिए केवल प्रश्न पत्र में दिए गये स्थान का प्रयोग करें। उत्तर-पुस्तिका पर कच्चा कार्य न करें।
19. इस पुस्तिका के अन्दर आपको उत्तर अंकित नहीं करने हैं। उत्तर केवल उत्तर-पत्रिका में ही दें।

Go through instructions given in Page No. 1 (Facing Page)