



Practice, Learn and Achieve
Your Goal with Prepp

DSSSB Exam

PGT Previous Paper

Simplifying
Government Exams

 SSC CHSL	 IAS EXAM	 RRB NTPC	 NTSE	 CDS
 SSC CGL	 CBSE UGC NET	 IBPS PO	 NDA	
 SBI PO	 IBPS CLERK	 AFCAT	 SSC JE	 CTET
 CSIR UGC NET	 CAPF	 IBPS RRB		

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

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

A

POST CODE 151/12,152/12,
पोस्ट कोड : 177/14,178/14

JDD-34/PGT-SANS/X-14

Serial No.

Write here Roll Number and Answer-Sheet No.

574122

यहाँ क्रमांक एवं उत्तर-पत्रिका संख्या लिखें

Roll No./ अनुक्रमांक

Answer-Sheet No./ उत्तर-पत्रिका संख्या

Time Allowed : 2 hours

TIER - I (PRELIMINARY) EXAMINATION

Maximum Marks : 200

निर्धारित समय : 2 घंटे

टियर - I (प्राथमिक) परीक्षा

अधिकतम अंक : 200

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. This Booklet contains 200 questions in all comprising the following Sections :

Sections	Test Components	No. of Questions	Page No.
(A)	i) General Awareness	20	4 - 7
	ii) General Intelligence and Reasoning Ability	20	8 - 13
	iii) Arithmetical and Numerical Ability	20	14 - 17
	iv) Test of Language : Hindi	20	18 - 19
	v) Test of Language : English	20	20 - 21
(B)	Post Specific Subject-Related Questions	100	22 - 31

2. All questions are compulsory and carry equal marks.
3. The paper carries negative markings. For each wrong answer 0.25 marks will be deducted.
4. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.
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. Use of Calculator/Palmtop/Laptop/Other Digital Instrument/Mobile/Cell Phone/Pager is not allowed.
8. Candidates found guilty of misconduct/using unfair means in the Examination Hall will be liable for appropriate penal/legal action.
9. 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.
10. No Rough Work is to be done on the Answer-Sheet.

उम्मीदवारों के लिए महत्त्वपूर्ण अनुदेश

1. इस पुस्तिका में कुल 200 प्रश्न हैं, जिनमें निम्नलिखित भाग शामिल हैं :

भाग	परीक्षण विषय	प्रश्नों की संख्या	पृष्ठ क्रमांक
(अ) i)	सामान्य जानकारी	20	4 - 7
ii)	सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता	20	8 - 13
iii)	अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता	20	14 - 17
iv)	भाषा परीक्षण : हिन्दी	20	18 - 19
v)	भाषा परीक्षण : अंग्रेजी	20	20 - 21
(ब)	पोस्ट स्पेसिफिक विषय-संबंधी प्रश्न	100	22 - 31

2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं तथा सबके बराबर अंक हैं।
3. प्रश्न पत्र में नकारात्मक अंकन होगा। हर गलत उत्तर के लिए 0.25 अंक काटा जायेगा।
4. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।
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. कैलकुलेटर/पामटॉप/लैपटॉप/अन्य डिजिटल उपकरण/मोबाइल/सेल फोन/पेजर का उपयोग वर्जित है।
8. परीक्षा-भवन में अनुचित व्यवहार एवं कार्य के लिए दोषी पाये गये अभ्यर्थी युक्तिसंगत दंडनीय/वैधानिक कार्यवाही के पात्र होंगे।
9. 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।
10. कोई रफ कार्य उत्तर-पत्रिका पर नहीं करना है।

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

A*

-1-



SECTION – A

i) General Awareness

1. D.D.T. was invented by
 - (A) Mosley
 - (B) Rudeolf
 - (C) Karl Benz
 - (D) Dalton
2. Exposure to sunlight helps a person improve his health because
 - (A) Resistance power decreases
 - (B) Resistance power increases
 - (C) The infrared light kills bacteria in the body
 - (D) The ultraviolet rays convert skin oil into Vitamin D
3. The Hindustan Shipyard is located in
 - (A) Chennai
 - (B) Mumbai
 - (C) Vishakapatnam
 - (D) Mangalore
4. Name the plant important in sericulture
 - (A) Pea
 - (B) Legumes
 - (C) Mulberry
 - (D) Cassia
5. Country that is highest in Barley production
 - (A) China
 - (B) India
 - (C) Russia
 - (D) France
6. Mount Everest is located in
 - (A) India
 - (B) Nepal
 - (C) Tibet
 - (D) China
7. Dr. Zakir Hussain was
 - (A) the first Muslim President of India
 - (B) first Vice President of India
 - (C) first President of Indian National Congress
 - (D) first Speaker of Lok Sabha
8. India's first ocean wave's energy project was launched in
 - (A) 1981
 - (B) 1991
 - (C) 1995
 - (D) 2000
9. India's first indigenous helicopter was successfully flown in Bangalore on
 - (A) August 30, 1992
 - (B) August 30, 1982
 - (C) August 30, 1990
 - (D) August 30, 1988
10. How many medals came into the account of India during the last Commonwealth Games in 2002 at Manchester ?

(A) 32	(B) 24
(C) 69	(D) 16



भाग - अ

i) सामान्य जानकारी

1. डी.डी.टी. का आविष्कार इसने किया
(A) मास्ले (B) रुडॉल्फ
(C) कार्ल बेंज़ (D) डालटन
2. सूर्य प्रकाश को अनुभव करने से आदमी अपनी सेहत बेहतर करने में मदद पा सकता है क्योंकि
(A) उसकी प्रतिरोध शक्ति कम होती है
(B) उसकी प्रतिरोध शक्ति बढ़ती है
(C) अवरक्त प्रकाश शरीर के जीवाणुओं को मारता है
(D) पराबैंगनी किरण त्वचा में उपस्थित तैल को विटामिन डी में परिवर्तित करते हैं
3. हिन्दुस्तान शिपयार्ड यहाँ स्थित है
(A) चेन्नई (B) मुंबई
(C) विशाखपटनम् (D) मंगलूर
4. रेशम उत्पादन में महत्वपूर्ण पौधा होता है
(A) मटर (B) फली
(C) मलबेरी (D) तेजपत्ता
5. अत्यधिक जौ उत्पादन इस देश में होता है
(A) चीन (B) भारत
(C) रूस (D) फ्रान्स
6. माऊंट एवरेस्ट यहाँ स्थित है
(A) भारत (B) नेपाल
(C) तिब्बत (D) चीन
7. डॉ. ज़ाकीर हुसेन थे
(A) भारत के पहले मुसलमान राष्ट्रपति
(B) भारत के पहले उप-राष्ट्रपति
(C) भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के पहले राष्ट्रपति
(D) लोक सभा के पहले अध्यक्ष
8. भारत का पहली समुद्र लहर की ऊर्जा परियोजना इस वर्ष चलाई गई
(A) 1981 (B) 1991
(C) 1995 (D) 2000
9. भारत का पहला स्वदेशी हेलिकॉप्टर बेंगलूर में इस दिन सफलतापूर्वक उड़ाया गया
(A) 30 अगस्त, 1992
(B) 30 अगस्त, 1982
(C) 30 अगस्त, 1990
(D) 30 अगस्त, 1988
10. मंचेस्टर में आयोजित राष्ट्रमण्डल खेल 2002 में भारत के झोली में कितने मेडल आये ?
(A) 32 (B) 24
(C) 69 (D) 16

A*

-5-



11. Kathakali, Mohiniattam and Ottamthullal are the famous dances of
 (A) Kerala
 (B) Karnataka
 (C) Orissa
 (D) Tamil Nadu
12. The 2006 World Cup Football Tournament held in
 (A) France
 (B) China
 (C) Germany
 (D) Brazil
13. Under Akbar, the Mir Bakshi was required to look after
 (A) military affairs
 (B) the state treasury
 (C) the royal household
 (D) the land revenue system
14. The ratio of width of our National flag to its length is
 (A) 3:5
 (B) 2:3
 (C) 2:4
 (D) 3:4
15. Thillana is a format of
 (A) Kuchipudi
 (B) Odissi
 (C) Bharatanatyam
 (D) Kathak
16. Which of the following is NOT written by Munshi Premchand ?
 (A) Gaban
 (B) Godan
 (C) Guide
 (D) Mansarovar
17. Who directed the film '1942 : A Love Story' ?
 (A) Mahesh Bhatt
 (B) Vidhu Vinod Chopra
 (C) Yash Chopra
 (D) Ketan Mehta
18. There are _____ members of SAARC.
 (A) 5
 (B) 6
 (C) 7
 (D) 8
19. 180 degree Longitude is known as
 (A) Prime meridian
 (B) International date line
 (C) Greenwich time
 (D) Equator
20. The personal account cannot be opened in
 (A) A Cooperative Bank
 (B) A Schedule Bank
 (C) The Reserve Bank of India
 (D) A Private Bank

A*

-6-



11. कथकली, मोहिनीअट्टम और ओट्टमतुल्लल यह इस राज्य के प्रसिद्ध नृत्य हैं
(A) केरल (B) कर्नाटक
(C) ओडिशा (D) तमिलनाडु
12. विश्व कप फुटबॉल प्रतियोगिता 2006 का आयोजन यहाँ हुआ
(A) फ्रान्स (B) चीन
(C) जर्मनी (D) ब्राज़ील
13. अकबर के शासन में मीर बक्शी को इसकी जिम्मेदारी दी गई थी
(A) सैनिक मामला
(B) राज्य खज़ाना
(C) राजमहल
(D) भू-राजस्व पद्धति
14. हमारे राष्ट्र ध्वज में चौड़ाई का लम्बाई से अनुपात है
(A) 3:5 (B) 2:3
(C) 2:4 (D) 3:4
15. तिल्लाना इस का एक प्रकार है
(A) कुचिपुडी (B) ओडिशी
(C) भरतनाट्यम (D) कथक
16. निम्न में से किसे मुन्शी प्रेमचन्द ने नहीं लिखा ?
(A) ग़बन (B) गोदान
(C) गाइड (D) मानसरोवर
17. '1942 : ए लव स्टोरी' फिल्म किसने निर्देशित की ?
(A) महेश भट्ट
(B) विधु विनोद चोपडा
(C) यश चोपडा
(D) केतन मेहता
18. SAARC में _____ सदस्य हैं।
(A) 5 (B) 6
(C) 7 (D) 8
19. 180 डिग्री रेखांश को कहते हैं
(A) आदि रेखांश
(B) अंतरराष्ट्रीय दिनांक रेखा
(C) ग्रीनविच समय
(D) भूमध्य रेखा
20. निजी खाता इसमें नहीं खोला जा सकता
(A) सहकारी बैंक
(B) शेड्यूल्ड बैंक
(C) भारतीय रिज़र्व बैंक
(D) प्राइवेट बैंक



ii) General Intelligence and Reasoning Ability

21. Pride is to lion as shoal is to
 (A) teacher (B) student
 (C) self-respect (D) fish
22. Here are some words translated from an artificial language.
 briftamint means militant
 uftonel means occupied
 uftonalene means occupation
 Which word could mean "occupant" ?
 (A) elbrifta
 (B) uftonamint
 (C) elamint
 (D) briftalene

Directions for Q.No. 23 & 24 : Each question has an underlined word followed by four answer choices. You will choose the word that is a necessary part of the underlined word.

23. Guitar
 (A) Band
 (B) Teacher
 (C) Songs
 (D) Strings
24. Election
 (A) President (B) Voter
 (C) November (D) Nation

A*

-8-

Directions for Q. No. 25 to 27: Each problem consists of three statements. Based on the first two statements, the third statement may be true, false, or uncertain.

25. The temperature on Monday was lower than on Tuesday.
 The temperature on Wednesday was lower than on Tuesday:
 The temperature on Monday was higher than on Wednesday.
 If the first two statements are true, the third statement is
 (A) true
 (B) false
 (C) uncertain
 (D) certain
26. Oat cereal has more fiber than corn cereal but less fiber than bran cereal.
 Corn cereal has more fiber than rice cereal but less fiber than wheat cereal.
 Of the three kinds of cereal, rice cereal has the least amount of fiber.
 If the first two statements are true, the third statement is
 (A) true
 (B) false
 (C) uncertain
 (D) certain



ii) सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता

21. गर्व जैसे शेर से सम्बन्धित है वैसे ही शोल का सम्बन्ध है
- (A) शिक्षक (B) विद्यार्थी
(C) आत्मसम्मान (D) मछली

22. एक नकली भाषा के कुछ शब्दों का रूपान्तर इस तरह है।

briitamint का मतलब है militant

uftonel का मतलब है occupied

uftonalene का मतलब है occupation

“occupant” के लिए क्या शब्द है ?

- (A) elbrifita
(B) uftonamint
(C) elamint
(D) briitalene

निदेश (प्र. क्र. 23 और 24) : प्रत्येक प्रश्न में एक रेखांकित शब्द है और उसके बाद चार विकल्पी उत्तर दिये गये हैं। रेखांकित शब्द का आवश्यक भाग वाला शब्द चुनिए।

23. गीटार

- (A) बेंड (B) शिक्षक
(C) गाने (D) तार

24. चुनाव

- (A) अध्यक्ष (B) मतदाता
(C) नवम्बर (D) देश

निदेश (प्र. क्र. 25 से 27) : प्रत्येक प्रश्न में तीन कथन सम्मिलित हैं। पहले दो कथनों के आधार पर तीसरा कथन सच, झूठ या अनिश्चित हो सकता है।

25. सोमवार का तापमान मंगलवार से कम था।

बुधवार का तापमान मंगलवार से कम था।

सोमवार का तापमान बुधवार से अधिक था।

यदि पहले दो कथन सच हैं तो तीसरा कथन है

- (A) सच
(B) झूठ
(C) अनिश्चित
(D) निश्चित

26. जई धान्य में मकई धान्य से अधिक रेशा होता है लेकिन भूसी धान्य से कम रेशा होता है।

मकई धान्य में चावल धान्य से अधिक रेशा होता है लेकिन गेहूं धान्य से कम रेशा होता है।

तीनों प्रकार के धान्यों में से चावल धान्य में सबसे कम रेशा होता है।

यदि पहले दो कथन सच हैं तो, तीसरा कथन है

- (A) सच
(B) झूठ
(C) अनिश्चित
(D) निश्चित



27. Apartments in the Riverdale Manor cost less than apartments in The Gaslight Commons.
Apartments in the Livingston Gate cost more than apartments in The Gaslight Commons.
Of the three apartment buildings, the Livingston Gate costs the most.
If the first two statements are true, the third statement is
- (A) True
(B) False
(C) Uncertain
(D) Certain
28. Arrange the following in a meaningful sequence :
1. Mother
 2. Child
 3. Milk
 4. Cry
 5. Smile
- (A) 1,5,2,4,3
(B) 2,4,1,3,5
(C) 2,4,3,1,5
(D) 3,2,1,5,4
29. Arrange the following in a meaningful sequence :
1. Leaf
 2. Fruit
 3. Stem
 4. Root
 5. Flower
- (A) 3,4,5,1,2
(B) 4,1,3,5,2
(C) 4,3,1,2,5
(D) 4,3,1,5,2
- Direction for Q. No. 30 & 31 :** In each series, look for the degree and direction of change between the numbers. In other words, do the numbers increase or decrease, and by how much.
30. Look at this series : 201, 202, 204, 207, ... What number should come next ?
- (A) 104
(B) 414
(C) 420
(D) 445
31. Look at this series : 80, 10, 70, 15, 60, ... What number should come next ?
- (A) 20
(B) 25
(C) 30
(D) 50

A*

27. रिवरडेल मॅनोर के फ्लैट द गैसलाइट कॉमन्स के फ्लैट से सस्ते है।

लिविंग्स्टन गेट के फ्लैट द गैसलाइट कॉमन्स के फ्लैट से महंगे है।

तीनों फ्लैट इमारतों में, लिविंग्स्टन गेट सबसे महंगा है।

यदि पहले दो कथन सच हैं तो, तीसरा कथन है

- (A) सच
- (B) झूठ
- (C) अनिश्चित
- (D) निश्चित

28. निम्न को अर्थपूर्ण क्रम में सजाईए।

- 1. माँ
- 2. शिशु
- 3. दूध
- 4. रोना
- 5. हँसना

- (A) 1,5,2,4,3
- (B) 2,4,1,3,5
- (C) 2,4,3,1,5
- (D) 3,2,1,5,4

29. निम्न को अर्थपूर्ण क्रम में सजाईए।

- 1. पत्ता
- 2. फल
- 3. तना
- 4. मूल
- 5. फूल

- (A) 3,4,5,1,2
- (B) 4,1,3,5,2
- (C) 4,3,1,2,5
- (D) 4,3,1,5,2

निदेश (प्र. क्र. 30 और 31) : प्रत्येक शृंखला में संख्याओं के बीच के बदलाव की मात्रा और दिशा की ओर ध्यान दीजिए। मतलब की, संख्याएँ बढ़ती या घटती है, और कितने से ?

30. शृंखला : 201, 202, 204, 207, ... में अगली संख्या कौन-सी है ?

- (A) 104
- (B) 414
- (C) 420
- (D) 445

31. शृंखला : 80, 10, 70, 15, 60, ... में अगली संख्या कौन-सी है ?

- (A) 20
- (B) 25
- (C) 30
- (D) 50



Direction for Q.No. 32 to 35 : Look carefully for the pattern, and then choose which pair of numbers comes next.

32. Look at this series : XXIV, XX, __, XII, VIII, ... What number should fill the blank ?
 (A) XXII
 (B) XIII
 (C) XVI
 (D) IV
33. Look at this series : 0.15, 0.3, __, 1.2, 2.4, ... What number should fill the blank ?
 (A) 4.8
 (B) 0.006
 (C) 0.6
 (D) 0.9
34. Look at this series : U32, V29, __, X23, Y20, ... What number should fill the blank ?
 (A) W26
 (B) W17
 (C) Z17
 (D) Z26
35. Look at this series : 70, 71, 76, __, 81, 86, 90, 91, ... What number should fill the blank ?
 (A) 70
 (B) 71
 (C) 80
 (D) 96
36. Which word does NOT belong with the others ?
 (A) noun
 (B) preposition
 (C) punctuation
 (D) adverb
37. $6 : 222 :: 7 : ?$
 (A) 210
 (B) 336
 (C) 343
 (D) 350
38. $26 : 5 :: 65 : ?$
 (A) 6
 (B) 7
 (C) 8
 (D) 9
39. $25 : 125 :: 36 : ?$
 (A) 180
 (B) 206
 (C) 216
 (D) 318
- Direction for Q. No. 40 :** Choose that set of numbers from the four alternative sets, that is similar to the given set.
40. (6, 36, 63)
 (A) (7, 49, 98)
 (B) (8, 64, 46)
 (C) (9, 84, 45)
 (D) (21, 91, 35)



निदेश (प्र. क्र. 32 से 35) : पैटर्न को ध्यानपूर्वक देखिए और अगली संख्या जोड़ी का चयन कीजिए :

32. शृंखला : XXIV, XX, __, XII, VIII, ... में रिक्त स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?

- (A) XXII
- (B) XIII
- (C) XVI
- (D) IV

33. शृंखला : 0.15, 0.3, __, 1.2, 2.4, ... में रिक्त स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?

- (A) 4.8
- (B) 0.006
- (C) 0.6
- (D) 0.9

34. शृंखला : U32, V29, __, X23, Y20, में रिक्त स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?

- (A) W26
- (B) W17
- (C) Z17
- (D) Z26

35. शृंखला : 70, 71, 76, __, 81, 86, 70, 91, ... में रिक्त स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?

- (A) 70
- (B) 71
- (C) 80
- (D) 96

36. औरों से भिन्न शब्द कौन-सा है ?

- (A) नाम
- (B) पूर्वसर्ग
- (C) विरामचिह्न-विधान
- (D) क्रियाविशेषण

37. 6 : 222 :: 7 : ?

- (A) 210
- (B) 336
- (C) 343
- (D) 350

38. 26 : 5 :: 65 : ?

- (A) 6
- (B) 7
- (C) 8
- (D) 9

39. 25 : 125 :: 36 : ?

- (A) 180
- (B) 206
- (C) 216
- (D) 318

निदेश (प्र. क्र. 40) : दिये गये संख्या समूह जैसा ही संख्या समूह, विकल्प समुहों से चयन कीजिए :

40. (6, 36, 63)

- (A) (7, 49, 98)
- (B) (8, 64, 46)
- (C) (9, 84, 45)
- (D) (21, 91, 35)



iii) Arithmetical and Numerical Ability

41. A tank is 25 m long, 12 m wide and 6 m deep. The cost of plastering its walls and bottom at 75 paise per sq. m, is
 (A) Rs. 456
 (B) Rs. 458
 (C) Rs. 558
 (D) Rs. 568
42. A pupil's marks were wrongly entered as 83 instead of 63. Due to that the average marks for the class got increased by half ($1/2$). The number of pupils in the class is
 (A) 10
 (B) 20
 (C) 40
 (D) 73
43. The compound interest on a certain sum for 2 years at 10% per annum is Rs. 525. The simple interest on the same sum for double the time at half the rate percent per annum is
 (A) Rs. 400
 (B) Rs. 500
 (C) Rs. 600
 (D) Rs. 800
44. The angle of elevation of the top of a tower from a certain point is 30° . If the observer moves 20 m towards the tower, the angle of elevation of the top of the tower increases by 15° . The height of the tower is
 (A) 17.3m
 (B) 21.9m
 (C) 27.3m
 (D) 30m
45. The sum all even natural numbers between 1 and 31 is
 (A) 16
 (B) 128
 (C) 240
 (D) 512
46. What percentage of numbers from 1 to 70 have 1 or 9 in the unit's digit?
 (A) 1
 (B) 14
 (C) 20
 (D) 21
47. Out of 7 consonants and 4 vowels, how many words of 3 consonants and 2 vowels can be formed?
 (A) 210
 (B) 1050
 (C) 25200
 (D) 21400
48. Three pipes A, B and C can fill a tank in 6 hours. After working at it together for 2 hours, C is closed and A and B can fill the remaining part in 7 hours. The number of hours taken by C alone to fill the tank is
 (A) 10
 (B) 12
 (C) 14
 (D) 16
49. A bag contains 6 black and 8 white balls. One ball is drawn at random. What is the probability that the ball drawn is white?
 (A) $3/4$
 (B) $4/7$
 (C) $1/8$
 (D) $3/7$
50. The age of father 10 years ago was thrice the age of his son. Ten years hence, father's age will be twice that of his son. The ratio of their present ages is
 (A) 5 : 2
 (B) 7 : 3
 (C) 9 : 2
 (D) 13 : 4

iii) अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता

A

41. एक टंकी 25 मी. लम्बी, 12 मी. चौड़ी और 6 मी. गहरी है। उसकी दीवारों को और तल को 75 पैसे प्रति वर्ग मी. की दर से प्लास्टर लगाने में इतना खर्चा होगा
- (A) 456 रु. (B) 458 रु.
(C) 558 रु. (D) 568 रु.
42. एक छात्र के अंक गलती से 63 की जगह 83 लिखे गये। इसके कारण कक्षा के औसत अंक आधे ($1/2$) से बढ़ गये। कक्षा में छात्रों की संख्या है
- (A) 10 (B) 20
(C) 40 (D) 73
43. एक निश्चित राशि पर 2 वर्षों के लिए 10% प्रति वर्ष दर से चक्रवृद्धि ब्याज 525 रु होता है। उसी राशि पर दुगुनी अवधि और आधे दर प्रतिशत प्रति वर्ष से सरल ब्याज होगा
- (A) 400 रु. (B) 500 रु.
(C) 600 रु. (D) 800 रु.
44. टॉवर के शिखर का एक निश्चित बिन्दु से उत्थापन कोन 30° है। यदि प्रेक्षक टॉवर की ओर 20 मी. बढ़ता है, तब टॉवर के शिखर का उत्थापन कोन 15° बढ़ता है। टॉवर की ऊँचाई है
- (A) 17.3 मी (B) 21.9 मी
(C) 27.3 मी (D) 30 मी
45. 1 से 31 तक के सम स्वाभाविक संख्याओं का जोड़ है
- (A) 16 (B) 128
(C) 240 (D) 512
46. 1 से 70 संख्याओं में कितने प्रतिशत संख्याएँ 1 या 9 यूनिट अंक में हैं ?
- (A) 1 (B) 14
(C) 20 (D) 21
47. 7 व्यंजन और 4 स्वर अक्षरों से 3 व्यंजन और 2 स्वर अक्षर वाले कितने शब्द बनाये जा सकते हैं ?
- (A) 210 (B) 1050
(C) 25200 (D) 21400
48. A, B और C ये तीन पाईप एक टंकी को 6 घंटों में भर सकते हैं। तीनों को दो घंटा खोलने के बाद C को बन्द किया जाता है और A और B बचा हुआ भाग 7 घंटों में भर देते हैं। वह टंकी भरने के लिए अकेला C पाईप इतने घंटे लेगा
- (A) 10 (B) 12
(C) 14 (D) 16
49. एक बैग में 6 काले और 8 सफेद गेंद हैं। एक गेंद बेतरतीब तरीके से निकाला जाता है। क्या संभावना है कि निकाला गया गेंद सफेद है ?
- (A) $3/4$ (B) $4/7$
(C) $1/8$ (D) $3/7$
50. 10 वर्ष पहले पिता की उमर उसके लड़के की उमर से तिगुनी थी। 10 वर्ष के बाद पिता की उमर उसके लड़के की उमर से दुगुनी होगी। उनके वर्तमान उमर का अनुपात है
- (A) 5:2 (B) 7:3
(C) 9:2 (D) 13:4

A*



51. Which of the following has the most number of divisors ?
 (A) 99 (B) 101
 (C) 176 (D) 182
52. What is the sum of two consecutive even numbers, the difference of whose squares is 84 ?
 (A) 34 (B) 38
 (C) 42 (D) 46
53. Two trains, one from Howrah to Patna and the other from Patna to Howrah, start simultaneously. After they meet, the trains reach their destinations after 9 hours and 16 hours respectively. The ratio of their speeds is
 (A) 2 : 3 (B) 4 : 3
 (C) 6 : 7 (D) 9 : 16
54. A vendor bought toffees at 6 for a rupee. How many for a rupee must he sell to gain 20%?
 (A) 3 (B) 4
 (C) 5 (D) 6
55. A bag contains 50 p, 25 p and 10 p coins in the ratio 5 : 9 : 4, amounting to Rs. 206. Find the number of coins of each type.
 (A) 360, 160, 200
 (B) 160, 360, 200
 (C) 200, 360, 160
 (D) 200, 160, 300
56. Reena took a loan of Rs. 1,200 with simple interest for as many years as the rate of interest. If she paid Rs. 432 as interest at the end of the loan period, what was the rate of interest ?
 (A) 3.6
 (B) 6
 (C) 18
 (D) None of these
57. The cost of Type 1 rice is Rs. 15 per kg and Type 2 rice is Rs. 20 per kg. If both Type 1 and Type 2 are mixed in the ratio of 2 : 3, then the price per kg of the mixed variety of rice is
 (A) Rs. 18 (B) Rs. 18.50
 (C) Rs. 19 (D) Rs. 19.50
58. Excluding stoppages, the speed of a bus is 54 kmph and including stoppages, it is 45 kmph. For how many minutes does the bus stop per hour ?
 (A) 9 (B) 10
 (C) 12 (D) 20
59. A and B together can do a piece of work in 30 days. A having worked for 16 days, B finishes the remaining work alone in 44 days. In how many days shall B finish the whole work alone?
 (A) 30 days (B) 40 days
 (C) 60 days (D) 70 days
60. The length of diagonal of a cube is 14 cm. The volume of the cube is
 (A) 2744 cm^3
 (B) 2544 cm^3
 (C) 588 cm^3
 (D) 3528 cm^3

51. निम्न में से किसके सबसे अधिक भाजक है ?
 (A) 99 (B) 101
 (C) 176 (D) 182
52. दो लगातार सम संख्याओं का जोड़ क्या है जिनके वर्गों का अन्तर 84 है ?
 (A) 34 (B) 38
 (C) 42 (D) 46
53. हावडा से पटना जानेवाली और दूसरी पटना से हावडा जानेवाली ट्रेन एकसाथ आरंभ होती हैं। जब वे आपस में मिलती हैं उसके बाद क्रमशः 9 और 16 घंटों में उनके गन्तव्य स्थान पहुँचती हैं। उनके गति का अनुपात है
 (A) 2:3 (B) 4:3
 (C) 6:7 (D) 9:16
54. एक विक्रेता एक रुपये में 6 टॉफियाँ खरीदता है। 20% मुनाफा कमाने के लिए वह एक रुपये में कितनी टॉफियाँ बेचेगा ?
 (A) 3 (B) 4
 (C) 5 (D) 6
55. एक बैग में 206 रु. के 50 पैसे, 25 पैसे और 10 पैसे के सिक्के 5 : 9 : 4 अनुपात में हैं। हर प्रकार के कितने सिक्के थे इसका पता लगाइये।
 (A) 360, 160, 200
 (B) 160, 360, 200
 (C) 200, 360, 160
 (D) 200, 160, 300
56. रिना ने 1,200 रु. का लोन जितना ब्याज दर था, उतने वर्ष के लिए सरल ब्याज पर लिया। यदि वह लोन की अवधि के बाद 432 रु. ब्याज के रूप में देती है, तो ब्याज दर क्या था ?
 (A) 3.6
 (B) 6
 (C) 18
 (D) इनमें से कोई नहीं
57. किस्म 1 चावल का मूल्य 15 रु. प्रति कि.ग्रा. है और किस्म 2 चावल का मूल्य 20 रु. प्रति किलो ग्राम है। यदि किस्म 1 और किस्म 2 दोनों को 2 : 3 के अनुपात में मिलाया जाता है, तो मिश्रित किस्म के चावल का मूल्य प्रति कि. ग्रा. होगा
 (A) 18 रु. (B) 18.50 रु.
 (C) 19 रु. (D) 19.50 रु.
58. रुकावट को अनदेखा करते हुए एक बस की गति 54 कि. मी./ घंटा है और रुकावट को मिलाते हुए वह है 45 कि.मी./घंटा है। एक घंटे में वह बस कितने मिनट रुकती है ?
 (A) 9 (B) 10
 (C) 12 (D) 20
59. A और B साथ में एक काम 30 दिनों में कर सकते हैं। A 16 दिन काम करता है और बचा हुआ काम अकेला B 44 दिनों में पूर्ण करता है। B पूरा काम अकेला कितने दिनों में कर पायेगा ?
 (A) 30 दिन (B) 40 दिन
 (C) 60 दिन (D) 70 दिन
60. एक घन के विकर्ण की लम्बाई 14 सें. मी. है। उस घन का घनफल है
 (A) 2744 सें. मी³ (B) 2544 सें. मी³
 (C) 588 सें. मी³ (D) 3528 सें. मी³



iv) Test of Language : Hindi

भाषा परीक्षण : हिन्दी

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर चुनकर लिखिए।

61. इनमें से किसकी वर्तनी शुद्ध है ?
 (A) प्रेशित (B) परेशित
 (C) प्रेरेशित (D) परेशीत
62. 'आनन्द' का पर्यायवाची है
 (A) सहकार (B) स्पृहा
 (C) प्रमाद (D) प्रमोद
63. 'अमृत' का विलोम क्या है ?
 (A) विष (B) कर्श
 (C) कर्क (D) कृति
64. जो उलट - पलट दिया गया हो
 (A) विध्वस्त (B) विनष्ट
 (C) विरिष्ट (D) विन्यस्त
65. जो किए गए उपकार को मानता है, वह है
 (A) अकृतज्ञ (B) कृतघ्न
 (C) कृतज्ञ (D) कृतहीन
66. शुद्ध वाक्य का चयन करें।
 (A) हमने इस विषय पर विचार किया।
 (B) हमने इस विषय को विचार किया।
 (C) हमने ये विषय को विचार किया।
 (D) हमने यह विषय को विचार किया।
67. अक्ल का दुश्मन
 (A) विचारशील
 (B) समझ का अभाव
 (C) मूर्ख
 (D) बुद्धिमान
68. 'पुनश्चर्या' का संधि-विच्छेद होगा
 (A) पुनश् + चर्या (B) पुनर + चर्या
 (C) पुनः + चर्या (D) पूनः + चर्या

निर्देश 69 - 70 : संधि के प्रकार की पहचान करें।

69. नि + सिद्ध = निशिद्ध
 (A) व्यंजन संधि (B) विसर्ग संधि
 (C) वृद्धि संधि (D) स्वर संधि
70. अधः + गति = अधोगति
 (A) व्यंजन संधि (B) विसर्ग संधि
 (C) वृद्धि संधि (D) स्वर संधि
71. हवा धीरे धीरे बह रही है। वाक्य में रेकांकित क्रिया विशेषण है
 (A) रीतिवाचक (B) कालवाचक
 (C) परिमाणवाचक (D) स्थानवाचक
72. विद्यालय के अंतिम वर्ष में एक अध्यापक ने अपने विद्यार्थियों को जीवन कौशल के बारे में प्रश्नावली दी। एक जागरूक सतर्क विद्यार्थी ने सभी प्रश्नों को चुटकी में हल कर दिया, लेकिन आखिरी प्रश्न पर आकर अटक गया।
 (A) मैं, एवं, वह (B) के, के साथ, उसे
 (C) मैं, एवं, उसे (D) मैं, और, उसे
73. ज्वालामुखी विस्फोटों के फलस्वरूप ग्रीनहाउस गैसें निकलती हैं और धरती के वातावरण की निचली सतह पर जमा हैं।
 (A) बहुत सारी, होती
 (B) बहुत सी, हो जाती
 (C) कई सारी, होती
 (D) कई, हो
74. इनमें से एक उपसर्ग नहीं है ?
 (A) अ (B) स
 (C) कु (D) ता
75. किस में तत्पुरुष समास है ?
 (A) यथासाध्य (B) निर्भय
 (C) चक्रपाणि (D) गृहप्रवेश

76 - 80 : अपठित गद्यांश

निम्नलिखित अवतरण को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उससे संबंधित प्रश्नों के उत्तर दिए गए बहुविकल्पीय उत्तर में से सही विकल्प का चयन करें।

आम धारणा है कि तापवृद्धि केवल मनुष्यों द्वारा उपजाई गई समस्या है। वास्तव में मानवीय क्रिया-कलाप धरती के बढ़ते हुए तापमान के एक अंश के लिए ही उत्तरदायी हैं। प्रकृति में स्वतंत्र होने वाली बहुत-सी प्रक्रियाएँ भी तापवृद्धि का कारण हैं। वैज्ञानिकों ने तापवृद्धि के बारे में बहुत-सी व्याख्याएँ की हैं।

ग्रीनहाउस गैसों का उत्सर्जन: हमारे वातावरण की निचली सतह में उपस्थित ग्रीनहाउस गैसों से आने वाले प्रकाश को पृथ्वी पर आने देती हैं। फलस्वरूप पृथ्वी गर्म होने लगती है और अवरक्त प्रकाश (इन्फ्रारेड रेडियेशन) उत्सर्जित करती है। ग्रीनहाउस गैसों की वृद्धि बहुत-सी मानवीय गतिविधियों जैसे, जीवाश्मों का जलना, वनों की कटाई और कृषि कार्य से भी होती है। हालाँकि ग्रीनहाउस गैसों की हमारे जीवन में बहुत उपयोगिता भी है। यदि ये गैसों न हों तो हमारी धरती का तापमान इतना कम हो जाएगा की पृथ्वी पर जीवन की कल्पना भी नहीं की जा सकेगी।

सौर ऊर्जा में परिवर्तन: इस परिकल्पना के अनुसार सूर्य ही सतह पर होने वाली अभिक्रियाओं की मात्रा में परिवर्तन होने के कारण सूर्य से आने वाले प्रकाश में समय के साथ-साथ परिवर्तन होता रहता है।

धरती की कक्षा में परिवर्तन: वैज्ञानिकों द्वारा यह संभावना भी व्यक्त की जा रही है कि धरती के सूर्य के चारों ओर घूमने वाली कक्षा में परिवर्तन हो गया है। पृथ्वी की कक्षा में छोटे से परिवर्तन से भी पृथ्वी द्वारा सूर्य से प्रकाश ग्रहण करने की मात्रा में भारी अंतर आ सकता है।

ज्वालामुखी विस्फोट: ज्वालामुखी विस्फोटों के फलस्वरूप बहुत-सी ग्रीनहाउस गैसों निकलती हैं और धरती के वातावरण की निचली सतह पर जमा हो जाती हैं।

A*

हिमयुग का अंत: भूगर्भ विज्ञान के साक्ष्यों के अनुसार लंबे समय अंतरालों के बाद धरती गर्म और ठंडी होती रहती है। ठंडे काल को 'हिमयुग' कहा जाता है। ऐसी आशंका व्यक्त की जा रही है कि धरती अभी किसी हिमयुग से उबर रही है और फलस्वरूप धीरे-धीरे गर्म हो रही है।

76. मनुष्यों को किस समस्या का उत्तरदायी माना जा रहा है ?
 (A) जनसंख्या वृद्धि
 (B) ग्रीनहाउस गैसों के उत्सर्जन
 (C) अनवरत प्रकाश उत्सर्जन
 (D) धरती के तापमान में वृद्धि
77. निम्नलिखित में से किसे तापवृद्धि का कारण नहीं माना जा सकता ?
 (A) हिमयुग का आरम्भ
 (B) सौर ऊर्जा में परिवर्तन
 (C) ग्रीनहाउस गैसों के उत्सर्जन
 (D) धरती की कक्षा में परिवर्तन
78. ग्रीनहाउस गैसों के उत्सर्जन में कौन-सी मानवीय गतिविधियाँ उत्तरदायी नहीं हैं ?
 (A) जीवाश्मों का जलाना
 (B) सूर्य की सतह पर होने वाली अभिक्रियाएँ
 (C) वनों की कटाई
 (D) कृषि कार्य
79. यदि ग्रीनहाउस गैसों न उत्सर्जित हों तो क्या दुष्परिणाम होगा ?
 (A) धरती के ताप में अत्यधिक वृद्धि
 (B) सूर्य के प्रकाश को धरती पर न आने देना
 (C) धरती के ताप में अत्यधिक कमी
 (D) हिमयुग का अंत
80. भूगर्भ विज्ञान के लिए वाक्यांश होगा
 (A) पृथ्वी की कक्षा से संबंधित विज्ञान
 (B) पृथ्वी की सतह से संबंधित विज्ञान
 (C) धरती के पर्यावरण से संबंधित विज्ञान
 (D) पृथ्वी की आंतरिक सतह से संबंधित विज्ञान



v) Test of Language : English

भाषा परीक्षण : अंग्रेजी

81. Change the voice : They have built a perfect dam across the river.
- (A) Across the river a perfect dam was built.
- (B) A perfect dam has been built by them across the river.
- (C) A perfect dam should have been built by them.
- (D) Across the river was a perfect dam.
82. Select the pair which has the same relationship.
- WAN : COLOUR
- (A) corpulent : weight
- (B) insipid : flavour
- (C) pallid : complexion
- (D) enigmatic : puzzle
- Direction 83 – 84 :** Choose the word which is the exact OPPOSITE of the given words.
83. OBEYING
- (A) Ordering
- (B) Following
- (C) Refusing
- (D) Contradicting
84. FRAUDULENT
- (A) Candid (B) Direct
- (C) Forthright (D) Genuine
85. Indirect/Direct speech: "If you don't keep quiet I shall shoot you", he said to her in a calm voice.
- (A) He warned her to shoot if she didn't keep quiet calmly.
- (B) He said calmly that I shall shoot you if you don't be quiet.
- (C) He warned her calmly that he would shoot her if she didn't keep quiet.
- (D) Calmly he warned her that be quiet or else he will have to shoot her.
86. It is not easy to remain tranquil when those around you
- (A) behave in a socially acceptable manner
- (B) exhibit pleasant mannerism
- (C) are losing their heads
- (D) agree to whatever you say
87. "The food in this hotel is no match to what were forced at late hours in Hotel Kohinoor" means
- (A) The food in this hotel is quite good compared to what we ate at Kohinoor
- (B) Hotel Kohinoor served us good quality food than what we get here
- (C) Both hotels have maintained good quality of food
- (D) Both hotels serve poor quality of food
88. Find the correctly spelt words.
- (A) Treachrous
- (B) Trecherous
- (C) Trechearous
- (D) Treacherous

A*



89. Find the correctly spelt words.
- (A) Forcast (B) Forecaste
(C) Forcaust (D) Forecast

90. To cry wolf
- (A) To listen eagerly
(B) To give false alarm
(C) To turn pale
(D) To keep off starvation

91. List of the business or subjects to be considered at a meeting
- (A) Schedule (B) Timetable
(C) Agenda (D) Plan

92. Leave or remove from a place considered dangerous
- (A) Evade
(B) Evacuate
(C) Avoid
(D) Exterminate

Direction 93 : Order the words.

93. A French woman
- P : committed suicide
Q : where she had put up
R : who had come to Calcutta
S : by jumping from the first floor balcony of the hotel

- The Proper sequence should be
- (A) PRQS (B) QSRP
(C) RPSQ (D) SRQP

Direction 94 – 95: Read the each sentence to find out whether there is any grammatical error in it. The error, if any will be in one part of the sentence. The letter of that part is the answer. If there is no error, the answer is 'D'. (Ignore the errors of punctuation, if any).

94. Solve as per the direction given above.
- (A) The Indian radio
(B) which was previously controlled by the British rulers
(C) is free now from the narrow vested interests.
(D) No error

95. Solve as per the direction given above.
- (A) If I had known
(B) this yesterday
(C) I will have helped him.
(D) No error

Direction 96 – 97 : In the following the questions choose the word which best expresses the meaning of the given word.

- 96.. WARRIOR
- (A) Soldier (B) Sailor
(C) Pirate (D) Spy

97. DISTANT
- (A) Far (B) Removed
(C) Reserved (D) Separate

98. I saw a _____ of cows in the field.
- (A) Group (B) Herd
(C) Swarm (D) Flock

99. The grapes are now _____ enough to be picked.
- (A) Ready (B) Mature
(C) Ripe (D) Advanced

100. Success in this examination depends _____ hard work alone.
- (A) At (B) Over
(C) For (D) On



v) Test of Language : English

भाषा परीक्षण : अंग्रेजी

81. Change the voice : They have built a perfect dam across the river.
- (A) Across the river a perfect dam was built.
- (B) A perfect dam has been built by them across the river.
- (C) A perfect dam should have been built by them.
- (D) Across the river was a perfect dam.
82. Select the pair which has the same relationship.
- WAN : COLOUR
- (A) corpulent : weight
- (B) insipid : flavour
- (C) pallid : complexion
- (D) enigmatic : puzzle
- Direction 83 – 84 :** Choose the word which is the exact OPPOSITE of the given words.
83. OBEYING
- (A) Ordering
- (B) Following
- (C) Refusing
- (D) Contradicting
84. FRAUDULENT
- (A) Candid (B) Direct
- (C) Forthright (D) Genuine
85. Indirect/Direct speech: "If you don't keep quiet I shall shoot you", he said to her in a calm voice.
- (A) He warned her to shoot if she didn't keep quiet calmly.
- (B) He said calmly that I shall shoot you if you don't be quiet.
- (C) He warned her calmly that he would shoot her if she didn't keep quiet.
- (D) Calmly he warned her that be quiet or else he will have to shoot her.
86. It is not easy to remain tranquil when those around you
- (A) behave in a socially acceptable manner
- (B) exhibit pleasant mannerism
- (C) are losing their heads
- (D) agree to whatever you say
87. "The food in this hotel is no match to what were forced at late hours in Hotel Kohinoor" means
- (A) The food in this hotel is quite good compared to what we ate at Kohinoor
- (B) Hotel Kohinoor served us good quality food than what we get here
- (C) Both hotels have maintained good quality of food
- (D) Both hotels serve poor quality of food
88. Find the correctly spelt words.
- (A) Treachrous
- (B) Trecherous
- (C) Trechearous
- (D) Treacherous



89. Find the correctly spelt words.
(A) Forcast (B) Forecaste
(C) Forcaust (D) Forecast

90. To cry wolf
(A) To listen eagerly
(B) To give false alarm
(C) To turn pale
(D) To keep off starvation

91. List of the business or subjects to be considered at a meeting
(A) Schedule (B) Timetable
(C) Agenda (D) Plan

92. Leave or remove from a place considered dangerous
(A) Evade
(B) Evacuate
(C) Avoid
(D) Exterminate

Direction 93 : Order the words.

93. A French woman
P : committed suicide
Q : where she had put up
R : who had come to Calcutta
S : by jumping from the first floor balcony of the hotel

- The Proper sequence should be
(A) PRQS (B) QSRP
(C) RPSQ (D) SRQP

Direction 94 – 95: Read the each sentence to find out whether there is any grammatical error in it. The error, if any will be in one part of the sentence. The letter of that part is the answer. If there is no error, the answer is 'D'. (Ignore the errors of punctuation, if any).

94. Solve as per the direction given above.
(A) The Indian radio
(B) which was previously controlled by the British rulers
(C) is free now from the narrow vested interests.
(D) No error

95. Solve as per the direction given above.
(A) If I had known
(B) this yesterday
(C) I will have helped him.
(D) No error

Direction 96 – 97 : In the following the questions choose the word which best expresses the meaning of the given word.

- 96.. WARRIOR
(A) Soldier (B) Sailor
(C) Pirate (D) Spy

97. DISTANT
(A) Far (B) Removed
(C) Reserved (D) Separate

98. I saw a _____ of cows in the field.
(A) Group (B) Herd
(C) Swarm (D) Flock

99. The grapes are now _____ enough to be picked.
(A) Ready (B) Mature
(C) Ripe (D) Advanced

100. Success in this examination depends _____ hard work alone.
(A) At (B) Over
(C) For (D) On

A*



भाग - ब

पोस्ट स्पेसिफिक विषय - संबंधी प्रश्न

101. सांख्यशास्त्रस्य प्रवर्तकः कः ?
 (A) कपिलः (B) पञ्चशिखः
 (C) आसुरिः (D) पतञ्जलिः
102. सांख्याः कति प्रमाणानि स्वीकुर्वन्ति ?
 (A) त्रीणि (B) चत्वारि
 (C) पञ्च (D) षट्
103. सांख्यशास्त्रे भूकम्प-झञ्झावातादेश्च यद्दुःखं जायते तत् किमित्युच्यते ?
 (A) आध्यात्मिकम्
 (B) अधिभौतिकम्
 (C) आधिदैविकम्
 (D) आकस्मिकम्
104. 'आततायिनः' इत्यस्य कोऽर्थः ?
 (A) बान्धवाः (B) प्रियाः
 (C) हन्तुमुद्यताः (D) आयुधहस्ताः
105. स्थितप्रज्ञस्तदोच्यते-स्थितप्रज्ञः कः ?
 (A) य परानुपदिशति
 (B) यो विपत्तावपि हसति
 (C) य आत्मन्येवात्मना तुष्यति
 (D) यः सततमधीते
106. सांख्ययोगः इति कस्याध्यायस्य नाम ?
 (A) द्वितीयस्य (B) तृतीयस्य
 (C) चतुर्थस्य (D) पञ्चमस्य
107. योगक्षेमं वहाम्यहम् इति वाक्यं कस्मिन् अध्याये वर्तते ?
 (A) नवमे (B) दशमे
 (C) एकादशे (D) द्वादशे
108. कृष्णेन वर्णितः ऊर्ध्वमूलत्वादिलक्षणः अश्वत्थो वृक्षः केन शास्त्रेण छेदनीयो भवति ?
 (A) अयोनिर्मितेन
 (B) वैराग्यरूपेण
 (C) करवालेन
 (D) विषयवैमुख्यरूपेण
109. भगवद्गीता महाभारते कस्मिन् पर्वणि वर्तते ?
 (A) भीष्मपर्वणि (B) शान्तिपर्वणि
 (C) अनुशासनपर्वणि (D) युद्धपर्वणि
110. नहि ज्ञानेन सदृशं पवित्रमिह विद्यते- कस्मिन्नध्याये वर्तते ?
 (A) सप्तमे (B) षष्ठे
 (C) पञ्चमे (D) चतुर्थे
111. अद्वैतमित्यस्यार्थः कः ?
 (A) भेदः (B) अभेदः
 (C) निश्चयः (D) पूर्णत्वम्
112. उपनिषत्, भगवद्गीता, ब्रह्मसूत्रं चेत्येतेषां त्रयाणां केन शब्देन व्यवहारः ?
 (A) दीपत्रयम् (B) मार्गत्रयम्
 (C) प्रस्थानत्रयम् (D) रत्नत्रयम्

113. शङ्कराचार्याणां माता का ?
 (A) आर्याम्बा (B) पूर्णाम्बा
 (C) उमाम्बा (D) शारदाम्बा
114. विद्यारण्ययतिः कस्मिन् शतके आसीत् ?
 (A) एकादशे (B) द्वादशे
 (C) त्रयोदशे (D) चतुर्दशे
115. छान्दोग्योपनिषदि कयोः भूतयोः सृष्टिः नोक्ता ?
 (A) वाय्वाकाशयोः (B) वायुतेजसोः
 (C) वायुपृथिव्योः (D) अप्पृथिव्योः
116. पातञ्जलयोगसूत्रे आद्यं सूत्रं किम् ?
 (A) अथ योगशासनम्
 (B) योगानुशासनम्
 (C) अथ योगानुशासनम्
 (D) अथ योगः
117. योगशास्त्रे कति वृत्तयः अङ्गीकृताः सन्ति ?
 (A) द्वे (B) तिस्रः
 (C) चतस्रः (D) पञ्च
118. प्राणायामः कीदृशो भवति ?
 (A) पद्मासनस्थितस्य ओङ्कारध्यानम्
 (B) अत्यन्तं प्राणत्यागः
 (C) श्वासप्रश्वासयोः विधानम्
 (D) श्वासप्रश्वासयोः गतिविच्छेदः
119. अणिमादीनि ऐश्वर्याणि कति ?
 (A) अष्टौ (B) नव
 (C) दश (D) एकादश
120. कस्मिन् चित्ते असम्प्रज्ञातो योगः सम्भवति ?
 (A) मूढे (B) विक्षिप्ते
 (C) निरुद्धे (D) एकाग्रम्
121. 'विभावानुभावव्यभिचारिसंयोगात् रसनिष्पत्तिः'
 इति केन उक्तम् ?
 (A) भरतेन (B) वामनेन
 (C) भामहेन (D) जगन्नाथेन
122. 'रीतिरात्मा काव्यस्य' इति कस्य वचनम् ?
 (A) मम्मटस्य (B) भामहस्य
 (C) जगन्नाथस्य (D) वामनस्य
123. 'औचित्यं काव्यजीवितम्' इति क आह ?
 (A) रुय्यकः (B) अप्पयदीक्षितः
 (C) क्षेमेन्द्रः (D) मनुष्यः
124. मम्मटस्य मतेन काव्ये कति गुणाः ?
 (A) त्रयः (B) चत्वारः
 (C) पञ्च (D) षट्
125. रामायणे को रसः प्रधानः ?
 (A) रौद्रः (B) शृङ्गारः
 (C) करुणः (D) भयानकः



भाग - ब

पोस्ट स्पेसिफिक विषय - संबंधी प्रश्न

101. सांख्यशास्त्रस्य प्रवर्तकः कः ?
 (A) कपिलः (B) पञ्चशिखः
 (C) आसुरिः (D) पतञ्जलिः
102. सांख्याः कति प्रमाणानि स्वीकुर्वन्ति ?
 (A) त्रीणि (B) चत्वारि
 (C) पञ्च (D) षट्
103. सांख्यशास्त्रे भूकम्प-झञ्झावातादेश्च यद्दुःखं जायते तत् किमित्युच्यते ?
 (A) आध्यात्मिकम्
 (B) अधिभौतिकम्
 (C) आधिदैविकम्
 (D) आकस्मिकम्
104. 'आततायिनः' इत्यस्य कोऽर्थः ?
 (A) बान्धवाः (B) प्रियाः
 (C) हन्तुमुद्यताः (D) आयुधहस्ताः
105. स्थितप्रज्ञस्तदोच्यते-स्थितप्रज्ञः कः ?
 (A) य परानुपदिशति
 (B) यो विपत्तावपि हसति
 (C) य आत्मन्येवात्मना तुष्यति
 (D) यः सततमधीते
106. सांख्ययोगः इति कस्याध्यायस्य नाम ?
 (A) द्वितीयस्य (B) तृतीयस्य
 (C) चतुर्थस्य (D) पञ्चमस्य
107. योगक्षेमं वहाम्यहम् इति वाक्यं कस्मिन् अध्याये वर्तते ?
 (A) नवमे (B) दशमे
 (C) एकादशे (D) द्वादशे
108. कृष्णेन वर्णितः ऊर्ध्वमूलत्वादिलक्षणः अश्वत्थो वृक्षः केन शास्त्रेण छेदनीयो भवति ?
 (A) अयोनिर्मितेन
 (B) वैराग्यरूपेण
 (C) करवालेन
 (D) विषयवैमुख्यरूपेण
109. भगवद्गीता महाभारते कस्मिन् पर्वणि वर्तते ?
 (A) भीष्मपर्वणि (B) शान्तिपर्वणि
 (C) अनुशासनपर्वणि (D) युद्धपर्वणि
110. नहि ज्ञानेन सदृशं पवित्रमिह विद्यते- कस्मिन्नध्याये वर्तते ?
 (A) सप्तमे (B) षष्ठे
 (C) पञ्चमे (D) चतुर्थे
111. अद्वैतमित्यस्यार्थः कः ?
 (A) भेदः (B) अभेदः
 (C) निश्चयः (D) पूर्णत्वम्
112. उपनिषत्, भगवद्गीता, ब्रह्मसूत्रं चेत्येतेषां त्रयाणां केन शब्देन व्यवहारः ?
 (A) दीपत्रयम् (B) मार्गत्रयम्
 (C) प्रस्थानत्रयम् (D) रत्नत्रयम्

A*



126. अलङ्कारशास्त्रे कति प्रस्थानानि सन्ति ?
 (A) त्रीणि (B) चत्वारि
 (C) पञ्च (D) षट्
127. 'रमणीयार्थप्रतिपादकः शब्दः काव्यम्' इति केन अभिधीयते ?
 (A) दण्डिना
 (B) राजशेखरेण
 (C) जगन्नाथेन
 (D) चूडामणिदीक्षितेन
128. वीररसे स्थायी भावः कः ?
 (A) जुगुप्सा (B) शोकः
 (C) क्रोधः (D) उत्साहः
129. 'सौन्दर्यमलङ्कारः' इति वाक्यं कुत्र विद्यते ?
 (A) काव्यालङ्कारसूत्रवृत्तौ
 (B) व्यक्तिविवेके
 (C) अलङ्कारसर्वस्वे
 (D) प्रतापरुद्रीये
130. लोचनमिति कस्य ग्रन्थस्य व्याख्यानम् ?
 (A) नाट्यशास्त्रस्य
 (B) ध्वन्यालोकस्य
 (C) दशरूपकस्य
 (D) काव्यदर्पणस्य
131. राजशेखरस्य कृतिः का ?
 (A) सौन्दर्यमीमांसा
 (B) काव्यमीमांसा
 (C) चित्रमीमांसा
 (D) साहित्यमीमांसा
132. काव्यस्य शरीरं किम् ?
 (A) शब्दार्थौ
 (B) रसः
 (C) कथावस्तु
 (D) व्यङ्ग्यार्थः
133. अर्थान्तरसङ्क्रमितवाच्यध्वनिः कस्य ध्वनेः प्रभेदः ?
 (A) लक्षणामूलध्वनेः
 (B) अभिधामूलस्य
 (C) शब्दशक्त्युद्भवस्य
 (D) अर्थशक्त्युद्भवस्य
134. रूपकाणि कति ?
 (A) दश (B) द्वादश
 (C) पञ्चदश (D) अष्टादश
135. प्रस्तावनाया नामन्तरं किम् ?
 (A) सुमुखम् (B) प्रमुखम्
 (C) आमुखम् (D) दुर्मुखम्
136. सन्ध्यङ्गानि कति ?
 (A) ५४ (B) ६४
 (C) ७४ (D) ८४

137. छेकानुप्रासः इत्यत्र छेकपदस्य अर्थः कः ?
 (A) पण्डितः (B) मधुरः
 (C) कठोरः (D) भेकस्यानुजः
138. रसः लोल्लटमतेन कुत्र वर्तते ?
 (A) सहृदये (B) अनुकर्तरी
 (C) अनुकार्ये (D) काव्ये
139. समर्थनीयस्य अर्थस्य समर्थने कोऽलङ्कारः ?
 (A) परिकरः
 (B) अनुमानम्
 (C) काव्यलिङ्गम्
 (D) अर्थान्तरन्यासः
140. काव्यात् कीदृशः उपदेशो भविष्यति ?
 (A) प्रभुसम्मितः
 (B) सुहृत्सम्मितः
 (C) कान्तासम्मितः
 (D) गुरुसम्मितः
141. गतोऽस्तमर्कः, भातीन्दुः, वासाय यान्ति पक्षिणः
 इत्यादिकं किम् ?
 (A) काव्यम्
 (B) अकाव्यम्
 (C) चित्रकाव्यम्
 (D) नव्यकाव्यम्
142. भुजङ्गकुण्डली शिवः इत्यत्र कोऽलङ्कारः ?
 (A) पुनरुक्तवदाभासः
 (B) सर्पालङ्कारः
 (C) श्लेषः
 (D) कुण्डलालङ्कारः
143. विद्यास्थानानि कति ?
 (A) द्वादश
 (B) चतुर्दश
 (C) षोडश
 (D) अष्टादश
144. रूपके रथिनं सूतः केन शब्देन सम्बोधयेत् ?
 (A) स्वामिन्
 (B) प्रतापिन्
 (C) आयुष्मन्
 (D) वयस्य
145. रत्नावल्यां वत्सराजः कीदृशो नायकः ?
 (A) धीरोदात्तः
 (B) धीरललितः
 (C) धीरोद्धतः
 (D) धीरशान्तः
146. 'गङ्गायां घोषः' इत्यत्र लक्षणायाः प्रयोजनं किम् ?
 (A) घोषे वासादेः प्रत्ययः
 (B) गङ्गातीरे शीतत्वपावनत्वादेः प्रत्ययः
 (C) गङ्गायां स्नानादिकस्य प्रत्ययः
 (D) धीवराणां मत्स्यादिप्राप्तेः प्रत्ययः



147. 'उपदेशशतकम्' कः विरचितवान् ?
- (A) कालिदासः
(B) गुमानिकविः
(C) बाणः
(D) मयूरः
148. असम्बन्धे सम्बन्धस्य कल्पने कोऽलङ्कारः ?
- (A) सम्बन्धातिशयोक्तिः
(B) असम्बन्धातिशयोक्तिः
(C) असम्भवातिशयोक्तिः
(D) सम्भवातिशयोक्तिः
149. कविसमयानुसारेण वर्षाकाले के मानसं यान्ति ?
- (A) काकाः
(B) मयूराः
(C) हंसाः
(D) चकोराः
150. मम्मटस्य मतेन दोषाणां लक्षणं किम् ?
- (A) वाक्यापकर्षको धर्मः
(B) शब्दापकर्षको धर्मः
(C) रसापकर्षको धर्मः
(D) अर्थापकर्षको धर्मः
151. कुन्तकस्य मतेन त्रयो मार्गाः के ?
- (A) निम्न उन्नतः समश्च
(B) मधुरो विचित्रः प्रसादश्च
(C) मधुरः अभिजातः प्रसन्नश्च
(D) सुकुमारो विचित्रः मध्यमश्च
152. वृत्तरत्नाकरस्य कर्ता कः ?
- (A) भूदारभट्टः
(B) मन्दारभट्टः
(C) उदारभट्टः
(D) केदारभट्टः
153. मात्रागणे कति कलाः सन्ति ?
- (A) तिस्रः
(B) चतस्रः
(C) पञ्च
(D) षट्
154. 'अश्नाति' इति शब्दः को गणो भवति ?
- (A) यगणः (B) तगणः
(C) जगणः (D) मात्रागणः
155. मालिनीवृत्तस्य लक्षणं किम् ?
- (A) ररजनमयुतेयं मालिनी षड्कुब्भिः
(B) ययरनमयुतेयं मालिनी सिन्धुरुद्रैः
(C) ननभततयुतेयं मालिनी लोकसपैः
(D) ननमययुतेयं मालिनी भोगिलोकैः

156. रामः कीदृशो नायकः ?
- (A) धीरोदात्तः
(B) धीरोद्धतः
(C) योग्यः
(D) धीरललितः
57. रामायणे कति काण्डाः सन्ति ?
- (A) पञ्च (B) सप्त
(C) नव (D) दश
58. नाट्यं भिन्नरुचेर्जनस्य बहुधाप्येकं समाराधनम् - वाक्यमिदं कुत्रास्ति ?
- (A) अभिज्ञानशाकुन्तले
(B) मालविकाग्निमित्रे
(C) विक्रमोर्वशीये
(D) मुद्राराक्षसे
59. कर्पूरमञ्जरी इति कृतिः कस्य उपरूपकप्रभेदस्य उदाहरणम् ?
- (A) नाटिका
(B) त्रोटकम्
(C) सट्टकम्
(D) नाट्यरासकम्
- मृच्छकटिकं केन विरचितम् ?
- (A) भासेन
(B) भवभूतिना
(C) अनामिकेन
(D) शूद्रकेण
161. राजतरङ्गिण्याः कर्ता कः ?
- (A) बिल्हणः
(B) मायणः
(C) कल्हणः
(D) उल्बणः
162. कस्मिन् काव्ये आदौ हिमालयस्य वर्णनं भवति ?
- (A) रघुवंशे
(B) कुमारसम्भवे
(C) मालविकाग्निमित्रे
(D) मेगदूते
163. भारविः केन कारणेन प्रसिद्धः ?
- (A) शब्दगौरवेण
(B) अर्थगौरवेण
(C) व्यङ्ग्यगौरवेण
(D) गुणगौरवेण
164. सातवाहनप्रणीता गाथासप्तशती कस्यां भाषायामस्ति ?
- (A) संस्कृते
(B) प्राकृते
(C) अपभ्रंशे
(D) भूतभाषायम्



165. सेतुबन्धम् इति प्राकृतकाव्यं केन कृतम् ?
- (A) विजयसेनेन
(B) प्रवरसेनेन
(C) महासेनेन
(D) विष्णुसेनेन
166. स्वप्नवासवदत्ते कति अङ्काः सन्ति ?
- (A) चत्वारः
(B) पञ्च
(C) षट्
(D) सप्त
167. पञ्चतन्त्रे कस्य राज्ञो मूर्खपुत्रान् विष्णुशर्मा प्राज्ञान् करोति ?
- (A) पाषाणबुद्धेः
(B) जडबुद्धेः
(C) अमरशक्तेः
(D) दुर्बलशक्तेः
168. व्याकरणशास्त्रस्य रक्षोहागमलध्वसन्देहाः प्रयोजनम् इति केन उक्तम् ?
- (A) पाणिनिना
(B) वररुचिना
(C) पतञ्जलिना
(D) व्यासेन
169. भट्टोजिदीक्षितमतेन अष्टाध्याय्यां कति सूत्राणि सन्ति ?
- (A) ३९७०
(B) ३९७५
(C) ३९८०
(D) ३९८५
170. वार्तिककारः कः ?
- (A) कात्यायनः
(B) सुरेश्वराचार्यः
(C) कुमारिलभट्टः
(D) भट्टोजिदीक्षितः
171. अष्टाध्याय्याम् अन्तिमं सूत्रं किम् ?
- (A) अइउण्
(B) पूर्वत्रासिद्धम्
(C) इति शब्दानुशासनम्
(D) अ अ
172. भर्तृहरिणा रचितो ग्रन्थः कः ?
- (A) पदवर्णीयम्
(B) वाक्यपदीयम्
(C) वाक्यप्रबन्धीयम्
(D) वाकोवाक्यम्



173. कति कारकाणि ?
(A) पञ्च (B) षट्
(C) नव (D) दश
174. माहेश्वराणि सूत्राणि कति ?
(A) द्वादश (B) त्रयोदश
(C) चतुर्दश (D) पञ्चदश
175. रमा + आगच्छति इत्यत्र कः सन्धिः भवति ?
(A) सवर्णदीर्घः
(B) पूर्वरूपम्
(C) पररूपम्
(D) प्रतिमुखसन्धिः
176. अ ए ओ एषां त्रयाणां वर्णानां का संज्ञा ?
(A) वृद्धिः (B) स्वरः
(C) अच् (D) गुणः
177. अभितः इति शब्दस्य योगे का विभक्तिः ?
(A) द्वितीया (B) तृतीया
(C) चतुर्थी (D) षष्ठी
178. महान् राजा इत्यर्थे समस्तः शब्दः कः ?
(A) महाराजः (B) महाराजा
(C) महाराजा (D) महाराजः
179. ग्रामात् आगच्छति इत्यत्र ग्रामः किं कारकम् ?
(A) उपादानम्
(B) अपादानम्
(C) करणम्
(D) अधिकरणम्
180. शिक्षकशब्दः स्त्रीत्वे विवक्षिते शिक्षिका भवति तर्हि नर्तकशब्दः कीदृशो भवति ?
(A) नर्तिका
(B) नर्तकी
(C) नर्तनकारिणी
(D) नर्तका
181. निरुक्तम् इति ग्रन्थः केन विरचितः ?
(A) लगधेन
(B) याज्ञवल्क्येन
(C) व्याडिना
(D) यास्केन
182. अमरकोशस्य नामान्तरं किम् ?
(A) नामार्थानुशासनम्
(B) अर्थलिङ्गानुशासनम्
(C) नामलिङ्गानुशासनम्
(D) शब्दलिङ्गानुशासनम्
183. बाह्यप्रयत्नाः कति ?
(A) नव (B) दश
(C) एकादश (D) द्वादश

A*



184. राष्ट्रियशब्दस्य अधोनिर्दिष्टेष्वर्थेषु को न भवति ?
- (A) राष्ट्राय दुह्यति (A)
 (B) राष्ट्रे भवः (B)
 (C) राष्ट्रादागतः (C)
 (D) राष्ट्रस्यायम् (D)
185. अधिपूर्वात् इङ् अध्ययने इति धातोः सनि किं रूपम् ?
- (A) अधिजिगमिषति (A)
 (B) अधिजिगांसते (B)
 (C) अधिजिगांसति (C)
 (D) अधिजिगमिषते (D)
186. कर्मसंज्ञाविधायकं सूत्रं किम् ?
- (A) कर्मणि द्वितीया (A)
 (B) कर्तरि कर्म व्यतिहारे (B)
 (C) कर्तुरीप्सिततमं कर्म (C)
 (D) कर्मप्रवचनीययुक्ते द्वितीया (D)
187. 'विद्ययाऽमृतमश्नुते' कस्याः उपनिषदः वाक्यमिदम् ?
- (A) इशोपनिषदः (A)
 (B) कठोपनिषदः (B)
 (C) मुण्डकोपनिषदः (C)
 (D) बृहदारण्यकोपनिषदः (D)
188. प्राचीनकाले 'शिक्षायां कस्य प्रभावः' सर्वाधिकः आसीत् ?
- (A) धनस्य (A)
 (B) गुरोः (B)
 (C) संस्कारस्य (C)
 (D) राज्ञः (D)
189. प्राचीनशिक्षाया उद्देश्येषु इदमेव प्रमुखम्
- (A) वृत्तिलाभः (A)
 (B) भुक्तिचिन्ता (B)
 (C) मोक्षप्राप्तिः (C)
 (D) सुखप्राप्तिः (D)
190. समाजदृष्टौ पुराकाले गुरुः आसीत् ?
- (A) राजगुरुः (A)
 (B) अज्ञाननिवारकः (B)
 (C) राजनेता (C)
 (D) कर्मशून्यः (D)
191. 'पारिवारिकी प्रणाली' कस्यां शिक्षापद्धतौ आसीत् ?
- (A) आंग्लशिक्षापद्धतौ (A)
 (B) बौद्धशिक्षापद्धतौ (B)
 (C) वैदिकशिक्षापद्धतौ (C)
 (D) नकस्यामपि (D)



192. 'कोठारी आयोगः' कदा नियुक्तः ?
 (A) 1947 - 49
 (B) 1953 - 56
 (C) 1964 - 66
 (D) 1957 - 58
93. भारतीयशिक्षा दार्शनिकेषु कस्य प्रभावः ?
 (A) पाश्चात्यशिक्षायाः
 (B) आश्रमव्यवस्थायाः
 (C) पुरुषार्थचतुष्टयस्य
 (D) आधुनिकतायाः
94. विद्यालयेषु सामाजिकतायाः विकासार्थं किमावश्यकम् ?
 (A) मित्रता
 (B) प्रतिस्पर्धा
 (C) सहयोगः
 (D) न किञ्चित्
- शिक्षाया उद्देश्यं किं स्यात् ?
 (A) व्यक्त्यै धनदानं
 (B) स्वार्थतापादनम्
 (C) व्यक्तेः सर्वाङ्गिकविकासः
 (D) अध्यापक निर्माणम्
196. अध्यापकः कीदृशो भवेत् ?
 (A) राजनीतिज्ञः
 (B) ज्ञानमूर्तिः
 (C) सामान्यकर्मचारी
 (D) स्वार्थसम्पादकः
197. कक्षायां शोभनं वातावरणं कदा निर्मितं भवति ?
 (A) यदा छात्राः शिक्षकेभ्यः बिभ्यन्ति ।
 (B) यदा शिक्षकाः सम्यक् पाठयन्ति ।
 (C) यदा छात्राः शान्ता भवन्ति ।
 (D) यदा छात्राः स्वतन्त्रा भवन्ति ।
198. स्व विचारान् बोधगम्यान् कर्तुं शिक्षकः
 (A) उदाहरण दृष्टान्तादिकमनुसरेत्
 (B) विभिन्नान् प्रश्नान् पृच्छेत्
 (C) वरिष्ठ छात्रैः वाचयेत्
 (D) कठिन शब्दानवलम्ब्य पाठयेत्
199. मनोविज्ञानानुगुणं कक्ष्यायां छात्राः कथं ज्ञानमधिकं प्राप्नुवन्ति ?
 (A) श्रवणात्
 (B) अनुकरणात्
 (C) क्रियाभिः
 (D) लेखनात्
200. यदि कश्चित् छात्रः अध्यापकीयं वचनं नानुपालयति तर्हि किं करणीयम् ?
 (A) वैयक्तिकरूपेण सः बोधनीयः
 (B) शारीरिकरूपेण दण्डनीयः
 (C) अभिभावकानाहूय विचारः करणीयः
 (D) तं प्रति ध्यानं न दातव्यम्



IMPORTANT INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

उम्मीदवारों के लिए महत्वपूर्ण अनुदेश

11. This booklet contains 32 pages.
12. Please check all the pages of the Booklet carefully. In case of any defect, please ask the Invigilator for replacement of the Booklet.
13. **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)
14. 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 type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>

The Candidate must mark his/her response after careful consideration.
15. 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.
16. 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.
17. Use the space for rough work given in the Question Booklet only and not on the Answer-Sheet.
18. **You are NOT required to mark your answers in this Booklet. All answers must be indicated in the Answer-Sheet only.**

11. इस पुस्तिका में 32 पेज है ।
12. इस पुस्तिका के सभी पृष्ठों का ध्यानपूर्वक निरीक्षण करें । यदि कोई दोष है, तो निरीक्षक को उसे बदलने के लिए कहें ।
13. **निर्देश :** प्रत्येक प्रश्न अथवा प्रत्येक अधूरे कथन के बाद चार उत्तर अथवा पूरे कथन सुझाये गये हैं । प्रत्येक दशा में आपको किसी एक को चुनना है जो प्रश्न का सही उत्तर दें अथवा कथन को पूरा करें और आपको उत्तर-पत्रिका में उपयुक्त गोलाकार खाने A, B, C या D को नीला या काला बॉल-पॉइन्ट पेन से काला (●) करना है । (दृष्टिबाधित उम्मीदवारों के लिए संगत गोलाकार लिपिक द्वारा काला किया जाए)
14. 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 type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>

अभ्यर्थी को अपना उत्तर ध्यानपूर्वक सोच विचार के उपरान्त चिन्हित करना चाहिए ।
15. 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 ।
16. 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 ।
17. कच्चे कार्य के लिए केवल प्रश्न पत्र में दिए गये स्थान का प्रयोग करें । उत्तर-पुस्तिका पर कच्चा कार्य न करें ।
18. 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)



Latest Sarkari jobs, Govt Exam alerts, Results and Vacancies

- ▶ Latest News and Notification
- ▶ Exam Paper Analysis
- ▶ Topic-wise weightage
- ▶ Previous Year Papers with Answer Key
- ▶ Preparation Strategy & Subject-wise Books

To know more [Click Here](#)



www.prepp.in