



Practice, Learn and Achieve
Your Goal with Prepp

DSSSB Exam

TGT 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

JDD-46/TGT-URDU/X-14

Serial No.

POST CODE / पोस्ट कोड :
120/12,121/12,18/13,19/13

Write here Roll number and Answer-Sheet No.
यहाँ क्रमांक एवं उत्तर-पत्रिका संख्या लिखें

611594

Roll No./ अनुक्रमांक

Answer-Sheet No./ उत्तर-पत्रिका संख्या

Time Allowed : 2 hours OBJECTIVE TYPE ONE-TIER EXAMINATION Maximum Marks : 200
निर्धारित समय : 2 घंटे वस्तुनिष्ठ वन-टियर 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 - 19
iv)	Test of Language : Hindi	20	20 - 22
v)	Test of Language : English	20	23 - 25
(B)	Post Specific Subject-Related Questions	100	26 - 39

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

उम्मीदवारों के लिए महत्वपूर्ण 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 - 19
iv)	भाषा परीक्षण : हिन्दी	20	20 - 22
v)	भाषा परीक्षण : अंग्रेजी	20	23 - 25
(ब)	पोस्ट स्पेसिफिक विषय - संबंधी प्रश्न	100	26 - 39

- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं तथा सबके बराबर अंक हैं ।
- प्रश्न पत्र में नकारात्मक अंकन होगा । हर गलत उत्तर के लिए 0.25 अंक काटा जायेगा ।
- यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो, अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा ।
- 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 ।
- इस पुस्तिका से कोई पन्ना फाड़ना या अलग करना मना है । परीक्षा-भवन छोड़ने से पहले उत्तर-पत्रिका निरीक्षक के हवाले कर दें ।
- कैलकुलेटर/पामटॉप/लैपटॉप/अन्य डिजिटल उपकरण/मोबाइल/सेल फोन/पेजर का उपयोग वर्जित है ।
- परीक्षा-भवन में अनुचित व्यवहार एवं कार्य के लिए दोषी पाये गये अभ्यर्थी युक्तिसंगत दंडनीय/वैधानिक कार्यवाही के पात्र होंगे ।
- 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 ।
- कोई रफ कार्य उत्तर-पत्रिका पर नहीं करना है ।

Go through instructions given in Page No. 40 (Back Cover Page)

A*

-1-



SECTION – A
i) General Awareness

1. Which of the following is a folk dance ?
(A) Garba
(B) Bharathanatyam
(C) Kathakali
(D) Kuchipudi
2. Who is the current Chief Justice of the Supreme Court of India ?
(A) Altamus Kabir
(B) Aftab Alam
(C) H. L. Dattu
(D) G. S. Singhvi
3. The Nagar style of architecture developed mostly in
(A) North East India
(B) North India
(C) North West India
(D) South India
4. The latitude difference between India and Pakistan for their standard time is
(A) 7°
(B) 7.5°
(C) 8°
(D) 8.5°
5. Which Indian State has the highest literacy rate ?
(A) Lakshadweep
(B) Andhra Pradesh
(C) Kerala
(D) Mizoram
6. In whose reign, did Kalidas flourish ?
(A) Chandragupta Maurya
(B) Chandragupta Vikramaditya
(C) Kumara Gupta
(D) Skanda Gupta
7. The retreating monsoons occur during two months of
(A) January-February
(B) March-April
(C) June-July
(D) October-November
8. Rapid and inclusive growth was the core theme of Eleventh Five Year Plan. What was its period ?
(A) 1951 – 1956
(B) 2008 – 2013
(C) 2006 – 2011
(D) 2007 – 2012
9. East India Company was established in
(A) 1576 A. D.
(B) 1600 A. D.
(C) 1605 A. D.
(D) 1857 A. D.
10. Prathibha Ray, who was named for Jnanpith Award is a famous _____ writer.
(A) Odia (Oriya)
(B) Bengali
(C) Hindi
(D) English

A+

4

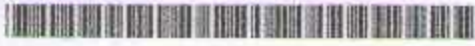


i) सामान्य जानकारी

1. निम्न में कौनसा लोक नृत्य है ?
 - (A) गरबा
 - (B) भरतनाट्यम्
 - (C) कथकली
 - (D) कुचीपुडी
2. भारत के सुप्रीम कोर्ट के मौजूदा मुख्य न्यायाधीश कौन है ?
 - (A) अलतामुस कबीर
 - (B) अफताब आलम
 - (C) एच्. एल्. दत्तु
 - (D) जी. एस. सिंघवी
3. नगर वास्तुकला की शैली अधिकतर विकसित होती है
 - (A) उत्तर पूर्व भारत
 - (B) उत्तर भारत
 - (C) उत्तर पश्चिम भारत
 - (D) दक्षिण भारत
4. अपने मानक समय के लिए भारत और पाकिस्तान के बीच अक्षांश अंतर है
 - (A) 7°
 - (B) 7.5°
 - (C) 8°
 - (D) 8.5°
5. किस भारतीय राज्य में उच्चतम साक्षरता दर है ?
 - (A) लक्षद्वीप
 - (B) आंध्रप्रदेश
 - (C) केरला
 - (D) मिजोरम
6. किसके शासनकाल में, कालिदास उभरकर आया था ?
 - (A) चन्द्रगुप्त मौर्य
 - (B) चन्द्रगुप्त विक्रमादित्य
 - (C) कुमार गुप्त
 - (D) स्कन्दा गुप्त
7. पीछे हटता मानसून किन दो महीनों के दौरान आता है ?
 - (A) जनवरी-फरवरी
 - (B) मार्च-अप्रैल
 - (C) जून-जुलाई
 - (D) अक्टूबर-नवम्बर
8. तेज और समावेशी विकास म्यारहवीं पंचवर्षीय योजना का मुख्य विषय था। इसकी अवधि क्या थी ?
 - (A) 1951 - 1956
 - (B) 2008 - 2013
 - (C) 2006 - 2011
 - (D) 2007 - 2012
9. ईस्ट इंडिया कंपनी को स्थापित किया गया था
 - (A) 1576 ईसवी
 - (B) 1600 ईसवी
 - (C) 1605 ईसवी
 - (D) 1857 ईसवी
10. प्रतिभा रे, जिन्हें ज्ञानपीठ पुरस्कार के लिए नामित किया गया था एक प्रसिद्ध _____ लेखक हैं।
 - (A) ओड़िया (ओरिया)
 - (B) बंगाली
 - (C) हिंदी
 - (D) अंग्रेजी



11. Standard 18 – carat gold in the market contains _____
- (A) 82 parts gold and 18 parts other metals
 (B) 9 parts gold and 15 parts other metals
 (C) 18 parts gold and 6 parts other metals
 (D) 18 parts gold and 82 parts other metals
12. Fundamental Rights are enumerated in which Part of the Indian Constitution ?
- (A) Part I
 (B) Part III
 (C) Part II
 (D) Part IV
13. Which Plan was ratified as Indian Independence Act, 1947 ?
- (A) Cabinet Mission Plan
 (B) Mountbatten Plan
 (C) Wavell Plan
 (D) Cripps Mission Plan
14. With which sports is Yogeshwar Dutt associated ?
- (A) Hockey
 (B) Shooting
 (C) Boxing
 (D) Wrestling
15. Who among the following introduced the permanent settlement of Bengal ?
- (A) Warren Hasting
 (B) Lord William Bentinck
 (C) Lord Cornwallis
 (D) Lord Dalhousie
16. From which Constitution, directive principles of state policy have been borrowed ?
- (A) British Constitution
 (B) Irish Constitution
 (C) Constitution of U.S.A.
 (D) Constitution of Canada
17. Which is the richest temple in India ?
- (A) Shirdi Sai Baba Temple
 (B) Balaji Temple of Tirupathi
 (C) Jagannatha Temple of Puri
 (D) Padmanabha Swamy of Thiruvananthapuram
18. Which of the following is the currency used in China ?
- (A) Lira (B) Yuan
 (C) Yen (D) Rouble
19. Under which Article of the Indian Constitution, a general direction to the Union and State Governments is given for giving special consideration to the members of the scheduled castes and scheduled tribes consistent with the maintenance of efficiency in administration ?
- (A) Article 335 (B) Article 325
 (C) Article 345 (D) Article 355
20. Who was crowned as 'Miss World 2012' on Aug. 18, 2012 in the inner Mongolian city of Ordos ?
- (A) Ms. Wenxia Yu
 (B) Ms. Vanya Mishra
 (C) Ms. Olivia Culpo
 (D) Ms. Sophie Moulds



11. बाजार के मानक 18 सोने में सम्मिलित है _____
(A) 82 अंश सोना और 18 अंश अन्य धातु
(B) 9 अंश सोना और 15 अंश अन्य धातु
(C) 18 अंश सोना और 6 अंश अन्य धातु
(D) 18 अंश सोना और 82 अंश अन्य धातु
12. मौलिक अधिकार भारतीय संविधान के किस भाग में गिने जाते हैं ?
(A) भाग I
(B) भाग III
(C) भाग II
(D) भाग IV
13. किस योजना को भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947 के रूप में मान्यता दी गई है ?
(A) कैबिनेट मिशन की योजना
(B) माउंटबेटन योजना
(C) वावेल योजना
(D) क्रिप्स मिशन योजना
14. योगेश्वर दत्त किस खेल के साथ जुड़े हुए हैं ?
(A) हॉकी
(B) शूटिंग
(C) बॉक्सिंग
(D) रेसलिंग
15. निम्नलिखित में से किसने बंगाल का स्थायी समझौता शुरू किया ?
(A) वारेन हेस्टिंग
(B) लार्ड विलियम बेंटिंक
(C) लार्ड कार्नवालिस
(D) लार्ड डालहौजी
16. किस संविधान से राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत लिए गए ?
(A) ब्रिटिश संविधान
(B) आयरिश संविधान
(C) यु.एस.ए. का संविधान
(D) केनाडा का संविधान
17. भारत में सबसे बहुमूल्य और समृद्ध मंदिर कौन सा है ?
(A) शिरडी साईं बाबा मंदिर
(B) तिरुपति बालाजी मंदिर
(C) पुरी का जगन्नाथ मंदिर
(D) तिरुवनंतपुरम का पद्मनाभ स्वामी
18. चीन में निम्न में से कौनसी मुद्रा उपयोग होती है ?
(A) लिरा (B) युआन
(C) येन (D) रुबल
19. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत प्रशासन में कार्यकुशलता के रखरखाव को लेकर संगत अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजातियों के सदस्यों की ओर विशेष ध्यान देने के लिए केंद्रिय और राज्य सरकारों को एक सामान्य दिशा दी जाती है ?
(A) अनुच्छेद 335 (B) अनुच्छेद 325
(C) अनुच्छेद 345 (D) अनुच्छेद 355
20. ओडॉस के भीतरी मंगोलियाई शहर में 18 अगस्त, 2012 को 'मिस वर्ल्ड 2012' के रूप में किसे ताज पहनाया गया था ?
(A) सुश्री वेन्किजया यु
(B) सुश्री वन्या मिश्रा
(C) सुश्री ओलिविया कल्पो
(D) सुश्री सोफी मौल्ड्स



ii) General Intelligence and Reasoning Ability

21. If 1 is coded as P, 2 as Y, 3 as K, 4 as V, 5 as F, 6 as L, 7 as S, 8 as H and 9 as N, which of the following is the coded form of 39164 ?
- (A) KMPLV
(B) KNPFV
(C) KNPLV
(D) KHPLV
22. Suresh is 7th ranks ahead of Ashok in the class of 39. If Ashok's rank is 17th from the last, what is Suresh's rank from the start ?
- (A) 15
(B) 16
(C) 30
(D) 29
23. In the series given below, how many even numbers are immediately preceded by 6 as well as immediately followed by 3 ?
6656839436736432864682663
- (A) 1
(B) 2
(C) 3
(D) 4
24. If 'water' is called 'food', 'food' is called 'tree', 'tree' is called 'sky', 'sky' is called 'well', on which of the following grows a fruit ?
- (A) water
(B) food
(C) tree
(D) sky
25. Which is the one that does not belong to the group ?
- (A) Passenger
(B) Driver
(C) Captain
(D) Pilot
26. If '+' means 'x', '-' means '+', 'x' means '-' and '+' means '+', then $9 + 8 \div 8 - 4 \times 9 = ?$
- (A) 26
(B) 17
(C) 65
(D) 11
27. 'Rich' is related to 'poor' in the same way as roof is related to _____
- (A) Walls
(B) Terrace
(C) Pillars
(D) Floor



ii) सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता

21. यदि 1 को P के रूप में, 2 को Y के रूप में, 3 को K के रूप में, 4 को V के रूप में, 5 को F के रूप में, 6 को L के रूप में, 7 को S के रूप में, 8 को H के रूप में, 9 को N के रूप में कोडित किया गया है, निम्न में से 39164 से कौन सा कोडित है ?
- (A) KMPLV
(B) KNPFV
(C) KNPLV
(D) KHPLV
22. 39 लोगों के एक वर्ग में सुरेश 7 रैंक अशोक के आगे है। यदि अशोक की रैंक अंत से 17 वीं है, तो सुरेश की शुरु से कितनी रैंक है ?
- (A) 15
(B) 16
(C) 30
(D) 29
23. नीचे दी गयी श्रृंखला में, कितनी सम संख्याएं 6 से ठीक पहले और 3 के तुरंत बाद है ?
- 6656839436736432864682663
- (A) 1
(B) 2
(C) 3
(D) 4
24. यदि 'जल' को 'भोजन', 'भोजन' को 'पेड़', 'पेड़' को 'आसमान', 'आसमान' को 'कुँआँ' कहा जाता है, तब निम्न में से फल किस पर उगते हैं ?
- (A) जल
(B) भोजन
(C) पेड़
(D) आसमान
25. निम्न में से कौन सा एक समूह से सम्बंधित नहीं है ?
- (A) यात्री
(B) चालक
(C) कप्तान
(D) पायलट
26. यदि '+' का मतलब '×', '-' का मतलब '+', '×' का मतलब '-' तथा '÷' का मतलब '+' है, तब $9 + 8 \div 8 - 4 \times 9 = ?$
- (A) 26
(B) 17
(C) 65
(D) 11
27. 'गरीब' 'अमीर' से सम्बंधित है ठीक उसी प्रकार छत का सम्बन्ध है
- (A) दीवार
(B) टैरेस
(C) स्तम्भ या खम्भे
(D) मंजिल या तल

A*

9



28. Which is the one that does not belong to the group ?
- (A) Lactometer
(B) Perimeter
(C) Thermometer
(D) Voltmeter
29. Bipin is taller than Ramnath who is shorter than Ahmed, Mohiddin is taller than Sheik but shorter than Ramnath. Ahmed shorter than Bipin. Who is the shortest ?
- (A) Bipin
(B) Ahmed
(C) Ramnath
(D) Sheik
30. In a certain code language 'Sau Pey Te' means Doctor Vinod Kumar. 'Ting Pu Sau' means 'Sathish is Doctor'. 'Ping Pong Ting' means 'Sathish and Ram'. Which word in that language means 'is' ?
- (A) Sau
(B) Pey
(C) Pu
(D) Ting

Directions (31-34) : In each question below is given a statement followed by two assumptions numbered I and II consider the **Statement** and both the **Assumptions** following it together and decide which of the assumptions each implicit in the statement ? Give answer.

- (A) If only assumption I is implicit
(B) If only assumption II is implicit
(C) If either I or II is implicit
(D) If neither I nor II is implicit

31. **Statement :** If you have the expertise, we have the job for you.

- Assumptions I :** You have the expertise,
II : We need a person with expertise.

32. **Statement :** The patient's condition continues to be critical even after a successful operation.

- Assumptions I :** The patient's condition was not critical before operation.
II : The patient's condition could not have improved without a successful operation.

33. **Statement :** Government has permitted private doctors to increase their fees.

- Assumptions I :** Private doctors are in financial difficulties.
II : Government doctors do not need to increase fees.

34. **Statement :** Opening a post office in Khabil is wasteful.

- Assumptions I :** Inhabitants of Khabil never need post office.
II : There is an adequate number of post offices in Khabil.



28. निम्न में से कौन सा एक समूह से सम्बंधित नहीं है ?

- (A) लैक्टोमीटर
- (B) परिधि
- (C) थर्मोमीटर
- (D) वाल्टमीटर

29. बिपिन का कद रामनाथ के कद से लम्बा है जो अहमद के कद से छोटा है, मोहिद्दीन का कद शेख के कद से लम्बा है लेकिन रामनाथ का कद से छोटा है। अहमद का कद बिपिन के कद से छोटा है। सबसे छोटा कद का कौन है ?

- (A) बिपिन
- (B) अहमद
- (C) रामनाथ
- (D) शेख

30. एक निश्चित सांकेतिक भाषा में 'Sau Pey Te' का मतलब Doctor Vinod Kumar है। 'Ting Pu Sau' का मतलब 'Sathish is Doctor' है। 'Ping Pong Ting' का मतलब 'Sathish and Ram' है। इस भाषा का कौन सा शब्द 'is' है ?

- (A) Sau
- (B) Pey
- (C) Pu
- (D) Ting

निर्देश (31-34) : नीचे दिए गए प्रश्न में दो धारणायें। और II दी गयी हैं कथनों और धारणाओं दोनों पर विचार कीजिये तथा कथन में किस धारणा को दर्शाया गया है इसका निर्णय लीजिये और उत्तर दीजिये।

- (A) यदि केवल धारणा I अन्तर्निहित है।
- (B) यदि केवल धारणा II अन्तर्निहित है।
- (C) यदि या तो धारणा I या धारणा II अन्तर्निहित हैं।
- (D) यदि न तो धारणा I और न ही धारणा II अन्तर्निहित है।

31. कथन : यदि आपके पास विशेषज्ञता है तब आपके लिए हमारे पास काम है।

धारणा I : आपके पास विशेषज्ञता है।

धारणा II : हमें विशेषज्ञता वाले एक व्यक्ति की आवश्यकता है।

32. कथन : एक सफल उपचार होने के बाद भी मरीज की हालत नाजुक बनी हुई है।

धारणा I : मरीज की स्थिति उपचार के पहले नाजुक नहीं थी।

धारणा II : मरीज की स्थिति एक सफल उपचार के बिना सुधार नहीं सकती।

33. कथन : सरकार ने निजी डॉक्टरों को उनकी फीस बढ़ाने की अनुमति दी है।

धारणा I : निजी डॉक्टर वित्तीय संकट में हैं।

धारणा II : शासकीय डॉक्टरों को फीस बढ़ाने की आवश्यकता नहीं है।

34. कथन : खाबिल में एक पोस्ट ऑफिस खोला जना अनावश्यक पूर्ण है।

धारणा I : खाबिल के निवासियों को पोस्ट ऑफिस की आवश्यकता नहीं है।

धारणा II : खाबिल में पोस्ट ऑफिस एक पर्याप्त संख्या में हैं।

A*



35. Which one does not belong to the group ?
- (A) Gentle
(B) Polite
(C) Civil
(D) Religious
36. In a certain code language, PARENTS is written as RCTGPVU. How is CHILDREN written in that code ?
- (A) EJKNFGTO
(B) EJKNFTGP
(C) EJKNFHTP
(D) EJKNFGTP
37. I went 15 m to the north, then turned west and covered 10 m, then turned south and covered 5 m and then turned east and covered 10 m. In which direction am I now from my starting point ?
- (A) North
(B) South
(C) East
(D) West
38. The positions of how many alphabets will remain the same if each of the alphabets in the word FRIENDS is rearranged in the alphabetical order from left to right ?
- (A) None
(B) One
(C) Two
(D) Three
39. 1 is subtracted from each odd digit and 1 is added to each even digit in the number 4873529. Which of the following will be the difference between the second digit from the left and the third right from the right of the new number thus formed ?
- (A) 5
(B) 4
(C) 3
(D) 2
40. Which of the following will come in place of the question mark ?
XVU WUT VTS USR ?
- (A) TSQ
(B) TRQ
(C) SQP
(D) TVW

35. निम्न में से कौन सा एक समूह के अंतर्गत नहीं आता ?

- (A) सज्जन
(B) विनम्र
(C) सिविल
(D) धार्मिक

36. एक निश्चित सांकेतिक भाषा में PARENTS को RCTGPVU के रूप में लिखा जाता है CHILDREN को इस कोड में कैसे लिखा जाएगा ?

- (A) EJKNFGTO
(B) EJKNFTGP
(C) EJKNFHTP
(D) EJKNFGTP

37. मैं 15 मी. उत्तर की ओर गया, फिर पश्चिम की ओर मुड़ा और 10 मी. की दूरी तय की, फिर दक्षिण में मुड़ा और 5 मी. की दूरी तय की और फिर पूर्व दिशा की ओर मुड़ा और 10 मी. की दूरी तय की। मैं अब अपने प्रारंभिक बिंदु से किस दिशा में हूँ ?

- (A) उत्तर
(B) दक्षिण
(C) पूर्व
(D) पश्चिम

38. यदि शब्द FRIENDS में प्रत्येक अक्षर को बायें से दायें वर्णमाला क्रम में पुनःव्यवस्थित किया जाता है, तब कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी ?

- (A) एक भी नहीं
(B) एक
(C) दो
(D) तीन

39. 4873529 में प्रत्येक विषम अंकों से 1 को घटाया जाए और सम अंकों में 1 को जोड़ा जाए। इस प्रकार निर्मित नयी संख्या के बायें से दूसरे अंक और दायें से तीसरे अंक का अंतर निम्न में से होगा

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

40. निम्न में से प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर कौन सा आएगा ?

XVU WUT VTS USR ?

- (A) TSQ
(B) TRQ
(C) SQP
(D) TVW

A



iii) Arithmetical and Numerical Ability

41. $(13)^2 - (4)^3 - \sqrt{676} + 2^1 = (?)^2$
- (A) 3
(B) 9
(C) 81
(D) 12
42. What is the fiftyfive percent of two fifth of 1200 ?
- (A) 284
(B) 254
(C) 246
(D) 264
43. Area of a square is three fifth the area of a rectangle. The length of the rectangle is 25 cms and its breadth is 10 cms less than its length. Find the perimeter of the square.
- (A) 80 cms
(B) 44 cms
(C) 60 cms
(D) 56 cms
44. The average speed of a train is $4\frac{1}{2}$ times the average speed of a tractor. Which covers 384 kms in 16 hours. How much distance will the train cover in 12 hours ?
- (A) 1396 kms
(B) 1296 kms
(C) 1406 kms
(D) 1460 kms
45. Raju purchased a TV for ₹ 8,200 and sold it at the gain of 25%. From that amount he purchased another TV and sold it at a loss of 20%. What is his overall gain/loss ?
- (A) Loss of ₹ 140
(B) Gain of ₹ 120
(C) Loss of ₹ 150
(D) Neither gain nor loss
46. What value will be obtained if the square of 23 is subtracted from the cube of 9 ?
- (A) 200
(B) 300
(C) 240
(D) 140
47. The length of a rectangle is 16 cm which is 2 cms more than the diameter of a circle. What is the area of the circle ?
- (A) 112 sq. cms
(B) 176 sq. cms
(C) 154 sq. cms
(D) 132 sq. cms

A*



iii) अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता

41. $(13)^2 - (4)^3 - \sqrt{676} + 2^1 = (?)^2$
(A) 3
(B) 9
(C) 81
(D) 12
42. 1200 का $\frac{2}{5}$ का 55% कितना है ?
(A) 284
(B) 254
(C) 246
(D) 264
43. एक वर्ग का क्षेत्रफल एक आयत के क्षेत्रफल का $\frac{3}{5}$ है। आयत की लम्बाई 25 सें.मी. है तथा इसकी चौड़ाई इसकी लम्बाई से 10 सें.मी. कम है। वर्ग का परिमाण ज्ञात कीजिये।
(A) 80 सें.मी.
(B) 44 सें.मी.
(C) 60 सें.मी.
(D) 56 सें.मी.
44. एक ट्रेन की औसत गति एक ट्रेक्टर की औसत गति की $4\frac{1}{2}$ गुना है जो की 16 घंटों में 384 कि.मी. की दूरी तय करती है। ट्रेन 12 घंटों में कितनी दूरी तय करेगी ?
(A) 1396 कि.मी.
(B) 1296 कि.मी.
(C) 1406 कि.मी.
(D) 1460 कि.मी.
45. राजू ने एक टीवी रु. 8,200 में खरीदा और 25% लाभ पर बेच दिया। उन पैसों से उसने एक दूसरा टीवी खरीदा तथा 20% के नुकसान पर उसे बेच दिया। उसकी समग्र लाभ/हानि कितनी है ?
(A) रु. 140 की हानि
(B) रु. 120 का लाभ
(C) रु. 150 की हानि
(D) न तो लाभ और न ही हानि
46. 9 के घन में से 23 के वर्ग को घटाने से कौन सी संख्या प्राप्त होगी ?
(A) 200
(B) 300
(C) 240
(D) 140
47. यदि एक आयत की लम्बाई 16 सें.मी. है, जो की एक वृत्त के व्यास से 2 सें.मी. अधिक है। वृत्त का क्षेत्रफल कितना है ?
(A) 112 स्क्वायर सें.मी.
(B) 176 स्क्वायर सें.मी.
(C) 154 स्क्वायर सें.मी.
(D) 132 स्क्वायर सें.मी.



48. The ratio between the present ages of Preethi and Geetha is 3 : 8 respectively. After 8 years Preethi's age will be 20 years. What was Geetha's age 5 years ago ?
- (A) 37 years
(B) 28 years
(C) 27 years
(D) 38 years
49. The simple interest accrued in 4 years on a principal of ₹ 25,000 is two tenth of the principal. What is the rate of simple interest per annum ?
- (A) 4%
(B) 5%
(C) 6%
(D) $6\frac{1}{4}\%$
50. If Vinay was $\frac{1}{3}$ as old as Vikas five years back and Vinay is 17 years old now, how old is Vikas now ?
- (A) 36 years
(B) 9 years
(C) 51 years
(D) 41 years
51. Two taps can separately fill a tank in 12 and 15 minutes respectively. The tank when full can be emptied by a drain pipe in 20 minutes. When the tank was empty, all the three were opened simultaneously. In what time will the tank be filled up ?
- (A) 10 minutes
(B) 15 minutes
(C) 5 minutes
(D) 12 minutes
52. 18 workers by working 8 hours per day take 16 days to complete a job. How many days are required for 24 workers of the same capacity to complete the same job by working 6 hours per day ?
- (A) 18 days
(B) 16 days
(C) 12 days
(D) 22 days
53. $P : Q = 3 : 4$, $Q : R = 5 : 3$, $P : Q : R = ?$
- (A) 20 : 15 : 12
(B) 20 : 12 : 15
(C) 15 : 20 : 12
(D) 12 : 20 : 15

A*

48. प्रीती और गीता की वर्तमान आयु के बीच का अनुपात क्रमशः 3 : 8 है। 8 वर्षों के बाद प्रीती की आयु 20 वर्ष होगी। 5 वर्ष पहले गीता की आयु कितनी थी ?
- (A) 37 वर्ष
(B) 28 वर्ष
(C) 27 वर्ष
(D) 38 वर्ष
49. 4 वर्ष में रु. 25,000 के मूलधन का अर्जित साधारण ब्याज मूलधन का $\frac{2}{10}$ है। प्रतिवर्ष साधारण ब्याज की दर क्या है ?
- (A) 4%
(B) 5%
(C) 6%
(D) $6\frac{1}{4}\%$
50. यदि पाँच वर्ष पूर्व विनय यह विकास की उमर से $\frac{1}{3}$ उमर का था और अब यदि विनय की उमर 17 साल है, तो विकास की वर्तमान उमर क्या है ?
- (A) 36 साल
(B) 9 साल
(C) 51 साल
(D) 41 साल
51. दो नल क्रमशः 12 और 15 मिनट में अलग अलग एक टैंक को भर सकते हैं। पूरे भरे हुए टैंक को 20 मिनट में पूरा एक निकास पाइप द्वारा खाली किया जा सकता है। जब टैंक खाली था, तब सभी नलों को एक साथ खोला गया। कितने समय में टैंक पूरा भर जाएगा ?
- (A) 10 मिनट
(B) 15 मिनट
(C) 5 मिनट
(D) 12 मिनट
52. एक कार्य को पूर्ण करने में 18 कर्मचारी 8 घंटे प्रतिदिन काम करते हुए 16 दिन लगाते हैं। 6 घंटे प्रतिदिन काम करते हुए उसी क्षमता के 24 श्रमिकों को उसी काम को पूरा करने के लिए कितने दिनों की आवश्यकता होगी ?
- (A) 18 दिन
(B) 16 दिन
(C) 12 दिन
(D) 22 दिन
53. P : Q = 3 : 4, Q : R = 5 : 3, P : Q : R = ?
- (A) 20 : 15 : 12
(B) 20 : 12 : 15
(C) 15 : 20 : 12
(D) 12 : 20 : 15



54. Two numbers are in the ratio 3 : 4. If 6 is added to each, the new ratio will be 4 : 5. Find the numbers.
- (A) 15 and 20
(B) 18 and 24
(C) 12 : 16
(D) None of these
55. The ratio of the volumes of two spheres is 64 : 27. What is the ratio of their diameters ?
- (A) 8 : 6
(B) 2 : 3
(C) 8 : 3
(D) 4 : 3
56. The face value of a share is ₹ 100. It is sold at a premium of ₹ 5. The company has declared a dividend of 10%. If ₹ 26,250 is invested in this share how much dividend does this investment get ?
- (A) ₹ 2,500
(B) ₹ 2,600
(C) ₹ 2,000
(D) ₹ 2,400
57. 25 numbers are in arithmetic progression. The number in the middle is 20. Find the sum of all these 25 numbers.
- (A) 400
(B) 500
(C) 600
(D) cannot be determined
58. $\frac{49}{?} = \frac{?}{64}$ which number replaces the question mark sign ?
- (A) 60
(B) 56
(C) 66
(D) 50
59. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = ?$
- (A) $1\frac{1}{2}$
(B) $\frac{1}{2}$
(C) $\frac{1}{4}$
(D) $\frac{3}{4}$
60. A person travels 6 kms to the south. From there he travels 5 kms to the east. From there he travels 18 kms to the north. How far is he from his starting point ?
- (A) 12 kms
(B) 17 kms
(C) 13 kms
(D) 23 kms

54. दो संख्याएं 3 : 4 के अनुपात में हैं। यदि प्रत्येक में 6 जोड़ा जाए, तब नया अनुपात 4 : 5 होगा। संख्याएं ज्ञात कीजिये।
 (A) 15 और 20
 (B) 18 और 24
 (C) 12 : 16
 (D) इनमें से कोई भी नहीं
55. दो गोलों के आयतन का अनुपात 64 : 27 है। उनके व्यास का अनुपात क्या है ?
 (A) 8 : 6
 (B) 2 : 3
 (C) 8 : 3
 (D) 4 : 3
56. एक शेयर का अंकित मूल्य रु. 100 है। यह रु. 5 के प्रीमियम पर बेचा जाता है। कंपनी ने 10% का लाभांश घोषित किया है। यदि इस शेयर में रु. 26,250 का निवेश किया गया है, तब इस निवेश में कितना लाभांश मिलता है ?
 (A) रु. 2,500
 (B) रु. 2,600
 (C) रु. 2,000
 (D) रु. 2,400
57. समान्तर श्रेणी में 25 संख्याएं हैं। बीच की संख्या 20 है। इन सभी 25 संख्याओं का योगफल ज्ञात कीजिये।
 (A) 400
 (B) 500
 (C) 600
 (D) निर्धारित नहीं किया जा सकता
58. $\frac{49}{?} = \frac{?}{64}$ प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन सी संख्या आयेगी ?
 (A) 60
 (B) 56
 (C) 66
 (D) 50
59. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = ?$
 (A) $1\frac{1}{2}$
 (B) $\frac{1}{2}$
 (C) $\frac{1}{4}$
 (D) $\frac{3}{4}$
60. एक व्यक्ति दक्षिण दिशा की ओर 6 कि.मी. की यात्रा करता है। वहाँ से वह 5 कि.मी. पूर्व की ओर यात्रा करता है। वहाँ से वह 18 कि.मी. उत्तर की ओर यात्रा करता है। प्रारंभिक दूरी से वह कितनी दूरी पर है ?
 (A) 12 कि. मी.
 (B) 17 कि. मी.
 (C) 13 कि. मी.
 (D) 23 कि. मी.

A*



iv) Test of Language : Hindi
भाषा परीक्षण : हिन्दी

61. 'कमज़ोर' का समनार्थक पद

(A) दुर्बल

(B) सबल

(C) कामचोर

(D) दुबल

62. 'नभ' का समनार्थक पद

(A) नाभी

(B) नामी

(C) धरती

(D) आकाश

63. 'पेड़ से आम गिरा' इस वाक्य में

'गिरा'

(A) कर्तृ पद

(B) कर्म पद

(C) क्रिया विशेषण

(D) क्रियापद

64. 'टाँग अडाना' इस मुहावरे का अर्थ है

(A) चापलूसी करना

(B) बेकार में दखल देना

(C) झूठी प्रशंसा करना

(D) बात से फिरना

65. 'काजल' का तत्सम शब्द

(A) काजल

(B) कज्जल

(C) काजला

(D) कजल

66. 'डंडा' का तत्सम शब्द

(A) दंडा

(B) दंडी

(C) दंड

(D) डंड

67. 'घृणा' शब्द का विलोम शब्द _____

- (A) द्वेष
- (B) प्रेम
- (C) तिरस्कार
- (D) दुःख

68. 'दामन पकड़ना' इस मुहावरे का अर्थ _____

- (A) आश्रय लेना
- (B) धोखा देना
- (C) कमजोर
- (D) धक्का खाना

69. 'विधवा' शब्द का अन्य लिंग _____

- (A) विधायी
- (B) विद्वान
- (C) विधुर
- (D) बेवा

70. 'बच्चा' शब्द का भाववाचक रूप

- (A) बच्चाई
- (B) बचपन
- (C) बच्चे
- (D) बच्चों

71. 'रोना' शब्द का विरुद्धार्थक शब्द

- (A) रूलाई
- (B) न रोना
- (C) हँसना
- (D) मज़ाक

72. 'अतिवृष्टि' शब्द का विरुद्धार्थक शब्द

- (A) अनवृष्टि
- (B) अनावृष्टि
- (C) अनवृष्टि
- (D) अनावृष्टि

73. 'तपस्वी' शब्द का स्त्रीलिंग रूप

- (A) तपस्विन
- (B) तपस्विनी
- (C) तपस्वि
- (D) तपस्विनि

74. 'धनवान' शब्द का स्त्रीलिंग रूप

- (A) धनवानी
- (B) धनवनी
- (C) धनवती
- (D) धनवति



75. 'यह' _____ बहन है। यहाँ का सही विशेषण है।

- (A) मेरा
- (B) मेरे
- (C) मेरी
- (D) हमारा

निम्नलिखित गद्य भाग को पढ़कर नीचे दिये प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

पत्रकार लंकेश का कन्नड़ पत्रकारिता में अपना ही अलग स्थान हो गया है। आरंभ में वे कन्नड़ दैनिक प्रजावाणी में स्तंभ लेखक के रूप में जनता के सामने आये। वह कन्नड़ के यशस्वी नाटककार हैं। उन्होंने थोड़ी बहुत पूँजी लगाकर एक साप्ताहिक आरंभ किया। इसकी यह विशेषता है कि इसमें कोई विज्ञापन नहीं छपता। उसका संक्रान्ति नाटक एक ऐतिहासिक कथानक पर आधारित है। उन्होंने चार फिल्म और दो काव्य संकलन प्रकाशित हुए।

76. यह गद्यांश किसके बारे में लिखा है ?

- (A) नाटक
- (B) साहित्य
- (C) लंकेश
- (D) कारंत

77. कन्नड़ के यशस्वी नाटककार _____ हैं।

- (A) लंकेश
- (B) गिरीश कार्नाड
- (C) बसवेश्वर
- (D) कमलेश्वर

78. लंकेश ने क्या लगाकर साप्ताहिक आरंभ किया ?

- (A) ताकत
- (B) पूँजी
- (C) साहस
- (D) प्रयत्न

79. उन्होंने किसमें स्तंभ लेख लिखा ?

- (A) प्रजावाणी
- (B) आकाशवाणी
- (C) उदयवाणी
- (D) तरंग

80. साप्ताहिक पत्रिका में क्या विशेषता है ?

- (A) चित्र नहीं
- (B) रंग नहीं
- (C) विज्ञापन नहीं
- (D) नाम नहीं



v) Test of Language : English

भाषा परीक्षण : अंग्रेजी

Directions (81-83) : In the following questions, four alternatives are given for idioms/phrases in capitals. Choose the one which best expresses the meaning of the idiom/phrase given in capitals.

81. The two women are jealous that AT THE DROP OF A HAT they start insulting each other
- (A) when a hat falls
(B) when every one drops a hat
(C) for no reason at all
(D) on every occasion
82. Ravana was so interested in getting Sita that he did not mind whether he got her BY FAIR MEANS OR FOUL.
- (A) in any way, honest or dishonest
(B) without difficulty
(C) without using common sense
(D) having been instigated
83. Without realising that he was getting himself INTO DEEP WATER, Deepak accepted all the assignments that were offered to him.
- (A) in difficulties
(B) looking lucrative
(C) seemingly easy
(D) bright career

Directions (84 and 85) : Choose the word or phrase which is most nearly the same in meaning to the key word.

84. Altitude

- (A) behaviour
(B) ambition
(C) height
(D) position

85. Plunder

- (A) give up meekly
(B) take away forcibly
(C) attack furiously
(D) make serious mistake

Directions (86-88) : The following sentences have/do not have errors. Find out which part of the sentence has an error. If there is no error your answer is D.

86. The house with all its (A) / furniture and exotic plants (B) / were sold for ₹ 50,00,000 (C) / no error (D)
87. Many a student (A) / are frustrated (B) / because of unemployment (C) / no error (D)



88. Being a very (A) /
hot day I (B) /
remained indoors (C) /
no error (D)

Directions (89-92) : From the four alternatives suggested for each question, choose the correct alternative to fill in the blank.

89. There is an exception _____
every rule.
(A) for
(B) in
(C) to
(D) on

90. As the news of the natural _____
spread, offers of relief poured in.
(A) calamity
(B) misery
(C) collapse
(D) misfortune

91. The doctor _____ the patient from
taking certain medicines.
(A) prescribed
(B) proscribed
(C) banned
(D) prohibited

92. There is wide spread _____
against the management over the way
they have ignored the workers' demands.
(A) feeling
(B) sentiment
(C) resentment
(D) sadness

Direction : Choose the word opposite in meaning to the given word.

93. VIRTUE
(A) mischief
(B) vice
(C) dishonesty
(D) sin

Direction : Find the misspelt word.

94. (A) breathless
(B) breakage
(C) brilliance
(D) brevity

Direction : Out of the four alternatives given, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.

95. A general pardon of political offenders.
(A) Forgiveness
(B) Amnesty
(C) Clemency
(D) Generosity



Directions (96-100) : Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives given.

Today perhaps your only association with the word 'polio' is the Sabin oral vaccine that protects children from the disease. Seventy five years ago, this was not so. The dreaded disease, which mainly affects the brain and the spinal cord, causes stiffening and weakening of the muscles, crippling and paralysis - which is why I am in a wheelchair today. If somebody had predicted, when I was born, that this would happen to me, no one would have believed it. I was the seventh child in a family of four pairs of brothers and sisters, with a huge 23 year gap between the first and the last. I was told that, unlike the others, I was so fair and brown-haired that I looked more like a foreigner than a Dawood Bohri. I was also considered to be the healthiest of the brood.

96. In this passage, the word 'brood' refers to
- (A) Polio victims
 - (B) Foreign children
 - (C) Indian children
 - (D) Children in the family

97. In his childhood, the narrator looked "more like a foreigner than a Dawood Bohri". This was because he was

- (A) a foreign child
- (B) a very healthy boy
- (C) tall and smart
- (D) fair and brown-haired

98. The narrator was the seventh child in a family of

- (A) eight children
- (B) 16 children
- (C) 23 children
- (D) four children

99. In this passage, the narrator is a patient of

- (A) heart disease
- (B) polio
- (C) paralysis
- (D) nervous weakness

100. In his childhood, the narrator was

- (A) a weakling
- (B) very healthy
- (C) tall and slim
- (D) short and stout



SECTION - B

भाग - ब

Post Specific Subject-Related Questions

पोस्ट स्पेसिफिक विषय - संबंधी प्रश्न

104. "دل اور دل کا مرثیہ" کس کی شاعری کو کہا گیا ہے ؟

- (A) میر درد
(B) میر تقی میر
(C) مرزا غالب
(D) سودا

105. میں اکیلا ہی چلا تھا جاتے ہی منزل مگر
لوگ ساتھ آتے گئے اور کارواں بنتا گیا
یہ کس کا شعر ہے ؟

- (A) فراق
(B) غالب
(C) مجروح سلطان پوری
(D) اقبال

106. "گدشتہ لکھنو" کس کی کتاب ہے ؟

- (A) عبد الحلیم شرر
(B) راشد الثیری
(C) سچاس حسن
(D) مسعود حسین

101. "شعراے اردو کے تذکرے" کس کی تصنیف ہے ؟

- (A) نظیر اکبر آبادی
(B) نور الحسن نقوی
(C) میر تقی میر
(D) حنیف احمد نقوی

102. شعر کے دونوں مصرعوں میں قافیہ ضروری ہے۔

- (A) غزل کے لئے
(B) مثنوی کے لئے
(C) قصیدہ کے لئے
(D) سلام کے لئے

103. شاعری کی وہ کونسی صفت ہے جس میں کسی کی

موت پر اظہار غم کیا جاتا ہے ؟

- (A) غزل
(B) مرثیہ
(C) قصیدہ
(D) مثنوی



111. ان میں سے کس ادیب نے سفر نامہ نہیں لکھا ہے؟

(A) شمس الرحمن فاروقی

(B) امتیاز حسین

(C) ابن انشاہ

(D) امتیاز حسین

112. نظیر اکبر آبادی کا اصل نام کیا ہے؟

(A) دل محمد

(B) محمد دل

(C) محمد علی

(D) محمد تقی

113. دوسروں کا خاکہ اڑانے والی صنف ہے

(A) داسوخت

(B) مثنوی

(C) مجو

(D) ریختی

114. اردو کس زبان کا لفظ ہے؟

(A) فارسی

(B) افغانی

(C) ترکی

(D) عربی

107. کون سی کتاب محمد حسین آزاد کی نہیں؟

(A) آب حیات

(B) دربار دربار

(C) دربار اکبری

(D) سخن دان فارس

108. "حیات جاوید" کس کی سوانح حیات ہے؟

(A) الطاف حسین حالی

(B) سر سید احمد خاں

(C) نذیر احمد

(D) شبلی نعمانی

109. میراجی کا پورا نام کیا ہے؟

(A) محمد شہا اللہ ڈار

(B) شہا اللہ محمد ڈار

(C) رضا اللہ

(D) ذکا اللہ ڈار

110. "ریز" کس صنف سخن کا جز ہے؟

(A) قصیدہ

(B) مرثیہ

(C) ریختی

(D) داسوخت

118. "سنگو کوچوان" کس افسانے کا کردار ہے؟

- (A) نیا قانون
(B) کاروباری آدمی
(C) ٹوبہ ٹیک سنگھ
(D) تعصب

119. بچے ہیں تیرے سائے میں سب شیخ درہمن

یہ مصرعہ کس شاعر کا ہے؟

- (A) میر درد
(B) میر تقی میر
(C) غالب
(D) حسرت

120. میر انیس کو کون سی صنف سخن میں شہرت ملی؟

- (A) مرثیہ
(B) قصیدہ
(C) مثنوی
(D) نظم

115. پیاس بڑھتی جا رہی ہے دریا دیکھ کر

بھاگتی جاتی ہیں موہیں یہ تماشہ دیکھ کر

اس میں کون سی صناعت ہے؟

- (A) تضاد
(B) غلو
(C) تظہیر
(D) تلخیص

116. "خاک ہند" کس شاعر کی تخلیق ہے؟

- (A) پبلیت
(B) اقبال
(C) مجاز
(D) اکبر الہ آبادی

117. "رات اور ریل" کے شاعر

- (A) ڈاکٹر محمد اقبال
(B) اسرار الحق مجاز
(C) پبلیت
(D) حالی



125. ان میں سے کونسا ناول پریم چند کا نہیں ہے؟

- (A) اسرار معاہد
- (B) میدان عمل
- (C) گوشہ عافیت
- (D) عدا کی بستی

126. ذیل میں سے کون سی کتاب حالی کی ہے؟

- (A) مجالس النساء
- (B) سخندان فارس
- (C) آب حیات
- (D) انتخاب یادگار

127. اردو میں علامہ اقبال کے کل کتنے شعری مجموعے

شائع ہوئے؟

- (A) چار
- (B) چھ
- (C) سات
- (D) پانچ

121. "انجمن پنجاب" کی بنیاد کس نے ڈالی؟

- (A) جی ڈبلیو لائڈز
- (B) پنڈت من بھول
- (C) محسن آزاد
- (D) محمد حسین آزاد

122. مجاز کا پورا نام کیا ہے؟

- (A) مجاز الحق
- (B) اسرار الحق
- (C) سراج الحق
- (D) محسن الحق

123. فانی کا تخلص کیا تھا؟

- (A) شوکت
- (B) شاد
- (C) علی
- (D) رسوا

124. کس ناول نگار نے سب سے پہلے تعلیم نسواں کو

موضوع بنایا؟

- (A) پریم چند
- (B) عبد الحلیم شرر
- (C) ڈیٹی نظیر احمد
- (D) مرزا ہادی رسوا



132. شوکت علی غاں کس شاعر کا اصل نام ہے؟

- (A) بگر
(B) آتش
(C) فانی
(D) محمد تقی

133. اردو کا پہلا مثنوی نگار کون ہے؟

- (A) غواصی
(B) فرالدین نظامی
(C) محمد علی
(D) ملا دجیبی

134. میر امن نے "بلوغ و بہار" کس کی فرمائش پر لکھی؟

- (A) لارڈ ویلزلی
(B) ڈاکٹر جان گلکرسٹ
(C) کرنل ہارلینڈ
(D) حسین عطا خان تحسین

135. "فروزاں" کس شاعر کے مجموعہ کلام کا نام ہے؟

- (A) میراجی
(B) مجاز
(C) جذبی
(D) جاں نثار اختر

128. "رانی کیتکی کی کہانی" کا ادب کی کس صنف سے تعلق ہے؟

- (A) داستان
(B) ناول
(C) مختصر افسانہ
(D) ڈراما

129. ناول "ایک چادر میلی سی" کا مصنف

- (A) عصمت چغتائی
(B) منو
(C) پریم چند
(D) بی بی

130. میر تقی میر کی ولادت کہاں ہوئی؟

- (A) آگرہ
(B) دہلی
(C) لکھنؤ
(D) فیض آباد

131. "شب قدر" کس کی نظم ہے؟

- (A) داغ دہلوی
(B) محمد حسین آزاد
(C) حال
(D) میر حسن



140. "ہم وحشی ہیں" کس کا افسانہ ہے؟

- (A) راجندر سنگھ بیدی
- (B) منو
- (C) کرشن چندر
- (D) پریم چند

141. "نقد اشعر" کس کی تصنیف ہے؟

- (A) نظیر صدیقی
- (B) ابن رشیق
- (C) عبدالحق
- (D) ابن جعفر

142. اردو میں چوتھا "گیان پیٹھ ایوارڈ" کس کو ملا؟

- (A) رحمان رانی
- (B) قرۃ العین حیدر
- (C) شہریار
- (D) علی سردار جعفری

143. "پردہ غفلت" کس کا ڈرامہ ہے؟

- (A) بیدی
- (B) خواجہ احمد عباس
- (C) محمد مجیب
- (D) عابد حسین

136. "سوارز انیس و دیر" کس کی تصنیف ہے؟

- (A) شبلی
- (B) حالی
- (C) اقبال
- (D) حیدر یلدرم

137. مرزا دیر کی ولادت کہاں ہوئی تھی؟

- (A) دہلی
- (B) لکھنؤ
- (C) فیض آباد
- (D) پٹنہ

138. مصحفی کا اصل نام کیا تھا؟

- (A) غلام ہمدانی
- (B) خواجہ عثمان
- (C) اختر حسین
- (D) محمد تقی

139. جدیدیت کا علمبردار نقاد کون ہے؟

- (A) گوہنی چند نارنگ
- (B) شمس الرحمن فاروقی
- (C) محمد علی
- (D) پریم چند



148. سدس حالی کس کی فرمائش پر لکھی گئی؟

- (A) مرزا غالب
(B) سر سید احمد خان
(C) علامہ اقبال
(D) قرۃ العین حیدر

149. "سب رنگ" کس کا شعری مجموعہ ہے؟

- (A) مرزا غالب
(B) اختر الایمان
(C) علامہ اقبال
(D) امجد علی تاج

150. محمد حسن عسکری کے افسانے کا کیا نام ہے؟

- (A) کفن
(B) گرتن
(C) حرام زادی
(D) ممی

151. "تہذیب الافلاک" پر پتہ کس نے لکلا تھا؟

- (A) مولانا ابو الکلام آزاد
(B) سر سید
(C) نظیر احمد
(D) الطاف حسین

144. بے خطر کود پڑا آتش نمود میں عشق

اس میں کون سی صنعت ہے؟

- (A) تلخیص
(B) کنایہ
(C) حسن تعلیل
(D) مجاز مرسل

145. مزدوروں کا شاعر کون ہے؟

- (A) اختر شیرانی
(B) علامہ اقبال
(C) ساغر نظامی
(D) احسان دانش

146. مولانا حالی کی جائے پیدائش

- (A) پانی پت
(B) دلی
(C) لاہور
(D) کھنڈ

147. نظم "جبریل و ابلیس" کا شاعر

- (A) علامہ اقبال
(B) ساغر نظامی
(C) غالب
(D) مومن



156. پطرس بخاری کا پورا نام کیا تھا؟

- (A) علی محمد
(B) ولی اللہ
(C) احمد شاہ
(D) احمد رضا

157. "حیات سعدی" کس کی تصنیف ہے؟

- (A) محمد حسین آزاد
(B) حالی
(C) علامہ اقبال
(D) مجاز

158. "ریاض الاخبار" کس نے جاری کیا؟

- (A) رجب علی بیگ
(B) ریاض خیر آبادی
(C) محمد باقر
(D) چکبست

159. "اردو میں ترقی پسند ادبی تحریک" کس کی

تصنیف ہے؟

- (A) غلیل الرحمان اعظمی
(B) احتشام حسین
(C) سید عقیل احمد
(D) قر ریس

152. "ابن الوقت" کس کا ناول ہے؟

- (A) ذبیئی نذر
(B) پریم چند
(C) پروفیسر محمد حسن
(D) فرحت اللہ

153. ان میں سے ایہام گو شاعر کون ہے؟

- (A) مرزا غالب
(B) داغ
(C) رسوا
(D) مضمون

154. علیگڑھ تحریک کس صدی میں ابھر کر سامنے آئی؟

- (A) سترھویں
(B) اٹھارھویں
(C) بیسویں
(D) پینسویں

155. فورٹ ولیم کالج کب قائم کیا گیا؟

- (A) 1800
(B) 1875
(C) 1870
(D) 1785



164. سجاد ظہیر کی کتاب کون سی ہے؟

- (A) آگ کا دریا (B) انگارے
(C) لندن کی رات (D) لو ان پیس

165. "غبار خاطر" کس کی تصنیف ہے؟

- (A) سید سلیمان ندوی
(B) سر سید احمد خان
(C) علامہ اقبال
(D) ابوالکلام آزاد

166. جوش ملیح آبادی کس صنف میں مشہور ہے؟

- (A) نظم (B) غزل
(C) ناول (D) شہر آشوب

167. "چند ہم عصر" کس کی تصنیف ہے؟

- (A) پریم چند
(B) پطرس
(C) فرحت اللہ بیگ
(D) مولوی عبدالحق

160. قلی قطب شاہ کس سن میں پیدا ہوئے؟

- (A) 1550 (B) 1530
(C) 1525 (D) 1612

161. مثنوی "شاہ نادر اسلام" کس نے لکھی؟

- (A) اسماعیل میرٹھی
(B) حفیظ جانندھری
(C) شبلی
(D) فانی

162. "گلزار نسیم" کس صنف میں لکھی گئی؟

- (A) قصیدہ (B) داستان
(C) ناول (D) مثنوی

163. "دو ہاتھ" کس کا افسانہ ہے؟

- (A) عظمت چغتائی
(B) ضیا انصاری
(C) علی عباس حسینی
(D) قرۃ العین حیدر



172. آپ کے مطابق، تعلیم کا مقصد کیا ہونا چاہئے؟

- (A) علم فراہم کرنا
- (B) شخصیت کو پروان چڑھانا
- (C) اچھا شہری بنانا
- (D) معاشرہ کی اصلاح کرنا

173. بھائی بہن، والدین اور اساتذہ بچوں کی کس

چیز کے لئے اہم ذریعہ ہیں؟

- (A) بھارتنا
- (B) معلومات
- (C) آراء
- (D) رویے

174. _____ کی اچھی سمجھ ہمیں اپنے بارے

میں بہتر باخبر کرتے ہیں۔

- (A) تعلیم
- (B) رنگ
- (C) سماجی خیال
- (D) ان میں سے کوئی نہیں

168. تم آئے ہو، شب انتظار گزری ہے

- (A) فیض
- (B) بشیر بدر
- (C) حالی
- (D) غالب

169. "آگرہ ہزار" کس کا ڈرامہ ہے؟

- (A) عصمت چغتائی
- (B) شمیم حنفی
- (C) محمد مجیب
- (D) حبیب تنویر

170. پریم چند کی سن پیدائش

- (A) 1850
- (B) 1820
- (C) 1880
- (D) 1870

171. اگر طلبہ آپ کی تدریس میں دلچسپی نہیں لے رہے

ہیں، تو آپ

- (A) ان پر توجہ نہ دیں
- (B) کلاس چھوڑ دیں
- (C) انہیں توجہ دینے کے لئے کہیں
- (D) تدریس کے فرقہ کو تبدیل کریں

A*



178. اچھے شہری کے طور پر طالب علموں کے لئے

- (A) تیار کرنے کے لئے ایک استاد
(A) سخت نظم و ضبط برقرار رکھے
(B) اچھی قیادت فراہم کرے
(C) اچھا خطیب بنے
(D) اچھی عام معلومات ہو

179. طلباء کو گھر میں مشق کرنے کے لئے کیوں دیا

- (A) جاننا چاہئے؟
(A) گھر میں مطالعہ کرنے کیلئے
(B) اساتذہ کے ذریعہ ان کا کام صحیح کے
جانے کیلئے
(C) انہیں مصروف رکھنے کیلئے
(D) مطالعہ کی عادت کو فروغ دینے کیلئے

180. اسکول کی ترقی کے لئے ضروری ہے

- (A) پرنسپل اور ٹیچر
(B) طلباء
(C) اچھی عمارت
(D) دیگر سہولیات

175. حفظ کا سب سے بہتر طریقہ کیا ہے؟

- (A) طویل وقت کا مطالعہ
(B) خاکہ کو سمجھنا
(C) بلند آواز سے پڑھنا
(D) خاکہ کا لکھنا

176. طالب علم کس استاد کو پسند کرتا ہے؟

- (A) پرکشش شخصیت
(B) جس کا تعلق اسکی برادری سے ہے
(C) اچھا نمبر دینے والا
(D) جو اپنے موضوع کا ماہر فن ہے

177. ٹیکنالوجی کی ترقی کے ساتھ مستقبل میں اساتذہ

کا کیا رول ہوگا؟

- (A) معلومات فراہم کرنا
(B) نئی کتابیں لکھنا
(C) طالب علموں کی رہنمائی کرنا
(D) پڑھانے میں انٹرنیٹ کا استعمال کرنا

184. کلاس کے پہلے دن آپ کیا کریں گے؟

- (A) پہلے باب سے پڑھانا شروع کرنا
 (B) طالب علموں کا تعارف کرانا اور اپنے اپنی تعریف پیش کرنا
 (C) نصاب کی وضاحت کرنا
 (D) اسکول کے قوانین اور اپنے پڑھانے کا اسلوب بتانا

185. تعلیم کے معیار کو کس چیز سے بلند کیا جاسکتا ہے؟

- (A) اچھے اساتذہ کی تقرری
 (B) اسکولوں میں جسمانی سہولیات فراہم کرنا
 (C) امتحان کے نظام میں اصلاحات کرنا
 (D) اسکولوں میں کمپیوٹر فراہم کرنا

186. لوددی اسکول کے قیام کا مقصد

- (A) دیہی علاقوں میں "سرورسکشا اہمیان" پورا کرنا
 (B) دیہی علاقوں میں اچھی تعلیم فراہم کرنا
 (C) دیہی علاقوں میں تعلیم کی بربادی کو چیک کرنا
 (D) دیہی علاقوں میں اسکولوں کی تعداد میں اضافہ کرنا

181. اگر کوئی طالب علم در سے کلاس میں آتا ہے

- تو آپ
 (A) اس کو نظر انداز کریں گے
 (B) اسکو کلاس میں بیٹھنے کی اجازت نہیں دیں گے
 (C) اس کو سزا دیں گے
 (D) اسے خاموشی سے بیٹھنے کی اجازت دینگے

182. قومی تعلیمی پالیسی کا مقصد ہے

- (A) ابتدائی تعلیم کو یونیورسلائز کرنا
 (B) تعلیم کو پیشہ ور بنانا
 (C) تعلیم کا جائزہ لینا
 (D) سب کو تعلیم کا یکساں مواقع فراہم کرنا

183. ایک استاد کس سے سب سے زیادہ سیکھتا ہے؟

- (A) اپنے طالب علموں سے
 (B) اپنے ساتھیوں سے
 (C) پرنسپل سے
 (D) ٹریننگ کے دوران اپنے تجربات سے



190. اساتذہ کا سب سے اہم کام کیا ہے؟
- (A) کلاس میں نظم و ضبط برقرار رکھنا
- (B) امتحان لینا
- (C) گھر کا مشق صحیح کرنا
- (D) تعلیم کو دلچسپ بنانا
191. آپ کی تعلیم کا سیلاب ہوگی اگر
- (A) آپ کو ملازمت ملے
- (B) آپ کو اطمینان حاصل ہو
- (C) لوگ آپ کی عزت و احترام کرے
- (D) دوسرے فائدہ حاصل کرے
192. اگر کے کلاس کے طالب علم شرارتی ہو، تو آپ کیا کریں گے؟
- (A) آپ پر نسیل کو آگاہ کریں گے
- (B) آپ اس کو کلاس میں تعلیم نہیں دیں گے
- (C) آپ انہیں سزا دیں گے
- (D) آپ کو شرارتی طالب علموں کو دوسرے کلاس میں منتقل کرنے کی سفارش کریں گے

187. تدریس کے دوران استاد مثال کیوں دیتا ہے؟
- (A) طالب علم کی توجہ کو اپنی طرف متوجہ کرنے کے لئے
- (B) سبق کو دلچسپ بنانے کے لئے
- (C) سبق کی وضاحت کرنے کے لئے
- (D) طویل وقت کے لئے سبق کو جاری رکھنے کے لئے
188. نئی تعلیمی پالیسی کس سن میں پارلیمنٹ میں پاس کیا گیا؟
- (A) 1986
- (B) 1982
- (C) 1979
- (D) 1977
189. تعلیم کا بنیادی مقصد کیا ہونا چاہئے؟
- (A) زندگی گزارنے کے لئے ایک بچے کو تیار کرنا
- (B) انسان کی صلاحیتوں کو ترقی دینا
- (C) ایڈجسٹمنٹ میں بچوں کی مدد کرنا
- (D) مرد اور معاشرے کی ترقی کرنا



196. بچہ سب سے پہلے کس سے سیکھتا ہے ؟
- (A) خاندان
(B) پرائمری اسکول کے اساتذہ
(C) ماں
(D) باپ
197. ایک اچھا استاد وہ ہے جو
- (A) فرض شناس ہے
(B) ایماندار ہے
(C) سچا ہے
(D) وقت کا پابند ہے
198. کونسی زبان تدریس کا ذریعہ ہونا چاہئے ؟
- (A) علاقائی زبان
(B) مادری کی زبان
(C) قومی زبان
(D) بین الاقوامی زبان
199. آپ ٹیچر بننا چاہتے ہیں کیونکہ
- (A) آپ کے والدین چاہتے ہیں
(B) یہ آسان کام ہے
(C) آپ اس میں دلچسپی رکھتے ہیں
(D) آپکو دوسرا کام نہیں ملا
200. بنیادی تعلیم کا خیال کا موجد کون ہے ؟
- (A) مہاتما گاندھی
(B) ذاکر حسین
(C) مولانا آزاد
(D) جواہر لال نہرو
193. آپ کس چیز کے ذریعہ طلباء کے اندر سماجی اقدار پیدا کریں گے ؟
- (A) انہیں اچھی بھائی بنا کر
(B) ان کے ساتھ اچھے برتاؤ سے پیش آکر
(C) انہیں اچھا نمونہ پیش کر کے
(D) انہیں عظیم ہستی کا بدلے میں بتانا
194. تعلیم ایک اچھا پیشہ ہے کیونکہ
- (A) اساتذہ کو طالب علموں سے مفت خدمت کا موقع فراہم ہوتا ہے
(B) اساتذہ کو اچھی تنخواہ ملتی ہے
(C) یہ کم ذمہ داری کا کام ہے
(D) اساتذہ تدریس سے لطف اندوز ہوتے ہیں
195. آپ اسکول کے خالی گھنٹے میں کیا کریں گے ؟
- (A) لائبریری میں میگزین پڑھیں گے
(B) طالب علم کے گھر کا کاشن چیک کریں
(C) کینٹین میں چائے پیئیں گے
(D) اساتذہ کی کے کمرے میں آرام کریں گے



IMPORTANT INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

उम्मीदवारों के लिए महत्वपूर्ण अनुदेश

11. This booklet contains 40 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

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 40 पेज हैं।
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 दे 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

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