

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-36/PGT-URDU/X-14

Serial No.

POST CODE / पोस्ट कोड :  
155/12,156/12,191/14

Write here Roll number and Answer-Sheet No.

यहाँ क्रमांक एवं उत्तर-पत्रिका संख्या लिखें

577775

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।

SEAL

SEAL

**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 - 11
iii)	Arithmetical and Numerical Ability	20	12 - 15
iv)	Test of Language : Hindi	20	16 - 17
v)	Test of Language : English	20	18 - 19
(B)	Post Specific Subject-Related Questions	100	20 - 31

- 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 - 11
iii)	अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता	20	12 - 15
iv)	भाषा परीक्षण : हिन्दी	20	16 - 17
v)	भाषा परीक्षण : अंग्रेजी	20	18 - 19
(ब)	पोस्ट स्पेसिफिक विषय - संबंधी प्रश्न	100	20 - 31

- 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 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. 32 (Back Cover Page)

A\*



## SECTION - A

## i) General Awareness

1. To which place did the Kauravas go for the annual stock-taking of the cows, where Duryodhana was seized by the king of Gandharvas, Chitrasena ?
  - (A) Dwaitavana
  - (B) Dwaraka
  - (C) Kurukshetra
  - (D) None of these
2. Who is the only Indian to be nominated for the Oscar Awards in 2013 ?
  - (A) Anupam Kher
  - (B) Irrfan Khan
  - (C) Jayashri Ramnath
  - (D) Suraj Sharma
3. In which of the following lists, 'Banking' is included ?
  - (A) State List
  - (B) Union List
  - (C) Concurrent List
  - (D) Residuary List
4. An air quality database of 1600 cities and 91 countries, released on May 7, 2014 by the World Health Organisation (WHO) revealed that \_\_\_\_\_ has the most polluted air in the world.
  - (A) Karachi
  - (B) Dhaka
  - (C) Beijing
  - (D) Delhi
5. Which is the Capital of Odisha ?
  - (A) Bhubaneswar
  - (B) Puri
  - (C) Ranchi
  - (D) Vijayawada
6. Expand UPSC.
  - (A) United Public Service Community
  - (B) Union Public Service Commission
  - (C) United Public Service Centre
  - (D) Union Public Security Commission
7. Approximately, what percentage of living organisms' body is composed of water ?
 

(A) 35%	(B) 50%
(C) 75%	(D) 90%
8. Mr. Navinchandra Ramgoolam is the Prime Minister of
  - (A) Nepal
  - (B) Sri Lanka
  - (C) Bhutan
  - (D) Mauritius
9. Who is the present Indian Union Minister for Home Affairs ?
  - (A) Ms. Sushma Swaraj
  - (B) Mr. Rajnath Singh
  - (C) Mr. Arun Jaitley
  - (D) Mr. M. Venkaiah Naidu



## i) सामान्य जानकारी

1. कौरव अपने वार्षिक गौ - गिनती के लिए कहाँ गये थे जहाँ दुर्योधन को गंधर्व राजा चिलसेन ने बंदी बनाया था ?  
(A) द्वैतवन  
(B) द्वारका  
(C) कुरुक्षेत्र  
(D) इनमें से कोई नहीं
2. वर्ष 2013 में ऑस्कर पुरस्कारों के लिए नामजद अकेला भारतीय कौन था ?  
(A) अनुपम खेर  
(B) इरफ़ान खान  
(C) जयश्री रामनाथ  
(D) सूरज शर्मा
3. निम्न में से कौनसी सूची में 'बैकिंग' शामिल है ?  
(A) राज्य सूची  
(B) संघ सूची  
(C) सहयोगी सूची  
(D) अवशिष्ट सूची
4. विश्व स्वास्थ्य संघटन (डब्ल्यू. एच. ओ.) ने 7 मई 2014 को प्रकाशित किये गये 1600 शहरों के और 91 देशों के वायु श्रेणी के आँकड़ों दर्शाते हैं, कि \_\_\_\_\_ में विश्व की अत्यधिक दूषित वायु है।  
(A) कराची  
(B) ढाका  
(C) बीजिंग  
(D) दिल्ली
5. ओडिशा की राजधानी कौनसी है ?  
(A) भुवनेश्वर  
(B) पुरी  
(C) रांची  
(D) विजयवाडा
6. यूपीएससी (UPSC) का मतलब है  
(A) युनाइटेड पब्लिक सर्विस कम्युनिटी  
(B) यूनियन पब्लिक सर्विस कमिशन  
(C) युनाइटेड पब्लिक सर्विस सेंटर  
(D) यूनियन पब्लिक सेक्युरिटी कमिशन
7. जीवित जीवों के शरीर में लगभग कितने प्रतिशत पानी का अंश होता है ?  
(A) 35%  
(B) 50%  
(C) 75%  
(D) 90%
8. श्री. नवीनचन्द्र रामगुलाम इस देश के प्रधान मंत्री हैं  
(A) नेपाल  
(B) श्री लंका  
(C) भूतान  
(D) मॉरिशिया
9. भारत के वर्तमान गृह मामले के केन्द्रीय मंत्री कौन हैं ?  
(A) श्रीमति सुष्मा स्वराज  
(B) श्री. राजनाथ सिंह  
(C) श्री. अरुण जेटली  
(D) श्री. एम. वेंकय्या नायडु



10. Who among the following introduced Local Self Government in India ?  
(A) Lord Canning  
(B) Lord Rippon  
(C) Raja Ram Mohan Roy  
(D) Lord Mountbatten
11. Bronchitis is the abnormality of  
(A) Liver  
(B) Respiratory tract  
(C) Kidney  
(D) Blood
12. Calorie is a unit of  
(A) Heat  
(B) Light  
(C) Sound  
(D) Pressure
13. The statue of Gomateshwara at Sravanabelgola was built by  
(A) Chandragupta Maurya  
(B) Kharavela  
(C) Amoghavarsha  
(D) Chamundaraya
14. Elections for the post of the President of India takes place after every  
(A) General Election of the Parliament  
(B) Four years  
(C) Five years  
(D) Six years
15. Right belief, Right cognition and Right conduct are three gems or Triratnas associated with  
(A) Buddhism  
(B) Jainism  
(C) Hinduism  
(D) None of these
16. Thomas Cup is associated with  
(A) Badminton  
(B) Tennis  
(C) Basketball  
(D) Football
17. The Supreme Court on May 16, 2014 appointed Justice \_\_\_\_\_ to further probe into allegations in IPL-2013 spot-fixing against former BCCI Chief Mr. N. Srinivasan, Mr. Gurnath and Mr. Raj Kundra.  
(A) Santhosh Kumar Hegde  
(B) N. Bhaskar Rao  
(C) Mukul Mudgal  
(D) None of these
18. Recipient of Padmabhushan and Jnanapeet Award, who died on 22-8-2014 in Bangalore is  
(A) K. S. Karanth  
(B) U. R. Ananthamoorthi  
(C) D. R. Bendre  
(D) None of these
19. The Earth rotates on its axis from  
(A) East to West  
(B) West to East  
(C) North to South  
(D) South to North
20. Temporary tax levied to obtain additional revenue of the Government is called  
(A) Cess  
(B) Rate  
(C) Fee  
(D) Surcharge

10. निम्न में किसने भारत में स्थानीय स्व-शासन प्रस्तुत किया ?  
 (A) लॉर्ड कॅनिंग  
 (B) लॉर्ड रिप्पन  
 (C) राजा राम मोहन राय  
 (D) लॉर्ड माउंटबैटन
11. श्वसनी-शोध (ब्रॉन्काइटिस) यह इसकी अनियमितता है  
 (A) यकृत  
 (B) श्वास-क्षेत्र  
 (C) गुर्दा  
 (D) रक्त
12. कॅलरि इसका एकक है  
 (A) ऊष्मा  
 (B) प्रकाश  
 (C) ध्वनि  
 (D) दाब
13. श्रवणबेळगोला में स्थित गोमटेश्वर की मूर्ति का निर्माण इन्होंने किया  
 (A) चन्द्रगुप्त मौर्य  
 (B) खार्वेल  
 (C) अमोघवर्ष  
 (D) चामुण्डराय
14. भारत के राष्ट्रपति का चुनाव होता है  
 (A) संसद के आम चुनाव के बाद  
 (B) चार साल बाद  
 (C) पाँच साल बाद  
 (D) छह साल बाद
15. सही विचार, सही ज्ञान, सही आचरण यह तीन रत्न या त्रिरत्न इससे सम्बन्धित है  
 (A) बौद्ध धर्म  
 (B) जैन धर्म  
 (C) हिन्दू धर्म  
 (D) इनमें से कोई नहीं
16. थॉमस कप का सम्बन्ध है  
 (A) बैडमिंटन  
 (B) टेनिस  
 (C) बासकेटबॉल  
 (D) फुटबॉल
17. सर्वोच्च न्यायालय ने 16 मई को आईपीएल - 2013 के स्पॉट फिक्सिंग के आरोप में पूर्व बीसीसीआई अध्यक्ष श्री. एन. श्रीनिवासन, श्री गरुनाथ और श्री राज कुंद्रा के विरुद्ध कथित आरोपों की आगे जाँच करने के लिए न्यायमूर्ति \_\_\_\_\_ को नियुक्त किया।  
 (A) संतोष कुमार हेगडे  
 (B) एन. भासकर राव  
 (C) मुकुल मुदगल  
 (D) इनमें से कोई नहीं
18. पद्मभूषण और ज्ञानपीठ पुरस्कार पानेवाले, जिनका 22-8-2014 के दिन बेंगलूरु में निधन हुआ, थे  
 (A) के. एस. कारंत  
 (B) यु. आर. अनन्तमूर्ति  
 (C) डी. आर. बेन्द्रे  
 (D) इनमें से कोई नहीं
19. अपने अक्ष पर पृथ्वी ऐसे घूमती है  
 (A) पूर्व से पश्चिम  
 (B) पश्चिम से पूर्व  
 (C) उत्तर से दक्षिण  
 (D) दक्षिण से उत्तर
20. अतिरिक्त राजस्व पाने के लिए सरकार द्वारा लगाये गये अस्थायि कर को कहते हैं  
 (A) उपकर  
 (B) दर  
 (C) फ्रीस  
 (D) अधिशुल्क



## ii) General Intelligence and Reasoning Ability

21. All except one of these words have three things in common. Which is the exception ?

- (A) ARCADIA  
(B) GAUGING  
(C) MESMERISM  
(D) HASHISH

22. Low is to high as heavy is to

- (A) Light (B) Weight  
(C) Carry (D) Brave

**Directions (Qs. 23 and 24) :** Answer these questions based on the following information : A, B, C, D, E, F, G, H are sitting in a circle facing the centre. B is sitting between G and D. H is third to the left of B and second to the right of A. C is sitting between A and G and B, E are not sitting opposite of each other.

23. Who is sitting third to the left of D ?

- (A) E  
(B) F  
(C) A  
(D) Cannot be determined

24. Who is sitting to the opposite of A ?

- (A) D  
(B) B  
(C) E  
(D) None of these

25. A B C D E F G H I J K L M N

In the above series of letters, which is fourth to the right of the letter that is tenth to the left of N ?

- (A) F (B) D  
(C) J (D) H

26. D is the daughter of A. B is the wife of the father of the sister of D. How is A related to B ?

- (A) Son  
(B) Grandson  
(C) Husband  
(D) Son-in-law

27. C is taller than A but shorter than B. E is taller than B but shorter than D. Who is the tallest ?

- (A) A  
(B) D  
(C) B  
(D) C

**Directions for (Qs. 28 and 29) :** In these questions identify the alternative which does not belong to the group to which the other three belong.

28. (A) Rectangle  
(B) Pentagon  
(C) Square  
(D) Rhombus

29. (A) 64  
(B) 8  
(C) 100  
(D) 27

30. If '÷' means '-', '-' means '÷', '×' means '+' and '+' means '×',  
 $15 \div 6 - 3 \times 7 + 1 = ?$

- (A) 10 (B) 15  
(C) 18 (D) 20

## ii) सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता

A

21. एक को छोड़, सभी शब्दों में तीन समान चीजें हैं।  
अपवाद कौन है ?

- (A) ARCADIA  
(B) GAUGING  
(C) MESMERISM  
(D) HASHISH

22. जैसे नीचे ऊपर के लिए है वैसे ही भारी इसके लिए है

- (A) हल्का (B) भार  
(C) उठाना (D) बहादुर

निर्देश : (प्र. 23 और 24) : निम्न सूचनाओं के आधार पर इन प्रश्नों का उत्तर दीजिए :

A, B, C, D, E, F, G, H यह एक वृत्त में उसके केन्द्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। B यह G और D के बीच बैठा है। H यह B के बायीं ओर तीसरा है और A के दाहिनी ओर से दूसरा है। C यह A और G के बीच बैठा है और B, E एक दूसरे के सामने नहीं बैठे हैं।

23. D के बायीं ओर तीसरे स्थान पर कौन बैठा है ?

- (A) E  
(B) F  
(C) A  
(D) निर्धारित किया नहीं जा सकता

24. A के सामने कौन बैठा है ?

- (A) D  
(B) B  
(C) E  
(D) इनमें से कोई नहीं

25. ABCDEFGHIJKLMNOP

ऊपरी अक्षरों की श्रृंखला में, कौनसा अक्षर है जो N के बायीं ओर से दसवें अक्षर के दाहिनी ओर चौथा अक्षर है ?

- (A) F (B) D  
(C) J (D) H

26. D यह A की बेटी है। B यह D के बहन के पिता की पत्नी है। A का B से क्या नाता है ?

- (A) बेटा  
(B) पोता  
(C) पति  
(D) जमाई

27. C यह A से ऊँचा है लेकिन B से नाटा है। E यह B से ऊँचा है लेकिन D से नाटा है। सबसे ऊँचा कौन है ?

- (A) A  
(B) D  
(C) B  
(D) C

निर्देश : (प्र. 28 और 29) : इन प्रश्नों में विकल्प को पहचानिए जो बाकी तीन वालों के समूह से सम्बन्ध नहीं रखता है।

28. (A) आयत  
(B) पंचभुज  
(C) चौकोर  
(D) समचतुर्भुज

29. (A) 64  
(B) 8  
(C) 100  
(D) 27

30. यदि '÷' का मतलब '-', '-' का मतलब '÷', 'x' का मतलब '+' और '+' का मतलब 'x' है, तो  $15 \div 6 - 3 \times 7 + 1 = ?$

- (A) 10 (B) 15  
(C) 18 (D) 20

A\*



31. If "He is running" is represented by "lom tin nic", "dog is running" is represented by "nic lom mol", "he followed dog" is represented by "gin mol tin", which word represents 'dog' ?

- (A) gin (B) mol  
(C) lom (D) tin

32. In a certain code 'RISK' is written as "QHRJ". How can "FILM" be written in the same code ?

- (A) MLIF  
(B) EHKM  
(C) EHKL  
(D) GJMN

33. Replace the "?" mark with appropriate alternative.

5, 9, 13, 17, 21, ?

- (A) 22 (B) 25  
(C) 23 (D) 26

Directions (Qs. 34 and 35) : Replace the question mark with suitable alternative.

34. 5 7 3 8 6

2 1 2 5 4

$\frac{3}{6}$   $\frac{2}{8}$   $\frac{4}{5}$   $\frac{1}{4}$   $\frac{5}{?}$

- (A) 4 (B) 5  
(C) 6 (D) 7

35. Dog : Puppy :: Cat : ?

- (A) Kite  
(B) Kitten  
(C) Cate  
(D) Caty

36. Raju walks 25 m straight towards west, then turns right and walks 20 m straight then turns right and walks 50 m straight, then turns right and walks straight 20 m and again turns right and walks straight for 20 m. How far is he from his starting point ?

- (A) 30 m (B) 10 m  
(C) 5 m (D) 15 m

37. Pick the odd one out.

- (A) Cone (B) Cylinder  
(C) Cube (D) Trapezium

38. A farmer owns a square land. One of its diagonal has an East-West direction. While walking along the perimeter, in which direction can he never walk ?

- (A) North-East  
(B) South-East  
(C) North-West  
(D) None of these

Directions (Qs. 39 and 40) : In these questions replace the question mark with proper alternative.

39. ACEG : BDFH :: PRTV : ?

- (A) QRUV (B) QSUW  
(C) STUR (D) QRST

40. 230 84 28

70 116 15

$\frac{25}{275}$   $\frac{7}{193}$   $\frac{7}{?}$

- (A) 37 (B) 43  
(C) 36 (D) 41



31. यदि "ही इज़ रनिंग" को "लॉम टिन निक", ऐसे दर्शाया जाता है, "डॉग इज़ रनिंग" को "निक लॉम मॉल" ऐसे दर्शाया जाता है और "ही फॉलोड डॉग" को "जिन मॉल टिन" ऐसे दर्शाया जाता है, तो 'डॉग' के लिए कौनसा शब्द है ?

- (A) जिन (B) मॉल  
(C) लॉम (D) टिन

32. एक निश्चित कूट में 'RISK' को "QHRJ" लिखा जाता है। उसी कूट में "FILM" को कैसे लिखा जायेगा ?

- (A) MLIF  
(B) EHKM  
(C) EHKL  
(D) GJMN

33. "?" की जगह योग्य विकल्प लिखिये।  
5, 9, 13, 17, 21, ?

- (A) 22 (B) 25  
(C) 23 (D) 26

निर्देश : (प्र. 34 और 35) : प्रश्न चिन्ह की जगह योग्य विकल्प बदलिये।

34. 5 7 3 8 6

2 1 2 5 4

$\frac{3}{6}$   $\frac{2}{8}$   $\frac{4}{5}$   $\frac{1}{4}$   $\frac{5}{?}$

- (A) 4 (B) 5  
(C) 6 (D) 7

35. कुत्ता : पिल्ला :: बिल्ली : ?

- (A) चील  
(B) बिलौटा  
(C) केट  
(D) कॅटी

36. राजू पश्चिम की ओर सीधे 25 मी. चलता है फिर वह दाहिनी ओर मुड़कर सीधे 20 मी. चलता है फिर दाहिनी ओर मुड़कर 50 मी. सीधे चलता है। फिर वह दाहिनी ओर घूमकर 20 मी. सीधे चलता है और फिर और एक बार दायीं ओर घूमकर 20 मी. चलता है। आरम्भिक बिन्दु से अब वह कितनी दूरी पर है ?

- (A) 30 मी. (B) 10 मी.  
(C) 5 मी. (D) 15 मी.

37. विषम को चुनिये।

- (A) शंकु (B) बेलन  
(C) घन (D) समलम्ब

38. एक किसान के पास एक चौकोर भूमि है। विकर्णों में से एक विकर्ण दिशा पूर्व-पश्चिम है। परिधि पर चलते हुए किस दिशा में वह जाही ना पायेगा ?

- (A) उत्तर-पूर्व  
(B) दक्षिण-पूर्व  
(C) उत्तर-पश्चिम  
(D) इनमें से कोई नहीं

निर्देश : (प्र. 39 और 40) : इन प्रश्नों में प्रश्न चिन्ह की जगह विकल्प से बदलिये।

39. ACEG : BDFH :: PRTV : ?

- (A) QRUW (B) QSUW  
(C) STUR (D) QRST

40. 230 84 28

70 116 15

$\frac{25}{275}$   $\frac{7}{193}$   $\frac{7}{?}$

- (A) 37 (B) 43  
(C) 36 (D) 41



iii) Arithmetical and Numerical Ability

41. If 25% of a number is subtracted from a second number, the second number reduces to its five-sixth. What is the ratio of the first number to the second number ?  
 (A) 2 : 3  
 (B) 3 : 2  
 (C) 1 : 3  
 (D) Data inadequate
42. Two roads XY and YZ of 15 metres and 20 metres length respectively are perpendicular to each other. What is the distance between X and Z by the shortest route ?  
 (A) 35 metres  
 (B) 30 metres  
 (C) 24 metres  
 (D) 25 metres
43. The average of four numbers is 25. When a fifth number is added their average reduces to 24. Find the fifth number.  
 (A) 25  
 (B) 20  
 (C) 24  
 (D) 22
44. Lahari is twice as old as Lekhana. Three years ago she was three times as old as Lekhana. How old is Lahari now ?  
 (A) 17 years  
 (B) 9 years  
 (C) 12 years  
 (D) 6 years

45.  $\frac{6^2 \div 9 + 2^2 \times 2}{\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}} = ?$   
 (A) 16  
 (B) 8  
 (C) 10  
 (D) 12

46.  $\sqrt[6]{46}, \sqrt{3}, \sqrt[3]{6}$   
 Write the above surds in the descending order.  
 (A)  $\sqrt[6]{46}, \sqrt{3}, \sqrt[3]{6}$   
 (B)  $\sqrt[6]{46}, \sqrt[3]{6}, \sqrt{3}$   
 (C)  $\sqrt{3}, \sqrt[3]{6}, \sqrt[6]{46}$   
 (D)  $\sqrt[3]{6}, \sqrt{3}, \sqrt[6]{46}$

47. 20 men can do a piece of work in 15 days. If it is to be completed in 10 days, how many more men are necessary ?  
 (A) 12  
 (B) 15  
 (C) 10  
 (D) 5
48. The area of a circle is 154 sq.cm. Find its diameter.  
 (A) 14 cm  
 (B) 7 cm  
 (C) 12 cm  
 (D) 10 cm
49. The radius of a metallic sphere is 7 cm. If it is melted and cast into cones of radius 7 cm and height 4 cm, how many cones can be produced ?  
 (A) 14  
 (B) 7  
 (C) 12  
 (D) 10
50. The market value of a share of ₹ 100 is ₹ 120. A person invests ₹ 24,000 in this share. If the dividend declared is 10%, what is his earnings in that year ?  
 (A) ₹ 2,200  
 (B) ₹ 2,050  
 (C) ₹ 2,000  
 (D) ₹ 1,200

## iii) अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता

41. यदि एक संख्या का 25% दूसरी संख्या से घटाया जाता है, तो दूसरी संख्या 5/6 तक कम हो जाती है। पहली संख्या का दूसरी संख्या से क्या अनुपात है ?  
 (A) 2 : 3  
 (B) 3 : 2  
 (C) 1 : 3  
 (D) अपर्याप्त आँकड़ें
42. XY और YZ दो रास्ते क्रमशः 15 मीटर और 20 मीटर लम्बाई के हैं। वे आपस में परिलम्ब हैं। X और Z के बीच का अन्तर् न्यूनतम मार्ग से कितना है ?  
 (A) 35 मीटर  
 (B) 30 मीटर  
 (C) 24 मीटर  
 (D) 25 मीटर
43. 4 संख्याओं का औसत 25 है। जब उनमें पाँचवी संख्या मिलायी जाती है तब औसत घटकर 24 हो जाता है। पाँचवी संख्या पता कीजिए।  
 (A) 25  
 (B) 20  
 (C) 24  
 (D) 22
44. लहरी उमर में लेखना से दुगुनी है। तीन साल पहले वह लेखना से उमर में तीगुनी थी। अब लहरी की उमर कितनी है ?  
 (A) 17 साल  
 (B) 9 साल  
 (C) 12 साल  
 (D) 6 साल
45.  $\frac{6^2 \div 9 + 2^2 \times 2}{\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}} = ?$   
 (A) 16  
 (B) 8  
 (C) 10  
 (D) 12
46.  $\sqrt[3]{46}, \sqrt{3}, \sqrt[3]{6}$   
 ऊपरी करणियों को अवरोही क्रम में सजाइये।  
 (A)  $\sqrt[3]{46}, \sqrt{3}, \sqrt[3]{6}$   
 (B)  $\sqrt[3]{46}, \sqrt[3]{6}, \sqrt{3}$   
 (C)  $\sqrt{3}, \sqrt[3]{6}, \sqrt[3]{46}$   
 (D)  $\sqrt[3]{6}, \sqrt{3}, \sqrt[3]{46}$
47. 20 आदमी एक काम 15 दिनों में कर सकते हैं। यदि वह काम 10 दिनों में पूरा करना है तो कितने अधिक आलमियों की आवश्यकता है ?  
 (A) 12  
 (B) 15  
 (C) 10  
 (D) 5
48. एक वृत्त का क्षेत्रफल 154 वर्ग सें.मी. है। उसका व्यास पता कीजिए।  
 (A) 14 सें.मी.  
 (B) 7 सें.मी.  
 (C) 12 सें.मी.  
 (D) 10 सें.मी.
49. एक धातुयी गोल की त्रिज्या 7 सें.मी. है। यदि उसे गलाया जाता है और 7 सें.मी. त्रिज्या और 4 सें.मी. ऊँचाई वाले शंकुओं में ढाला जाता है, तो कितने शंकु उत्पादित किये जायेंगे ?  
 (A) 14  
 (B) 7  
 (C) 12  
 (D) 10
50. एक ₹ 100 मूल्य शेयर का बाजार मूल्य ₹ 120 है। एक आदमी ₹ 24,000 शेयरों में निवेश करता है। यदि 10% का लाभांश घोषित किया जाता है, तो उस साल उसकी कमाई कितनी होगी ?  
 (A) ₹ 2,200  
 (B) ₹ 2,050  
 (C) ₹ 2,000  
 (D) ₹ 1,200

51. If  $\begin{bmatrix} x+3 & 5 \\ 1 & 0 \end{bmatrix} + \begin{bmatrix} 2x-1 & 2 \\ 0 & 3 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 8 & 7 \\ 1 & 3 \end{bmatrix}$ ,

find x.

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

52. Find the HCF of  $\frac{2}{3}, \frac{1}{5}, \frac{3}{2}$ .

- (A) 30 (B)  $\frac{1}{2}$   
(C)  $\frac{1}{30}$  (D)  $\frac{6}{5}$

53. What is the difference between the compound Interest and Simple Interest for ₹ 50,000 at 10% per annum for 2 years ?

- (A) ₹ 1,000 (B) ₹ 50  
(C) ₹ 500 (D) ₹ 100

54. If the fractions  $\frac{1}{4}, \frac{5}{6}, \frac{3}{5}, \frac{8}{11}$  and  $\frac{7}{9}$  are written in the ascending order of their values, which one will be in the middle ?

- (A)  $\frac{8}{11}$  (B)  $\frac{3}{5}$   
(C)  $\frac{7}{9}$  (D)  $\frac{5}{6}$

55. If the cost price of 6 articles is equal to the selling price of 5 such articles, find the percentage of profit.

- (A) 10% (B) 12%  
(C) 15% (D) 20%

56. Three identical coins are tossed together. What is the probability of obtaining all tails ?

- (A)  $\frac{3}{8}$  (B)  $\frac{1}{8}$   
(C)  $\frac{1}{4}$  (D)  $\frac{1}{2}$

57. If  $\log 30 = 1.4771$ ,  $\log 300 = ?$

- (A) 14.771  
(B) 0.1477  
(C) 2.4771  
(D)  $\bar{1}.4771$

58. How many 3 digit numbers whose values are more than 500 can be made using the digits 1, 2, 3, 4, 5 ?

- (A) 60  
(B) 10  
(C) 12  
(D) 20

59. Find the median of 7, 3, 5, 1, 8, 2, 9, 6, 4.

- (A) 5  
(B) 6  
(C) 4  
(D) 7

60. 6, 9, 12, 15, 18, ...

Find the 31<sup>st</sup> term of this sequence.

- (A) 66  
(B) 56  
(C) 75  
(D) 96

51. यदि  $\begin{bmatrix} x+3 & 5 \\ 1 & 0 \end{bmatrix} + \begin{bmatrix} 2x-1 & 2 \\ 0 & 3 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 8 & 7 \\ 1 & 3 \end{bmatrix}$  है, तो x का मूल्य है  
 (A) 2 (B) 3  
 (C) 4 (D) 1
52.  $\frac{2}{3}, \frac{1}{5}, \frac{3}{2}$  का एचसीएफ पता कीजिए।  
 (A) 30 (B)  $\frac{1}{2}$   
 (C)  $\frac{1}{30}$  (D)  $\frac{6}{5}$
53. ₹ 50,000 राशी पर 2 वर्षों के लिए 10% प्रति वर्ष दर से चक्रवृद्धि ब्याज और सरल ब्याज में कितना अन्तर होगा ?  
 (A) ₹ 1,000 (B) ₹ 50  
 (C) ₹ 500 (D) ₹ 100
54. यदि  $\frac{1}{4}, \frac{5}{6}, \frac{3}{5}, \frac{8}{11}$  और  $\frac{7}{9}$  ये भिन्न, आरोही क्रम में सजाये जाते हैं, तो कौनसा भिन्न बीच में होगा ?  
 (A)  $\frac{8}{11}$  (B)  $\frac{3}{5}$   
 (C)  $\frac{7}{9}$  (D)  $\frac{5}{6}$
55. 6 वस्तु का लागत मूल्य 5 वस्तु के विक्रय मूल्य के बराबर है। मुनाफ़े का प्रतिशत पता कीजिए।  
 (A) 10%  
 (B) 12%  
 (C) 15%  
 (D) 20%
56. तीन एक जैसे सिक्के उछाले जाते हैं। क्या संभावना है सभी सिक्के पट हो ?  
 (A)  $\frac{3}{8}$  (B)  $\frac{1}{8}$   
 (C)  $\frac{1}{4}$  (D)  $\frac{1}{2}$
57. यदि  $\log 30 = 1.4771$  है, तो  $\log 300 = ?$   
 (A) 14.771  
 (B) 0.1477  
 (C) 2.4771  
 (D)  $\bar{1}.4771$
58. 1, 2, 3, 4, 5 अंकों का उपयोग कर ऐसी कितनी 3 अंकों की संख्याएँ बनाई जा सकती है जिनका मूल्य 500 से अधिक है ?  
 (A) 60  
 (B) 10  
 (C) 12  
 (D) 20
59. 7, 3, 5, 1, 8, 2, 9, 6, 4 की माध्यिका पता कीजिए।  
 (A) 5  
 (B) 6  
 (C) 4  
 (D) 7
60. 6, 9, 12, 15, 18, ... इस श्रृंखला का 31 वा पद पता कीजिए।  
 (A) 66  
 (B) 56  
 (C) 75  
 (D) 96

A



## iv) Test of Language : Hindi

भाषा परीक्षण : हिन्दी

प्रश्न 61 और 62 : विजातीय शब्द को चुनकर लिखिए।

61. (A) कमज़ोर  
(B) होशियार  
(C) दुर्बल  
(D) बलहीन
62. (A) स्वर्ण  
(B) कनक  
(C) सोना  
(D) पीतले

प्रश्न 63 से 65 : नीचे दिये गये शब्दों का विलोम शब्द लिखिए।

63. सदुपयोग  
(A) दुरुपयोग  
(B) निरुपयोग  
(C) विरुपयोग  
(D) उपयोग
64. दुराचार  
(A) आचार (B) सदाचार  
(C) निराचार (D) अनाचार
65. महात्मा  
(A) दुरात्मा  
(B) अमहात्मा  
(C) नमहात्मा  
(D) बुरात्मा

प्रश्न 66 और 67 : नीचे दिये गये शब्दों का तत्सम शब्द लिखिए।

66. सात  
(A) साथ (B) साठ  
(C) सप्त (D) साद
67. नींद  
(A) निद्रा (B) निद्र  
(C) निंद (D) नीत
68. जिसकी आत्मा महान हो उसको — कहते हैं।  
(A) दुरात्मा (B) महात्मा  
(C) महानआत्मा (D) महानआत्म
69. '7 1/2' को हिन्दी में — कहते हैं।  
(A) सात और आधा (B) साडे सात  
(C) साडे सात (D) साडे साथ
70. 'मीठा' शब्द का भाववाचक संज्ञा रूप है  
(A) मिठास (B) मिठाई  
(C) मीठी (D) मीठ
71. ठीक विभक्ति प्रत्यय को चुनकर खाली जगह भरिये।  
शंकर — बहन सरला है।  
(A) का (B) के  
(C) की (D) को



72. राम ——— लड़का है।  
सही विशेषण से खाली जगह भरिये।  
(A) अच्छे (B) अच्छी  
(C) अच्छा (D) अच्छे
73.  $4\frac{1}{2}$  को हिन्दी में ——— कहते हैं।  
(A) साडे चार  
(B) साडी चार  
(C) साढ़े चार  
(D) साढै चार
74. 'छोटा' शब्द का भाववाचक संज्ञा रूप है  
(A) छोटा  
(B) छुटपन  
(C) छोटापन  
(D) छोटापान
75. 'टोपी' शब्द का बहुवचन रूप है  
(A) टोपियाँ  
(B) टोपीयाँ  
(C) टोपिया  
(D) टोपीया
76. खेतीवाडी करनेवाले को ——— कहते हैं।  
(A) देनार  
(B) किसान  
(C) कुम्हार  
(D) जुलाहा

77. पंडितजी आप भी पानी ———।  
सही क्रियापद से खाली जगह भरिये।  
(A) पी (B) पीओ  
(C) पीते हो (D) पीजिए

प्रश्न 78 से 80 : नीचे दिये निबन्ध को पढ़कर दिये गये प्रश्नों का उत्तर दीजिए :

“अर्जेन्टीना” देश दक्षिण अमेरिका के दक्षिण भाग में है। इसकी पूर्व सीमा में ब्राज़िल अटलांटिक महासागर पश्चिम में एंडिस पर्वतमाला और उत्तर में बोलीविया है। इसकी राजधानी “ब्यूनस आइरस” है। यह नगर प्लाता नदी के किनारे बसा हुआ है। इसको दक्षिण अमेरिका का “पेरिस” कहते हैं।

78. अर्जेन्टीना देश दक्षिण अमेरिका के ——— भाग में है।  
(A) उत्तर (B) दक्षिण  
(C) पश्चिम (D) वायव्य
79. अर्जेन्टीना के पश्चिम सीमा में ——— है।  
(A) एंडिस पर्वतमाला  
(B) हिमालय पर्वत  
(C) विंध्या पर्वत  
(D) पश्चिम घाट
80. अर्जेन्टीना की राजधानी ——— है।  
(A) ब्रिटन  
(B) न्यूयार्क  
(C) वाशिंगटन  
(D) ब्यूनस आइरस



## v) Test of Language : English

## भाषा परीक्षण : अंग्रेजी

**Directions (Qs. 81 to 84) :** Read the passage given below and based on this, answer these questions that follow :

It is no doubt true that we cannot go through life without sorrow. There can be no sunshine without shade. We must not complain that roses have thorns, but rather be grateful that thorns bear flowers. Our existence here is so complex that we must expect much sorrow and suffering. Many people distress and torment themselves about mystery of existence. But although a goodman may at times be angry with the world, it is certain that no man was ever discontented who did his duty in it. The world is like a looking glass. If you smile, it smiles, if you frown, it frowns back. Always try then to look at the bright side of things. Life has been a comedy to those who think and a tragedy to those who feel. It is indeed a tragedy at times and comedy very often, but as a rule, it is what we choose to make it.

81. We should expect much sorrow and suffering in life, because
- (A) Every rose has a thorn  
(B) We think too much  
(C) Our life is so complex  
(D) Our own actions are responsible for them
82. What do people distress and torment about ?
- (A) Life consists of both joys and sorrows  
(B) The World is like a mirror  
(C) Life is a tragedy at times  
(D) Secrets of life unknown to man
83. What sort of man is never dissatisfied ?
- (A) Who does his duty in the World  
(B) Who never gets angry with the World  
(C) Who only Books at the bright side of things  
(D) Who has no complaint about roses having thorns
84. According to the writer, life is indeed
- (A) a comedy  
(B) a tragedy  
(C) a mystery  
(D) what we make of it
85. "The World is like a looking glass". The figure of speech found in this above sentence is
- (A) Metaphor  
(B) Simile  
(C) Hyperbole  
(D) None of these
86. Choose the opposite of the word 'denial'
- (A) Acceptance (B) Disliking  
(C) Refusal (D) Available
87. Choose the alternative which is closest in meaning to the word "irrelevant"
- (A) Irresponsible  
(B) Improvable  
(C) Unnecessary  
(D) Incorrect





**Directions (Qs. 88 to 91) :** In each of the sentences given in these questions, some sentences have errors and some have none. Find out which part (A) or (B) or (C) of the sentence has an error. If there is no error your answer is (D)

88. I shall go to Australia (A)/for higher studies (B)/if you like it or not.(C)/ No error (D)
89. They refused (A)/staying in that hotel (B)/ as it was too crowded.(C)/No error (D)
90. Each person (A)/should look after (B)/ their own belongings.(C)/No error (D)
91. The train entered (A)/in the station (B)/ and stopped slowly.(C)/No error (D)

**Directions (Qs. 92 to 95) :** Fill in the blanks with the most appropriate alternative.

92. Since Robert is \_\_\_\_\_ photographer, he did not charge us any money for taking our photograph.  
(A) a professional  
(B) an unknown  
(C) an amateur  
(D) a qualified
93. He shouted \_\_\_\_\_ the top of his voice but his friend didn't hear him.  
(A) to (B) at  
(C) on (D) about
94. He \_\_\_\_\_ me for the last few months that he is leaving India very soon.  
(A) told  
(B) has told  
(C) has been telling  
(D) has been told

95. You are ready to go, \_\_\_\_\_ ?  
(A) Isn't it  
(B) Aren't you  
(C) Are you  
(D) Is it

96. Choose the alternative which best expresses the meaning of the idiom/ phrase given in capitals.

I want to tell you that I will not PUT UP WITH this habit of yours.

- (A) Tolerate  
(B) Discuss  
(C) Encourage  
(D) Laugh at

97. Choose the correctly spelt alternative.

- (A) Simultaneous  
(B) Simultanius  
(C) Simaltaneous  
(D) Simultenious

98. Plural of "tooth" is

- (A) Toothes (B) Tooths  
(C) Teeth (D) Toothy

99. Past participle of "come" is

- (A) Coming (B) Came  
(C) Come (D) Comes

100. The girl WHO danced is my sister.

In the above sentence, the part of speech of the word written in capital letters is

- (A) verb (B) pronoun  
(C) adverb (D) noun



## SECTION - B

भाग - ब

## Post Specific Subject-Related Questions

पोस्ट स्पेसيفिक विषय-संबंधी प्रश्न

106. "دریائے لطافت" کے مصنف کون ہیں؟

(A) سید انشد

(B) منظر جان جاناں

(C) جعفر زلیخ

(D) میر سوز

107. فعل کی وہ کونسی قسم ہے جس میں کام کا اثر

فاعل سے گزر کر مفعول تک پہنچتا ہے؟

(A) فعل لازم

(B) فعل متعدی

(C) فعل ناقص

(D) مفعول

108. میر امن دہلوی کی تصنیف کونسی ہے؟

(A) باغ و بہار

(B) آرائش محفل

(C) لوطرز مرصع

(D) الف لیلیٰ

101. پداکرت کے معنی کیا ہیں؟

(A) مہذب (B) سنجیدہ

(C) غیر مہذب (D) باشعور

102. امیر خسرو کی وفات کب ہوئی؟

(A) 725ء (B) 625ء

(C) 728ء (D) 770ء

103. "ریختہ" کس زبان کو کہا جاتا تھا؟

(A) عالی شان

(B) گری پڑی

(C) ترقی یافتہ

(D) ترقی پذیر

104. "کرا" کس زبان کا لفظ ہے؟

(A) ترکی (B) فارسی

(C) انگریزی (D) اطالوی

105. "شعلہ عشق" شہنوی کا خالق کون ہے؟

(A) سودا (B) ذوق

(C) میر (D) غالب

113. نجم الدین عرف شاہ مبارک کا تخلص کیا ہے ؟

- (A) آرزو  
(B) مبارک  
(C) حاتم  
(D) منہر

114. مرزا سودا \_\_\_\_\_ میں پیدا ہوئے۔

- (A) 1225ء  
(B) 1325ء  
(C) 1125ء  
(D) 1025ء

115. ڈرامہ "انارکلی" میں "انارکلی" کی رقیب کون تھی ؟

- (A) ثریا  
(B) دلآرام  
(C) عنبر  
(D) زانی

116. "غنچہ" کس کا غلام تھا ؟

- (A) مرزا ہادی رسوا  
(B) میر حسن  
(C) مرزا شوق  
(D) مرزا سودا

117. "شورشینی" جب "اپ بھرنش" کا روپ

اختیار کی تو کونسی بولی کہلائی ؟

- (A) قنوجی  
(B) برج بھاشا  
(C) کھڑی بولی  
(D) بندیلی

109. محمد حسین آزاد کے مطابق کس مٹی سے اردو کا

پتلا بنا ہے ؟

(A) بندیلی

(B) پالی

(C) برج بھاشا

(D) پنجابی

110. مکرنیوں کا موجد کون ہے ؟

(A) دلی

(B) مرزا بیگلر

(C) شیخ سعدی

(D) امیر خسرو

111. مثنوی "پدمات" کس کی تخلیق ہے ؟

(A) شیخ سعدی

(B) ملک محمد جانی

(C) مرزا شوق

(D) میر حسن

112. دلی نے دلی میں کس سے ملاقات کی ؟

(A) حاتم

(B) جرات

(C) قرباش

(D) سعد اللہ گلشن



121. رباعی میں کونسا مصرعہ ہم قافیہ (ہم ردیف) نہیں

ہوتا ہے ؟

- (A) پہلا  
(B) دوسرا  
(C) تیسرا  
(D) دوسرا اور تیسرا

122. "بکادلی" کس مثنوی کا کردار ہے ؟

- (A) سحر البیان  
(B) زہر عشق  
(C) گلزار نسیم  
(D) شعلہ عشق

123. "ذکر میر" کو کس صنف میں شمار کیا جاتا ہے ؟

- (A) خود نوشت  
(B) سیرت  
(C) خاکہ  
(D) سوانح

124. میر تقی میر کے تصنیف کردہ "تذکرہ" کا نام کیا ہے ؟

- (A) طبقات الشعراء  
(B) مخزن نکات  
(C) نکات الشعراء  
(D) گلشن ہند

118. "آراد محنت" کس داستان کا کردار ہے ؟

- (A) باغ و بہار  
(B) فسانہ عجائب  
(C) گنج خوبی  
(D) حسن دول

119. ذیل کے اقوال میں سے محمد مسعود حسین خان کا

قول کونسا ہے ؟

- (A) اُردو زبان برج بھاشا سے نکلی ہے  
(B) اُردو کا تعلق دراوڑ زبانوں سے ہے  
(C) اُردو پنجابی کی بہن تو ہو سکتی ہے لیکن

بیٹی نہیں

- (D) اُردو پنجابی کی بیٹی ہے

120. افضل پان پتی نے "بکٹ کی بھانی" کس کے

دور میں تخلیق کی ؟

- (A) جہانگیر  
(B) اکبر  
(C) اورنگ زب  
(D) شاہ جہاں

130. "دو بیٹی" کو یوں بھی کہا جاتا ہے؟

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

131. مثنوی ایک \_\_\_\_\_ صنف ہے۔

- (A) ایہائیت (B) اختصار  
(C) بیانیہ (D) اشاریہ

132. ملا وجہی نے کونسی مثنوی تخلیق کی ہے؟

- (A) پھول بن  
(B) علی نامہ  
(C) قطب مشرقی  
(D) گلشن عشق

133. پُر شکوہ الفاظ کا استعمال کس صنف کا خاصہ ہیں؟

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

134. محمد حسین آزاد کی تصنیف

- (A) سخن دان فارس  
(B) شعر العجم  
(C) دریائے لطافت  
(D) غبار خاطر

125. "رجز" کس صنف کی جز ہے؟

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

126. میر ضمیر اور میر ظلیق نے اُردو میں کس صنف

سخن کی داغ بیل ڈالی؟

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

127. "دستنبو" میں کن حالات کا ذکر کیا گیا ہے؟

- (A) غدر (B) کربلا  
(C) دہلی (D) پانی پت

128. "اگر اس لڑکے کو کوئی کامل استاد مل گیا اور

اُس نے سیدھے راستے پر ڈال دیا تو لا جواب شاعر

بن جائے گا ورنہ مہمل کہنے لگے گا" میر کا یہ قول

کس کے متعلق ہے؟

- (A) مومن (B) غالب  
(C) سوز (D) حالی

129. "مینا ستونہ" کے تخلیق کار کون ہیں؟

- (A) ملا غواصی (B) ملا وجہی  
(C) ملا نصرتی (D) ابن نشاہی



139. ان میں کون عوامی شاعر کے طور پر مشہور ہے؟

- (A) اکبر الہ آبادی  
(B) فراق گورکھپوری  
(C) اختر الایمان  
(D) نظیر اکبر آبادی

140. نظم "یہ دنیا دار الکائنات" کس کی تخلیق کردہ ہے؟

- (A) نظیر اکبر آبادی  
(B) علامہ اقبال  
(C) مولانا حالی  
(D) عاتر عثمانی

141. فیض احمد فیض کی جیل میں تخلیق کردہ نظموں کا مجموعہ

- (A) دست صبا  
(B) زنداں نامہ  
(C) دست تہ سنگ  
(D) نقش فریادی

142. علامہ اقبال کے علاوہ سیالکوٹ میں پیدا ہونے والا شاعر

- (A) اکبر الہ آبادی  
(B) مولانا حالی  
(C) فیض احمد فیض  
(D) جوش ملیح آبادی

135. قصیدے کے اجزائے ترکیبی میں یہ بھی ایک جز ہے

- (A) رجز  
(B) گریز  
(C) بین  
(D) چہرہ

136. ان کی شہرت قصیدے کی بنیاد پر ہوئی

- (A) مرزا غالب  
(B) سوز  
(C) ابراہیم ذوق  
(D) غلام ہمدانی مصحفی

137. دہلی سے ماہنامہ "کلم" کس نے جاری کیا؟

- (A) ظفر علی خان  
(B) جوش ملیح آبادی  
(C) شاہد احمد دہلوی  
(D) داغ دہلوی

138. علامہ اقبال کی فارسی نظم "اسرار خودی" کا

انگریزی ترجمہ کس نے کیا؟

- (A) براؤن  
(B) پروفیسر آرنلڈ  
(C) پروفیسر نکلسن  
(D) ڈاکٹر میک

147. ابراہیم عادل شاہ (ثانی) کی کتاب "لورس" کس

موضوع پر بحث کرتی ہے؟

- (A) شاعری  
(B) موسیقی  
(C) تصوف  
(D) عروض

148. شاہ برہان الدین جانم کس کے فرزند و خلیفہ تھے؟

- (A) قطب رازی  
(B) ظہوری  
(C) شاہ میراں جی  
(D) حسن شوقی

149. "کلید الحقائق" کس کی تصنیف ہے؟

- (A) برہان الدین جانم  
(B) شاہ میراں جی  
(C) حکیم اشقی  
(D) محمد مقیم مقبلی

150. اقبال کی نظم "ہمالہ" سب سے پہلے کس رسالہ

- میں شائع ہوئی؟  
(A) نقوش  
(B) اردو اخبار  
(C) مخزن  
(D) زمیندار

143. سحر البیان میں "بے نظیر" کو کون اغوار کرتی ہے؟

- (A) بکاہلی  
(B) بدر منیر  
(C) ماہ رخ  
(D) نجم النساء

144. ان میں کونسی تخلیق خواجہ بندہ لوار سید محمد حسینی

کی ہے؟

- (A) پرت نامہ  
(B) شکار نامہ  
(C) لوسریا  
(D) ولایت نامہ

145. مثنوی "کدم راؤ پدم راؤ" کس کی تخلیق ہے؟

- (A) شہباز حسینی  
(B) لطیفی  
(C) نظامی بیدری  
(D) اشرف

146. یہ تخلیق شاہ میراں جی شمس العشاق کی ہے

- (A) جنگ نامہ  
(B) ولایت نامہ  
(C) خوش نامہ  
(D) بھوگ



156. مثنوی "قطب مشتری" میں مشتری کون ہے؟
- (A) بنگال کی شہزادی  
(B) درباری رقاصہ  
(C) لونڈی  
(D) بڑی
157. علامہ اقبال نے یورپ کے نہایت بلند پایہ شاعر کوٹے کے "سلام مغرب" کا جواب فارسی کی کس نظم میں دیا ہے؟
- (A) اسرار خودی  
(B) رموز بے خودی  
(C) پس چہ باید کرد  
(D) پیام مشرق
158. ان میں کس صف سخن کے لئے خاص بحر مقرر ہے؟
- (A) غزل  
(B) مرثیہ  
(C) مثنوی  
(D) رباعی
159. واسوخت کس موضوع کو بیان کرتی ہے؟
- (A) معشوق سے بے زاری  
(B) معشوق سے لگاؤ  
(C) معشوق کی وفاداری  
(D) خوبصورتی

151. "فتح نامہ بہلول" کا تخلیق کار کون ہے؟

- (A) ملا وجہی  
(B) ملا نصرقلی  
(C) ملا غواصی  
(D) نظامی بیدری

152. قلی قطب شاہ کا تخلص کیا تھا؟

- (A) خیال  
(B) نشاطی  
(C) معانی  
(D) وجہی

153. ابن نشاطی کی "بھول بن" کس صنف میں شمار کی جاتی ہے؟

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

154. سب رس کی سن تصنیف

- (A) 1635, (۱۰۳۵ھ)  
(B) 1535, (۱۰۳۳ھ)  
(C) 1600, (۱۰۰۰ھ)  
(D) 1735, (۱۱۳۰ھ)

155. داستان "سب رس" میں "عقل و دل" کا کیا

رشتہ ہے؟

- (A) باپ بیٹا  
(B) بھائی  
(C) چچا بھتیجا  
(D) مالک غلام





164. "اودھ پنچ" اخبار کس سن میں جاری ہوا؟

- (A) 1647  
(B) 1847  
(C) 1800  
(D) 1873

165. "آثار الصنادید" کا موضوع کیا ہے؟

- (A) تعلیم  
(B) تاریخ  
(C) شاعری  
(D) تشدید

166. "گنج ہائے گرانمایہ" کس کی تصنیف ہے؟

(A) رشید احمد صدیقی

(B) کلیم الدین احمد

(C) شمس الرحمن فاروقی

(D) جگن ناتھ آزاد

167. جوش ملیح آبادی کے مجموعے کا نام

(A) شعلہ و شبنم

(B) شعلہ طور

(C) زرد کلیاں

(D) برق عریاں

168. "آب حیات" کا شمار کس صنف میں کیا جاتا ہے؟

(A) تاریخ

(B) تذکرہ

(C) داستان

(D) سوانح

160. فورٹ ولیم کالج کی بنیاد کس کے زمانے میں ہوئی؟

(A) لارڈ ویلزلی

(B) لارڈ مونٹ بیٹن

(C) لارڈ میکالے

(D) لارڈ ہنگٹن

161. علامہ اقبال کی نظم "ابلیس کی مجلس شوری" میں

ابلیس نے کتنے مشیر مخاطب ہوتے ہیں؟

(A) دو

(B) چار

(C) پانچ

(D) تین

162. حلقہ ارباب ذوق کا قیام کس شہر میں ہوا؟

(A) لکھنؤ

(B) دہلی

(C) لاہور

(D) حیدرآباد

163. اُردو میں "آزاد نظم" کو کس نے رواج دیا؟

(A) یوسف ظفر

(B) ن۔م۔راشد

(C) قیوم نذر

(D) ضیاء جالندھری



173. رجب علی بیگ سردر کی تصنیف کردہ داستان بڑی

- (A) مشہور ہے  
(A) فسانہ آزاد  
(B) فسانہ عجائب  
(C) گل صنوبر  
(D) آرائش محفل

174. "چوتھی کا جوڑا" افسانہ کس کی تخلیق ہے؟

- (A) قرۃ العین حیدر  
(B) عصمت چغتائی  
(C) جیلانی بانو  
(D) ممتاز شریں

175. "گنجے فرشتے" خاکوں کا مجموعہ کار کون ہے؟

- (A) سعادت حسن منٹو  
(B) شاہد احمد دہلوی  
(C) مولوی عبدالحق  
(D) مرزا فرحت اللہ بیگ

176. "بہری شکر" اور "نرملہ" کس ناول کے کردار ہیں؟

- (A) چاندنی بیگم  
(B) آگ کا دریا  
(C) دلربا  
(D) گردش رنگ چمن

169. "شعر العجم" کے مصنف کون ہیں؟

- (A) علامہ شبلی نعمانی  
(B) محمد حسین آزاد  
(C) مولانا حالی  
(D) سید سلیمان ندوی

170. "حیات جاوید" میں کس کی سوانح بیان کی گئی ہے؟

- (A) مرزا غالب  
(B) شیخ سعدی  
(C) ڈیٹی نند احمد  
(D) سر سید احمد خان

171. مولانا حالی کے مطابق اعلیٰ شاعری کے لئے جن تین

شرائط کو ضروری قرار دیا گیا ہے ان میں سے

ایک یہ بھی ہے

- (A) کائنات کا مطالعہ  
(B) سادگی  
(C) جوش  
(D) اصلیت

172. مقدمہ شعر و شاعری میں شعر کی خوبی کے لئے لازمی

قرار دیا گیا جز

- (A) تخیل  
(B) تخلص الفاظ  
(C) معنویت  
(D) سادگی



181. "اضری بیگم" ناول کے مصنف

- (A) مرزا محمد رفیع سودا  
(B) مرزا محمد ہادی رستوا  
(C) قرۃ العین حیدر  
(D) انتظار حسین

182. فکر انسان پر حری ہستی سے یہ روشن ہوا

ہے پر مرغ تخیل کی رسائی تا کجا

اقبال کا یہ مرثیہ کس کی تعزیت میں ہے؟

- (A) سر سید احمد خان  
(B) مولانا حالی  
(C) مرزا غالب  
(D) ابی سینا

183. شاعری کے علاوہ غالب کس صنف میں مشہور تھے؟

- (A) ناول  
(B) افسانے  
(C) خطبات  
(D) خطوط

184. امراؤ جان ادا کو دلاور خاں نے کہاں قید کیا تھا؟

- (A) کریم کے گھر میں  
(B) بنگلہ میں  
(C) اکبر علی خان کے گھر میں  
(D) فیض علی کے بلاخانے میں

177. "پت بھڑکی آواز" کس کے افسانوں کا مجموعہ ہے؟

- (A) قرۃ العین حیدر  
(B) ممتاز شریں  
(C) جیلانی ہالو  
(D) کرشن چندر

178. مولانا آزاد کی "غبار خاطر" کس کا مجموعہ ہے؟

- (A) شاعری  
(B) خطوط  
(C) ناول  
(D) افسانے

179. فعلوں، فعلوں، فعلوں، فعلوں کس بحر کے اوزان ہیں؟

- (A) مستقارب  
(B) متدارک  
(C) رمل  
(D) کامل

180. ناول "امراؤ جان ادا" میں کس شہر کے تمدنی

زندگی کا حال بیان کیا گیا ہے؟

- (A) دلی  
(B) رامپور  
(C) آگرہ  
(D) لکھنؤ



189. "زادراہ" کس کے افسانوں کا مجموعہ ہے؟

- (A) عصمت چغتائی  
(B) سعادت حسن منٹو  
(C) پریم چند  
(D) راجندر سنگھ بیدی

190. "گھیسو" اور "مادمو" کس افسانے کے کردار ہیں؟

- (A) کفن  
(B) صلہ ماتم  
(C) واردات  
(D) لوک جھوٹک

191. ناول "میدانِ عمل" کا موضوع کیا ہے؟

- (A) اچھوتوں کے متعلق  
(B) اعلیٰ ذات کے متعلق  
(C) مالداروں کے متعلق  
(D) انگریزوں کے متعلق

192. "لاجوتی" کن حالات پر مبنی کہانی ہے؟

- (A) امن و سکون  
(B) فسادات  
(C) آزادی  
(D) غلامی

185. ڈاکٹر مولوی نذر احمد کی ولادت کب ہوئی؟

- (A) 1863  
(B) 1831  
(C) 1912  
(D) 1861

186. ناول "ابن الوقت" میں کس کو موضوع بنایا گیا ہے؟

- (A) انگریزوں کی بلادستی  
(B) مغلوں کی بلادستی  
(C) فرنگ کی بلادستی  
(D) ترک بلادستی

187. "لوب رائے" کس نام سے مشہور ہیں؟

- (A) پیدتی سر  
(B) پریم چند  
(C) کرشن چندر  
(D) سعادت حسن منٹو

188. "مردہ بدست زندہ" مضمون کس صنف میں

- شمار ہوتا ہے؟  
(A) مزاحیہ  
(B) افسانہ  
(C) خاکہ  
(D) انشائیہ

197. "آفتابِ محبت" ڈرامہ کس کی تخلیق ہے؟

(A) آغا حشر کاشمیری

(B) امانت لکھنوی

(C) صیب تنویر

(D) قدسیہ زیدی

198. رسالہ "نقوش" کے مدیر کون تھے؟

(A) محمد حسین آزاد

(B) ظفر علی خان

(C) محمد طفیل

(D) مرزا فرحت

199. مزاح نگار مجتبیٰ حسین نے کس اخبار سے اپنی کالم

نگاری شروع کی؟

(A) روزنامہ سیاست

(B) ہفت روزہ دانش

(C) ماہنامہ اُردو دنیا

(D) ماہنامہ پیش رفت

200. "ادب برائے ادب" کس ادبی تحریک کا بنیادی

نظریہ تھا؟

(A) ترقی پسند

(B) تخریب پسند

(C) جدیدیت

(D) تعمیر پسند

193. چرچ کی جھوٹی روایت پر کونسا افسانہ تخلیق کیا گیا ہے؟

(A) ردِ عمل

(B) جوگیا

(C) یوکلپس

(D) جھولا

194. راجندر سنگھ بیدی کے مجموعہ "دانہ و دام" کی کس

بجائی پر فلم بنی؟

(A) دستک

(B) گرم کوٹ

(C) کوکھ جلی

(D) گرہن

195. کرشن چندر کا کونسا افسانہ کشمیر کی زندگی اور

کسانوں کی بیداری پر مشتمل ہے؟

(A) شکست

(B) ان داتا

(C) ہم وحشی ہیں

(D) تین غنڈے

196. "خوجی" کس ناول کا کردار ہے؟

(A) فسانہ عجائب

(B) فسانہ آزاد

(C) گتودان

(D) زلما



### 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 ○ ● ○ ○
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------------

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 पूरक 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 ○ ● ○ ○
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

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)