

Series :

B

TEST CODE : 9/2019
Category No. : 1 (M2)

20515

पुस्तिका क्रम संख्या
Booklet Serial No.

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर

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

Time allowed : 1 Hour 30 Minutes

अवधि : 1 घंटा और 30 मिनट

Total Questions : 90

कुल प्रश्न : 90

Maximum Marks : 90

अधिकतम अंक : 90

KINDLY READ THE INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER
IMPORTANT INSTRUCTIONS FOR THE CANDIDATES

इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निर्देशों को पढ़ें
अभ्यर्थियों के लिए विशेष निर्देश

- This Booklet contains 90 questions and 1 mark each for right answer.
- Before attempting the question paper kindly check that this booklet has total 16 pages and OMR Answer Sheet consists of three copies. At the start of the examination and within first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of test booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and test booklet is not damaged in any manner. Serial No. and Series of OMR Answer Sheet and Test Booklet match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of test booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- Do not forget to write roll number on the top of this question booklet and OMR Answer Sheet.
- Do not tear or fold any page of the question booklet and OMR Answer Sheet.
- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured photo pasted on it at mark B duly attested by Gazetted Officer and one identity proof with photo like Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- Candidates are advised to make sure to fill the correct name, Roll No. and test booklet code on the OMR Answer Sheet. If the space for the Booklet Code is left blank or more than one booklet code is indicated therein and non filling of name and Roll No. as per instruction, it will be deemed to be an incorrect booklet code and Answer Sheet will not be evaluated. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing the test booklet code. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- Candidate should put his/her signature and thumb impression on the Admit Card at two places in the presence of Invigilator in the Examination Hall.
- Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. Use of Eraser, Nail, Blade, White Fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage in any manner on the OMR Answer Sheet during Examination is strictly prohibited. Candidate and OMR Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White Fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- इस प्रश्न पुस्तिका में 90 प्रश्न हैं। हर एक सही उत्तर के लिए एक अंक है।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 16 पृष्ठ और एक OMR उत्तर पत्रक तीन कopies वाला है। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और इसे किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है। OMR उत्तर पत्रक एवं टेस्ट बुकलेट (पुस्तिका) के सीरीयल नं. और सीरीज एक-समान होने चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीवीक्षक से टेस्ट बुकलेट और OMR उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए। परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा।
- इस पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक में ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें।
- प्रश्न-पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तो फाड़ें और न मोड़ें।
- अभ्यर्थियों को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इस फोटो को किसी राजपत्रित अधिकारी द्वारा प्रमाणित होना चाहिए। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेंस, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केंद्र पर लाना अनिवार्य है। इनके न होने पर अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं होगी।
- अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने OMR उत्तर-पत्रक में नाम, रोल नं. और टेस्ट बुकलेट कोड सही भरा है। यदि बुकलेट-कोड के लिए दिया गया स्थान खाली छोड़ा जाता है या एक से अधिक बुकलेट कोड लिख दिए गए हैं या निर्देशानुसार नाम और रोल नम्बर नहीं भरे गए हैं तो इसे गलत तरीके से भरा गया बुकलेट कोड माना जाएगा और उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा। टेस्ट बुकलेट कोड लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष-अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे का और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे का अंकन उपस्थिति-पत्रक पर, OMR उत्तर पत्रक पर और बायोमेट्रिक मशीन में देंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- परीक्षा-हॉल में परीवीक्षक की उपस्थिति में अभ्यर्थियों को प्रवेश-पत्र पर दो स्थानों में हस्ताक्षर करने हैं और अँगूठे के निशान देने हैं।
- अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे OMR उत्तर-पत्रक में किसी भी प्रकार का अनावश्यक निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। OMR उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर-पत्रक या OMR उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और OMR उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएंगे।
- यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।

B SL NO: 20515

ENV. SL NO: 096

ROLL NO: 9191

NAME :

Father Name:

(Read the instructions on last page of this booklet.)

(प्रश्न-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ में दिये हुए निर्देश को पढ़ें।)



- Haryana has _____ % part in the total geographical area of India.
(A) 2.76 (B) 1.34
(C) 3.25 (D) 2.58
- The size of the registers, which is sometimes called the _____, indicates the amount of data with which the computer can work at any given time.
(A) Word size
(B) Random Access Memory (RAM) size
(C) Register word
(D) Auxiliary size
- Which Section of Haryana Panchayati Raj Act, 1994 deals with 'Maintenance of Secrecy of Voting' ?
(A) Section 180
(B) Section 181
(C) Section 184
(D) Section 183
- In a row of girls, if Rathna who is 10th from left and Vanitha who is 9th from the right interchange their seats, then Rathna will be 15th from the left. How many girls are there in the row ?
(A) 23 (B) 32
(C) 16 (D) 25
- Panchayati Raj System is based on the principle of
(A) Centralisation of Power
(B) Democratic Centralism
(C) Decentralisation of Power
(D) None of these
- Which of the following fractions is greater than $\frac{3}{4}$ and less than $\frac{5}{6}$?
(A) $\frac{2}{3}$ (B) $\frac{4}{5}$
(C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{9}{10}$
- भारत के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल में हरियाणा का _____ % हिस्सा है।
(A) 2.76 (B) 1.34
(C) 3.25 (D) 2.58
- रजिस्ट्रों का आकार, जो कभी कभी _____ कहलाते हैं, किसी दिए गए समय पर कंप्यूटर जिस आँकड़े की मात्रा के साथ कार्य कर सकता है, उसे दर्शाता है।
(A) वर्ड आकार
(B) रैन्डम् एक्सेस मेमोरी (RAM) आकार
(C) रजिस्टर वर्ड
(D) सहायक आकार
- हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की कौन-सी धारा 'मतदान की गुप्तता का अनुरक्षण' से संबंधित है ?
(A) धारा 180
(B) धारा 181
(C) धारा 184
(D) धारा 183
- लड़कियों की एक पंक्ति में रत्ना जो बाएँ से 10 वीं और वनिता जो दाएँ से 9 वीं है, अपना स्थान आपस में बदलती हैं तो रत्ना बाएँ से 15 वीं है। पंक्ति में कितनी लड़कियाँ हैं ?
(A) 23 (B) 32
(C) 16 (D) 25
- पंचायती राज प्रणाली _____ के सिद्धांत पर आधारित है।
(A) सत्ता का केन्द्रीकरण
(B) लोकतन्त्रीय केन्द्रवाद
(C) सत्ता का विकेन्द्रीकरण
(D) इनमें से कोई नहीं
- निम्नलिखित में से कौन-सी भिन्न $\frac{3}{4}$ से बड़ी है और $\frac{5}{6}$ से छोटी है ?
(A) $\frac{2}{3}$ (B) $\frac{4}{5}$
(C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{9}{10}$



7. Which Constitutional Article defines Disqualification for the Members of Panchayat ?
(A) Article 243 G
(B) Article 243 I
(C) Article 243 F
(D) None of the above
8. When is the World Population Day observed ?
(A) July 11 (B) August 11
(C) June 11 (D) April 11
9. Who is considered as the 'Architect of Panchayati Raj' ?
(A) Mahatma Gandhi
(B) Jawaharlal Nehru
(C) Balwantrai Mehta
(D) None of these
10. If $3^{x-y} = 27$ and $3^{x+y} = 243$, then x is equal to
(A) 2 (B) 4
(C) 0 (D) 6
11. In Haryana, _____ is the Legislative Assembly Constituency of Bhiwani district.
(A) Balramgarh (B) Kaithal
(C) Loharu (D) Ladwa
12. How many tiers are there in the Panchayat Raj System of India ?
(A) Two tier (B) Three tier
(C) One tier (D) Four tier
13. A monitor's _____ is the number of times per second that the electron guns scan every pixel on the screen.
(A) resolution (B) view area
(C) speed (D) refresh rate
14. Name the district which is the 'largest producer of iron pipes' in Haryana.
(A) Yamunanagar (B) Hisar
(C) Gurugram (D) Jind
7. पंचायत के सदस्यों की अनर्हता किस संवैधानिक अनुच्छेद में परिभाषित है ?
(A) अनुच्छेद 243 G
(B) अनुच्छेद 243 I
(C) अनुच्छेद 243 F
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
8. विश्व जनसंख्या दिवस कब मनाया जाता है ?
(A) 11 जुलाई (B) 11 अगस्त
(C) 11 जून (D) 11 अप्रैल
9. किसे 'पंचायती राज का शिल्पकार' कहा जाता है ?
(A) महात्मा गांधी
(B) जवाहरलाल नेहरू
(C) बलवंतराय मेहता
(D) इनमें से कोई नहीं
10. यदि $3^{x-y} = 27$ और $3^{x+y} = 243$, तो x बराबर है
(A) 2 (B) 4
(C) 0 (D) 6
11. हरियाणा में _____ भिवानी जिले का विधान सभा क्षेत्र है।
(A) बलरामगढ़ (B) कैथल
(C) लोहारू (D) लाड़वा
12. भारत के पंचायत राज प्रणाली में कितने स्तर हैं ?
(A) दो स्तर (B) तीन स्तर
(C) एक स्तर (D) चार स्तर
13. एक मॉनीटर का _____ प्रति सेकंड समय की वह संख्या जो इलेक्ट्रॉन गन स्क्रीन पर प्रत्येक पिक्सेल को स्कैन कर सके।
(A) रिजोल्यूशन (B) व्यू एरिया
(C) गति (D) रिफ्रेश दर
14. उस जिले का नाम बताइए, जो हरियाणा में 'लौह नलिकाओं का सबसे बड़ा उत्पादक' है।
(A) यमुनानगर (B) हिसार
(C) गुरुग्राम (D) जींद

15. States of India where Panchayati Raj System does not exist
(A) Meghalaya (B) Mizoram
(C) Nagaland (D) All of the above
16. What should come in the place of question mark (?) ?
ABABCABCDABCD?
(A) C (B) E
(C) A (D) None
17. Who was the first Chief Justice of Punjab and Haryana High Court ?
(A) Justice Gopal Das Khosla
(B) Justice Ram Lal
(C) Justice Eric Weston
(D) Justice Sudhi Ranjan Das
18. Identify the correct answer from Haryana Panchayati Raj Act, 1994.
(A) Section 211 deals with Constitution of State Election Commission
(B) Section 213 deals with Constitution of State Election Commission
(C) Section 212 deals with Constitution of State Election Commission
(D) Section 214 deals with Constitution of State Election Commission
19. Which of the following is an example of non-volatile memory ?
(A) Very Large Scale Integration (VLSI)
(B) Large Scale Integration (LSI)
(C) Read Only Memory (ROM)
(D) Random Access Memory (RAM)
20. Name the highest Sports Award given by Haryana Government.
(A) Guru Vashisht Award
(B) Vikramaditya Award
(C) Bhim Award
(D) Eklavya Award
15. भारत के किस राज्य में पंचायती राज प्रणाली अस्तित्व में नहीं है ?
(A) मेघालय (B) मिज़ोरम
(C) नागालैण्ड (D) उपर्युक्त सभी
16. प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आयेगा ?
ABABCABCDABCD?
(A) C (B) E
(C) A (D) कोई नहीं
17. पंजाब और हरियाणा उच्च न्यायालय के प्रथम मुख्य न्यायाधीश कौन थे ?
(A) न्यायमूर्ति गोपाल दास खोसला
(B) न्यायमूर्ति राम लाल
(C) न्यायमूर्ति एरिक वेस्टन
(D) न्यायमूर्ति सुधी रंजन दास
18. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 से सही उत्तर पहचानिए ।
(A) धारा 211 राज्य चुनाव आयोग के निर्माण से संबंधित है
(B) धारा 213 राज्य चुनाव आयोग के निर्माण से संबंधित है
(C) धारा 212 राज्य चुनाव आयोग के निर्माण से संबंधित है
(D) धारा 214 राज्य चुनाव आयोग के निर्माण से संबंधित है
19. निम्नलिखित में से कौन-सा गैर-वोलटाइल मेमोरी का एक उदाहरण है ?
(A) वेरी लार्ज स्केल इन्टिग्रेशन (VLSI)
(B) लार्ज स्केल इन्टिग्रेशन (LSI)
(C) रीड ओनलि मेमोरी (ROM)
(D) रैंडम् एक्सेस मेमोरी (RAM)
20. हरियाणा सरकार द्वारा दिया जाने वाला उच्चतम खेल पुरस्कार का नाम बताइए ।
(A) गुरु वशिष्ट अवार्ड
(B) विक्रमादित्य अवार्ड
(C) भीम अवार्ड
(D) एकलव्य अवार्ड



21. National Panchayati Raj Day in 2010 was inaugurated by
(A) Pranab Mukerjee
(B) Sonia Gandhi
(C) Narendra Modi
(D) Manmohan Singh
22. ABCD is related to OPQR in the same way as WXYZ is related to
(A) EFGH (B) STUV
(C) QRST (D) KLMN
23. Which district of Haryana has the highest literacy rate ?
(A) Bhiwani (B) Panchkula
(C) Faridabad (D) Gurgaon
24. Mahatma Gandhi started his famous Dandi march on
(A) 6th April 1930
(B) 12th March 1930
(C) 12th April 1930
(D) 6th March 1930
25. In Haryana, HLRDC means
(A) Haryana Limited of Reclamation and Development Corporation
(B) Haryana Limited Research and Development Corporation
(C) Haryana Land Reclamation and Development Corporation
(D) Haryana Land Research and Development Corporation
26. A student was asked to find the arithmetic mean of the numbers 3, 11, 7, 9, 15, 13, 8, 19, 17, 21, 14 and x. He found the mean to be 12. What should be the number in place of x ?
(A) 7 (B) 17
(C) 3 (D) 31
21. 2010 में राष्ट्रीय पंचायती राज दिवस का उद्घाटन किसने किया ?
(A) प्रणब मुखर्जी
(B) सोनिया गांधी
(C) नरेंद्र मोदी
(D) मनमोहन सिंह
22. ABCD का संबंध OPQR से उसी तरह है, जिस तरह WXYZ _____ से संबंधित है।
(A) EFGH (B) STUV
(C) QRST (D) KLMN
23. हरियाणा में सबसे अधिक साक्षरता वाला जिला कौन-सा है ?
(A) भिवानी (B) पंचकुला
(C) फरीदाबाद (D) गुड़गाँव
24. महात्मा गाँधी ने अपनी प्रसिद्ध डांडी यात्रा _____ को आरंभ की।
(A) 6 अप्रैल 1930
(B) 12 मार्च 1930
(C) 12 अप्रैल 1930
(D) 6 मार्च 1930
25. हरियाणा में एच.एल.आर.डी.सी. का मतलब है
(A) हरियाणा लिमिटेड ऑफ रेक्लेमेशन एण्ड डेवलपमेंट कारपोरेशन
(B) हरियाणा लिमिटेड रिसर्च एण्ड डेवलपमेंट कारपोरेशन
(C) हरियाणा लैण्ड रेक्लेमेशन एण्ड डेवलपमेंट कारपोरेशन
(D) हरियाणा लैण्ड रिसर्च एण्ड डेवलपमेंट कारपोरेशन
26. एक विद्यार्थी को 3, 11, 7, 9, 15, 13, 8, 19, 17, 21, 14 और x का अंकगणितीय माध्य निकालने के लिए कहा गया। उसे माध्य 12 प्राप्त हुआ। x के स्थान पर क्या होना चाहिए ?
(A) 7 (B) 17
(C) 3 (D) 31





27. Which country is not situated in the Horn of Africa ?
(A) Eritrea (B) Somalia
(C) Libya (D) Ethiopia
28. Complete the series.
7, 26, 63, 124, 215, 342, ?
(A) 511 (B) 391
(C) 481 (D) 421
29. A man has a certain number of small boxes to pack into parcels. If he packs 3, 4, 5 or 6 in a parcel he is left with one box; if he packs 7 in a parcel, none is left over. What is the number of boxes, he may have to pack ?
(A) 301 (B) 309
(C) 106 (D) 400
30. In which year, the Sultanpur National Park of Haryana was upgraded to the status of National Park ?
(A) 1991 (B) 1992
(C) 1994 (D) 1995
31. The difference between a number and its three fifth is 50. What is the number ?
(A) 100 (B) 125
(C) 75 (D) None of these
32. January 1, 2004 was a Thursday. What day of the week lies on Jan. 1, 2005 ?
(A) Friday
(B) Saturday
(C) Thursday
(D) Sunday
33. Tiriya ke Masmoom is written by
(A) Altaf Hussain Haali
(B) Amir Khusro
(C) Allabaksh
(D) Umrao Jan
27. अफ्रीका के शृंग में कौन-सा देश स्थित नहीं है ?
(A) एरिट्रिया (B) सोमालिया
(C) लीबिया (D) इथियोपिया
28. श्रृंखला पूर्ण करें ।
7, 26, 63, 124, 215, 342, ?
(A) 511 (B) 391
(C) 481 (D) 421
29. एक व्यक्ति को पार्सल में कुछ डिब्बे पैक करने हैं । यदि वह 3, 4, 5 या 6 डिब्बे एक पार्सल में पैक करता है, तो एक डिब्बा बच जाता है, यदि वह एक पार्सल में 7 पैक करता है, तो कोई नहीं बचता । डिब्बों की संख्या क्या है जो वह पैक कर रहा है ?
(A) 301 (B) 309
(C) 106 (D) 400
30. किस वर्ष में हरियाणा के सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान को राष्ट्रीय उद्यान का दर्जा मिला ?
(A) 1991 (B) 1992
(C) 1994 (D) 1995
31. एक संख्या और इसके $\frac{3}{5}$ के बीच का अंतर 50 है । संख्या क्या है ?
(A) 100 (B) 125
(C) 75 (D) इनमें से कोई नहीं
32. 1 जनवरी, 2004 को बृहस्पतिवार था । 1 जनवरी, 2005 को सप्ताह का कौन-सा दिन था ?
(A) शुक्रवार
(B) शनिवार
(C) बृहस्पतिवार
(D) रविवार
33. तिरिया के मज़मूम _____ द्वारा लिखा गया ।
(A) अल्ताफ हुसैन हाली
(B) अमीर खुसरो
(C) अल्लाबख़्श
(D) उमराव जान



34. Who was the first Chief Minister of Haryana ?
(A) Bhajan Lal
(B) Bhagwat Dayal Sharma
(C) Rao Virender Singh
(D) Bansi Lal
35. When was the President's Rule imposed in Haryana for first time ?
(A) 20th March, 1965
(B) 21st November, 1967
(C) 12th December, 1970
(D) 10th April, 1969
36. If ROSE is coded as 6821, CHAIR is coded as 73456 and PREACH is coded as 961473, what will be the code for SEARCH ?
(A) 214673 (B) 276413
(C) 246173 (D) 214763
37. Which of the following system is established on the basis of the direct election ?
(A) Gram Panchayat
(B) Block Committee
(C) Zila Parishad
(D) Both (B) and (C)
38. $\frac{1095}{1168}$ when expressed in simplest form is
(A) $\frac{15}{16}$ (B) $\frac{17}{26}$
(C) $\frac{13}{16}$ (D) $\frac{25}{26}$
39. The International Horticulture Market in Haryana was planned to be established in
(A) Sirsa (B) Jind
(C) Sonapat (D) Karnal
40. Which British Governor fought against the Nawab of Bengal during the Battle of Plassey ?
(A) Lord Dalhousie
(B) Warren Hastings
(C) Robert Clive
(D) Lord Cornwallis
34. हरियाणा के पहले मुख्यमंत्री कौन थे ?
(A) भजन लाल
(B) भगवत दयाल शर्मा
(C) राव वीरेन्द्र सिंह
(D) बंसी लाल
35. हरियाणा में पहली बार राष्ट्रपति शासन कब लगाया गया ?
(A) 20 मार्च, 1965
(B) 21 नवम्बर, 1967
(C) 12 दिसम्बर, 1970
(D) 10 अप्रैल, 1969
36. यदि ROSE का कूट 6821 है, CHAIR का कूट 73456 है और PREACH का कूट 961473 है, तो SEARCH का कूट क्या होना चाहिए ?
(A) 214673 (B) 276413
(C) 246173 (D) 214763
37. निम्नलिखित में से कौन-सी प्रणाली प्रत्यक्ष चुनाव के आधार पर स्थापित की जाती है ?
(A) ग्राम पंचायत
(B) ब्लॉक समिति
(C) जिला परिषद
(D) (B) और (C) दोनों
38. $\frac{1095}{1168}$ का सरलतम रूप है
(A) $\frac{15}{16}$ (B) $\frac{17}{26}$
(C) $\frac{13}{16}$ (D) $\frac{25}{26}$
39. हरियाणा में अंतर्राष्ट्रीय बागवानी बाज़ार _____ में स्थापित किये जाने की योजना है ।
(A) सिरसा (B) जींद
(C) सोनीपत (D) करनाल
40. कौन-सा ब्रिटिश गवर्नर प्लासी के युद्ध के दौरान बंगाल के नवाब से लड़ा ?
(A) लार्ड डलहौजी
(B) वॉरेन हेस्टिंग्स
(C) रॉबर्ट क्लाइव
(D) लार्ड कॉर्नवालिस



41. The voting age in India is reduced to 18 years through this Constitutional Amendment Act
(A) 86th (B) 93rd
(C) 61st (D) 89th
42. 4 men can weave 4 mats in 4 days. At the same rate, how many mats would be woven by 8 men in 8 days?
(A) 8 (B) 12
(C) 4 (D) 16
43. Shivam walks 10 km towards North. From there he walks 6 km towards South. Then he walks 3 km towards East. How far and in which direction is he with reference to his starting point?
(A) 3 km in South-East Direction
(B) 5 km in North-West Direction
(C) 5 km in North-East Direction
(D) 3 km in South-West Direction
44. Font size is measured in points; a point is _____ of an inch.
(A) 1/70 (B) 1/52
(C) 1/32 (D) 1/72
45. Haryana is called as the
(A) Land of temples
(B) Land of flowers
(C) Pious State
(D) Breadbasket of India
46. The Viceroy who has been called as 'Father of Local Self-Government' in India
(A) Lord Canning (B) Lord Curzon
(C) Lord Lytton (D) Lord Ripon
47. In Haryana, Deru is
(A) A kind of refreshing drink famously consumed in Haryana
(B) An instrument made of wooden shell
(C) A festival celebrated to welcome the spring season
(D) None of the above
41. इस संवैधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा भारत में मतदान की आयु घटाकर 18 वर्ष कर दी गई है
(A) 86 वें (B) 93 वें
(C) 61 वें (D) 89 वें
42. 4 व्यक्ति 4 चटाईयाँ 4 दिनों में बुन सकते हैं। इसी दर से 8 व्यक्ति द्वारा 8 दिनों में कितने चटाईयाँ बुनी जाएँगी?
(A) 8 (B) 12
(C) 4 (D) 16
43. शिवम उत्तर की ओर 10 km चलता है। वहाँ से वह दक्षिण की ओर 6 km चलता है। फिर वह पूर्व की ओर 3 km चलता है। आरंभिक बिंदु के सापेक्ष वह किस दिशा में और कितनी दूर है?
(A) दक्षिण-पूर्व दिशा में 3 km
(B) उत्तर-पश्चिम दिशा में 5 km
(C) उत्तर-पूर्व दिशा में 5 km
(D) दक्षिण-पश्चिम दिशा में 3 km
44. फॉन्ट आकार को बिंदुओं में मापा जाता है; एक बिंदु एक इंच का _____ होता है।
(A) 1/70 (B) 1/52
(C) 1/32 (D) 1/72
45. हरियाणा को _____ कहा जाता है।
(A) मंदिरों की भूमि
(B) फूलों की भूमि
(C) पवित्र राज्य
(D) भारत की गेहूँ की टोकरी
46. वह वायसराय जिसे भारत में 'स्थानीय स्वशासन का जनक' कहा जाता है
(A) लॉर्ड कैनिंग (B) लॉर्ड कर्जन
(C) लॉर्ड लिटन (D) लॉर्ड रिपन
47. हरियाणा में डेरू क्या है?
(A) हरियाणा में लोकप्रिय रूप से पिया जाने वाला स्फूर्तिदायक पेय का एक प्रकार
(B) लकड़ी के खोल से बना एक यंत्र
(C) बसंत ऋतु का स्वागत करने के लिए मनाया जाने वाला एक त्यौहार
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं



48. What is a frost ?
- A cloud with its base at or very near to the ground
 - Forms on cold surfaces when condensation takes place below freezing point
 - The moisture that is deposited in the form of water droplets on cooler surfaces of solid objects
 - A mass of minute water droplets or tiny crystals of ice formed by the condensation of water vapour
49. According to Article 51 of the Indian Constitution the State shall endeavour to
- promote international peace and security
 - maintain just and honourable relations between nations
 - encouragement of internal disputes by arbitration
 - respecting international law
 - helping other countries to solve its internal problems
- a, b, d are true
 - b, c, e are true
 - a, b, e are true
 - a, b, c, e are true
50. The battle of Karnal was fought between
- Nadir Shah and Shah Alam
 - Nadir Shah and Mohammad Shah
 - Nadir Shah and Aurangzeb
 - Shah Alam and Mohammad Shah
51. Which of the following is not a Central Asian Country ?
- Uzbekistan
 - Azerbaijan
 - Turkmenistan
 - Tajikistan
48. तुषार क्या है ?
- धरातल पर या इसके निकट आधार वाला एक बादल
 - ठंडी सतहों पर बने जो हिमांक से नीचे संघनन होने पर बनते हैं
 - वह नमी जो ठोस वस्तुओं की ठंडी सतहों पर जल की बूंदों के रूप में जमा हो जाती है
 - जलवाष्प के संघनन द्वारा बने छोटी जल की बूंदों या बर्फ के छोटे कणों का ढेर
49. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 51 के अनुसार राज्य को निम्नलिखित प्रयास करने चाहिए
- अंतर्राष्ट्रीय शांति और सुरक्षा को बढ़ावा देना
 - राष्ट्रों के बीच न्यायपूर्ण और सम्मानजनक संबंध बनाए रखना
 - विवाचन द्वारा आंतरिक विवादों को बढ़ावा देना
 - अंतर्राष्ट्रीय कानून का सम्मान करना
 - अन्य देशों को उनकी आंतरिक समस्याओं को हल करने में मदद करना
- a, b, d सत्य हैं
 - b, c, e सत्य हैं
 - a, b, e सत्य हैं
 - a, b, c, e सत्य हैं
50. करनाल का युद्ध _____ के बीच लड़ा गया ।
- नादिर शाह और शाह आलम
 - नादिर शाह और मोहम्मद शाह
 - नादिर शाह और औरंगज़ेब
 - शाह आलम और मोहम्मद शाह
51. निम्नलिखित में से कौन-सा एक मध्य एशियाई देश नहीं है ?
- उजबेकिस्तान
 - अजरबैजान
 - तुर्कमेनिस्तान
 - ताजिकिस्तान



52. A _____ converts all the source code into machine code, creating an executable file.
(A) Interpreter
(B) Assembler
(C) Compiler
(D) Loader
53. Which authority developed the Industrial Model Township at Manesar ?
(A) Haryana State Investment Promotion Board
(B) Haryana State Industrial Development Corporation
(C) Haryana State Urban Development Authority
(D) Government of India
54. SCSI Stands for
(A) Small Computer Storage Interface
(B) Small Computer Standard Interface
(C) Small Computer Software Interface
(D) Small Computer System Interface
55. During 1789 – 1794, Delhi and Haryana were ruled by
(A) Madhavrao Scindia
(B) Rajaji Scindia
(C) Mahadji Scindia
(D) Raja Umed Singh
56. Iso-electronic ions among the following
(A) N^{3-} , S^{2-} , Br^- (B) N^{3-} , O^{2-} , F^-
(C) S^{2-} , N^{3-} , Cl^- (D) N^{3-} , O^{2-} , Ca^{2+}
57. Name the fort built by Raja Gajpat Singh in 1775.
(A) Jind Fort (B) Loharu Fort
(C) Gohana Fort (D) Kaithal Fort
52. एक _____ सभी स्रोत कूटों को मशीन कूट में बदल देता है और एक निष्पादनयोग्य फाइल बनाता है।
(A) इंटरप्रिटर
(B) एसेंबलर
(C) कंपाइलर
(D) लोडर
53. किस प्राधिकरण द्वारा मानेसर में औद्योगिक मॉडल टाउनशिप विकसित की गई है ?
(A) हरियाणा राज्य निवेश प्रचार बोर्ड
(B) हरियाणा राज्य औद्योगिक विकास निगम
(C) हरियाणा राज्य शहरी विकास प्राधिकरण
(D) भारत सरकार
54. एस.सी.एस.आई. (SCSI) का विस्तृत रूप है
(A) स्मॉल कंप्यूटर स्टोरेज इंटरफेस
(B) स्मॉल कंप्यूटर स्टैंडर्ड इंटरफेस
(C) स्मॉल कंप्यूटर सॉफ्टवेयर इंटरफेस
(D) स्मॉल कंप्यूटर सिस्टम इंटरफेस
55. 1789 – 1794 के दौरान दिल्ली और हरियाणा पर _____ का शासन था।
(A) माधवराव सिंधिया
(B) राजाजी सिंधिया
(C) महादजी सिंधिया
(D) राजा उमेद सिंह
56. निम्नलिखित में से सम-इलेक्ट्रॉनिक आयन हैं
(A) N^{3-} , S^{2-} , Br^- (B) N^{3-} , O^{2-} , F^-
(C) S^{2-} , N^{3-} , Cl^- (D) N^{3-} , O^{2-} , Ca^{2+}
57. राजा गजपत सिंह द्वारा 1775 में बनाए गए किले का नाम बताइए।
(A) जींद किला (B) लोहारू किला
(C) गोहाना किला (D) कैथल किला



58. Choose the odd word.
(A) Ginger (B) Tomato
(C) Carrot (D) Potato
59. Name the first Speaker of the Legislative Assembly of Haryana.
(A) Swaroop Singh
(B) Rao Virender Singh
(C) Ran Singh
(D) Shanno Devi
60. Which of the following Committee recommended for Panchayati Raj System in India ?
(A) Singhvi Committee
(B) Punchhi Samiti
(C) Balwantraji Mehta Committee
(D) None of the above
61. A boy completes a semicircle of radius 7 m in 5 seconds. The distance travelled by the boy is
(A) 10 m (B) 11 m
(C) 7 m (D) 22 m
62. The Kalesar Wildlife Sanctuary is located in which district of Haryana ?
(A) Nuh
(B) Gurugram
(C) Faridabad
(D) Yamunanagar
63. Which Section of the Haryana Panchayati Raj Act, 1994 deals with the Appointment of Chief Executive Officer and other Staff of Zila Parishad ?
(A) Section 131
(B) Section 133
(C) Section 132
(D) Section 134
58. विषम शब्द चुनिए ।
(A) अदरक (B) टमाटर
(C) गाजर (D) आलू
59. हरियाणा की विधान सभा के पहले स्पीकर कौन थे ?
(A) स्वरूप सिंह
(B) राव वीरेंद्र सिंह
(C) रण सिंह
(D) शन्नो देवी
60. निम्नलिखित में से किस समिति ने भारत में पंचायती राज प्रणाली की अनुशंसा की थी ?
(A) सिंघवी समिति
(B) पुंछी समिति
(C) बलवंतराय मेहता समिति
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
61. एक लड़का 7 m त्रिज्या के एक अर्धवृत्त को 5 सेकंड में पूर्ण करता है। लड़के द्वारा तय की गई दूरी है
(A) 10 m (B) 11 m
(C) 7 m (D) 22 m
62. हरियाणा के किस जिले में कालेसर वन्यजीव अभयारण्य स्थित है ?
(A) नूँह
(B) गुरुग्राम
(C) फरीदाबाद
(D) यमुनानगर
63. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की कौन-सी धारा मुख्य कार्यपालक अधिकारी और जिला परिषद के अन्य स्टाफ की नियुक्ति से संबंधित है ?
(A) धारा 131
(B) धारा 133
(C) धारा 132
(D) धारा 134



64. Which two Indian Presidents died while in Office ?
i. Zakir Hussain
ii. Rajendra Prasad
iii. Fakhruddin Ali Ahmed
iv. A. P. J. Abdul Kalam
(A) i and iii (B) ii and iv
(C) i and iv (D) iii and iv
65. Name the cricket personality from Haryana under whose captaincy India won the first Cricket World Cup in 1983.
(A) Mahendra Singh Dhoni
(B) Kapil Dev
(C) Joginder Sharma
(D) Ajay Jadeja
66. Identify the correct answer from the following in Haryana Panchayati Raj Act, 1994.
(A) Chapter XX deals with 'Supervision of Zila Parishad'
(B) Chapter XX deals with 'Property, Finance and Taxation'
(C) Chapter XX deals with 'Provisions Relating to Elections'
(D) Chapter XX deals with 'Duties and Functions of Zila Parishad'
67. If Rs. 782 be divided into three parts, proportional to $\frac{1}{2} : \frac{2}{3} : \frac{3}{4}$, then the first part is
(A) Rs. 190 (B) Rs. 196
(C) Rs. 182 (D) Rs. 204
68. The dimensional formula of impulse is
(A) $[MLT^{-2}]$ (B) $[ML^{-1}T]$
(C) $[MLT^{-1}]$ (D) $[ML^{-2}T]$
69. In Panchayati Raj System, what does the word 'Raj' means ?
(A) Rule (B) Review
(C) Role (D) None of these
64. कौन-से दो भारतीय राष्ट्रपति अपने कार्यकाल के दौरान मृत्यु को प्राप्त हुए ?
i. ज़ाकिर हुसैन
ii. राजेंद्र प्रसाद
iii. फकरुद्दीन अली अहमद
iv. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
(A) i और iii (B) ii और iv
(C) i और iv (D) iii और iv
65. हरियाणा के उस क्रिकेट व्यक्तित्व का नाम बताइए, जिसकी कप्तानी में भारत ने 1983 में प्रथम क्रिकेट विश्व कप जीता था ?
(A) महेंद्र सिंह धोनी
(B) कपिल देव
(C) जोगिंदर शर्मा
(D) अजय जडेजा
66. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 में निम्नलिखित में से सही उत्तर की पहचान कीजिए ।
(A) अध्याय XX 'जिला परिषद के पर्यवेक्षण' से संबंधित है
(B) अध्याय XX 'संपत्ति, वित्त और कराधान' से संबंधित है
(C) अध्याय XX 'चुनावों से संबंधी प्रावधानों' से संबंधित है
(D) अध्याय XX 'जिला परिषद के कर्तव्य और कार्य' से संबंधित है
67. यदि 782 रु. को $\frac{1}{2} : \frac{2}{3} : \frac{3}{4}$ के अनुपात में तीन भागों में बाँटा जाए तो प्रथम भाग है
(A) 190 रु. (B) 196 रु.
(C) 182 रु. (D) 204 रु.
68. आवेग का विमीय सूत्र है
(A) $[MLT^{-2}]$ (B) $[ML^{-1}T]$
(C) $[MLT^{-1}]$ (D) $[ML^{-2}T]$
69. पंचायती राज प्रणाली में 'राज' शब्द का मतलब क्या है ?
(A) रूल (B) रिव्यू
(C) रोल (D) इनमें से कोई नहीं



70. Todarmal introduced land revenue during the regime of which Mughal Emperor ?
(A) Aurangzeb (B) Akbar
(C) Humayun (D) Shah Jahan
71. Name the district of Haryana which is the birth place of famous Hindustani classical musician Pandit Jasraj.
(A) Ambala (B) Hisar
(C) Faridabad (D) Bhiwani
72. On whose prior approval is the Money Bill introduced in the Haryana State Legislature ?
(A) President (B) Governor
(C) Chief Minister (D) Chairman
73. The Law of Heredity was propounded by
(A) Thomas Edison
(B) Marie Curie
(C) Charles Darwin
(D) Gregor Mendel
74. Who was the designer of 'Yadavindra Garden' situated in Pinjore of Haryana ?
(A) Raja Yadavindra Singh
(B) Nawab Fidai Khan
(C) Aurangzeb
(D) Maharaja Tara Chand
75. Freshly formed silver chloride precipitate can be converted into colloidal solution by the addition of suitable electrolyte. This is called
(A) Electrical dispersion
(B) Peptization
(C) Condensation
(D) Dispersion method
76. Where is the hub of making Durries in Haryana ?
(A) Sirsa (B) Jhajjar
(C) Pinjore (D) Panipat
70. टोडरमल ने किस मुगल सम्राट के शासन के दौरान भूराजस्व की शुरुआत की ?
(A) औरंगजेब (B) अकबर
(C) हुमायूँ (D) शाहजहाँ
71. हरियाणा के उस जिले का नाम बताइए, जो प्रसिद्ध हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीतज्ञ पंडित जसराज का जन्म स्थान है।
(A) अम्बाला (B) हिसार
(C) फरीदाबाद (D) भिवानी
72. हरियाणा के राज्य विधानसभा में धन विधेयक किसकी पूर्व मंजूरी पर पेश होता है ?
(A) राष्ट्रपति (B) राज्यपाल
(C) मुख्यमंत्री (D) अध्यक्ष
73. आनुवंशिकता का नियम _____ द्वारा प्रतिपादित किया गया।
(A) थॉमस एडिसन
(B) मैरी क्यूरी
(C) चार्ल्स डार्विन
(D) ग्रेगर मेंडल
74. हरियाणा के पिंजौर में स्थित 'यादविंद्र गार्डन' के डिजाइनर कौन थे ?
(A) राजा यादविंद्र सिंह
(B) नवाब फिदाई खान
(C) औरंगजेब
(D) महाराजा तारा चंद
75. ताज़ा बना सिल्वर क्लोराइड अवक्षेप में उपयुक्त विद्युत अपघट्य डालकर कलिलीय विलयन में बदला जा सकता है। इसे _____ कहते हैं।
(A) विद्युतीय प्रकीर्णन
(B) पेप्टीकरण
(C) संघनन
(D) प्रकीर्णन विधि
76. हरियाणा में दरी बनाने का केंद्र कहाँ है ?
(A) सिरसा (B) झज्जर
(C) पिंजौर (D) पानीपत

**English Language**

Directions (Questions 77-79) : Fill in the blanks with appropriate words :

77. Make hay _____ the sun shines.
 (A) vile (B) wile
 (C) while (D) wail
78. Diseases are _____ through contact with infected animals.
 (A) transported (B) transacted
 (C) transmitted (D) transplanted
79. His bad driving almost _____ an accident.
 (A) caused (B) resulted
 (C) created (D) made
80. Pick out the one which can substitute the underlined group of words correctly, without changing the meaning of the sentence.
If you have power or money you misuse and if you don't have it you yearn for it.
 (A) you misuse it and if you don't
 (B) you misuse so that you don't
 (C) you misuse it when you don't
 (D) you misuse and if you can't
81. Fill in the blank in the following sentence with the correct form of the word given in the bracket.
 They _____ (frequent) quarrel over petty issues.
 (A) frequence (B) frequently
 (C) frequent (D) frequency
82. Choose the word or group of words that best expresses the meaning of the capitalised word given below.
MASQUERADE
 (A) To go in disguise
 (B) To mesmerise
 (C) To provide support
 (D) To run in a marathon race

हिन्दी भाषा

83. हिन्दी में वैज्ञानिक आलोचना का सूत्रपात किसने किया ?
 (A) आचार्य रामचंद्र शुक्ल
 (B) डॉ. शिवदान सिंह चौहान
 (C) पं. महावीर प्रसाद द्विवेदी
 (D) डॉ. रामस्वरूप चतुर्वेदी
84. भाव विस्तार को _____ भी कहा जाता है ।
 (A) समास (B) मुहावरा
 (C) पल्लवन (D) इनमें से कोई नहीं
85. 'त्रिशूल' उपनाम किसका है ?
 (A) सियारामशरण गुप्त
 (B) गया प्रसाद शुक्ल 'सनेही'
 (C) नाथूराम शर्मा 'शंकर'
 (D) रायदेवी प्रसाद पूर्ण
86. 'बरवै नायिका भेद' ग्रंथ के रचयिता _____ हैं ।
 (A) रहीम (B) केशवदास
 (C) घनानंद (D) इनमें से कोई नहीं
87. "निबन्ध गद्य की कसौटी है," यह विचार किसका है ?
 (A) महावीरप्रसाद द्विवेदी
 (B) रामचन्द्र शुक्ल
 (C) शिवदान सिंह चौहान
 (D) हजारीप्रसाद द्विवेदी
88. इनमें से कौन प्रथम तारसप्तक के कवि हैं ?
 (A) कुंवर नारायण (B) राजकुमार कुम्भज
 (C) नेमिचन्द्र जैन (D) अवधेश कुमार
89. हिन्दी किस परिवार की भाषा है ?
 (A) भारोपीय (B) काकेसी
 (C) सामी हामी (D) पापुई
90. 'बंगाल का काव्य' के लेखक हैं
 (A) निर्मल वर्मा
 (B) हरिवंश राय 'बच्चन'
 (C) रघुवीर सहाय
 (D) भीष्म साहनी

10. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, wear ornaments like ring, chain, earring etc. electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Candidate found possessing mobile phone or any other aiding material as mentioned above in the examination room will be treated a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examination.
11. The written examination will be supervised by doing frisking before allowing entry into Examination Centre, using CCTV Cameras, Biometric Attendance process by capturing the Biometric thumb impression and photograph of the candidates during Examination. Videography and Jammers and QR Code Scanning Process on admit card by QR Code Scanning team etc. shall be used in the Examination Hall/Examination Centre to stop copying and impersonation etc.
12. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
13. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
14. The OMR answer sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer sheets separately. Candidate must handover the OMR Answer sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Test Booklet with them.
15. Each question has four alternative answer of which only one is correct. For each question, darken only one circle, which ever you think is the correct answer on the OMR answer sheet **with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission**. Pencil should not be used for darkening the circle. If more than one circle is found darkened, that answer will not be evaluated.
16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidates shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer sheet blank. If any OMR Answer sheet is found blank, it shall be crossed by the invigilator with his/her signature and mentioning "Cancelled" on it.
18. The answer sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the answer sheet invalid.
19. All the necessary particular on the answer sheet should be filled carefully. Change of answer sheet is not permitted.
20. While darkening the appropriate bubble(s) in the boxes darken the chosen bubble(s) fully as given below. If you darken more than one circle, your answer will be treated as wrong and such answer shall not be evaluated.
21. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पेनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा-केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चैन, कान में पहनने की इअरिंग या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अंदर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबन्ध लगा दिया जाएगा।
21. लिखित परीक्षा के निरीक्षण में परीक्षा-केंद्र में प्रवेश से पहले तलाशी के अतिरिक्त, CCTV कैमरा, बायोमेट्रिक यंत्र से अँगुठे के निशान लेकर उपस्थिति भरना, फोटो खींचना, वीडियोग्राफी और जैमर और प्रवेश-पत्र पर QR कोड स्वयंकीय प्रोसेस QR कोड स्वयंकीय टीम की द्वारा का प्रयोग आदि शामिल है ताकि नकल को रोका जा सके और एक अभ्यर्थी के स्थान पर कोई दूसरा परीक्षा न दे सके।
22. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
23. परीवीक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमति नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
24. इस OMR उत्तर-पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति। इन्हें कदापि अलग न करें। OMR उत्तर-पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें। अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर OMR उत्तर-पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना कक्ष परीवीक्षक को सौंप देंगे। अभ्यर्थी प्रति कक्ष परीवीक्षक द्वारा अलग करके उन्हें दे दी जायेगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस परीक्षा पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
25. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिए गए हैं जिनमें से केवल एक सही है। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए OMR उत्तर-पत्रक में केवल उस एक गोले को पेन से भर देना है जिसे आप सही उत्तर समझते हैं। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है। यदि किसी उत्तर के लिए दो गोलों को गाढ़ा किया गया है तो उस उत्तर का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
26. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वाशरूम) में जाने की अनुमति नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमति नहीं है।
27. किसी भी अभ्यर्थी को OMR उत्तर-पत्रक खाली छोड़ने की अनुमति नहीं है। यदि कोई OMR उत्तर-पत्रक खाली पाई गई तो परीवीक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपना हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
28. उत्तर-पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या गलत भरने पर उत्तर-पत्रक अमान्य हो सकता है।
29. समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक उत्तर-पत्रक में भरना है। उत्तर-पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
20. बॉक्स के सही गोला/गोलों को रंगते समय नीचे दिए रूप में सही गोला/गोलों को रें। यदि आप एक से अधिक गोलों को काला करते हैं तो आपके उत्तर को गलत माना जाएगा और ऐसे उत्तर का मूल्यांकन नहीं होगा।

CORRECT METHOD/सही तरीका

(A) (●) (C) (D)

WRONG METHODS/ गलत तरीके

(A) (X) (C) (D)

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

(A) (●) (C) (D)

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

21. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.

21. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।