

**PART-I ( भाग-I )**

**BOOKLET SERIES/ पुस्तिका सीरीज़**

**G**

**DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET UNTIL ASKED TO DO SO**  
**जब तक कहा न जाए इस प्रश्न पुस्तिका को न खोलें।**

**Important:** Please refer to your admit card while filling in details in this Question Booklet and in the OMR Answer Sheet.  
**महत्वपूर्ण:** कृपया अपने प्रवेश पत्र को देखकर प्रश्न-पुस्तिका और उत्तर पत्रक में विवरण भरें।

**The written test structure is as given below:**

लिखित परीक्षा की संरचना नीचे दी गई है :

<b>Paper-I</b> पेपर-I	<b>Test Components</b> परीक्षण घटक	<b>Question Nos.</b> प्रश्न-संख्या	<b>No. of Questions</b> कुल प्रश्न	<b>Questions to be attempted</b> कुल प्रश्न हल करने हैं	<b>Answers to be marked/ written on</b> उत्तर किस पर लिखना है
Part-1 भाग-1	Objective Type वस्तुनिष्ठ प्रश्न	1-50	50	50	OMR उत्तर पत्रक
Part-2 भाग-2	Subjective Type आत्मनिष्ठ प्रश्न	1-8	8	5	Question-cum- Answer booklet प्रश्न-सह उत्तर पुस्तिका

**PLEASE READ INSTRUCTIONS ON THE BACK COVER CAREFULLY.**

पिछले कवर पर दिए गए अनुदेशों को ध्यान से पढ़िए।

**Use ball point pen to fill in the following particulars.**

कृपया निम्नलिखित जानकारियों को बाल पॉइंट पेन का प्रयोग कर भरिए।

**Name / नाम:** .....

**Roll No./ रोल नं.**

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

**Signature/ हस्ताक्षर:**.....

**This Question Booklet and OMR Answer Sheet are to be returned on completion of the test.**  
**परीक्षा पूरी होने पर यह प्रश्न पुस्तिका तथा ओ. एम. आर. उत्तर-पत्रक लौटा दें।**

1. अब्बास कियारोस्तामी \_\_\_\_\_ के एक मशहूर फिल्म निर्देशक हैं।  
 (1) इराक (2) ईरान (3) तुर्की (4) अफगानिस्तान
2. भारतीय मूल की कौन-सी महिला/अभिनेत्री अपने नाम पर बने खुद के शो (कार्यक्रम) के साथ अमेरिकी टेलीविजन के क्षेत्र में एक सफल निर्माता भी है?  
 (1) प्रियंका चोपड़ा (2) रोना मित्रा (3) मिंडी कालिंग (4) आर्ची पंजाबी
3. लोकप्रिय टी वी शो 'द बिग बैंग थ्योरी' में मुख्य भारतीय चरित्र का नाम क्या है?  
 (1) राजेश कुत्रापल्ली (2) काल पेन  
 (3) सेंथिल राममूर्ति (4) कालिंद शर्मा
4. उस दुर्भाग्यशाली अंतरिक्ष यान का क्या नाम था जिसमें भारतीय-अमेरिकी अंतरिक्ष यात्री कल्पना चावला सहित सवार सभी 7 व्यक्तियों की दुर्घटना में मृत्यु हो गई थी?  
 (1) अपोलो 13 (2) कोलम्बिया (3) एंटरप्राइज (4) इनमें से कोई नहीं
5. सोमदेव देव वर्मन निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़े हैं?  
 (1) क्रिकेट (2) लॉन टेनिस (3) बैडमिंटन (4) टेबल टेनिस
6. डेसिबल है :  
 (1) एक संगीत यंत्र (2) ध्वनि स्तर की एक माप  
 (3) संगीत का एक स्वर (4) ध्वनि की तरंगदैर्घ्य
7. किस अरब देश ने हाल ही में 'योग' को खेलकूद गतिविधि के रूप में मान्यता दी है?  
 (1) कतर (2) सऊदी अरब  
 (3) संयुक्त अरब अमीरात (4) यमन
8. नोबेल पुरस्कार विजेता कैलाश सत्यार्थी किस संगठन के संस्थापक हैं?  
 (1) बंधुआ मुक्ति मोर्चा (2) बचपन बचाओ आंदोलन  
 (3) चाइल्ड राइट्स एण्ड यू (4) प्रथम
9. पांच वर्ष का अपना सामान्य कार्यकाल पूरा होने से पहले लोकसभा \_\_\_\_\_ द्वारा भंग की जा सकती है।  
 (1) प्रधानमंत्री (2) लोकसभा अध्यक्ष  
 (3) प्रधानमंत्री की सिफारिश पर राष्ट्रपति (4) इनमें से कोई नहीं
10. 2009 में तैयार की गई पहली क्रिप्टोकॉरेसी का नाम है :  
 (1) जीरोकॉइन (2) लाइटकॉइन (3) बिटकॉइन (4) फ्लैपीकॉइन
11. डॉ . विलयानूर एस रामचंद्रन किस वैज्ञानिक विद्या (क्षेत्र) से जुड़े हैं?  
 (1) अंतरिक्ष विज्ञान (2) कणिका भौतिकी (3) गणित (4) तंत्रिका विज्ञान
12. निम्नलिखित में से कौन-सी फिल्म सत्यजीत रॉय द्वारा निर्देशित नहीं है?  
 (1) अशानि संकेत (2) आषाढ़ का एक दिन (3) शतरंज के खिलाड़ी (4) सद्गति
13. निम्नलिखित में से क्या ऊष्मा और विद्युत का एक सुचालक है?  
 (1) हीरा (2) ऐन्थ्रासाइट (3) ग्रेनाइट (4) ग्रेफाइट

1. Abbas Kiarostami is an acclaimed film director from \_\_\_\_\_.  
 (1) Iraq                      (2) Iran                      (3) Turkey                      (4) Afghanistan
2. Which woman/actress of Indian origin is also a successful producer in American Television with her own show named after her?  
 (1) Priyanka Chopra      (2) Rhona Mitra              (3) Mindy Kaling              (4) Archie Punjabi
3. What is the name of the lead Indian Character in the popular TV show 'The Big Bang Theory'.  
 (1) Rajesh Koothrappali                      (2) Kal Pen  
 (3) Sendhil Ramamurthy                      (4) Kalinda Sharma
4. What was the name of ill-fated space shuttle which killed all 7 on board including Indian-American astronaut Kalpana Chawla?  
 (1) Apollo 13                      (2) Columbia                      (3) Enterprise                      (4) None of these
5. Somdev Devvarman is associated with which of the following sports?  
 (1) Cricket                      (2) Lawn Tennis                      (3) Badminton                      (4) Table Tennis
6. Decibel is  
 (1) a musical instrument.                      (2) a measure of sound level.  
 (3) a musical note.                      (4) the wavelength of noise.
7. Which Arab country has recently approved of 'Yoga' as a sports activity?  
 (1) Qatar                      (2) Saudi Arabia                      (3) U.A.E.                      (4) Yemen
8. Nobel Laureate Kailash Satyarthi is the founder of the organisation called  
 (1) Bondhua Mukti Morcha.                      (2) Bachpan Bachao Andolan.  
 (3) Child Rights and You.                      (4) Pratham.
9. The Lok Sabha can be dissolved before the expiry of its normal five-years term by  
 (1) the Prime Minister.  
 (2) the Speaker of Lok Sabha.  
 (3) the President on the recommendation of the Prime Minister.  
 (4) None of these
10. The first cryptocurrency created in 2009 is called \_\_\_\_\_.  
 (1) Zerocoin                      (2) Litecoin                      (3) Bitcoin                      (4) Flappycoin
11. Dr. Vilayanur S. Ramachandran is associated with which scientific discipline?  
 (1) Space science                      (2) Particle physics                      (3) Mathematics                      (4) Neuroscience
12. Which of these films is not directed by Satyajit Ray?  
 (1) Ashani Sanket                      (2) Ashadh Ka Ek Din  
 (3) Shatranj Ke Khiladi                      (4) Sadgati
13. Which of the following is a good conductor of heat and electricity?  
 (1) Diamond                      (2) Anthracite                      (3) Granite                      (4) Graphite

14. अंतरराष्ट्रीय न्यायालय (ICJ), हेग में किस भारतीय को दोबारा जज के रूप में निर्वाचित किया गया है?  
 (1) सैयद अकबरुद्दीन (2) दलवीर भंडारी (3) किरेन रिज्जु (4) बी के चौधरी
15. राष्ट्रीय युवा दिवस \_\_\_\_\_ (तारीख) को मनाया जाता है।  
 (1) 11 जनवरी (2) 12 जनवरी (3) 13 जनवरी (4) 14 जनवरी
16. यदि वीडियो उपकरण का मूल्य 10 प्रतिशत घटता हो और इसपर कर की दर में 10 प्रतिशत वृद्धि होती हो तो भुगतान किए गए वास्तविक कर पर क्या प्रभाव होगा?  
 (1) कर में 10 प्रतिशत की वृद्धि (2) कर में 10 प्रतिशत की कमी  
 (3) कर में 1 प्रतिशत की वृद्धि (4) कर में 1 प्रतिशत की कमी
17. एक मजदूर को एक अकेले दिन में 8 घंटे के कार्य समय के लिए ₹8 प्रति घंटे और 8 घंटे से अधिक कार्य होने पर प्रत्येक घंटे के लिए इससे 1½ गुने के हिसाब से मजदूरी दी जाती है। यदि एक अकेले दिन के कार्य के लिए उस मजदूर को ₹80 मिले हों तो उस दिन उसने कितने समय काम किया?  
 (1) 6 घंटे 40 मिनट (2) 9 घंटे 20 मिनट (3) 9 घंटे 30 मिनट (4) 10 घंटे
18. यदि 'दक्षिण-पश्चिम', 'पूरब' बन जाए तो 'पूरब' क्या कहलाएगा?  
 (1) उत्तर-पश्चिम (2) उत्तर-पूरब (3) दक्षिण (4) दक्षिण-पूरब
19. किसी चिड़ियाघर में कुछ हिरण और कुछ बत्तख हैं। इनके सिरों की संख्या 180 है जबकि पैरों की कुल संख्या 448 है। उस चिड़ियाघर में हिरणों की संख्या कितनी है?  
 (1) 136 (2) 68 (3) 44 (4) 36
20. एक व्यक्ति एक सीढ़ी पर खड़ा है। वह 4 सीढ़ी नीचे, फिर 3 सीढ़ी ऊपर; फिर 6 सीढ़ी नीचे, 2 सीढ़ी ऊपर; इसके बाद 9 सीढ़ी ऊपर, 2 सीढ़ी नीचे जाता है। जहां वह खड़ा था, उस सीढ़ी से अब वह किस स्थान पर है?  
 (1) 2 सीढ़ी ऊपर (2) 1 सीढ़ी ऊपर (3) उसी सीढ़ी पर (4) 1 सीढ़ी नीचे
21. आरोपी, मृतक से अधिक ताकतवर है। पुलिस, अदालत से कम लेकिन वकील से अधिक शक्तिशाली है। आरोपी पुलिस की उपस्थिति में अपना सिर झुकाता है। सबसे शक्तिशाली कौन है?  
 (1) पुलिस (2) वकील (3) अदालत (4) आरोपी

**निर्देश (प्रश्न 22-24):** इन प्रश्नों के उत्तर देने के लिए नीचे दी गई सूचना को ध्यान से पढ़ें।

चार दोस्त रमेश, सोहन, हीरा और नजीर एक ही क्लास में एक साथ पढ़ते हैं। रमेश और सोहन अंग्रेजी में अच्छे पर हिन्दी में कमजोर हैं। रमेश और हीरा विज्ञान में अच्छे पर गणित में कमजोर हैं। हीरा और नजीर हिन्दी में अच्छे पर भूगोल में कमजोर हैं। नजीर और सोहन गणित के साथ-साथ विज्ञान में भी अच्छे हैं।

22. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन निश्चित तौर पर सही है?  
 (1) हीरा और नजीर अंग्रेजी के साथ-साथ हिन्दी में भी अच्छे हैं  
 (2) सभी चार लड़के विज्ञान में अच्छे हैं  
 (3) रमेश भूगोल, अंग्रेजी और विज्ञान में अच्छा है  
 (4) हीरा गणित और भूगोल में अच्छा नहीं है
23. निम्नलिखित में से कौन-सा लड़का गणित में अच्छा नहीं है पर हिन्दी में अच्छा है?  
 (1) रमेश (2) हीरा (3) नजीर (4) सोहन
24. लड़कों का निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा हिन्दी के साथ-साथ विज्ञान में भी अच्छा है?  
 (1) रमेश और हीरा (2) रमेश और नजीर (3) हीरा और नजीर (4) इनमें से कोई नहीं

14. Which Indian has been re-elected as a judge of the International Court of Justice (ICJ) in Hague?  
 (1) Syed Akbaruddin (2) Dalveer Bhandari (3) Kiren Rijiju (4) B.K. Chowdhari
15. National Youth Day is observed on \_\_\_\_\_.  
 (1) January 11 (2) January 12 (3) January 13 (4) January 14
16. If the value of video equipment decreases by 10 percent while the tax rate on the video equipment increases by 10 per cent, what is the effect on actual taxes paid?  
 (1) The taxes increase by 10 per cent (2) The taxes decrease by 10 per cent  
 (3) The taxes increase by 1 per cent (4) The taxes decrease by 1 per cent
17. A labourer is paid ₹8 per hour for an 8-hours day and  $1\frac{1}{2}$  times that rate for each hour in excess of 8 hours in a single day. If the labourer received ₹80 for a single day's work, how long did he work on that day?  
 (1) 6 hrs. 40 min. (2) 9 hrs. 20 min. (3) 9 hrs. 30 min. (4) 10 hrs.
18. If 'South-West' becomes 'East', then what will 'East' be called?  
 (1) North-West (2) North-East (3) South (4) South-East
19. In a zoo, there are some deer and some ducks. If heads are counted, there are 180. If the total number of legs are 448, then what will be the maximum number of deer in the zoo?  
 (1) 136 (2) 68 (3) 44 (4) 36
20. A person is standing on a staircase. He walks down 4 steps, up 3 steps, down 6 steps, up 2 steps, up 9 steps and down 2 steps. Where is he standing in relation to the step on which he started?  
 (1) 2 steps above (2) 1 step above (3) At the same step (4) 1 step below
21. The accused is more powerful than dead. The police is less powerful than the court but more powerful than the lawyer. The accused bows his head in presence of the police. Who is the most powerful?  
 (1) Police (2) Lawyer (3) Court (4) Accused

**Directions (Questions 22-24) :** Read the following information carefully to answer these questions.

Four friends, Ramesh, Sohan, Heera and Nazir are studying in the same class together. Ramesh and Sohan are good in English but poor in Hindi. Ramesh and Heera are good in Science but poor in Maths. Heera and Nazir are good in Hindi but poor in Geography. Nazir and Sohan are good in Maths as well as Science.

22. Which one of the following statements is definitely true?  
 (1) Heera and Nazir are good in English as well as Hindi  
 (2) All the four boys are good in Science  
 (3) Ramesh is good in Geography, English and Science  
 (4) Heera is not good in Maths and Geography
23. Who amongst the following boys is not good in Maths but good in Hindi?  
 (1) Ramesh (2) Heera (3) Nazir (4) Sohan
24. Which of the following pairs of boys are good in Hindi as well as Science?  
 (1) Ramesh and Heera (2) Ramesh and Nazir (3) Heera and Nazir (4) None of these

25. निम्नलिखित श्रृंखला में अगली संख्या क्या होगी?  
2, 5, 12, 27, ....  
(1) 58 (2) 57 (3) 47 (4) 48
26. किसी संख्या के  $1/5$  के  $2/3$  का मान 6 है। वह संख्या है :  
(1)  $9/5$  (2)  $5/9$  (3) 45 (4) 20
27. एक खास किस्म का बोर्ड 2 फीट के गुणकों की लंबाई में बेचा जाता है। बेचा गया सबसे छोटा बोर्ड 6 फीट और सबसे लंबा बोर्ड 24 फीट की लंबाई है। एक बिल्डर को  $5\frac{1}{2}$  फीट की लंबाई में इस किस्म के बोर्ड की काफी मात्रा की जरूरत है। कम से कम नुकसान के लिए ऑर्डर की गई लंबाई होनी चाहिए :  
(1) 6 फीट (2) 12 फीट (3) 22 फीट (4) 24 फीट
28. दोपहर 2.15 और 2.35 के बीच मिनट की सूई कितने डिग्री घूमती है?  
(1)  $180^\circ$  (2)  $90^\circ$  (3)  $120^\circ$  (4)  $30^\circ$
29. निम्नलिखित में से किस भिन्न का मान  $1/3$  से कम है?  
(1)  $22/63$  (2)  $4/11$  (3)  $15/46$  (4)  $33/98$
30. चार दोस्तों में हरिया की आयु गौतम से दुगुनी है। गोपी, गौतम से डेढ़ गुना कम आयु का है। बाला, गौतम से 6 वर्ष बड़ा लेकिन हरिया से 6 वर्ष छोटा है। इनमें सबसे बड़ा कौन है?  
(1) बाला (2) गौतम (3) हरिया (4) गोपी
31. 'मोनालिसा' पेंटिंग प्रसिद्ध पेंटर \_\_\_\_\_ की कृति है।  
(1) वान गॉग (2) मोदिग्लियानी (3) पिकासो (4) लियोनार्डो दा विंची
32. उत्तर भारतीय/हिन्दुस्तानी शास्त्रीय संगीत में किसे सबसे पुराना स्वरूप माना जाता है?  
(1) ठुमरी (2) खयाल (3) ध्रुपद (4) कजरी
33. मुंबई में 'खामोशी की मीनारें' हिन्दू धर्म के किसी भी पक्ष से नहीं जुड़ी हैं। उन्हें किस समुदाय से जोड़ा जा सकता है?  
(1) पारसियों (2) ईसाई (3) मुसलमानों (4) यहूदी
34. अजंता की गुफाओं की दीवारों पर कहानियों के किस संग्रह का चित्रण है?  
(1) पंचतंत्र (2) कथासरित्सागर (3) हितोपदेश (4) जातक
35. एम एफ हुसैन, एफ एन सूजा, एस एच रजा, अकबर पदमसी, तैयब मेहता \_\_\_\_\_ से जुड़े हैं।  
(1) इप्टा (इंडियन पीपुल्स थियेटर एसोसिएशन) (2) बंगाल स्कूल ऑफ आर्ट  
(3) प्रोग्रेसिव आर्टिस्ट्स ग्रुप (4) चोलामंडलम आर्टिस्ट्स विलेज
36. भारत में सबसे पुराना धारावाहिक (सोप ओपेरा) प्रसारण है :  
(1) बुनियाद (2) हमलोग  
(3) सास भी कभी बहू थी (4) बालिका वधू
37. मणि कौल की फिल्म 'माटी मानस' में किस शिल्प परंपरा को दिखाया गया है?  
(1) बुनकरी (2) धातु कर्म  
(3) मृद्भाण्ड (4) लकड़ी(काष्ठ) का काम

25. What is the next number in the following series?  
2, 5, 12, 27, ....  
(1) 58 (2) 57 (3) 47 (4) 48
26. Two-third of one-fifth of a number is 6. What is the number?  
(1)  $9/5$  (2)  $5/9$  (3) 45 (4) 20
27. A certain type of board is sold in lengths of multiples of 2 feet. The shortest board sold is 6 feet and the longest is 24 feet. A builder needs a large quantity of this type of board in  $5\frac{1}{2}$  feet lengths. For minimum waste, the length to be ordered should be  
(1) 6 ft. (2) 12 ft. (3) 22 ft. (4) 24 ft.
28. Between 2.15 P.M. and 2.35 P.M., how many degrees does the minute hand move?  
(1)  $180^\circ$  (2)  $90^\circ$  (3)  $120^\circ$  (4)  $30^\circ$
29. Which one of the following fractions is less than  $1/3$ ?  
(1)  $22/63$  (2)  $4/11$  (3)  $15/46$  (4)  $33/98$
30. Among four friends, Haria is twice the age of Gautam. Gopi is one and half times younger than Gautam. Bala is 6 years elder to Gautam, but 6 years younger to Haria. Who is the oldest?  
(1) Bala (2) Gautam (3) Haria (4) Gopi
31. Which famous painter painted 'Mona Lisa'?  
(1) Van Gogh (2) Modigliani (3) Picasso (4) Leonardo da Vinci
32. Which is considered to be the oldest form in north Indian/Hindustani classical music?  
(1) Thumri (2) Khayal (3) Dhrupad (4) Kajri
33. The 'Towers of Silence' in Mumbai are not associated with any aspect of Hindu religion. With which community would we associate them?  
(1) Parsis (2) Christians (3) Muslims (4) Jews
34. Which collection of stories is depicted on the walls of the Ajanta caves?  
(1) Panchatantra (2) Kathasaritsagara (3) Hitopadesha (4) Jatakas
35. M.F. Husain, F.N. Souza, S.H. Raza, Akbar Padamsee, Tyeb Mehta, are part of  
(1) Indian Peoples Theatre Association. (2) Bengal School of Art.  
(3) Progressive Artists Group. (4) Cholamandalam Artists Village.
36. Which of these is the oldest soap opera telecast in India?  
(1) Buniyaad (2) Hum Log  
(3) Saas Bhi Kabhi Bahu Thi (4) Balika Vadhu
37. 'Mati Manas', a film by Mani Kaul, is an exploration of which craft tradition?  
(1) Weaving (2) Metallurgy (3) Pottery (4) Wood work

38. पुणे शहर के निकट कार्ला और भजा गुफाएं किस धार्मिक समुदाय के लिए बनाई गई थीं?  
 (1) जैन (2) बौद्ध (3) हिन्दू (4) इस्लाम
39. जैन संत गोमटेश्वर की भारत की सबसे लंबी पत्थर की मूर्ति \_\_\_\_\_ में स्थित है।  
 (1) मैसूर, कर्नाटक (2) नई दिल्ली  
 (3) श्रवणबेलगोला, कर्नाटक (4) मांडू, मध्य प्रदेश
40. हाल ही में एशिया का सबसे बड़ा 'ट्यूलिप का बाग' भारत में खोला गया है, यह किस शहर में स्थित है?  
 (1) मैसूर (2) शिमला (3) ऊटी (4) श्रीनगर
41. निम्नलिखित में से कौन-सी रचना कालिदास द्वारा नहीं लिखी गई है?  
 (1) मेघदूत (2) बुद्धचरित (3) शकुंतला (4) कुमारसंभव
42. ऐतिहासिक हस्ती नागार्जुन का नाम \_\_\_\_\_ से जुड़ा है।  
 (1) बौद्ध धर्म (2) वेदांत (3) शैव संप्रदाय (4) जैन धर्म
43. 'वीरागेस' \_\_\_\_\_ का लोक नृत्य है।  
 (1) कर्नाटक (2) सिक्किम (3) बिहार (4) ओडिसा
44. किस लेखक को 2017 में साहित्य का नोबेल पुरस्कार दिया गया जिनकी रचनाओं में उपन्यास 'रिमेन्स ऑफ द डे' और 'नेवर लेट मी गो' शामिल हैं?  
 (1) जॉर्ज सॉन्डर्स (2) कॉल्सन व्हाइटहेड (3) काजुओ इशिगुरो (4) ओरहान पामुक
45. निम्नलिखित में से क्या एक भारतीय शास्त्रीय नृत्य नहीं है?  
 (1) कुचीपुड़ी (2) मोहिनीअट्टम (3) कलरिपयट्टु (4) कथक
46. पेरिस का नॉट<sup>a</sup> डेम कैथेड्रल, कोलकाता का सेंट पॉल कैथेड्रल, बम्बई का छत्रपति शिवाजी रेलवे स्टेशन (पहले विक्टोरिया टर्मिनस) आदि ऐसी इमारतें हैं जो एक ही मुख्य वास्तु कला शैली के अलग-अलग रूप हैं। वह शैली क्या है?  
 (1) रोकोको (2) क्लासिकल (3) गोथिक (4) जॉर्जियन
47. निम्नलिखित में से कौन एक कार्टूनिस्ट नहीं हैं?  
 (1) प्राण (2) आर के लक्ष्मण (3) शंकर (4) इब्राहिम अल्काजी
48. 'मिस्टर्स ऑफ स्पाइसेज' उपन्यास की लेखिका कौन हैं जिस पर ऐश्वर्या राय को लेकर एक अंग्रेजी फिल्म बनाई गई थी?  
 (1) झुम्पा लाहिड़ी (2) चित्रा बनर्जी दिवाकरूनी  
 (3) भारती मुखर्जी (4) अरुन्धति रॉय
49. प्रसिद्ध वार्षिक मेला 'गंगा सागर मेला' भारत के किस राज्य में आयोजित किया जाता है?  
 (1) उत्तर प्रदेश (2) बिहार (3) झारखंड (4) पश्चिम बंगाल
50. 'हितोपदेश' नैतिक मूल्यों से जुड़ी और दुनियादारी के ज्ञान से भरी कहानियों का संस्कृत में एक संग्रह है, इसके लेखक कौन थे?



(1) कालीदास                      (2) नारायण                      (3) भरथरी                      (4) जैमिनी

38. Karla and Bhaja caves near the city of Pune were built for which religious community?

(1) Jain                      (2) Buddhist                      (3) Hindu                      (4) Islam

39. India's tallest stone statue of the Jain sage Gomateshwara is at

(1) Mysore, Karnataka.                      (2) New Delhi.  
(3) Shravanabelagola, Karnataka.                      (4) Mandu, Madhya Pradesh.

40. Recently, India became home to Asia's largest tulip garden. Where is it located?

(1) Mysore                      (2) Simla                      (3) Ooty                      (4) Srinagar

41. Which of these works is not written by Kalidasa?

(1) Meghaduta                      (2) Buddhacharita                      (3) Shakuntala                      (4) Kumarasambhava

42. The historical figure Nagarjuna is associated with \_\_\_\_\_.

(1) Buddhism                      (2) Vedanta                      (3) Shaivism                      (4) Jainism

43. Veeragase is folk dance form of \_\_\_\_\_.

(1) Karnataka                      (2) Sikkim                      (3) Bihar                      (4) Orissa

44. Which writer, whose work includes novels 'Remains of the Day' and 'Never Let Me Go' won the Nobel Prize for Literature in 2017?

(1) George Saunders                      (2) Colson Whitehead                      (3) Kazuo Ishiguro                      (4) Orhan Pamuk

45. Which is not an Indian Classical Dance form?

(1) Kuchipudi                      (2) Mohiniyattam                      (3) Kalaripayattu                      (4) Kathak

46. Notre Damme cathedral in Paris, St Paul's cathedral in Kolkata, Chhatrapati Shivaji Railway Station (Victoria Terminus earlier) in Bombay, etc., are edifices that all have variations of one main architectural style. What is it?

(1) Rococo                      (2) Classical                      (3) Gothic                      (4) Georgian

47. Who among the following is not a cartoonist?

(1) Pran                      (2) R.K. Laxman                      (3) Shankar                      (4) Ebrahim Alkazi

48. Who wrote the novel 'Mistress of Spices' which was made into an English film starring Aishwarya Rai?

(1) Jhumpa Lahiri                      (2) Chitra Banerjee Divakaruni  
(3) Bharati Mukherjee                      (4) Arundhati Roy

49. The famous 'Ganga Sagar Mela', an annual fair is held in which state of India?

(1) Uttar Pradesh                      (2) Bihar                      (3) Jharkhand                      (4) West Bengal

50. 'Hitopadesha' is a Sanskrit collection of stories imbued with morals and examples of worldly wisdom. These stories were written by

(1) Kalidas

(2) Narayana

(3) Bhartrihari

(4) Jaimini

Space for Rough work

Space for Rough work

## INSTRUCTIONS TO CANDIDATE / परीक्षार्थी के लिए अनुदेश

1. Please do not open this Question Booklet until asked to do so.
2. Fill up the necessary information in the space provided on the cover of Question Booklet and the OMR Answer-Sheet before commencement of the test.
3. **The duration of the complete test (Part-I & Part-II) is 180 minutes.**
4. Please check for completeness of the Question Booklet immediately after opening.
5. There are **50 objective type questions to be attempted.**
6. In case of any ambiguity in translation, the English version will be deemed authentic.
7. Each question has four answer options marked (1), (2), (3) and (4).
8. Objective type Answers are to be marked on the OMR Answer-Sheet, which is provided separately.
9. Choose the most appropriate answer option and darken the circle/oval completely, corresponding to (1), (2), (3) or (4) against the relevant question number.
10. Use only **Ball Point Pen** to darken the circle/oval for answering.
11. Please do not darken more than one circle/oval against any question, as scanner will read such marking as wrong answer.
12. Once a/an circle/oval is darkened as answer to the question, it is final. Answer option once darkened cannot be changed.
13. **All objective type questions carry equal marks. There is no negative marking.**
14. Rough work, if any, is to be done on the Question Booklet only. No separate sheet will be provided/used for Rough Work.
15. **Calculator, Mobile, etc., are not permitted inside the examination hall.**
16. Candidates seeking, receiving and/or giving assistance during the test will be disqualified.
17. Appropriate civil/criminal proceedings will be instituted against the candidate taking or attempting to take this Question Booklet or part of it outside the examination hall.
18. The right to exclude any question(s) from final evaluation rests with the testing authority.
19. Do not seek clarification on any item in the question booklet from the test invigilator. Use your best judgment.

1. जब तक कहा न जाये इस प्रश्न पुस्तिका को न खोलें।
2. परीक्षा शुरू होने से पहले प्रश्न पुस्तिका तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक के आवरण पर दिये गये स्थान पर आवश्यक सूचना भरें।
3. परीक्षा का कुल समय (भाग-I और भाग-II के लिए) **180 मिनट** है।
4. प्रश्न-पुस्तिका खोलने के तुरन्त बाद जांच कर लें कि प्रश्न-पुस्तिका पूरी है।
5. इसमें कुल **50 वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं जिन्हें हल करना है।**
6. यदि अनुवाद में कोई अस्पष्टता हो, तो अंग्रेजी पाठ सही माना जाएगा।
7. प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए चार विकल्प हैं जिन पर (1), (2), (3) और (4) अंकित हैं।
8. वस्तुनिष्ठ प्रश्न के उत्तर अलग से दिये गये ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अंकित करें।
9. सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें तथा सम्बन्धित प्रश्न के सामने दिये गये तदनु रूप विकल्प के लिए (1), (2), (3) या (4) के गोले/अंडाकृति को पूरी तरह से काला करें।
10. उत्तर देने के लिए गोले/अंडाकृति को काला करने के लिए केवल **बाल पॉइंट पेन** का प्रयोग करें।
11. किसी प्रश्न के सामने एक से अधिक गोले/अंडाकृति को काला न करें, क्योंकि स्कैनर उस निशान को गलत उत्तर पढ़ेगा।
12. एक बार गोले/अंडाकृति को प्रश्न के उत्तर के रूप में अंकित कर दिया गया तो वह अंतिम होगा। उत्तर विकल्प एक बार अंकित करने के बाद बदला नहीं जा सकता।
13. **सभी वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के समान अंक है। ऋणात्मक अंकन नहीं है।**
14. यदि कोई कच्चा काम करना है तो वह केवल प्रश्न पुस्तिका पर ही करें। कच्चे काम के लिए कोई अलग से शीट नहीं दी जाएगी/प्रयोग में नहीं लायी जाएगी।
15. **कैल्कुलेटर, मोबाइल आदि परीक्षा हॉल के अन्दर ले जाने की अनुमति नहीं है।**
16. अनुचित साधनों का प्रयोग करने वाले परीक्षार्थी को अयोग्य ठहरा दिया जाएगा।
17. इस प्रश्न-पुस्तिका या इसके किसी भाग को परीक्षा हॉल से बाहर ले जाने या ले जाने की कोशिश करने वाले परीक्षार्थी की परीक्षार्थी-पात्रता को रद्द करने के अलावा उसके विरुद्ध समुचित दीवानी/फौजदारी कार्यवाही की जाएगी।
18. अंतिम मूल्यांकन से किसी प्रश्न को निकाल देने का अधिकार परीक्षा प्राधिकारी के हाथ में है।
19. प्रश्न पुस्तिका में किसी भी वस्तु पर जांच अन्वीक्षक से स्पष्टीकरण न मांगें। अपने विवेक का प्रयोग करें।

This Question Booklet and OMR Answer Sheet are to be returned on completion of the test.  
परीक्षा पूरी होने पर यह प्रश्न पुस्तिका तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक लौटा दें।

