

राज्य सभा सचिवालय में
नैमित्तिक स्टॉफ कार ड्राइवरों और नैमित्तिक डिस्पैच राइडरों का पैनल बनाने
के लिए विभागीय परीक्षा

लिखित परीक्षा के लिए प्रश्न पत्र

अनुक्रमांक.....

दिया गया समय	पद
2 घंटे	नैमित्तिक स्टॉफ कार ड्राइवर
1 घंटा 45 मिनट	नैमित्तिक डिस्पैच राइडर

इस पुस्तिका में प्रश्न निम्नलिखित भागों में विभक्त हैं:

भाग	विषय	प्रश्नों की संख्या	नैमित्तिक स्टॉफ कार ड्राइवर के मामले में लागू अंक	नैमित्तिक डिस्पैच राइडर के मामले में लागू अंक
क	सामान्य जानकारी	20	20	20
ख	सामान्य बुद्धिमत्ता और प्रारंभिक गणित	20	20	20
ग	सामान्य अंग्रेजी	15	15	15
	सामान्य हिन्दी	15	15	15
घ	यातायात नियम और विनियम तथा वाहनचालन कार्य से संबंधित अन्य पहलू	25	25	50
	वाहनचालन की तकनीकें और बुनियादी मोटर कार क्रियाविधि	25	25	प्रयास नहीं करना है

अनुदेश:

1. इस प्रश्न पुस्तिका में **38** पृष्ठ हैं, जिसमें रफ कार्य के लिए अंत में दिए गए दो खाली पृष्ठ शामिल हैं। पुस्तिकाएं प्राप्त करने के पश्चात् अभ्यर्थी यह सुनिश्चित कर लें कि सभी पृष्ठ जुड़े हुए हैं और ठीक प्रकार से मुद्रित हैं।

2. नैमित्तिक स्टॉफ कार ड्राइवर के पद हेतु पैनल बनाने संबंधी परीक्षा में भाग लेने वाले अभ्यर्थियों से उपर्युक्त सभी भागों, अर्थात् भाग क से भाग घ के सभी प्रश्नों के उत्तर देने अपेक्षित हैं।
3. केवल नैमित्तिक डिस्पैच राइडर के पद हेतु पैनल बनाने संबंधी परीक्षा में भाग लेने वाले अभ्यर्थियों को उपर्युक्त भाग घ के उप-भाग (ii) अर्थात् "वाहनचालन की तकनीकें और बुनियादी मोटर कार क्रियाविधि" के उत्तर नहीं देने हैं।
4. प्रत्येक प्रश्न हिन्दी और अंग्रेजी दोनों भाषाओं में मुद्रित है और उसके चार उत्तर दिए गए हैं। किसी प्रश्न के भाषांतरण/भाषा में कोई विसंगति पाए जाने पर अंग्रेजी रूपांतरण मान्य होगा।
5. अभ्यर्थी को केवल एक उत्तर का चयन करना है और उसे उपलब्ध कराई गई उत्तर पुस्तिका (ओएमआर पत्र) पर नीले या काले बॉल प्वाइंट पेन से अपना उत्तर अंकित करना है। यदि किसी अभ्यर्थी को लगता है कि किसी प्रश्न के एक से अधिक सही उत्तर हैं तो उसे उस विकल्प का चयन करना है जोकि उसके अनुसार सर्वश्रेष्ठ है।
6. इस पेपर में ऋणात्मक अंक (नेगेटिव मार्किंग) नहीं दिए जाएंगे।
7. किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा के दौरान अन्वीक्षण कार्य के लिए नियुक्त अधिकारियों की अनुमति के बिना परीक्षा हॉल छोड़ने की अनुमति नहीं दी जाएगी। सभी अभ्यर्थियों से ओएमआर शीट्स एकत्र किए जाने और उनकी गिनती किए जाने के बाद ही अभ्यर्थियों को हॉल छोड़ने की अनुमति दी जाएगी।

भाग क

सामान्य जानकारी

1. डोनाल्ड ट्रम्प से पहले अमरीका के राष्ट्रपति कौन थे?
 - (a) बिल क्लिंटन
 - (b) बराक ओबामा
 - (c) जॉर्ज बुश सीनियर
 - (d) रोनाल्ड रीगन
2. अमरीका की खोज किसने की थी?
 - (a) वास्को द गामा
 - (b) जेम्स कुक
 - (c) क्रिस्टोफर कोलंबस
 - (d) डेविड लिविंग्स्टन
3. अंतरिक्ष में भेजे जाने वाला सबसे पहला जीवित प्राणी कौन था?
 - (a) कुत्ता
 - (b) बिल्ली
 - (c) घोड़ा
 - (d) बंदर
4. पृथ्वी का एक ध्रुव दक्षिणी ध्रुववृत्त कहलाता है। दूसरा कौन सा है?
 - (a) साइबेरिया ध्रुववृत्त
 - (b) भूमध्य रेखा
 - (c) उत्तरी ध्रुववृत्त
 - (d) बाल्कन प्रायद्वीप

5. बाईचुंग भूटिया किस खेल के खिलाड़ी हैं?
- (a) क्रिकेट
 - (b) वॉलीबॉल
 - (c) भारोत्तोलन
 - (d) फुटबॉल
6. किस राष्ट्रीय नेता को "भारत का लौह पुरुष" कहा जाता है?
- (a) महात्मा गांधी
 - (b) भीमराव आम्बेडकर
 - (c) वल्लभ भाई पटेल
 - (d) लाल बहादुर शास्त्री
7. कौन सी पर्वत श्रृंखला भारत को लगभग दो हिस्सों में विभाजित करती है?
- (a) हिमालय
 - (b) विंध्याचल
 - (c) नीलगिरी
 - (d) शिवालिक
8. राज्य में लोक सभा के समक्ष कौन सी संस्था है?
- (a) विधान परिषद
 - (b) विधान हॉल
 - (c) विधान सभा
 - (d) विधायी बोर्ड
9. कौन सा शासक अपने साम्राज्य की राजधानी दिल्ली से दौलताबाद ले गया था?
- (a) अलाउद्दीन खिलजी
 - (b) औरंगजेब
 - (c) मोहम्मद गजनी
 - (d) मोहम्मद बिन तुगलक

10. भारतीय संविधान के कौन से अनुच्छेद द्वारा अस्पृश्यता निषेध है?

- (a) अनुच्छेद 1
- (b) अनुच्छेद 17
- (c) अनुच्छेद 18
- (d) अनुच्छेद 3

11. इनमें से किसे प्रायः "लाफिंग गैस" या हंसाने वाली गैस कहा जाता है?

- (a) नाइट्रस आक्साइड
- (b) नाइट्रिक आक्साइड
- (c) मीथेन
- (d) इथेन

12. किस वैज्ञानिक द्वारा गुरुत्वाकर्षण के सिद्धांतों की खोज की गई थी?

- (a) हम्फ्री डेवी
- (b) आइसेक न्यूटन
- (c) स्टीफन हाकिंग
- (d) जेम्स वॉटसन

13. ब्रिटिश साम्राज्य की वर्तमान रानी कौन है?

- (a) एलिजाबेथ I
- (b) एलिजाबेथ II
- (c) मेरी
- (d) कैट मिडलटन

14. 'भारतीय सिनेमा का जनक' किसे कहा जाता है?

- (a) ऋषिकेश मुखर्जी
- (b) वी शांताराम
- (c) दादासाहब फाल्के
- (d) राज कपूर

15. भारत ने कितनी बार क्रिकेट में विश्व कप जीता है?

- (a) दो बार
- (b) तीन बार
- (c) एक बार
- (d) चार बार

16. यदि वाल्मीकि *रामायण* से संबंधित है तो *महाभारत* से कौन संबंधित है?

- (a) वशिष्ठ
- (b) दुर्वासा
- (c) परशुराम
- (d) व्यास

17. 'भारत का सैन्य विद्रोह' अथवा 'भारत का पहला स्वतंत्रता संग्राम' कौन से वर्ष में हुआ था?

- (a) 1947
- (b) 1857
- (c) 1757
- (d) 1887

18. कोविड- 19 विषाणु कहाँ से उत्पन्न हुआ माना जाता है?

- (a) एटलांटा, अमरीका
- (b) मेलबोर्न, ऑस्ट्रेलिया
- (c) पुणे, भारत
- (d) वुहान, चीन

19. यदि 'कर्क रेखा' एक आकांश है, तो इसके समकक्ष दूसरा आकांश कौन सा है?

- (a) उपोषण अक्षांश
- (b) ग्रीनविच
- (c) मकर रेखा
- (d) उत्तरी अक्षांश

20. कौन सा संगठन विश्व स्वास्थ्य का निरीक्षण करता है?

- (a) खाद्य एवं कृषि (एफ. ए. ओ)
- (b) अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष (आई. एम. एफ)
- (c) विश्व व्यापार संगठन (डब्ल्यू. टी. ओ)
- (d) विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यू. एच. ओ)

भाग ख

सामान्य बुद्धिमत्ता और प्रारंभिक गणित

21. नीचे दिए गए समूह में पहले दो शब्द आपस में किसी प्रकार का संबंध रखते हैं। नीचे दिए गए विकल्पों में से किसी एक को चुने जो अनुक्रम में लिखे तीसरे शब्द से समान रूप से संबंधित हों।

हिन्द : महासागर : बंगाल: _____

- (a) खाड़ी
- (b) समुद्र
- (c) जलसन्धि
- (d) झील

22. अनुक्रम में कौन सा अंक आएगा?

2, 8, 14, _____, 26

- (a) 22
- (b) 24
- (c) 21
- (d) 20

23. कौन सा शब्द अनुक्रम में भिन्न है?

सेब, आम, आलू, केला

- (a) सेब
- (b) आम
- (c) आलू
- (d) केला

24. यदि RAMAYANA को कूट भाषा में SBNBZBOB लिखा जाता है तो MAHABHARAT के लिए कोड _____ होगा

- (a) NZIZGCZQBS
- (b) NBIBCIBSBU
- (c) NAGAAGAQAS
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

25. यदि किसी दी गई संख्या की दुगुनी संख्या से 4 कम किये जाते हैं , तो वह समान संख्या से 8 घटा कर उस संख्या के तीन गुना हो जाता है। वह संख्या है

-
- (a) 20
 - (b) 10
 - (c) 5
 - (d) 16

26. यदि $\frac{3x-4y}{x+y} = \frac{4}{5}$ हो तो $\frac{x}{y}$ निकालें

- (a) $\frac{23}{12}$
- (b) $\frac{24}{13}$
- (c) $\frac{25}{7}$
- (d) $\frac{24}{11}$

27. यदि E = 5, PEN = 35 तो DELHI = ?

- (a) 61
- (b) 45
- (c) 38
- (d) 40

28. जय 10 मी. पूर्व दिशा में भागता है, उसके बाद दक्षिण में भागना शुरू कर देता है और 7 मी. तक भाग कर पश्चिम की ओर घूम जाता है और 10 मी. तक भाग कर अपने गंतव्य तक पहुँच जाता है। अब वह अपने प्रारंभ-बिंदु से किस दिशा में कितनी दूर है?

- (a) 10 मी. दक्षिण
- (b) 7 मी. दक्षिण
- (c) 17 मी. पूर्व
- (d) 10 मी. उत्तर

29. x और y की औसत 4 है, यदि 1, 2 और x की औसत 3 है तो y कितना है _____?

- (a) 4
- (b) 3
- (c) 2
- (d) 5

30. राम ने एक बैंक में तीन वर्ष तक 5000/- रुपए की राशि जमा कराई जिस पर उसने 150/- रुपए का ब्याज अर्जित किया। श्याम ने उसी बैंक में समान ब्याज दर पर 4000/- रुपए की राशि जमा कराई। श्याम को 4 वर्ष के अंत में कितना ब्याज मिलेगा?

- (a) 160/- रुपए
- (b) 200 /- रुपए
- (c) 180 /- रुपए
- (d) 150/- रुपए

31. अंग्रेजी वर्णमाला के किस सेट को रिक्त स्थान में क्रमानुसार लिखने से श्रृंखला पूरी हो जाएगी?

a_cdd_b_d_

- (a) bacd
- (b) cbba
- (c) bcaa
- (d) cbcd

32. एक गाड़ी शहर A से निकलकर 20 कि.मी. प्रति घंटा की रफ्तार से शहर B की ओर जाती है। उसी समय, दूसरी गाड़ी शहर B से शहर A की ओर 40 कि.मी. प्रति घंटा की गति से जाती है। यदि वे दोनों गाड़ियां दो घंटे बाद आपस में मिलती हैं तो शहर A से B की दूरी कितनी है?

- (a) 100 कि.मी
- (b) 150 कि.मी
- (c) 140 कि.मी
- (d) 120 कि.मी

33. आपकी माता जी आपके पिता जी से चार वर्ष छोटी हैं। आपके पिता आपकी आयु से 6 गुणा बड़े हैं। यदि आपकी उम्र 6 वर्ष है, अपनी माता जी की उम्र पता लगाएँ।

- (a) 36 वर्ष
- (b) 34 वर्ष
- (c) 28 वर्ष
- (d) 32 वर्ष

34. व्यक्ति 'क' व्यक्ति 'ख' से 20 वर्ष बड़ा है। 6 वर्ष पहले व्यक्ति 'क' की आयु व्यक्ति 'ख' से दोगुनी थी। उनकी वर्तमान आयु का योग है _____

- (a) 80
- (b) 72
- (c) 76
- (d) 70

35. निम्नलिखित क्रमावली में से एक शब्द अप्रासंगिक है। इस शब्द को पहचानिए।

बीमार, व्याधिग्रस्त, अस्वस्थ, विकलांग

- (a) बीमार
- (b) व्याधिग्रस्त
- (c) अस्वस्थ
- (d) विकलांग

36. निम्न कोष्ठ में कोई एक अंक गायब है। वह कौन सा हो सकता है?

I	II	III
II	?	I
III	I	II

- (a) I
- (b) II
- (c) III
- (d) I और II

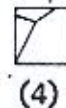
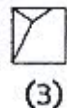
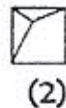
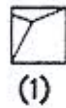
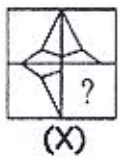
37. एक लड़के की ओर संकेत करते हुए वीणा ने कहा, "वह मेरे दादा के इकलौते बेटे का बेटा है"। लड़के का वीणा से क्या संबंध है?

- (a) चाचा
- (b) चचेरा भाई
- (c) सगा भाई
- (d) पिता

38. राम के पास 24 रुपए हैं। यदि श्याम उसमें 4 रुपए जमा करता है तो उसके पास राम से आधे रुपये हो जाएंगे, श्याम के पास कितने रुपए हैं?

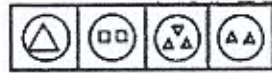
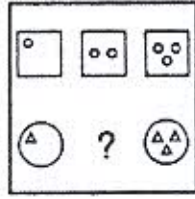
- (a) 8 रुपये
- (b) 10 रुपये
- (c) 12 रुपये
- (d) 14 रुपये

39. वह बाक्स जो आकृति (X) को पूरा करता है



- (a) (1)
- (b) (2)
- (c) (3)
- (d) (4)

40. उपयुक्त विकल्प के साथ निम्नलिखित को पूरा करें।



1 2 3 4

- (a) 2
- (b) 4
- (c) 1
- (d) 3

भाग - ग

(i) GENERAL ENGLISH

41. Which would be the appropriate word to fill in the blank in the following sentence?

It was on sale, so I it cheap.

- (a) brought
- (b) bought
- (c) bright
- (d) buyed

42. Which word or phrase would correct the error in the following sentence?

I will came tomorrow.

- (a) coming
- (b) not coming
- (c) come
- (d) be come

43. Rewrite the following sentence in the passive voice.

He wrapped a gift in brown paper.

- (a) The gift was wrapped by him in brown paper.
- (b) The brown paper wrapped the gift by him.
- (c) He wraps the gift in brown paper.
- (d) He is wrapping the gift in brown paper.

44. Rewrite the following in reported speech.

"I wonder where they are going," he said.

- (a) He wondered where they go.
- (b) Where they were going was wondered by him.
- (c) He wondered where they were going.
- (d) They were going somewhere, he wondered.

45. Fill in the blank with the correct word possible.

This is _____ best apple I have ever eaten.

- (a) an
- (b) a
- (c) the
- (d) some

46. Fill in the blank with the correct word.

I spent _____ hour listening to music.

- (a) a
- (b) an
- (c) some
- (d) many

47. Fill in the blank with the correct word.

Let us meet _____ the entrance of the hotel.

- (a) in
- (b) on
- (c) during
- (d) at

48. If you are writing an official letter to your superior asking for leave, how would you address him? Pick from the options given.

- (a) Respected Sir
- (b) Hello Sir
- (c) My Dear Sir
- (d) Reverend Sir

49. In the above letter, what would be the most appropriate Subject line?

- (a) My Leave – Reg.
- (b) Application for Leave – Reg.
- (c) Writing Leave – Reg.
- (d) Granting Leave – Reg.

50. What would be the correct form of this sentence?

I ate few mangoes.

- (a) I ate mangoes few.
- (b) Mangoes, a few I ate.
- (c) I ate a few mangoes.
- (d) Few mangoes I ate.

51. Rewrite the following sentence in the correct form.

The price of onions were very high.

- (a) The price of onions is very high.
- (b) The price of onions very high.
- (c) The high pricing of onions.
- (d) The rising pricing of onions.

52. Use the correct word or phrase from the options given to fill in the blank.

They _____ to Delhi tomorrow.

- (a) will go
- (b) will going
- (c) be going
- (d) going

53. Use the correct word or phrase from the options given to fill in the blank.

He usually _____ come by bus.

- (a) aren't
- (b) isn't
- (c) weren't
- (d) doesn't

54. Which would be the appropriate word to fill in the blank, keeping the sentence's tone in mind?

All the candidates _____ be present at 10 AM.

- (a) can
- (b) may
- (c) must
- (d) were

55. Use the correct word or phrase from the options given to fill in the blank.

You can have _____ the ice cream or the sweet.

- (a) both
- (b) either
- (c) neither
- (d) lot of

(ii) सामान्य हिन्दी

56. निम्नलिखित में से कमल के पर्यायवाची शब्दों में से कौन सा सही नहीं है?

- a) जलज
- b) नीरज
- c) सरोज
- d) पवन

57. जल - शब्द का सही पर्यायवाची शब्द चुनिए:

- a) सर
- b) जलद
- c) तरणी
- d) पानी

58. निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए:

- a) लड़की गाती है गाना।
- b) है गाती लड़की गाना।
- c) गाना है गाती लड़की।
- d) लड़की गाना गाती है।

59. अशुद्ध शब्द जोड़ी को पहचान कर अलग कीजिए:

- a) भाई -बहिन
- b) पति-पत्नी
- c) रात-दिन
- d) लड़का-लड़का

60. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द पकवान का नहीं है?

- a) खीर
- b) पूरी
- c) हलवा
- d) गोभी

