

DO NOT OPEN THIS BOOKLET UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO.

2021

TEST BOOKLET

GENERAL STUDIES

Time allowed : 2 $\frac{1}{2}$ hours

Full marks : 200

Answer *all* the questions.

Questions are of equal value.

TEST BOOKLET SERIES



0284100

Serial No.

Roll No.:

Signature of the Candidate:

INSTRUCTIONS

Candidates should read the following instructions carefully before answering the questions:

1. This booklet consists of 40 pages including this front page, containing 200 questions. **Verify the Page Nos. and Test Booklet series on each page and bring at once to the Invigilator's notice any discrepancy.**
2. Answers will have to be given in the Special Answer-Sheet supplied for the purpose.
3. Before you proceed to mark in the Answer-Sheet in response to various items in the Test Booklet, you have to fill in some particulars in the Answer-Sheet as per instructions sent to you in the Admit Card. **Do not fold the Answer-Sheet as this will result in error in your marks.**
4. All questions are of multiple-choice answer-type. You will find **four** probable answers (A), (B), (C) and (D) against each question. Find out which of the four answers appears to be **correct or the best**. Now darken the circle corresponding to the letter of the selected answer in the Answer-Sheet with **Black Ball Point Pen** as per instructions printed on the reverse of the Admit Card and in the Answer-Sheet.
5. One and only one circle is to be fully blackened for answer. Any spot in any other circle (multiple circle) or in wrong circle will be considered as wrong answer.
6. **There will be negative marking for wrong answers. $\frac{1}{3}$ mark will be deducted for each wrong answer.**
7. **There are blank pages at the end of this Booklet for Rough Work.**
8. **The Special Answer-Sheet should be handed over to the Invigilator before leaving the Examination Hall. You are permitted to take away the used Test Booklet after completion of the examination.**

1. An Obstetrician deals with
 - (A) Child disease
 - (B) Liver disease
 - (C) Pregnancy & child birth
 - (D) Nerve disease
2. What is the synonym of 'Atrocity'?
 - (A) Solidarity
 - (B) Pity
 - (C) Cruelty
 - (D) Punctuality
3. Fill in the blank with the appropriate option:
He works _____ an insurance company.
 - (A) for
 - (B) at
 - (C) in
 - (D) with
4. Find the correctly spelt word.
 - (A) Reharsal
 - (B) Rehersal
 - (C) Rehearsal
 - (D) Rehearsel
5. What parts of speech is the word 'Adjective'?
 - (A) Pronoun
 - (B) Noun
 - (C) Adjective
 - (D) Adverb
6. Fill in the blank with the appropriate option:
She has no control _____ her temper.
 - (A) on
 - (B) with
 - (C) over
 - (D) after
7. Find the synonym of 'Covert'.
 - (A) Revert
 - (B) Secret
 - (C) Desert
 - (D) Honest

8. Use a correct gerund in the blank space:
I like _____ pictures.
 - (A) painting
 - (B) painted
 - (C) to paint
 - (D) paint
9. The antonym of 'Forgo' is
 - (A) Claim
 - (B) Despise
 - (C) Undergo
 - (D) Remember
10. 'Philanthropist' means
 - (A) Humanitarian
 - (B) Hater of man
 - (C) Lover of animals
 - (D) Lover of books
11. What type of sentence is 'Do or Die'?
 - (A) Simple
 - (B) Complex
 - (C) Exclamatory
 - (D) Compound
12. Give the one word substitution of:
One who talks continuously
 - (A) Voracious
 - (B) Impecunious
 - (C) Loquacious
 - (D) Avaricious
13. Choose the appropriate antonym of 'Adore'.
 - (A) Love
 - (B) Like
 - (C) Hate
 - (D) Ignore
14. Which one is the plural number?
 - (A) Index
 - (B) Alumni
 - (C) Hypothesis
 - (D) Analysis

15. Fill in the blank:
He spent _____ on books.
 - (A) money
 - (B) cost
 - (C) price
 - (D) value
16. Give the synonym of 'Create'.
 - (A) Invent
 - (B) Discover
 - (C) Produce
 - (D) Make
17. "I have a dream" is a _____ sentence.
 - (A) Simple
 - (B) Compound
 - (C) Complex
 - (D) Exclamatory
18. The word 'wrist' means _____
 - (A) Hand
 - (B) Arm
 - (C) Forearm
 - (D) Elbow
19. Fill in the blank:
What is the _____ of the book?
 - (A) Price
 - (B) Cost
 - (C) Value
 - (D) Worth
20. It has _____
 - (P) Einstein
 - (Q) although
 - (R) weak
 - (S) right
 To find the proper _____
 - (A) Preposition
 - (B) Conjunction
 - (C) Adverb
 - (D) Adjective

15. Fill in the blank with the appropriate option:
He spends hours _____ the phone everyday.
(A) at
(B) on
(C) with
(D) in
16. Give the one word substitution of:
Creature having both male and female organs
(A) Sodomite
(B) Homosexual
(C) Masochist
(D) Hermaphrodite
17. "I have done my duty."—Which tense is this?
(A) Present Indefinite
(B) Present Perfect
(C) Past Perfect
(D) Past Indefinite
18. The idiomatic expression 'A slap on the wrist' means
(A) Short on time
(B) A very mild punishment
(C) To have a dispute
(D) To force an issue
19. Fill in the blank with the appropriate option:
What are you worrying _____?
(A) to
(B) with
(C) for
(D) about
20. It has been established that
(P) Einstein was
(Q) although a great scientist
(R) weak in arithmetic
(S) right from his school days
To form a correct and meaningful sentence,
the proper sequence should be:
(A) (Q) (P) (R) (S)
(B) (P) (R) (S) (Q)
(C) (P) (S) (Q) (R)
(D) (Q) (P) (S) (R)
21. What is the most appropriate passive form of "Who has done the work?"
(A) Who has been done the work?
(B) By whom has been done the work?
(C) Whom has done the work by?
(D) By whom has the work been done?
22. Fill in the blank with the correct word.
Ram and his brothers were four in _____.
(A) quantity
(B) number
(C) numbers
(D) totality
23. Insert the right preposition in the blank space:
He died _____ dengue.
(A) with
(B) from
(C) of
(D) by
24. Instead of 'tolerance' we can say
(A) bear on
(B) bear in
(C) bear with
(D) bear at
25. Replace the underlined portion with an idiom from the list below:
They finally agreed on the business deal.
(A) let the cat out of the bag
(B) see eye to eye
(C) to feel under the weather
(D) to cut a corner

26. Notuburu iron ore mines are located in
 (A) Singhbhum District
 (B) Mayurbhanj District
 (C) Baster District
 (D) Durg District
27. Who was felicitated by Aurobindo Ghosh as 'the Prophet of Great Political Creed'?
 (A) Brahmabandhab Upadhyay
 (B) Ashwini Kumar Dutta
 (C) Rashbehari Bose
 (D) Bipin Chandra Pal
28. The Self-respect Movement was founded by
 (A) Ambedkar
 (B) Periyar E. V. Ramasamy Naicker
 (C) Dinkarrao Javalkar
 (D) Keshavrao Jedhe
29. Who has been appointed as the new Chief Minister of Tripura?
 (A) Manik Saha
 (B) Jishnu Dev
 (C) Narendra Chandra Debbarma
 (D) Ratan Lal Nath
30. Who is the composer of Allahabad Prasasti?
 (A) Harishena
 (B) Bishakhdutta
 (C) Kalidasa
 (D) Shudrak

26. নোটুবুরু লৌহ আকরিক খনিটি অবস্থিত—
 (A) সিংভূম জেলা
 (B) ময়ূরভঞ্জ জেলা
 (C) বস্তার জেলা
 (D) দুর্গ জেলা

27. অরবিন্দ ঘোষ কাকে 'the Prophet of a Great Political Creed' (একটি মহৎ রাজনৈতিক মতের পয়গম্বর) বলে সম্মানিত করেছেন?
 (A) ব্রহ্মবান্ধব উপাধ্যায়
 (B) অশ্বিনীকুমার দত্ত
 (C) রাসবিহারী বসু
 (D) বিপিনচন্দ্র পাল

28. আত্ম-সম্মান আন্দোলন প্রতিষ্ঠিত হয়
 (A) আশ্বেদকরের দ্বারা
 (B) পেরিয়ার ই. ভি. রামস্বামী নাইকারের দ্বারা
 (C) দিনকররাও জাভালকরের দ্বারা
 (D) কেশবরাও জেধের দ্বারা

29. কে সম্প্রতি ত্রিপুরার মুখ্যমন্ত্রী নিযুক্ত হয়েছেন?
 (A) মানিক সাহা
 (B) জিশু দেব
 (C) নরেন্দ্র চন্দ্র দেববর্মা
 (D) রতন লাল নাথ

30. এলাহাবাদ প্রশস্তির রচয়িতা কে?
 (A) হরিষণ
 (B) বিশাখদত্ত
 (C) কালিদাস
 (D) শূদ্রক

31. Which of the following fractions is greater than $\frac{3}{4}$ and less than $\frac{5}{6}$?

- (A) $\frac{2}{3}$
 (B) $\frac{1}{2}$
 (C) $\frac{4}{5}$
 (D) $\frac{9}{10}$

32. Which one of the following animals is known as a 'living fossil'?

- (A) Peripatus
 (B) Amoeba
 (C) Prawn
 (D) Apple snail

33. Choose the correct chronological order of the following dynasties of Delhi Sultanate:

- (A) Lodi, Ilbari Turks, Tughluq, Khilji
 (B) Ilbari Turks, Khilji, Tughluq, Lodi
 (C) Tughluq, Khilji, Lodi, Ilbari Turks
 (D) Khilji, Lodi, Tughluq, Ilbari Turks

34. Which of the following countries won the Thomas Cup International Badminton Championship, 2022?

- (A) Indonesia
 (B) India
 (C) Malaysia
 (D) China

35. Which among the following is present in refrigerator?

- (A) Carbon dioxide
 (B) Methane
 (C) Helium
 (D) Chlorofluorocarbon

31. নীচের ভগ্নাংশগুলির মধ্যে কোনটি $\frac{3}{4}$ অপেক্ষা বড়ো এবং $\frac{5}{6}$ অপেক্ষা ছোটো?

- (A) $\frac{2}{3}$
 (B) $\frac{1}{2}$ 0.5
 (C) $\frac{4}{5}$
 (D) $\frac{9}{10}$

M

32. নিম্নোক্ত কোন প্রাণীটিকে 'জীবন্ত জীবাশ্ম' বলা হয়?

- (A) পেরিপেটাস
 (B) অ্যামিবা
 (C) চিংড়ি
 (D) আপেল শামুক

33. নিম্নলিখিত দিল্লির সুলতান বংশগুলির শাসনকালের সঠিক পর্যায়ক্রম লিখুন :

- (A) লোদি, ইলবারি তুর্কি, তুঘলক, খিলজি
 (B) ইলবারি তুর্কি, খিলজি, তুঘলক, লোদি
 (C) তুঘলক, খিলজি, লোদি, ইলবারি তুর্কি
 (D) খিলজি, লোদি, তুঘলক, ইলবারি তুর্কি

34. টমাস কাপ আন্তর্জাতিক ব্যাডমিন্টন, 2022 প্রতিযোগিতায় কোন দেশ জয়ী হয়?

- (A) ইন্দোনেশিয়া
 (B) ভারত
 (C) মালয়েশিয়া
 (D) চীন

35. হিমায়নযন্ত্রে (রেফ্রিজারেটর) নিম্নলিখিত কোনটি থাকে?

- (A) কার্বন ডাইঅক্সাইড
 (B) মিথেন
 (C) হিলিয়াম
 (D) ক্লোরোফ্লুরোকার্বন

36. In which city, Australia will host the 2026 Commonwealth Games?

- (A) Victoria
- (B) Sydney
- (C) Perth
- (D) Brisbane

37. The name of Prasanta Chandra Mahalanobis is associated with

- (A) First Five-Year Plan
- (B) Second Five-Year Plan
- (C) Third Five-Year Plan
- (D) Fourth Five-Year Plan

38. Which of the following districts of West Bengal has the highest child sex ratio in 2011?

- (A) Darjeeling
- (B) Howrah
- (C) Kolkata
- (D) Malda

39. Fill in the blank:

Satyajit Ray's _____ birth anniversary is being celebrated this year, 2022.

- (A) 100th
- (B) 102nd
- (C) 101st
- (D) 103rd

40. The earlier name of WTO was

- (A) UNCTAD
- (B) GATT
- (C) UNIDO
- (D) OECD

36. অস্ট্রেলিয়ার কোন শহরে 2026 সালের কমনওয়েলথ গেমস অনুষ্ঠিত হবে?

- (A) ভিক্টোরিয়া
- (B) সিডনি
- (C) পার্থ
- (D) ব্রিসবেন

37. প্রশান্ত চন্দ্র মহলানবীশের নাম জড়িত আছে

- (A) প্রথম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার সাথে।
- (B) দ্বিতীয় পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার সাথে।
- (C) তৃতীয় পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার সাথে।
- (D) চতুর্থ পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার সাথে।

38. নিম্নলিখিত পশ্চিমবঙ্গের জেলাগুলির মধ্যে কোনটিতে 2011 সালের আদমশুমারী অনুসারে শিশুলিঙ্গ অনুপাত সর্বোচ্চ?

- (A) দার্জিলিং
- (B) হাওড়া
- (C) কলকাতা
- (D) মালদা

39. সত্যজিৎ রায়ের _____ তম জন্মবার্ষিকী এই বছর (2022) উদযাপন করা হচ্ছে।

- (A) 100
- (B) 102
- (C) 101
- (D) 103

40. WTO-এর পূর্ববর্তী নাম কী ছিল?

- (A) UNCTAD
- (B) GATT
- (C) UNIDO
- (D) OECD

41. The next term in the sequence 4, 10, 22, 46 is
- (A) 56
(B) 66
(C) 94
(D) 92

42. Who built Buland Darwaza?
- (A) Humayun
(B) Akbar
(C) Shah Jahan
(D) Aurangzib

43. Fill in the gap:
3, 8, 6, 14, _____, 20
- (A) 11
(B) 10
(C) 8
(D) 9

44. Which one of the following dam is not meant for irrigation?
- (A) Bhavani Sagar
(B) Sivasamudram
(C) Krishnaraja Sagar
(D) Bhakra Nangal

45. Mettur dam is built on _____ river.
- (A) Mahanadi
(B) Godavari
(C) Krishna
(D) Cauvery

41. 4, 10, 22, 46 — এই সারির পরবর্তী পদটি হল
- (A) 56
(B) 66
(C) 94
(D) 92

$$\begin{array}{r} 46 \\ 48 \\ \hline 94 \end{array}$$

42. কে বুলন্দ দরওয়াজা নির্মাণ করেছিলেন?
- (A) হুমায়ুন
(B) আকবর
(C) শাহ জাহান
(D) ঔরঙ্গজেব

43. শূন্যস্থান পূরণ করুন :
- 3, 8, 6, 14, _____, 20
- (A) 11
(B) 10
(C) 8
(D) 9

44. নিম্নের কোন বাঁধটি সেচের জন্য তৈরি হয়নি?
- (A) ভবানী সাগর
(B) শিবসমুদ্রম
(C) কৃষ্ণরাজা সাগর
(D) ভাকরা নাঙ্গাল

45. মেতুর বাঁধ নির্মিত হয়েছে _____ নদীর উপর।
- (A) মহানদী
(B) গোদাবরী
(C) কৃষ্ণা
(D) কাবেরী

46. The age of father is twice that of elder son. Ten years hence, the age of the father will be three times that of the younger son. If the difference of ages of the two sons is 15 years, find the age of the father.

- (A) 50 years
(B) 55 years
(C) 60 years
(D) 70 years

47. Which of the following are the right bank tributaries to Ganga?

- (A) Yamuna, Chambal and Son
(B) Yamuna, Son and Damodar
(C) Yamuna, Gandak and Son
(D) Yamuna, Chambal and Damodar

48. Which among the Mughal princes assassinated Abul Fazl?

- (A) Khasru
(B) Selim
(C) Azimushhan
(D) Khurram

49. Who painted the image of Bharat Mata?

- (A) Rabindranath Tagore
(B) Abanindranath Tagore
(C) Bankim Chandra Chattopadhyay
(D) Mahatma Gandhi

50. Any money bill can not be introduced in the Parliament without the consent of the

- (A) Prime Minister of India
(B) Speaker of the Parliament
(C) President of India
(D) Union Finance Minister

46. পিতার বয়স জ্যেষ্ঠ পুত্রের বয়সের দ্বিগুণ। দশ বছর পর পিতার বয়স কনিষ্ঠ পুত্রের বয়সের তিনগুণ হবে। পুত্রদ্বয়ের বয়সের পার্থক্য 15 বছর হলে, পিতার বয়স নির্ণয় করুন।

- (A) 50 বছর
(B) 55 বছর
(C) 60 বছর
(D) 70 বছর

M

25 . 50 . 50
10 60
30 15

47. নিম্নে উল্লিখিত কোনগুলি গঙ্গার ডান তীরের উপনদী?

- (A) যমুনা, চম্বল এবং শোন
(B) যমুনা, শোন এবং দামোদর
(C) যমুনা, গণ্ডক এবং শোন
(D) যমুনা, চম্বল এবং দামোদর

48. কোন মুঘল রাজপুত্র আবুল ফজলকে হত্যা করিয়েছিলেন?

- (A) খসরু
(B) সেলিম
(C) আজিমুশশান
(D) খুররম

49. 'ভারতমাতা'র চিত্রটি কে অঙ্কন করেছেন?

- (A) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
(B) অবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর
(C) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
(D) মহাত্মা গান্ধি

50. পার্লামেন্টে যাঁর সম্মতি ছাড়া কোনও অর্থবিল পেশ করা যায় না—

- (A) ভারতের প্রধানমন্ত্রী
(B) পার্লামেন্টের স্পিকার
(C) ভারতের রাষ্ট্রপতি
(D) কেন্দ্রীয় অর্থমন্ত্রী

51. Who among the famous Drain Theory?

- (A) Dadabhai
(B) Surendran
(C) Gopal Kri
(D) Bal Gang

52. Who is the cur of India?

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

53. Under which President can take State in his own ha

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

54. Who has b Minister of Sri La

- (A) Mahi
(B) D. M
(C) Rani
(D) Sirin

55. The Act t British Govern was

- (A) Arr
(B) Ve
(C) Ro
(D) Ac

51. Who among the following put forward the famous Drain Theory?

- (A) Dadabhai Naoroji
- (B) Surendranath Banerjea
- (C) Gopal Krishna Gokhale
- (D) Bal Gangadhar Tilak

52. Who is the current Chief of the Army Staff of India?

- (A) General Upendra Dwivedi
- (B) General Manoj Pande
- (C) General Rana Pratap Kalita
- (D) General Surinder Singh Mahal

53. Under which article of the Constitution the President can take over the administration of a State in his own hand?

- (A) Article 352
- (B) Article 356
- (C) Article 351
- (D) Article 350

54. Who has been appointed as the new Prime Minister of Sri Lanka in May, 2022?

- (A) Mahinda Rajapaksa
- (B) D. M. Jayaratne
- (C) Ranil Wickremesinghe
- (D) Sirimaro Bandaranaike

55. The Act that gave enormous powers to the British Government to repress political activities was

- (A) Arms Act
- (B) Vernacular Press Act
- (C) Rowlatt Act
- (D) Act III of 1882

51. নিম্নলিখিতদের মধ্যে কে বিখ্যাত নির্গমন তত্ত্বটি সামনে এনেছিলেন?

- (A) দাদাভাই নওরজী
- (B) সুরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জী
- (C) গোপালকৃষ্ণ গোখল
- (D) বাল গঙ্গাধর তিলক

52. বর্তমানে ভারতের চিফ অফ আর্মি স্টাফ কে?

- (A) জেনারেল উপেন্দ্র দ্বিবেদী
- (B) জেনারেল মনোজ পান্ডে
- (C) জেনারেল রাণাপ্রতাপ কালিটা
- (D) জেনারেল সুরিন্দর সিং মাহাল

53. সংবিধানের কোন ধারা অনুযায়ী রাষ্ট্রপতি কোনও রাজ্যের শাসনভার নিজের হাতে তুলে নিতে পারেন?

- (A) 352 ধারা
- (B) 356 ধারা
- (C) 351 ধারা
- (D) 350 ধারা

54. মে, 2022-এ কে শ্রীলঙ্কার নতুন প্রধানমন্ত্রী নিযুক্ত হন?

- (A) মহিন্দা রাজাপক্ষ
- (B) ডি. এম. জয়রত্নে
- (C) রনিল বিক্রমসিংঘে
- (D) সিরিমারো বন্দরনায়েক

55. কোন আইন ব্রিটিশ সরকারকে রাজনৈতিক কার্যকলাপ দমন করার চরম ক্ষমতা দিয়েছিল?

- (A) আর্মস অ্যাক্ট
- (B) ভার্নাকুলার প্রেস অ্যাক্ট
- (C) রাওলাট অ্যাক্ট
- (D) অ্যাক্ট থ্রি, 1882

56. The radioactive element used in heart-pacemakers is

- (A) Uranium
- (B) Deuterium
- (C) Plutonium
- (D) Radium

57. 'Peaty' soils of Kerala is known as

- (A) Reh
- (B) Kari
- (C) Kallar
- (D) Thur

58. Who is the protector of the Fundamental Rights of a citizen?

- (A) Legislature
- (B) Judiciary
- (C) Executive
- (D) None of the above

59. The Kasai and Keleghai rivers join to form

- (A) the Rupnarayan river
- (B) the Haldi river
- (C) the Subarnarekha river
- (D) the Damodar river

60. Lata Mangeskar was awarded Bharat Ratna in the year —

- (A) 2000
- (B) 2003
- (C) 2001
- (D) 2005

56. হার্ট-পেসমেকারে কোন তেজস্ক্রিয় উপাদান ব্যবহার করা হয়?

- (A) ইউরেনিয়াম
- (B) ডয়টেরিয়াম
- (C) প্লুটোনিয়াম
- (D) রেডিয়াম

57. কেরালার 'পীট' মৃত্তিকা কী নামে পরিচিত?

- (A) রেহ
- (B) কারি
- (C) কালার
- (D) থুর

58. নাগরিকের মৌলিক অধিকারের সংরক্ষক কে?

- (A) আইন প্রণয়ন বিভাগ
- (B) বিচার বিভাগ
- (C) শাসন বিভাগ
- (D) উপরের কোনোটিই নয়

59. কাঁসাই ও কোলেঘাই নদীর মিলিত প্রবাহের নাম

- (A) রূপনারায়ণ নদ
- (B) হলদি নদী
- (C) সুবর্ণরেখা নদী
- (D) দামোদর নদ

60. লতা মঙ্গেশকর কোন বছরে 'ভারতরত্ন' লাভ করেন?

- (A) 2000
- (B) 2003
- (C) 2001
- (D) 2005

61. The Chairman of the Public Accounts Committee is

- (A) a member of the Ruling Party
- (B) a member of the Opposition Party
- (C) Union Finance Minister
- (D) Deputy Speaker of the Parliament

62. The average of 6 consecutive odd numbers is 64. Greatest of them is

- (A) 67
- (B) 65
- (C) 71
- (D) 69

63. Who was known as the 'Grand Old Man of India'?

- (A) Badruddin Tyabji
- (B) Surendranath Banerjea
- (C) Gopal Krishna Gokhale
- (D) Dadabhai Naoroji

64. Which of the following pair do not match?

- (A) Jaunpur — Atala Masjid
- (B) Malwa — Jahaz Mahal
- (C) Ajmer — Kubbatul Islam
- (D) Gaur — Bara Sona Masjid

65. The fourth term of the following alphabet series—

ZXYW, VTUS, RPQO, _____, JHIG

- (A) LNKM
- (B) NLKM
- (C) NLMK
- (D) LNMK

61. পাবলিক অ্যাকাউন্টস কমিটির চেয়ারম্যান হলেন

- (A) ক্ষমতাসীন দলের একজন সদস্য
- (B) বিরোধী দলের একজন সদস্য
- (C) কেন্দ্রীয় অর্থমন্ত্রী
- (D) পার্লামেন্টের ডেপুটি স্পিকার

62. ছয়টি ক্রমাঙ্কে পরপর অযুগ্ম সংখ্যার গড় হল 64; বৃহত্তম সংখ্যাটি হবে

- (A) 67
- (B) 65
- (C) 71
- (D) 69

63. 'গ্র্যান্ড ওল্ড ম্যান অব ইন্ডিয়া' কাকে বলা হয়?

- (A) বদরুদ্দীন তৈয়াবজী
- (B) সুরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জী
- (C) গোপালকৃষ্ণ গোখেল
- (D) দাদাভাই নোরজী

64. নীচের জোড়গুলির মধ্যে কোনটি বেঠিক?

- (A) জৌনপুর — অটল মসজিদ
- (B) মালোয়া — জাহাজ মহল
- (C) আজমেড় — কুব্বতুল ইসলাম
- (D) গৌড় — বড় সোনা মসজিদ

65. নীচের অক্ষরশ্রেণির চতুর্থ পদ—

ZXYW, VTUS, RPQO, _____, JHIG

- (A) LNKM
- (B) NLKM
- (C) NLMK
- (D) LNMK

66. The 'powerhouse' of cell is
 (A) Nucleus
 (B) Lysosome
 (C) Mitochondria
 (D) DNA
67. The Vice-President of India is
 (A) directly elected by the people.
 (B) nominated by the President.
 (C) elected by the members of the state legislatures.
 (D) elected by an electoral college constituted by members of the two Houses of the Parliament.
68. Earliest fossil remains of archaic *Homo sapiens* has been found in
 (A) Siwalik hills
 (B) Narmada valley
 (C) Nallamalai hills
 (D) Chotanagpur Plateau
69. In a group of cows and hens, the number of legs are 14 more than twice the number of heads. How many cows are there?
 (A) 7
 (B) 12
 (C) 5
 (D) 10
70. Arrange the list of foreign travellers in chronological order:
 (a) Xuanzang (Hieun Tsang)
 (b) Itsing
 (c) Fa Tsien
 (d) Megasthenes
 (A) (a), (b), (c), (d)
 (B) (a), (d), (b), (c)
 (C) (d), (c), (a), (b)
 (D) (d), (c), (b), (a)

66. কোষের 'শক্তির' হল
 (A) নিউক্লিয়াস
 (B) লাইসোজোম
 (C) মাইটোকন্ড্রিয়া
 (D) ডিএনএ

67. ভারতের উপরাষ্ট্রপতি
 (A) জনসাধারণ কর্তৃক প্রত্যক্ষভাবে নির্বাচিত হন।
 (B) রাষ্ট্রপতি কর্তৃক মনোনীত হন।
 (C) রাজ্য বিধানমণ্ডলগুলির সদস্যদের দ্বারা নির্বাচিত হন।
 (D) পার্লামেন্টের উভয় কক্ষের সদস্যদের দ্বারা গঠিত একটি নির্বাচকমণ্ডলীর দ্বারা নির্বাচিত।

68. নিম্নলিখিত কোন স্থান থেকে প্রাচীন হোমো স্যাপিয়েন্সের জীবাশ্ম আবিষ্কৃত হয়েছে?
 (A) শিবালিক পাহাড়
 (B) নর্মদা উপত্যকা
 (C) নাল্লামালাই পাহাড়
 (D) ছোটনাগপুর মালভূমি

69. একদল গোরু ও মুরগির মোট পায়ের সংখ্যা মোট মাথার সংখ্যার দ্বিগুণের থেকে 14 বেশি। গোরুর সংখ্যা কত?
 (A) 7
 (B) 12
 (C) 5
 (D) 10

70. নিম্নোক্ত বিদেশী পর্যটকদের সময়কাল অনুযায়ী সাজান :
 (a) ইউয়ান চোয়াঙ (হিউএন সাঙ)
 (b) ইৎসিং
 (c) ফা হিয়েন
 (d) মেগাস্থিনিস
 (A) (a), (b), (c), (d)
 (B) (a), (d), (b), (c)
 (C) (d), (c), (a), (b)
 (D) (d), (c), (b), (a)

71. 'Navjiv' (A) Ra
 (B) Ga
 (C) La
 (D) Ar

72. In a car 4000 men. After 4000 men will spend 4000 days?
 (A) 20
 (B) 200
 (C) 2000
 (D) 10000

73. O^{2-} is isoelectronic with
 (A) F
 (B) C
 (C) L
 (D) K

74. SEBI is established in
 (A) 1992
 (B) 1993
 (C) 1994
 (D) 1995

75. Match the following
 (a) Kot Diji
 (b) Harappa
 (c) Kalibang
 (d) Mohenjodaro
 (A) (a) - (d), (b) - (c), (c) - (a), (d) - (b)
 (B) (a) - (c), (b) - (d), (c) - (a), (d) - (b)
 (C) (a) - (b), (b) - (c), (c) - (d), (d) - (a)
 (D) (a) - (d), (b) - (c), (c) - (a), (d) - (b)

71. 'Navjivan' was edited by
 (A) Rasbehari Basu
 (B) Gandhiji
 (C) Lala Hardayal
 (D) Aurobindo Ghosh

72. In a camp there was food for 190 days of 4000 men. After 30 days 800 men left. Remaining men will spend the remaining food in how many days?

- (A) 250 days
 (B) 230 days
 (C) 200 days
 (D) 170 days

73. O^{2-} is isoelectronic with

- (A) F^{-}
 (B) Cl^{-}
 (C) Li^{+}
 (D) K^{+}

74. SEBI stands for the

- (A) State Earnings Board of India
 (B) Securities and Exchange Bank of India
 (C) Securities and Exchange Board of India
 (D) State Exchange Bank of India

75. Match the following:

- (a) Kot Diji 1. Luigi Pio Tessitori
 (b) Harappa 2. F.A. Khan, G.S. Ghurye
 (c) Kalibangan 3. Daya Ram Sahani
 (d) Mohenjodaro 4. Rakhai Das Bandyopadhyay
 (A) (a-2), (b-3), (c-1), (d-4)
 (B) (a-1), (b-3), (c-2), (d-4)
 (C) (a-4), (b-1), (c-2), (d-3)
 (D) (a-3), (b-2), (c-4), (d-1)

71. 'নবজীবন'-এর সম্পাদনা করেন

- (A) রাসবিহারী বসু
 (B) গান্ধিজি
 (C) লালা হরদয়াল
 (D) অরবিন্দ ঘোষ

72. একটি ক্যাম্পে 4000 জন লোকের 190 দিনের খাবার মজুত ছিল। 30 দিন পরে 800 জন লোক চলে গেলেন। যারা বাকি রইলেন, অবশিষ্ট খাদ্যে তাদের কতদিন চলবে?

- M (A) 250 দিন
 (B) 230 দিন
 (C) 200 দিন
 (D) 170 দিন

4000 — 160
 3200 — 160
 4000 — 160
 3200 — 160
 4000 — 160
 3200 — 160
 4000 — 160
 3200 — 160

73. O^{2-} -এর সমসংখ্যক ইলেকট্রন আছে যে আয়নটিতে তা হল

- (A) F^{-}
 (B) Cl^{-}
 (C) Li^{+}
 (D) K^{+}

74. SEBI-এর পুরো কথাটি হল

- (A) State Earnings Board of India
 (B) Securities and Exchange Bank of India
 (C) Securities and Exchange Board of India
 (D) State Exchange Bank of India

75. জোড় মেলান :

- (a) কোট দিজি 1. লুইগি পিও তেস্‌সিতোরি
 (b) হরপ্পা 2. এফ. এ. খান, জি. এস. ঘুরিয়ে
 (c) কালিবঙ্গান 3. দয়ারাম সাহানি
 (d) মহেঞ্জোদাড়ো 4. রাখালদাস বন্দ্যোপাধ্যায়
 (A) (a-2), (b-3), (c-1), (d-4)
 (B) (a-1), (b-3), (c-2), (d-4)
 (C) (a-4), (b-1), (c-2), (d-3)
 (D) (a-3), (b-2), (c-4), (d-1)

76. Who among the following stated that there was no slavery in India?

- (A) Strabo
- (B) Ptolemy
- (C) Megasthenes
- (D) Xuanzang (Hieun Tsang)

77. Which Indian Architect has been conferred the prestigious Royal Gold Medal, 2022?

- (A) Balkrishna Doshi
- (B) Sheila Sri Prakash
- (C) Brinda Samaya
- (D) Hafeez Contractor

78. Kumari river is a tributary of

- (A) Mahanadi
- (B) Damodar
- (C) Kansabati
- (D) Ajoy

79. The ex-officio Chairman of the Rajya Sabha is

- (A) the President
- (B) the Vice-President
- (C) the Prime Minister
- (D) None of them

80. The first transgenic crop was

- (A) Tobacco
- (B) Cotton
- (C) Pea
- (D) Rice

76. নিম্নোক্ত ব্যক্তিদের মধ্যে কে ভারতবর্ষে দাস প্রথা নেই বলে মন্তব্য করেছিলেন?

- (A) স্ট্র্যাবো
- (B) টলেমি
- (C) মেগাস্থিনিস
- (D) ইউয়ান চোয়াঙ (হিউএন সাঙ)

77. কোন ভারতীয় স্থপতিকে সম্প্রতি সম্মাননীয় রয়্যাল গোল্ড মেডেল, 2022 পুরস্কার দেওয়া হয়েছে?

- (A) বালকৃষ্ণ দোশী
- (B) শীলা শ্রী প্রকাশ
- (C) ব্রিন্দা সামায়
- (D) হাফিজ কনট্রাক্টর

78. কুমারী নদীটি কোন নদীর উপনদী?

- (A) মহানদী
- (B) দামোদর
- (C) কংসাবতী
- (D) অজয়

79. রাজ্যসভার সাবেক চেয়ারম্যান হলেন

- (A) রাষ্ট্রপতি
- (B) উপরাষ্ট্রপতি
- (C) প্রধানমন্ত্রী
- (D) উপরের কেউই নন

80. ট্রান্সজিনের প্রভাবে তৈরি প্রথম শস্যটি হল

- (A) তামাক
- (B) তুলো
- (C) মটর
- (D) ধান

81. Who was the founder of 'Anushilan Samity'?

- (A) Ashwini Kumar Dutta
- (B) Bipin Chandra Pal
- (C) Aurobindo Ghosh
- (D) Pramathanath Mitra

82. Who was recently appointed as the Ambassador of India in U.S.?

- (A) Varsh Vardhan Singh
- (B) Jai Shankar
- (C) Taranjit Singh Sandhu
- (D) Vijay Gokhale

83. Which would come in place of '?' in the given series?

ACE, FGH, ?, PON

- (A) KKK
- (B) JKI
- (C) HJH
- (D) IKL

84. Who was the founder of Tattwabodhini Sabha in Bengal?

- (A) Dadoba Pandurang
- (B) Debendranath Tagore
- (C) Radha Kanta Deb
- (D) Keshab Chandra Sen

85. Which part of human eye has the maximum refractive index?

- (A) Aqueous humour
- (B) Vitreous humour
- (C) Lens
- (D) Cornea

81. 'অনুশীলন সমিতি'র প্রতিষ্ঠাতা কে?

- (A) অশ্বিনীকুমার দত্ত
- (B) বিপিনচন্দ্র পাল
- (C) অরবিন্দ ঘোষ
- (D) প্রমথনাথ মিত্র

82. বর্তমানে কে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে ভারতের রাষ্ট্রদূত নিযুক্ত হয়েছেন?

- (A) বরষ বর্ধন সিং
- (B) জয় শংকর
- (C) তরণজিৎ সিং সাঁধু
- (D) বিজয় গোখেল

83. শ্রেণিটি পূরণ করুন :

ACE, FGH, ?, PON

- (A) KKK
- (B) JKI
- (C) HJH
- (D) IKL

84. বাংলায় তত্ত্ববোধিনী সভার প্রতিষ্ঠাতা কে ছিলেন?

- (A) দাদোবা পাণ্ডুরঙ্গ
- (B) দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুর
- (C) রাখাকান্ত দেব
- (D) কেশবচন্দ্র সেন

85. মানুষের চোখের কোন অংশটির প্রতিসরাঙ্ক সর্বাপেক্ষা বেশি?

- (A) অ্যাকুয়াস হিউমার
- (B) ভিট্রিয়াস হিউমার
- (C) লেন্স
- (D) কর্নিয়া

86. Which one of the following is the highest peak of South Bengal?

- (A) Sandakphu
- (B) Gorgaburu
- (C) Pareshnath
- (D) Biharinath

87. What is the percentage of a cloth that should be excluded from 40 metre cloth so that the remaining portion is 7 metre?

- (A) 17.5
- (B) 19
- (C) 82.5
- (D) 81

88. Who was the first president of the All India Kisan Sabha?

- (A) Swami Sahajanand Saraswati
- (B) N. G. Ranga
- (C) Jawaharlal Nehru
- (D) Jaya Prakash Narayan

89. Which country recently replaced Russia in the UN Human Rights Council?

- (A) Poland
- (B) Czech Republic
- (C) Syria
- (D) Chile

90. In which of the following inscriptions we find earliest reference to 'Sati'?

- (A) Asokan inscription of Girnar
- (B) Aihole inscription
- (C) Eran inscription
- (D) Damodarpur inscription

86. নিম্নলিখিত কোনটি দক্ষিণবঙ্গের সর্বোচ্চ শৃঙ্গ?

- (A) সান্দাকফু
- (B) গোর্গাবুরু
- (C) পরেশনাথ
- (D) বিহারীনাথ

87. 40 মিটার কাপড়ের শতকরা কত অংশ বাদ দিলে 7 মিটার কাপড় পাওয়া যাবে?

- (A) 17.5
- (B) 19
- (C) 82.5
- (D) 81

M

৪০ মিটার কাপড়
৭ মিটার কাপড়
১০৭

88. সর্বভারতীয় কৃষক সভার প্রথম সভাপতি কে?

- (A) স্বামী সহজানন্দ সরস্বতী
- (B) এন. জি. রঙ্গা
- (C) জওহরলাল নেহরু
- (D) জয়প্রকাশ নারায়ণ

89. কোন দেশ সম্প্রতি UN Human Rights Council -এ রাশিয়ার স্থলাভিষিক্ত হয়েছে?

- (A) পোল্যান্ড
- (B) চেক রিপাবলিক
- (C) সিরিয়া
- (D) চিলি

90. কোন লেখটিতে 'সতী' প্রথার প্রাচীনতম উল্লেখ পাওয়া গেছে?

- (A) গিরনারে অশোকের শিলালেখ
- (B) আইহোল শিলালেখ
- (C) এরান শিলালেখ
- (D) দামোদরপুর শিলালেখ

91. Who has become the second Indian to score 10,000 runs in T-20 cricket?

- (A) K L Rahul
- (B) Shikhar Dhawan
- (C) Rohit Sharma
- (D) M S Dhoni

92. The Gupta King who destroyed Sakas was

- (A) Samudra Gupta
- (B) Chandra Gupta-I
- (C) Kumara Gupta
- (D) Chandra Gupta-II

93. Stammering is to Speech as Deafness is to

- (A) Ear
- (B) Hearing
- (C) Noise
- (D) Commotion

94. Alakananda and Bhagirathi rivers make confluence at

- (A) Dev Prayag
- (B) Karna Prayag
- (C) Rudra Prayag
- (D) Vishnu Prayag

95. *Phytophthora palmivora* is a

- (A) bio-pesticide
- (B) bio-insecticide
- (C) mycoherbicide
- (D) first bio-herbicide

91. টি-20 ক্রিকেটে কোন দ্বিতীয় ভারতীয় 10,000 রান করেছেন?

- (A) কে এল রাহুল
- (B) শিখর ধাওয়ান
- (C) রোহিত শর্মা
- (D) এম এস ধোনি

92. যে গুপ্ত সম্রাট শকদের ধ্বংসসাধন করেছিলেন তিনি ছিলেন

- (A) সমুদ্রগুপ্ত
- (B) প্রথম চন্দ্রগুপ্ত
- (C) কুমার গুপ্ত
- (D) দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত

93. Stammering : Speech হলে, Deafness : ?

- (A) Ear
- (B) Hearing
- (C) Noise
- (D) Commotion

94. অলকানন্দা ও ভাগীরথী নদী দুটি মিলিত হয়েছে

- (A) দেবপ্রয়াগে
- (B) কর্ণপ্রয়াগে
- (C) রুদ্রপ্রয়াগে
- (D) বিষ্ণুপ্রয়াগে

95. *Phytophthora palmivora* হল একপ্রকার

- (A) জৈব জীবাণুনাশক
- (B) জৈব পতঙ্গনাশক
- (C) ছত্রাকঘটিত আগাছানাশক
- (D) প্রথম জৈব আগাছানাশক

96. Who wrote the book 'Hind Swaraj'?

- (A) Jawaharlal Nehru
(B) Lal Bahadur Shastri
(C) Mahatma Gandhi
(D) Maulana Abul Kalam Azad

97. 'Loringa' mangrove is located in

- (A) Gujarat
(B) Kerala
(C) Odisha
(D) Andhra Pradesh

98. Which will come next to—

B2E, D5H, F12K, H27N, ?

- (A) I58Q
(B) I57R
(C) J57Q
(D) J58Q

99. Who founded 'Gadar Party' (1913) and where?

- (A) Bhagat Singh, Great Britain
(B) Lala Lajpat Rai, France
(C) Lala Hardayal, America
(D) Captain Mohan Singh, Germany

100. When was the 'Carlyle Circular' issued?

- (A) 1905
(B) 1901
(C) 1902
(D) 1906

96. 'হিন্দ স্বরাজ' গ্রন্থটি কার রচনা?

- (A) জওহরলাল নেহরু
(B) লালবাহাদুর শাস্ত্রী
(C) মহাত্মা গান্ধি
(D) মওলানা আবুল কালাম আজাদ

97. 'লরিঙ্গা' ম্যানগ্রোভ কোথায় অবস্থিত?

- (A) গুজরাট
(B) কেরালা
(C) ওড়িশা
(D) অন্ধ্রপ্রদেশ

98. নীচের শ্রেণিটি সম্পূর্ণ করুন :

B2E, D5H, F12K, H27N, ?

- (A) I58Q
(B) I57R
(C) J57Q
(D) J58Q

99. কে, কোথায় 'গদর পার্টি' (1913) প্রতিষ্ঠা করেন?

- (A) ভগত সিং, গ্রেট ব্রিটেন
(B) লালা লাজপত রাই, ফ্রান্স
(C) লালা হরদয়াল, আমেরিকা
(D) ক্যাপ্টেন মোহন সিং, জার্মানি

100. 'কার্লিহিল সার্কুলার' কবে জারি হয়?

- (A) 1905
(B) 1901
(C) 1902
(D) 1906

101. What is the minimum age required by a citizen to be qualified for being a member of the Lok Sabha?

- (A) 21
(B) 25
(C) 30
(D) 35

102. What is the chromosome number in human ovum?

- (A) 36
(B) 46
(C) 48
(D) None of the above

103. Who enunciated his famous formula that 'Swaraj' must be for the 'masses' and not for the 'classes' alone?

- (A) Motilal Nehru
(B) Gandhiji
(C) Subhas Chandra Bose
(D) C. R. Das

104. The radiation carrying maximum energy—

- (A) UV rays
(B) Gamma rays
(C) X-rays
(D) IR rays

105. Which former Prime Minister was conferred with Netaji Award, 2022 by the Netaji Research Bureau?

- (A) Barack Obama
(B) Shinjo Abe
(C) Theresa May
(D) Fumio Kishida

106. Earliest evidence of settled agriculture in the subcontinent comes from

- (A) Utnur
(B) Burzahom
(C) Mehrgarh
(D) Bagor

101. কোনো নাগরিককে লোকসভার সদস্য হতে হলে অন্তত কত বছর বয়স্ক হতে হবে?

- (A) 21
(B) 25
(C) 30
(D) 35

102. মানুষের ডিম্বাণুতে ক্রোমোজোমের সংখ্যা

- (A) 36
(B) 46
(C) 48
(D) উপরের কোনোটিই নয়

103. কে তাঁর বিখ্যাত নীতিতে ঘোষণা করেন যে 'স্বরাজ' অবশ্যই 'জনগণের' হবে এবং শুধুমাত্র 'শ্রেণি'দের জন্য নয়?

- (A) মোতিলাল নেহরু
(B) গান্ধিজি
(C) সুভাষচন্দ্র বোস
(D) সি. আর. দাশ

104. যে রশ্মি সর্বাপেক্ষা শক্তি বহনকারী তা হল

- (A) আল্ট্রা ভায়োলেট (অতিবেগুনি) রশ্মি
(B) গামা রশ্মি
(C) এক্স-রশ্মি
(D) ইনফ্রারেড (অবলোহিত) রশ্মি

105. কোন প্রাক্তন প্রধানমন্ত্রীকে নেতাজী রিসার্চ ব্যুরোর পক্ষ থেকে 2022 সালের নেতাজী পুরস্কার দেওয়া হয়েছে?

- (A) বরাক ওবামা
(B) শিনজো আবে
(C) তেরেসা মে
(D) ফুমিও কিশিদা

106. ভারতীয় উপমহাদেশে চাষবাসের প্রাচীনতম নিদর্শন কোন প্রত্নক্ষেত্র থেকে পাওয়া গেছে?

- (A) উৎনুর
(B) বর্জাহোম
(C) মেহেরগড়
(D) বাগোর

107. The first sermon of Gautama Buddha is called

- (A) Mahabhinishkraman
- (B) Dharmachakra Pravartana
- (C) Dhammaghos
- (D) Mahaparinirvana

108. 'ELISA' test is employed to diagnose

- (A) Polio Virus
- (B) AIDS antibodies
- (C) Tuberculosis
- (D) Cancer

109. Members of the State Public Service Commission are appointed by

- (A) the President of India
- (B) the Prime Minister of India
- (C) the Governor of the State
- (D) None of them

110. Which among the following refers to 'unpaid labour'?

- (A) Shulka
- (B) Udranga
- (C) Bali
- (D) Bisthi

107. গৌতম বুদ্ধের বাণীর প্রথম প্রচারকে বলা হয়

- (A) মহাভিনিষ্ক্রমণ
- (B) ধর্মচক্র প্রবর্তন
- (C) ধম্মঘোষ
- (D) মহাপরিনির্বাণ

108. 'ELISA' টেস্ট পদ্ধতি যে রোগ নির্ণয় করার জন্য ব্যবহার করা হয় তা হল

- (A) পোলিও ভাইরাস
- (B) AIDS অ্যান্টিবডি
- (C) যক্ষ্মা
- (D) কর্কট

109. রাজ্য পাবলিক সার্ভিস কমিশনের সদস্যদের নিযুক্ত করেন

- (A) ভারতের রাষ্ট্রপতি
- (B) ভারতের প্রধানমন্ত্রী
- (C) রাজ্যপাল
- (D) এঁদের কেউই নন

110. নিম্নে উল্লিখিত সংজ্ঞাগুলির মধ্যে কোনটি 'বেগার শ্রম' বোঝাতে ব্যবহৃত?

- (A) শুল্ক
- (B) উদ্রঙ্গ
- (C) বলি
- (D) বিষ্ঠা

111. A fruit seller after purchasing a basket of mangoes saw that some fruits are rotten. He incurred a loss of 5% after selling the rest of the mangoes at ₹ 2,280. How much money did he spend in purchasing a basket of mangoes?

- (A) ₹ 3,000
(B) ₹ 4,000
(C) ₹ 2,400
(D) ₹ 2,500

112. West Bengal Industrial Development Corporation Ltd. (WBIDC) was established in

- (A) 1967
(B) 1981
(C) 1977
(D) 1983

113. Which of the following constitutional amendments gives a constitutional status to the Panchayati Raj institutions?

- (A) 72nd
(B) 73rd
(C) 74th
(D) 75th

114. Who among the following was the Greek king of Syria mentioned in Asokan edict?

- (A) Antiochus II Theos
(B) Ptolemy II
(C) Antigonus
(D) Alexander

115. 'Pongol' is the main festival of

- (A) Tamilnadu
(B) Karnataka
(C) Kerala
(D) Andhra Pradesh

111. এক ফল বিক্রেতা এক ঝড়ি আম ক্রয় করে ঝড়ি খুলে দেখলেন কিছু আম পচে গেছে। বাকি আম 2,280 টাকায় বিক্রি করে তার 5% ক্ষতি হল। তিনি কত টাকা দিয়ে এক ঝড়ি আম কিনেছিলেন?

- (A) 3,000 টাকা
(B) 4,000 টাকা
(C) 2,400 টাকা
(D) 2,500 টাকা

$$95 - 2280$$

$$100 - 2280 \times \frac{100}{95}$$

$$240$$

$$120$$

112. ওয়েস্ট বেঙ্গল ইন্ডাস্ট্রিয়াল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন লিমিটেড (WBIDC) স্থাপিত হয়

- (A) 1967 সালে
(B) 1981 সালে
(C) 1977 সালে
(D) 1983 সালে

113. নিম্নলিখিত কোন সাংবিধানিক সংশোধনী পঞ্চায়তি রাজ ব্যবস্থাকে একটি শাসনতান্ত্রিক রূপ দেয়?

- (A) 72 তম
(B) 73 তম
(C) 74 তম
(D) 75 তম

114. অশোকের লেখমালায় উল্লিখিত সিরিয়ার গ্রিক রাজার নাম কী?

- (A) অ্যান্টিয়োকাস II থিওস
(B) টলেমি II
(C) অ্যান্টিগোনাস
(D) আলেকজান্ডার

115. 'পোঙ্গল' প্রধান উৎসব যে রাজ্যের—

- (A) তামিলনাড়ু
(B) কর্ণাটক
(C) কেরালা
(D) অন্ধ্রপ্রদেশ

116. If the sequence of alphabets is reversed, which of the following will be the 14th letter?

- (A) N
- (B) L
- (C) O
- (D) M

117. The Advocate General of a State is appointed by

- (A) the Chief Minister.
- (B) the State Legislature.
- (C) the Governor.
- (D) the State Law Minister.

118. How many districts are there in West Bengal?

- (A) 20
- (B) 19
- (C) 23
- (D) 25

119. Which of the following taxes is within the Jurisdiction of the Central Government?

- (A) Corporation Tax
- (B) Professional Tax
- (C) Land Revenue
- (D) Excise on alcoholic liquors

120. Who won the Women's Badminton Singles title at Swiss Open, 2022?

- (A) Saina Nehwal
- (B) P.V. Sindhu
- (C) Carolina Marin
- (D) B. Ongbamrunphan

116. ইংরাজি বর্ণমালার অক্ষরগুলি বিপরীতভাবে সাজালে 14তম অক্ষরটি হবে

- (A) N
- (B) L
- (C) O
- (D) M

117. রাজ্যের অ্যাডভোকেট জেনারেলকে নিযুক্ত করেন

- (A) মুখ্যমন্ত্রী
- (B) রাজ্য বিধানমণ্ডল
- (C) রাজ্যপাল
- (D) রাজ্য আইনমন্ত্রী

118. পশ্চিমবঙ্গের কয়টি জেলা আছে?

- (A) 20
- (B) 19
- (C) 23
- (D) 25

119. নিম্নের করগুলির মধ্যে কোনটি কেন্দ্রীয় সরকারের এজিয়ারভুক্ত?

- (A) কর্পোরেশন-এর কর
- (B) বৃত্তি কর
- (C) ভূমি রাজস্ব
- (D) মদের উপর অন্তঃশুল্ক

120. 2022-এর সুইস ওপেন মহিলা একক ব্যাডমিন্টন প্রতিযোগিতায় কে চ্যাম্পিয়ন হন?

- (A) সাইনা নেহওয়াল
- (B) পি. ভি. সিন্দু
- (C) কারোলিনা মারিন
- (D) বি. ওংগ্বামরুংফান

121. Xiomara Castro has become the first ever female President of which nation?

- (A) Cuba
- (B) Honduras
- (C) Mexico
- (D) Colombia

122. Which of the following is an aquatic fern?

- (A) *Adiantum*
- (B) *Dryopteris*
- (C) *Salvinia*
- (D) *Equisetum*

123. Andaman & Nicobar islands are separated by

- (A) Nine degree Channel
- (B) Ten degree Channel
- (C) Eight degree Channel
- (D) Seven degree Channel

124. The quorum requirements in the Rajya Sabha is

- (A) 25
- (B) 50
- (C) 100
- (D) 126

125. Who wrote Humayunnamah?

- (A) Gulbadan Begum
- (B) Humayun
- (C) Birbal
- (D) Abul Fazl

121. জিওমারা কাস্ত্রো কোন দেশের প্রথম মহিলা রাষ্ট্রপতি নির্বাচিত হয়েছেন?

- (A) কিউবা
- (B) হন্ডুরাস
- (C) মেক্সিকো
- (D) কলম্বিয়া

122. নিম্নলিখিত কোনটি জলজ ফার্ন?

- (A) অ্যাডিয়েনটাম (*Adiantum*)
- (B) ড্রায়অপ্টেরিস (*Dryopteris*)
- (C) স্যালভিনিয়া (*Salvinia*)
- (D) ইকুইসেটাম (*Equisetum*)

123. আন্দামান দ্বীপপুঞ্জ থেকে নিকোবর দ্বীপপুঞ্জকে বিচ্ছিন্ন করেছে

- (A) নয় ডিগ্রি চ্যানেল
- (B) দশ ডিগ্রি চ্যানেল
- (C) আট ডিগ্রি চ্যানেল
- (D) সাত ডিগ্রি চ্যানেল

124. রাজ্যসভায় কোরামের জন্য ন্যূনতম কতজনের উপস্থিতি প্রয়োজন?

- (A) 25
- (B) 50
- (C) 100
- (D) 126

125. কে হুমায়ুননামার রচয়িতা ছিলেন?

- (A) গুলবদন বেগম
- (B) হুমায়ুন
- (C) বীরবল
- (D) আবুল ফজল

126. As of 2022, which country is the biggest opium producer?
- (A) China
(B) India
(C) Afghanistan
(D) Nepal
127. 'Seahorse' is a
- (A) Mammal
(B) Plant
(C) Fish
(D) None of the above
128. Which quantity is increased in step-down transformer?
- (A) Voltage
(B) Current
(C) Wattage
(D) Frequency
129. Who is the present Chairman of UPSC?
- (A) Manoj Soni
(B) Arvind Saxena
(C) Vinay Mittal
(D) P. K. Joshi
130. Who was the first Indian Governor General of free India?
- (A) Rajendra Prasad
(B) Chakraborty Rajagopalachari
(C) Sarvapalli Radhakrishnan
(D) None of them

126. 2022 অনুযায়ী বিশ্বের বৃহত্তম আফিম উৎপাদক দেশ কোনটি?
- (A) চীন
(B) ভারত
(C) আফগানিস্তান
(D) নেপাল
127. 'সমুদ্র ঘোড়া' একটি
- (A) স্তন্যপায়ী
(B) উদ্ভিদ
(C) মাছ
(D) উপরের কোনোটিই নয়
128. স্টেপ-ডাউন ট্রান্সফরমারে কী বেড়ে যায়?
- (A) ভোল্টেজ
(B) কারেন্ট
(C) ওয়াটেজ
(D) ফ্রিকোয়েন্সি
129. ইউ পি এস সি-র বর্তমান চেয়ারম্যান কে?
- (A) মনোজ সোনী
(B) অরবিন্দ সাক্সেনা
(C) বিনয় মিত্তাল
(D) পি. কে. যোশী
130. স্বাধীন ভারতের প্রথম ভারতীয় গভর্নর জেনারেল কে ছিলেন?
- (A) রাজেন্দ্র প্রসাদ
(B) চক্রবর্তী রাজাগোপালাচারি
(C) সর্বপল্লী রাধাকৃষ্ণণ
(D) এঁদের কেউই নন

131. Which one of the following animals is not 'warm-blooded'?

- (A) Hen
- (B) Tiger
- (C) Bat
- (D) Toad

132. 'Curie' is unit of

- (A) Radioactivity
- (B) Temperature
- (C) Heat
- (D) Energy

133. Bronze is an alloy of

- (A) Copper and Zinc
- (B) Tin and Zinc
- (C) Copper and Tin
- (D) Iron and Zinc

134. Which country hosted the 5th BIMSTEC Summit in March, 2022?

- (A) Sri Lanka
- (B) Bangladesh
- (C) Japan
- (D) South Korea

135. In a chess tournament each of six players will play every other player exactly once. How many matches will be played in the tournament?

- (A) 12
- (B) 15
- (C) 30
- (D) 72

131. নিম্নোক্ত কোন প্রাণীটি 'উষ্ণরশ্মিত' শ্রেণীভুক্ত নয়?

- (A) মুরগি
- ✓(B) বাঘ
- (C) বাদুড়
- (D) ব্যাঙ

132. নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোনটির একক 'কুরি'?

- ✓(A) তেজস্ক্রিয়তা
- (B) তাপমাত্রা
- (C) তাপ
- (D) শক্তি

133. ব্রোঞ্জ কোন কোন ধাতুর সংকর?

- ✓(A) তামা ও দস্তা
- (B) টিন ও দস্তা
- (C) তামা ও টিন
- (D) লোহা ও দস্তা

134. মার্চ, 2022-এ 5ম বিমস্টেক শীর্ষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় কোন দেশে?

- (A) শ্রীলঙ্কা
- (B) বাংলাদেশ
- (C) জাপান
- (D) দক্ষিণ কোরিয়া

135. ছয়জনের একটি দাবা প্রতিযোগিতায় প্রত্যেক খেলোয়াড় অপর প্রত্যেক খেলোয়াড়ের সঙ্গে কেবলমাত্র একবারই খেলতে পারে। ওই প্রতিযোগিতায় কতগুলি খেলা হবে?

- (A) 12
- (B) 15
- (C) 30
- (D) 72

৪ ৬ (৬ - ১)
৩৬

136. Bills other than money bills are introduced for being passed by the Parliament in

- (A) Lok Sabha
- (B) Rajya Sabha
- (C) any House of the Parliament
- (D) joint session of both the Houses of the Parliament

137. Who has been appointed as the new Chief Election Commissioner of India?

- (A) Sanjiv Kumar
- (B) Rajiv Kumar
- (C) Rajiv Mehta
- (D) Sushil Mehta

138. In a certain code KOLKATA is coded as 11151211012001. How will BENGAL be coded?

- (A) 020514070112
- (B) 020514210111
- (C) 020521250110
- (D) 020514200112

139. Who is the first Law Officer of the Government of India?

- (A) Chief Justice of India
- (B) Union Law Minister
- (C) Attorney General of India
- (D) Law Secretary

140. Who used 'Tulghumah' as a military tactic for the first time in India?

- (A) Alauddin Khilji
- (B) Muhammad bin Tughluq
- (C) Babur
- (D) Akbar

136. পার্লামেন্টের অনুমোদনের জন্য অর্থ বিল ব্যতীত অন্যান্য বিল পেশ করতে হয়

- (A) লোকসভায়
- (B) রাজ্যসভায়
- (C) পার্লামেন্টের যে কোনও কক্ষে
- (D) পার্লামেন্টের উভয় কক্ষের যৌথ অধিবেশনে

137. বর্তমানে কে ভারতের মুখ্য নির্বাচন কমিশনার হিসাবে নিযুক্ত হয়েছেন?

- (A) সঞ্জীব কুমার
- (B) রাজীব কুমার
- (C) রাজীব মেহতা
- (D) সুশীল মেহতা

138. KOLKATA-কে সাংকেতিকভাবে 11151211012001 লেখা হলে, BENGAL-কে কী লেখা হবে?

- (A) 020514070112
- (B) 020514210111
- (C) 020521250110
- (D) 020514200112

139. ভারত সরকারের প্রথম আইন অফিসার কে?

- (A) ভারতের প্রধান বিচারপতি
- (B) কেন্দ্রীয় আইনমন্ত্রী
- (C) ভারতের অ্যাটর্নি জেনারেল
- (D) আইন সচিব

140. ভারতে সামরিক কৌশল হিসাবে 'তুলঘুমা' সর্বপ্রথম কে ব্যবহার করেছিলেন?

- (A) আলাউদ্দিন খিলজি
- (B) মহম্মদ বিন তুঘলক
- (C) বাবর
- (D) আকবর

141. Who pioneered 'Rakhi Bandhan' festival during partition of Bengal?

- (A) Chittaranjan Das
(B) Rabindranath Tagore
(C) Pramathanath Mitra
(D) Pulin Behari Das

142. Which one of the following is not correctly matched?

- (A) NH-2—Delhi-Kolkata
(B) NH-35—Barasat-Bangoan
(C) NH-41—Kolaghat-Haldia
(D) NH-34—Sevak-Gangtok

143. If Water is called Black, Black is called Tree, Tree is called Blue, Blue is called Rain, Rain is called Pink and Pink is called Fish in a certain language, then what is the colour of sky?

- (A) Blue
(B) Rain
(C) Fish
(D) Pink

144. acme : mace :: alga : ?

- (A) glaa
(B) gaal
(C) laga
(D) gala

145. Who is the Guardian of the Public Purse in India?

- (A) The President of India
(B) The Union Finance Minister
(C) The Comptroller & Auditor General of India
(D) The Public Accounts Committee

141. বঙ্গভঙ্গের সময় 'রাখিবন্ধন' উৎসব-এর আত্মন করেন কে?

- (A) চিত্তরঞ্জন দাশ
(B) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
(C) প্রমথনাথ মিত্র
(D) পুলিনবিহারী দাস

142. নিম্নলিখিত কোনটি সঠিক রূপে প্রযোজ্য নয়?

- (A) জাতীয়সড়ক নং 2—দিল্লি-কলকাতা
(B) জাতীয়সড়ক নং 35—বারাসাত-বনগাঁ
(C) জাতীয়সড়ক নং 41—কোলাঘাট-হলদিয়া
(D) জাতীয়সড়ক নং 34—সেবক-গ্যাংটক

143. কোনো ভাষায় Water-কে বলে Black, Black-কে বলে Tree, Tree-কে Blue, Blue-কে Rain, Rain-কে Pink, Pink-কে Fish বলে তবে 'colour of the sky'-কে

ওই ভাষায় কী বলে?

- (A) Blue
(B) Rain
(C) Fish
(D) Pink

144. acme : mace :: alga : ?

- (A) glaa
(B) gaal
(C) laga
(D) gala

145. ভারতে সরকারি তহবিলের অভিভাবক কে?

- (A) ভারতের রাষ্ট্রপতি
(B) কেন্দ্রীয় অর্থমন্ত্রী
(C) দি কম্পট্রোলার অ্যান্ড অডিটর জেনারেল
(D) দি পাবলিক অ্যাকাউন্টস কমিটি

146. 'Ornithology' is the science of

- (A) Bird
- (B) Reptile
- (C) Amphibia
- (D) Mammal

147. Who ridiculed Gandhi as 'seditious fakir'?

- (A) Winston Churchill
- (B) Ramsay MacDonald
- (C) Lord Irwin
- (D) Cripps

148. Who won the best Director Award at Oscars, 2022?

- (A) Patty Jenkins
- (B) Ava Duvernay
- (C) Sofia Coppola
- (D) Jane Campion

149. The vitamin which helps in clotting of blood is

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

150. Where was Chauri Chaura?

- (A) Patna
- (B) Bhagalpur
- (C) Gaya
- (D) Gorakhpur

146. 'Ornithology' হল

- (A) পক্ষী বিষয়ক বিজ্ঞান
- (B) সরীসৃপ বিষয়ক বিজ্ঞান
- (C) উভচর বিষয়ক বিজ্ঞান
- (D) স্তন্যপায়ী বিষয়ক বিজ্ঞান

147. কে গান্ধিজিকে 'রাজদ্রোহী ফকির' বলে উপহাস করেন?

- (A) উইনস্টন চার্চিল
- (B) র্যামসে ম্যাকডোনাল্ড
- (C) লর্ড আরউইন
- (D) ক্রিপস

148. 2022 সালের অস্কার-এ কে সেরা পরিচালকের পুরস্কার পান?

- (A) প্যাটি জেনকিন্স
- (B) আভা ডুভারনে
- (C) সোফিয়া কোপ্পোলা
- (D) জেন ক্যাম্পিয়ন

149. রক্ত জমাট বাঁধতে কোন ভিটামিন সহায়তা করে?

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

150. চৌরীচৌরা কোথায়?

- (A) পাটনা
- (B) ভাগলপুর
- (C) গয়া
- (D) গোরখপুর

151. The Eastern Ghats and the Western Ghats meet at

- (A) Cardamom Hills
- (B) Palani Hills
- (C) Nilgiri Hills
- (D) Annamalai Hills

152. P is wife of Q and mother of R. R is grand-daughter of W. S is grandmother of T and mother of Q. Which of the following is true?

- (A) R is sister of T.
- (B) R is brother of T.
- (C) Q is daughter of S.
- (D) None of the above

153. Who was elected the President of India for the second time?

- (A) Rajendra Prasad
- (B) Sarvapalli Radhakrishnan
- (C) V.V. Giri
- (D) Sankar Dayal Sharma

154. Who won the Sahitya Akademi Award, 2021 in the English language category?

- (A) Namita Gokhale
- (B) Khalid Hossain
- (C) Arundhati Roy
- (D) Kiran Gaurav

155. Who is the director of the film 'The Kashmir Files'?

- (A) Farhan Akhtar
- (B) Karan Johar
- (C) Vivek Agnihotri
- (D) Anurag Kashyap

151. পূর্বঘাট পর্বতমালা ও পশ্চিমঘাট পর্বতমালা মিলিত হয়েছে যেখানে—

- (A) কার্ডামম পর্বত
- (B) পালনী পর্বত
- (C) নীলগিরি পর্বত
- (D) আন্নামলাই পর্বত

152. P হল Q-এর স্ত্রী এবং R-এর মা। R হল W-এর পৌত্রী। S হল T-এর ঠাকুমা এবং Q-এর মা। নিচের কোনটি সত্যি?

- (A) R, T-এর ভগিনী।
- (B) R, T-এর ভাই।
- (C) Q, S-এর কন্যা।
- (D) উপরের কোনোটিই নয়

153. কে দ্বিতীয়বারের জন্য ভারতের রাষ্ট্রপতি নির্বাচিত হয়েছিলেন?

- (A) রাজেন্দ্র প্রসাদ
- (B) সর্বপল্লী রাধাকৃষ্ণণ
- (C) ভি.ভি. গিরি
- (D) শঙ্করদয়াল শর্মা

154. 'ইংরাজি ভাষা' পর্যায়ে 2021 সালের সাহিত্য অকাদেমি পুরস্কার কে লাভ করেন?

- (A) নমিতা গোখেল
- (B) খালিদ হোসেন
- (C) অরুন্ধতী রায়
- (D) কিরণ গৌরব

155. 'দি কাশ্মীর ফাইলস' ছবিটির পরিচালক কে?

- (A) ফারহান আখতার
- (B) করুণ জোহর
- (C) বিবেক অগ্নিহোত্রী
- (D) অনুরাগ কাশ্যপ

156. Match List-I with List-II:

List-I	List-II
(a) Moriyas	1. Pippalivana
(b) Videhas	2. Mithila
(c) Licchavis	3. Vaishali
(d) Mallas	4. Kapilavastu

Which of the above is/are not properly matched?

- (A) (a-1), (b-2), (c-3)
 (B) (d-4)
 (C) (c-3), (d-4)
 (D) All of the above

157. The Himalayas are formed of parallel fold ranges, of which the oldest range is

- (A) the Siwalik Range
 (B) the Lesser Himalayan Range
 (C) the Great Himalayan Range
 (D) the Dhaula Dhar Range

158. 'The Constitution of India is neither purely federal nor purely unitary but is a combination of both'. — Who said so?

- (A) Jawaharlal Nehru
 (B) D.D. Basu
 (C) Dr. Ambedkar
 (D) Rajendra Prasad

159. On which date the Indian Constitution was adopted by the Constituent Assembly?

- (A) August 15, 1947
 (B) November 26, 1949
 (C) January 26, 1950
 (D) August 15, 1950

160. Loktak lake is located in the state of

- (A) Karnataka
 (B) Arunachal Pradesh
 (C) Manipur
 (D) Bihar

156. সারণী ক ও খ-এর তুলনা করুন :

সারণী-ক	সারণী-খ
(a) মেরিওগণ	1. পিপ্পলিবন
(b) বিদেহগণ	2. মিথিলা
(c) লিচ্ছবিগণ	3. বৈশালি
(d) মল্লগণ	4. কপিলাবস্তু

উপরোক্ত জোড়গুলির মধ্যে কোনটি/কোনগুলি ভুল ?

- (A) (a-1), (b-2), (c-3)
 (B) (d-4)
 (C) (c-3), (d-4)
 (D) উপরের সবকটিই

157. হিমালয় বেশ কয়েকটি সমান্তরাল (ভাঁজযুক্ত) পর্বতশ্রেণি নিয়ে গঠিত। এর মধ্যে কোন পর্বতশ্রেণিটি প্রাচীনতম?

- (A) শিবালিক পর্বতশ্রেণি
 (B) অবহিমালয় পর্বতশ্রেণি
 (C) হিমাচি পর্বতশ্রেণি
 (D) ধৌলাধর পর্বতশ্রেণি

158. 'ভারতের সংবিধান পুরোপুরি যুক্তরাষ্ট্রীয়ও নয়, পুরোপুরি এককেন্দ্রিকও নয় কিন্তু এটা হল উভয়ের সমন্বয়'। — কথাটি কে বলেছিলেন?

- (A) জওহরলাল নেহেরু
 (B) ডি.ডি. বসু
 (C) ডঃ আম্বেদকর
 (D) রাজেন্দ্র প্রসাদ

159. ভারতের সংবিধান কত তারিখে গণপরিষদ কর্তৃক গৃহীত হয়েছিল?

- (A) 15ই আগস্ট, 1947
 (B) 26শে নভেম্বর, 1949
 (C) 26শে জানুয়ারি, 1950
 (D) 15ই আগস্ট, 1950

160. লোকটাক হ্রদটি কোন রাজ্যে অবস্থিত?

- (A) কর্ণাটক
 (B) অরুণাচল প্রদেশ
 (C) মণিপুর
 (D) বিহার

161. Which state is known as the 'Molassis basin'?

- (A) Bihar
(B) Rajasthan
(C) Mizoram
(D) Assam

162. Among six persons A, B, C, D, E, F, there are 3 married couples of which A, C, E are husbands; B, C, D are cousins and B is not wife of A. Then husband of B is

- (A) C
(B) E
(C) A
(D) F

163. The western part of Teesta river in West Bengal is called

- (A) Terai
(B) Duars
(C) Bagar
(D) Bhabar

164. Who was the author of 'The Philosophy of the Bomb'?

- (A) Bhagwati Charan Vohra
(B) Bipin Chandra Pal
(C) Yashpal
(D) Aurobindo Ghosh

165. Pure water freezes at a temperature—

- (A) 47 °F
(B) 32 °F
(C) 0 °F
(D) 19 °F

161. কোন রাজ্যটি 'Molassis basin' নামে পরিচিত?

- (A) বিহার
(B) রাজস্থান
(C) মিজোরাম
(D) আসাম

162. A, B, C, D, E, F—এই 6 জন ব্যক্তির মধ্যে 3টি বিবাহিত দম্পতি আছে, যাদের মধ্যে A, C, E হচ্ছে স্বামী। B, C, D পরস্পর সম্পর্কে ভাই-বোন। B, A-এর স্ত্রী নয়। তাহলে B-এর স্বামী হবে

- (A) C
(B) E
(C) A
(D) F

A+B C+E

163. তিস্তা নদীর পশ্চিম অংশকে পশ্চিমবঙ্গে কী বলে?

- (A) তরাই
(B) ডুয়ার্স
(C) বাগার
(D) ভাবর

164. নিম্নলিখিতদের মধ্যে কে 'দ্য ফিলোসফি অফ দ্য বম্ব' (বোমার দর্শন) গ্রন্থটির রচয়িতা?

- (A) ভগবতী চরণ ভোহরা
(B) বিপিনচন্দ্র পাল
(C) যশপাল
(D) অরবিন্দ ঘোষ

165. বিশুদ্ধ জল যে তাপমাত্রায় জমে যায়—

- (A) 47 °F
(B) 32 °F
(C) 0 °F
(D) 19 °F

166. The Sariska Tiger Sanctuary is located at
 (A) Bharatpur
 (B) Alwar
 (C) Darrah
 (D) Puskar
167. The 'Radcliffe Line' lies between
 (A) India and China
 (B) India and Bangladesh
 (C) India and Bhutan
 (D) India and Pakistan
168. Legendary musician Pandit Shiv Kumar Sharma, who passed away recently, is associated with which of the following instruments?
 (A) Sitar
 (B) Flute
 (C) Sarod
 (D) Santoor
169. Who among the following Indians won solitary gold medal at the Asian Wrestling Championships, 2022?
 (A) Bajrang Punia
 (B) Deepak Punia
 (C) Ravi Kumar Dahiya
 (D) Gourav Baliyan
170. Chand Bibi ruled over which of the Deccan Sultanates?
 (A) Bijapur
 (B) Berar
 (C) Ahmednagar
 (D) Golkonda

166. সারিস্কা ব্যাঘ্র অভয়ারণ্যটি যেখানে অবস্থিত—

- (A) ভারতপুর
 (B) আলোয়ার
 (C) দারা
 (D) পুষ্কর

167. 'র্যাডক্লিফ লাইন' যে দুটি দেশের সীমানা নির্দেশ করছে—

- (A) ভারত ও চীন
 (B) ভারত ও বাংলাদেশ
 (C) ভারত ও ভুটান
 (D) ভারত ও পাকিস্তান

168. ভারতীয় সংগীতের কিংবদন্তি বাদ্যকর পণ্ডিত শিবকুমার শর্মা সম্প্রতি পরলোকগমন করেছেন, তিনি কোন সুরযন্ত্রের সাথে যুক্ত ছিলেন?

- (A) সেতার
 (B) বাঁশি
 (C) সরোদ
 (D) সন্তুর

169. নিম্নলিখিত ভারতীয় ব্যক্তিদের মধ্যে কোন কুস্তিগীর 2022-এ এশিয়ান রেসলিং চ্যাম্পিয়নশিপে এককভাবে স্বর্ণপদক লাভ করেছেন?

- (A) বজরং পুনিয়া
 (B) দীপক পুনিয়া
 (C) রবিকুমার দাহিয়া
 (D) গৌরব বলিয়ান

170. চাঁদ বিবি দাক্ষিণাত্যে কোন সুলতানির শাসক ছিলেন?

- (A) বিজাপুর
 (B) বেরার
 (C) আহমেদনগর
 (D) গোলকোন্ডা

171. The Poona Pact took place in the year
- (A) 1857
(B) 1932
(C) 1935
(D) 1942

172. Who among the following was associated with the Bardoli Satyagraha (1928)?
- (A) Rajendra Prasad
(B) Vallabhbhai Patel
(C) Motilal Nehru
(D) Jawaharlal Nehru

173. The Reserve Bank of India was established in the year
- (A) 1930
(B) 1935
(C) 1947
(D) 1951

174. Who among the following Sultans organized Iqta, army, currency and other most important organs of Delhi Sultanate?
- (A) Shamsuddin Iltutmish
(B) Giasuddin Balban
(C) Muhammad bin Tughluq
(D) Alauddin Khilji

175. If CAT and BOAT are written as XZG and YLZG respectively in a code language, how is EGG to be written?
- (A) VSS
(B) URR
(C) VTT
(D) UTT

171. পুনা চুক্তি কত সালে স্বাক্ষরিত হয়?
- (A) 1857
(B) 1932
(C) 1935
(D) 1942

172. নিম্নলিখিতদের মধ্যে কে বারদোলি সত্যগ্রহের (1928) সঙ্গে যুক্ত ছিলেন?
- (A) রাজেন্দ্র প্রসাদ
(B) বল্লভভাই প্যাটেল
(C) মোতিলাল নেহরু
(D) জওহরলাল নেহরু

173. ভারতীয় রিজার্ভ ব্যাঙ্কের প্রতিষ্ঠার সালটি হল
- (A) 1930
(B) 1935
(C) 1947
(D) 1951

174. কোন সুলতান ইজ্জাপ্রথা, সৈন্যপ্রথা, মুদ্রাব্যবস্থা সহ দিল্লি সুলতানত ব্যবস্থার সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ প্রতিষ্ঠানগুলির গোড়াপত্তন করেন?
- (A) শামসুদ্দিন ইলতুৎমিশ
(B) গিয়াসুদ্দিন বলবন
(C) মহম্মদ বিন তুঘলক
(D) আলাউদ্দিন খিলজি

175. যদি CAT এবং BOAT যথাক্রমে XZG এবং YLZG হয়, তবে EGG হবে
- (A) VSS
(B) URR
(C) VTT
(D) UTT

A B C D
Z Y X W

E F G
V . U T S

Please Turn Over
R O P O N

176. Jawahar Rozgar Yojana for rural employment was started in the year

- (A) 1959
- (B) 1979
- (C) 1969
- (D) 1989

177. Which one of the following states, Dulhasti Hydroelectric power project is located?

- (A) Uttarakhand
- (B) Jammu & Kashmir
- (C) Himachal Pradesh
- (D) Sikkim

178. There are 15 chairs in a row. Position of P is at the middle. Q is at 12th position counting from the right. How many chairs are in between P and Q?

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

179. Koel is a tributary of

- (A) Son
- (B) Chambal
- (C) Yamuna
- (D) Ganga

180. Fermentation ability of Yeast is due to

- (A) Amylase
- (B) Zymase
- (C) Invertase
- (D) Galactase

176. গ্রামীণ কর্মসংস্থান প্রতিষ্ঠার জন্য জওহর রোজগার যোজনা শুরু হয়

- (A) 1959 সালে
- (B) 1979 সালে
- (C) 1969 সালে
- (D) 1989 সালে

177. নিম্নলিখিত রাজ্যগুলির মধ্যে কোনটিতে দুলহস্তি জলবিদ্যুৎ শক্তি উৎপাদন প্রকল্প স্থাপিত হয়েছে?

- (A) উত্তরাখণ্ড
- (B) জম্মু ও কাশ্মীর
- (C) হিমাচল প্রদেশ
- (D) সিকিম

178. একটি সারিতে 15টি চেয়ার আছে। P-এর অবস্থান ঠিক মাঝখানে। ডানদিক থেকে গোনা হলে Q-এর অবস্থান 12তম। P এবং Q-এর মাঝে কয়টি চেয়ার আছে?

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

8 P 12 Q

179. কোয়েল কোন নদীর উপনদী?

- (A) শোন
- (B) চম্বল
- (C) যমুনা
- (D) গঙ্গা

180. ইস্টের 'সন্ধান' (Fermentation) করবার ক্ষমতার জন্য দায়ী হল

- (A) অ্যামাইলেজ
- (B) জাইমেজ
- (C) ইনভারটেজ
- (D) গ্যালাকটেজ

181. Which metal is present in haemoglobin?

- (A) Iron
(B) Zinc
(C) Magnesium
(D) Copper

182. Who among the Mughal Emperors/Courtiers made arrangement for translation of Upanisadas into Farsi?

- (A) Babur
(B) Akbar
(C) Shah Jahan
(D) Dara Sukoh

183. The Montagu-Chelmsford Reforms were announced in the year

- (A) 1919
(B) 1918
(C) 1920
(D) 1921

184. In a family there are six members A, B, C, D, E, F. A and B are married couple. D is only son of C. A is father of E, who is granddaughter of F, whose husband has died and C is brother of A. How many male members are in the family?

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

185. A particle is moving in a uniform circular motion with constant speed V along a circle of radius r . The acceleration of the particle is

- (A) Zero
(B) $\frac{V}{r}$
(C) $\frac{V}{r^2}$
(D) $\frac{V^2}{r}$

181. হিমোগ্লোবিনে কোন ধাতু আছে?

- (A) লোহা
(B) দস্তা
(C) ম্যাগনেশিয়াম
(D) তামা

182. কোন মুঘল সম্রাট/ রাজপুরুষ উপনিষদের ফারসি অনুবাদ করেন?

- (A) বাবর
(B) আকবর
(C) শাহ জাহান
(D) দারা শুকো

183. মন্টেগু-চেমসফোর্ড সংস্কারগুলি ঘোষিত হয়

- (A) 1919 সালে
(B) 1918 সালে
(C) 1920 সালে
(D) 1921 সালে

184. একটি পরিবারে A, B, C, D, E, F—এই 6 জন সদস্য। A, B বিবাহিত দম্পতি। D, C-এর একমাত্র পুত্র। A, E-এর বাবা এবং E, F-এর নাতনি। F-এর স্বামী মারা গেছেন এবং C, A-এর ভাই। ওই পরিবারে কতজন পুরুষ সদস্য আছেন?

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

F-
A+ B C+
E- D+

185. r ব্যাসার্ধবিশিষ্ট বৃত্তীয় পথে কোনো কণা V (ধ্রুবক) গতিবেগ নিয়ে ঘুরলে ওই কণার ত্বরণের মান হবে

- (A) শূন্য
(B) $\frac{V}{r}$
(C) $\frac{V}{r^2}$
(D) $\frac{V^2}{r}$

186. Who has been appointed as the CEO and MD of Air India?

- (A) Campbell Wilson
- (B) Ajay Singh
- (C) Alan Joyce
- (D) Maen Razougi

187. Which of the following is chiefly present in LPG?

- (A) Methane
- (B) Ethane
- (C) Propane
- (D) Butane

188. A number series is given with one wrong term. Identify the wrong term given:

53 59 63 67 71

- (A) 53
- (B) 63
- (C) 67
- (D) 71

189. Viktor Orban has registered a fourth consecutive win in which nation's General Election?

- (A) Armenia
- (B) Sweden
- (C) Switzerland
- (D) Hungary

190. Who among the following Viceroys repealed the Vernacular Press Act of 1878?

- (A) Lord Lytton
- (B) Lord Curzon
- (C) Lord Dufferin
- (D) Lord Ripon

186. বর্তমানে কে এয়ার ইন্ডিয়া'র সি ই ও এবং এম ডি নিযুক্ত হয়েছেন?

- (A) ক্যাম্পবেল উইলসন
- (B) অজয় সিং
- (C) অ্যালান জয়েস
- (D) ময়িন রায়ুগী

187. 'LPG'-তে কোন উপাদান সবচেয়ে বেশি পরিমাণে থাকে?

- (A) মিথেন
- (B) ইথেন
- (C) প্রপেন
- (D) বিউটেন

188. একটি ভুল-পদ সমেত একটি সংখ্যাশ্রেণি দেওয়া আছে। প্রদত্ত বিকল্পগুলির মধ্যে ভুল-পদটিকে চিহ্নিত করুন :

53 59 63 67 71

- (A) 53
- (B) 63
- (C) 67
- (D) 71

189. ভিক্টর ওরবান কোন দেশের সাধারণ নির্বাচনে পরপর চারবার জয়ী হলেন?

- (A) আরমেনিয়া
- (B) সুইডেন
- (C) সুইজারল্যান্ড
- (D) হাঙ্গেরি

190. নিম্নলিখিত ভাইসরয়দের মধ্যে কে 1878 সালে 'দেশীয় মুদ্রাযন্ত্র আইন' (Vernacular Press Act) বাতিল করেন?

- (A) লর্ড লিটন
- (B) লর্ড কার্জন
- (C) লর্ড ডাফরিন
- (D) লর্ড রিপন

191. Who founded Servants of India Society?
- (A) Annie Besant
(B) Mahadev Govind Ranade
(C) Gokhale
(D) B. G. Tilak

192. For the purpose of legislation, education is enlisted in the

- (A) Union List
(B) State List
(C) Concurrent List
(D) None of the above

193. Which of the following isotopes is used in dating archaeological findings?

- (A) ${}_{92}^{235}\text{U}$
(B) ${}_{6}^{14}\text{C}$
(C) ${}_{1}^3\text{H}$
(D) ${}_{8}^{18}\text{O}$

194. When Gandhi-Irwin Pact was signed?

- (A) 1931
(B) 1930
(C) 1932
(D) 1929

195. If CABLE is coded as XYZOV, then YZXP is code of

- (A) BABY
(B) BACK
(C) CELL
(D) BELL

191. কে সার্ভেন্টস অব ইন্ডিয়া সোসাইটি স্থাপন করেন?

- (A) অ্যানি বেসান্ট
(B) মহাদেব গোবিন্দ রানাডে
(C) গোখেল
(D) বি. জি. তিলক

192. আইন প্রণয়নের জন্য 'শিক্ষা' অন্তর্ভুক্ত আছে

- (A) কেন্দ্রীয় তালিকায়
(B) রাজ্য তালিকায়
(C) যুগ্ম তালিকায়
(D) উপরের কোনোটিই নয়

193. প্রত্নতাত্ত্বিক উপাদানের বয়স নির্ণয় করতে কোন আইসোটোপ ব্যবহার করা হয়?

- (A) ${}_{92}^{235}\text{U}$
(B) ${}_{6}^{14}\text{C}$
(C) ${}_{1}^3\text{H}$
(D) ${}_{8}^{18}\text{O}$

194. কবে গান্ধি-আরউইন চুক্তি সম্পাদিত হয়?

- (A) 1931 সালে
(B) 1930 সালে
(C) 1932 সালে
(D) 1929 সালে

195. যদি CABLE-এর সাংকেতিকলিপি XYZOV হয়, তবে YZXP কার সাংকেতিকলিপি?

- (A) BABY
(B) BACK
(C) CELL
(D) BELL

196. The Non-Cooperation programme was adopted in the

- (A) Lahore session
- (B) Congress session at Nagpur
- (C) Gujarat Congress
- (D) Second Round Table Conference

197. Which of the following dynasties was designated as 'Balhar' by the Arab travellers?

- (A) Chalukya
- (B) Chola
- (C) Rashtrakuta
- (D) Pandya

198. Ram Prasad Bismil's name is associated with

- (A) Kakori Conspiracy Case
- (B) Lahore Conspiracy Case
- (C) Alipur Bomb Case
- (D) Meerat Conspiracy Case

199. Which Chola king was known as Arumolivarman before his coronation?

- (A) Vira Rajendra
- (B) Rajaraja I
- (C) Kulottunga I
- (D) None of them

200. Who among the following was the contemporary ruler of Bengal during Chaitanyadeva's time?

- (A) Nusrat Shah
- (B) Fatheh Shah
- (C) Husein Shah Sharqi
- (D) Alauddin Hussein Shah

196. অসহযোগ আন্দোলনের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়

- (A) লাহোর অধিবেশনে
- (B) কংগ্রেসের নাগপুর অধিবেশনে
- (C) গুজরাট কংগ্রেসে
- (D) দ্বিতীয় গোল টেবিল বৈঠকে

197. আরব পর্যটকেরা নিম্নোক্ত কোন রাজবংশকে 'বলহার' নামে অভিহিত করতেন?

- (A) চালুক্য
- (B) চোল
- (C) রাষ্ট্রকূট
- (D) পাণ্ড্য

198. রামপ্রসাদ বিসমিলের নাম কোন মামলার সাথে যুক্ত?

- (A) কাকোরি ষড়যন্ত্র মামলা
- (B) লাহোর ষড়যন্ত্র মামলা
- (C) আলিপুর বোমার মামলা
- (D) মিরাত ষড়যন্ত্র মামলা

199. কোন চোল রাজা অভিষেকের আগে আবুমোলিবর্মা নামে পরিচিত ছিলেন?

- (A) বীর রাজেন্দ্র
- (B) প্রথম রাজরাজ
- (C) প্রথম কুলোত্তুঙ্গ
- (D) উপরের কেউই নন

200. বাংলায় চৈতন্যদেবের সমসাময়িক সুলতানের নাম কী?

- (A) নুসরত শাহ
- (B) ফতেহ শাহ
- (C) হুসেন শাহ শার্কি
- (D) আলাউদ্দিন হুসেন শাহ