

Test Information

Test Name	MPSC 2023 GROUP-B SET 4	Total Questions	100
Test Type	Examination	Difficulty Level	Difficult
Total Marks	200	Duration	120 minutes

Test Question Language:- ENGLISH

1. Which institution published the 'Trade and Development Report 2023'?

- a. WEF
- b. IMF
- c. NITI Aayog
- d. UNCTAD

Answer. d

2. Which High Court has prohibited the use of cellphones inside temples?

- a. Madras High Court
- b. Delhi High Court
- c. Bombay High Court
- d. Calcutta High Court

Answer. a

3. In which state did Chief Justice of India D Y Chandrachud launch the district court digitization hubs (DCDH)?

- a. Andhra Pradesh
- b. Odisha
- c. Uttar Pradesh
- d. Madhya Pradesh

Answer. b

4. Which organisation signed an agreement with the Union Ministry of Power to establish early warning systems for vulnerable hydro projects?

- a. DRDO
- b. ISRO
- c. BHEL
- d. HAL

Answer. a

5. Which Union Ministry is in charge of creating Eco-Parks on reclaimed land and promoting mine tourism?

- a. Mines Ministry
- b. Steel Ministry
- c. Power Ministry
- d. Coal Ministry

Answer. d

6. What organisation published a disaster management plan for the power sector?

- a. REC (Rural Electrification Corporation)
- b. PFC (Power Finance Corporation)
- c. CEA (The Central Electricity Authority)
- d. CERC (Central Electricity Regulatory Commission)

Answer. c

7. What is the rank of India in the 'Global Innovation Index 2023'?

- a. 60
- b. 50
- c. 40
- d. 30

Answer. c

8. What is projected India's GDP growth this fiscal year, according to a recent prediction by the Asian Development Bank?

- a. 7.10%
- b. 6.30%
- c. 5.60%
- d. 8.90%

Answer. b

9. Which state launched 'Mobile Van Program' to boost Natural Farming?

- a. Odisha
- b. Arunachal Pradesh
- c. Himachal Pradesh
- d. Rajasthan

Answer. c

10. Which country launched the 'Hwasong-17' or the Monster missile?

- a. North Korea
- b. China
- c. Israel
- d. Japan

Answer. a

11. Which country celebrated the official launch of its first liquefied natural gas terminal?

- a. Italy
- b. Spain
- c. England
- d. Germany

Answer. d

12. Which nation has joined the NATO security alliance as its thirty-first member?

- a. Denmark

- b. Norway
- c. The Netherlands
- d. Finland

Answer. d

13. Which of the following women represented India at the second Round Table Conference in relation to the Indian Freedom Struggle?

- a. Sucheta Hriplani
- b. Aruna Asaf Ali
- c. Vijayalakshmi Pandit
- d. Sarojini Naidu

Answer. d

14. Who was India's Viceroy at the time of the Jallianwala Bagh Massacre?

- a. Lord Irwin
- b. Lord Chelmsford
- c. Lord Hardinge
- d. Lord Curzon

Answer. b

15. The first movement started against the British in India was :

- a. Non-Cooperation Movement
- b. Swadeshi Movement
- c. Quit India Movement
- d. Khilafat Movement

Answer. b

16. Who founded India's first women's university?

- a. Dhondo Keshave Karve
- b. Rani Ahilya Devi
- c. J.C. Kumarappa
- d. Mahatma Gandhi

Answer. a

17. The name of the prominent Indian who returned the knighthood conferred upon him by the British Government in 1919 as a symbol of protest against the crimes in Punjab was:

- a. Syed Ahmed Khan
- b. Ashutosh Mukherjee
- c. Rabindra Nath Tagore
- d. Tej Bahadur Sapru

Answer. c

18. Who was known as the 'Father of Indian Unrest' by British rulers?

- a. M. K. Gandhi

- b. Subhash Chandra Bose
- c. Bal Gangadhar Tilak
- d. Gopal Krishna Gokhale

Answer. c

19. Which of the following was elected as the President of the Central Legislative Assembly in March 1925?

- a. Madan Mohan Malaviya
- b. CR Das
- c. Vithalbhai Patel
- d. Motilal Nehru

Answer. c

20. Who was the first woman President of the Indian National Congress :

- a. Annie Besant
- b. Kasturba Gandhi
- c. Sarojini Naidu
- d. Vijayalakshmi Pandit

Answer. a

21. Subhash Chandra Bose beat who during his re-election as President of the INC at the Tripuri Session in 1939?

- a. J.B.Kriplani
- b. Pattabhi Sitaramaiyya
- c. Rajendra Prasad
- d. Abul Kalam Azad

Answer. b

22. In which year did Revolutionary Udham Singh avenged the Jallianwala Bagh murder by assassinating Michael Francis O'Dwyer?

- a. 1942
- b. 1940
- c. 1932
- d. 1935

Answer. b

23. In which state Mahatma Gandhi was born?

- a. Rajasthan
- b. Madhya Pradesh
- c. Gujarat
- d. Assam

Answer. c

24. Who founded the Swatantra Party?

- a. Bal Gangadhar Tilak
- b. Gopal Krishna Gokhale

- c. Dadabhai Naoroji
- d. C. Rajagopalachari

Answer. d

25. Which Indian city processes 90% of the world's tiny diamonds?

- a. Mumbai
- b. Surat
- c. Kanpur
- d. Bhopal

Answer. b

26. Which of the following is Andaman and Nicobar Islands' highest peak?

- a. Mount Thuiller
- b. Mount Koyale
- c. Mount Diavolo
- d. Saddle Peak

Answer. d

27. Which of the following Indian river valleys was formed as a result of intense gully erosion?

- a. Chambal
- b. Brahmaputra
- c. Damodar
- d. Ganga

Answer. a

28. Which of the following states is home to the Gurudongmar Lake, which bears the name of the Guru Padmasambhava?

- a. Uttarakhand
- b. Sikkim
- c. Tripura
- d. Meghalaya

Answer. b

29. In which year following independence did India conduct its first census?

- a. 1967
- b. 1987
- c. 1954
- d. 1951

Answer. d

30. Which is the longest river in South India?

- a. Godavari
- b. Tungabhadra
- c. Narmada

d. Krishna

Answer. a

31. Which of the following geographical words best depicts a body of land surrounded by water on three sides?

a. Peninsula

b. Gulf

c. Strait

d. Island

Answer. a

32. Which of the following passes crosses the Pir Panjal range and connects Manali and Leh by road?

a. Mana Pass

b. Niti Pass

c. Nathula Pass

d. Rohtang Pass

Answer. d

33. Kalgoorlie and Coolgardie, both gold mining towns, are situated in:

a. India

b. Australia

c. South Africa

d. New Zealand

Answer. b

34. Who was the first to put forward the convectional current theory in geography?

a. Carl Ritter

b. Arnaldo Faustini

c. Arthur Holmes

d. Immanuel Kant

Answer. c

35. In which state Saffron is exclusively produced?

a. Jammu and Kashmir

b. Madhya Pradesh

c. Sikkhim

d. Maharashtra

Answer. a

36. The headquarters of the International Astronomical Union (IAU) is situated in:

a. Geneva

b. Paris

c. Mexico City

d. New York

Answer. b

37. What is the minimum age specified by the Indian Constitution for a candidate to be elected as India's Vice President?

- a. 21
- b. 25
- c. 35
- d. 45

Answer. c

38. In which year did Sikkim join the North Eastern Council?

- a. 1992
- b. 1996
- c. 2000
- d. 2002

Answer. d

39. Which of the following Constitutional articles has the provision for a Finance Commission to resolve the revenue-sharing arrangement between the states and the Centre?

- a. Article 260
- b. Article 265
- c. Article 270
- d. Article 280

Answer. d

40. Who appoints the chairman of UPSC?

- a. President
- b. Prime Minister
- c. Parliament
- d. Cabinet

Answer. a

41. How many sections are there in the Environment Protection Act of 1986?

- a. 25
- b. 26
- c. 27
- d. 28

Answer. b

42. Which of the following rights was restricted by the Preventive Detention Act?

- a. Right to Equality
- b. Right to Freedom
- c. Right to Property
- d. Education Right

Answer. b

43. Which Article of the Indian Constitution contains certain provisions with regard to the state of Maharashtra?

- a. Article 370
- b. Article 371
- c. Article 372
- d. Article 373

Answer. b

44. Which Schedule of the Indian Constitution lists India's states and union territories?

- a. First Schedule
- b. Second Schedule
- c. Third Schedule
- d. Fourth Schedule

Answer. a

45. How many tiers are there in the Indian Panchayati Raj system?

- a. One-tier
- b. Two-tier
- c. Three-tier
- d. Four-tier

Answer. c

46. How many positions in the Panchayati Raj system have been reserved for women at all levels?

- a. 1/3rd
- b. 1/4th
- c. 1/5th
- d. 1/6th

Answer. a

47. Which of the article deals with the grants aided by the Union government to the states?

- a. Article 275
- b. Article 280
- c. Article 285
- d. Article 290

Answer. a

48. Which of the following articles deals with the election of the Vice-president?

- a. Article 62
- b. Article 64
- c. Article 66
- d. Article 68

Answer. c

49. In which year did the UN General Assembly establish the Commission on Sustainable Development (CSD)?

- a. 1990
- b. 1988
- c. 1992
- d. 1995

Answer. c

50. Social, economic and ecological equity are the necessary requirements for achieving

- a. Social development
- b. Economical development
- c. Sustainable development
- d. Ecological development

Answer. c

51. The maximum number of people that a certain environment can sustain is referred to as

- a. Carrying capacity
- b. Environmental resistance
- c. Population size
- d. Biotic potential

Answer. a

52. Mineral and metal extraction from the earth is called:

- a. Transportation
- b. Agriculture
- c. Mining
- d. Sustainable development

Answer. c

53. The full form of MPCE is:

- a. Minimum per capita expenditure
- b. Monthly per capita expenditure
- c. Maximum per capita expenditure
- d. None of these

Answer. b

54. In which year did India's National Food for Work Programme start?

- a. 2007
- b. 2004
- c. 2010
- d. 2009

Answer. b

55. The United Nations has established a total of how many Sustainable Development Goals (SDGs)?

- a. 17
- b. 14
- c. 20
- d. 18

Answer. a

56. The Un-Conference for Environmental Sustainability is often recognized by the United Nations World Summit was held on-

- a. Rio de Janeiro, 2010
- b. Rio de Janeiro, 2011
- c. Rio de Janeiro, 2012
- d. Rio de Janeiro, 2013

Answer. c

57. The theme of Financial Literacy Week 2022 is:

- a. Credit Discipline and Credit from Formal Institutions
- b. Go Digital, Go Secure
- c. Micro, Small and Medium Enterprises
- d. None of these

Answer. b

58. Which ministry is responsible for the report on India's national and per capita income?

- a. Ministry of Home Affairs
- b. Ministry of Planning
- c. Ministry of Human Resource Development
- d. Ministry of Statistics and Programme Implementation

Answer. d

59. ASEAN stands for:

- a. Association of South East Agro Nations.
- b. Alliance of South East Asian Neighbors.
- c. Association of South East Asian Nations.
- d. Alliance of South Eastern African Nations

Answer. c

60. Income inequalities are often shown on a

- a. Production possibility curve
- b. Sen curve
- c. Marginal inequality curve
- d. Lorenz curve

Answer. d

61. What is the reproductive part of a flowering plant?

- a. Stamen
- b. Pistil
- c. Anther
- d. Pollen

Answer. a

62. What is the process by which plants grow towards a light source?

- a. Geotropism
- b. Hydrotropism
- c. Thigmotropism
- d. Phototropism

Answer. d

63. Which phylum do insects belong to?

- a. Mollusca
- b. Chordata
- c. Annelida
- d. Arthropoda

Answer. d

64. Which organ is responsible for producing insulin in humans?

- a. Lungs
- b. Liver
- c. Kidneys
- d. Pancreas

Answer. d

65. What is the process to maintain a relatively stable internal environment?

- a. Adaptation
- b. Evolution
- c. Metabolism
- d. Homeostasis

Answer. d

66. What is the term for the process of eliminating all forms of microbial life?

- a. Disinfection
- b. Sanitization
- c. Decontamination
- d. Sterilization

Answer. d

67. What is the recommended way to cover your mouth and nose when coughing or sneezing?

- a. Use your hands
- b. Don't cover your mouth and nose
- c. Use a mask only
- d. Use a tissue

Answer. d

68. What is the recommended method to properly clean and sanitize hands when soap and water are not available?

- a. Use a hairdryer
- b. Rinse hands with water only
- c. Rub hands with a cloth
- d. Use hand sanitizer with at least 60% alcohol

Answer. d

69. What is the chemical symbol for potassium?

- a. Ko
- b. Ka
- c. P
- d. K

Answer. d

70. Which animal among these is known for its ability to change color?

- a. Dolphin
- b. Eagle
- c. Cheetah
- d. Chameleon

Answer. d

71. What is the phenomenon in quantum mechanics where particles can be in multiple states or locations at once called?

- a. Wave-particle Duality
- b. Quantum Tunneling
- c. Entanglement
- d. Superposition

Answer. d

72. Which among these metal is stored under oil to prevent from reacting?

- a. Argon
- b. Aluminium
- c. Copper
- d. Potassium

Answer. d

73. Which phylum includes organisms with radial symmetry and stinging cells?

- a. Platyhelminthes

b. Echinodermata

c. Mollusca

d. Cnidaria

Answer. d

74. What is the value of: 80% OF 1880

a. 1504

b. 1204

c. 1304

d. 1860

Answer. a

75. $x = 130$ $y = 85$ $(X+Y+Z) / 2 = 330$ What is the value of the largest number?

a. 130

b. 775

c. 675

d. 875

Answer. b

76. The average speed of a bus is 110 miles per hour. The total time is 8 hours, Find the distance

a. 790

b. 840

c. 880

d. 820

Answer. c

77. Find the area of an equilateral triangle, if side = 10cm

a. 43.3 cm^2

b. 42.8 cm^2

c. 41.4 cm^2

d. 39.8 cm^2

Answer. a

78. Find the missing number in the following series $X+3*2-5\div 8*16=0$

a. 4

b. 3

c. 2

d. -3

Answer. a

79. What percent of 5 is 11?

a. 220

b. 110

c. 250

d. 80

Answer. a

80. The daily wage of a worker is ₹1100. What will be his earning for a week?

a. 7700

b. 7650

c. 7780

d. 7750

Answer. a

81. Find the value of y: $5x+12y=20$ $20x+6y=20$

a. $10/7.0$

b. $4/7.0$

c. $5/4.0$

d. $12/7.0$

Answer. a

82. $12 - 4 + 11 \times 3 \div 6 = ?$

a. 9

b. 8

c. 4

d. 6

Answer. d

83. What is the square root of $(133-1+35+2)$

a. 13

b. 12

c. 14

d. 15

Answer. a

84. LCM of 36 and 45

a. 170

b. 160

c. 180

d. 150

Answer. c

85. HCF OF 16 and 24

a. 12

b. 6

c. 8

d. 3

Answer. c

86. The price of 10 chairs and 2 tables is 800 rupees. The price of one table is 100. What is the price of one chair?

a. 60

b. 50

c. 80

d. 90

Answer. a

87. $a+b=3$ $a^2-b^2=9$ $a-b=?$

a. 3

b. -3

c. 6

d. 4

Answer. a

88. Economic growth can be measured by

a. CPI

b. GDP

c. CBI

d. MPC

Answer. b

89. According to W.W. Rostow, there are how many stages of economic growth:

a. Two

b. Five

c. Six

d. Three

Answer. b

90. The full form of OPEC is

a. Organization of Problematic Economies Committee.

b. Oil Producing Economies Caucus.

c. Organization of Pre- European Commission.

d. Organization of Petroleum Exporting Country.

Answer. d

91. The 'big-push' development strategy was first proposed by:

a. Simon Kuznets

b. Paul N-Rosenstein-Rodan

c. W.A Lewis

d. A.O.Hirshman

Answer. b

92. If Kamal says Ravi's mother is the only daughter of my mother How is Kamal related to Ravi?

- a. Maternal uncle
- b. Brother
- c. Father
- d. Data inadequate

Answer. a

93. Ravi is 7 ranks ahead of Sumit in a class of 39 if Sumit's rank is 17th from the last. What is Ravi's rank from the start?

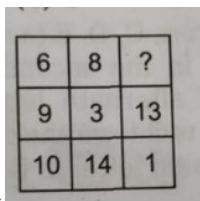
- a. 14th
- b. 15th
- c. 16th
- d. 17th

Answer. c

94. 5 1 4 7 3 9 8 5 7 2 6 3 1 5 8 6 3 8 5 2 2 4 3 4 9 6 How many odd numbers are there which are immediately followed by odd number?

- a. More than 4
- b. 2
- c. 4
- d. 3

Answer. a



6	8	?
9	3	13
10	14	1

95. Find the missing number.

- a. 11
- b. 9
- c. 7
- d. 5

Answer. a

96. How many 6 will you encounter between 1 to 70?

- a. 17
- b. 18
- c. 19
- d. 20

Answer. a

97. If Ram weighs 120 KG on earth. What will be his weight on moon?

- a. 20N

b. 180N

c. 240N

d. 40N

Answer. a

98. A, B, D, G, K. Which letter comes next in the sequence?

a. P

b. K

c. N

d. O

Answer. a

99. Palindrome is a word which reads same as forward as forwards. "Senile Felines" is a palindrome?

a. True

b. False

Answer. a

100. 5,000,000 nanometers (nm) is to 5 millimeters (mm) as 45,000,000 nm is to?

a. 0.45

b. 0.045

c. 450

d. 45

Answer. d

Test Question Language:- HINDI

1. कोणत्या संस्थेने 'व्यापार आणि विकास अहवाल 2023' प्रकाशित केला?

a. डब्ल्यूईएफ

b. आयएमएफ

c. निती आयोग

d. यूएनसीटीएडी

Answer. d

2. कोणत्या उच्च न्यायालयाने मंदिरांमध्ये सेलफोन वापरण्यास मनाई केली आहे?

a. मद्रास उच्च न्यायालय

b. दिल्ली उच्च न्यायालय

c. मुंबई उच्च न्यायालय

d. कलकत्ता उच्च न्यायालय

Answer. a

3. भारताचे मुख्य न्यायाधीश डी वाय चंद्रचूड यांनी कोणत्या राज्यात जिल्हा न्यायालय डिजिटायझेशन केंद्रे सुरू केली (DCDH)?

a. आंध्र प्रदेश

- b. ओडिशा
- c. उत्तर प्रदेश
- d. मध्य प्रदेश

Answer. b

4. असुरक्षित जलविद्युत प्रकल्पांसाठी पूर्व चेतावणी प्रणाली स्थापन करण्यासाठी कोणत्या संस्थेने केंद्रीय ऊर्जा मंत्रालयाशी करार केला?

- a. डीआरडीओ
- b. इस्त्रो
- c. बीएचईएल
- d. एचएएल

Answer. a

5. कोणते केंद्रीय मंत्रालय पुन्हा हक्क मिळालेल्या जमिनीवर इको-पार्क तयार करण्याचे आणि खाण पर्यटनाला चालना देण्याचे काम करते?

- a. खाण मंत्रालय
- b. पोलाद मंत्रालय
- c. ऊर्जा मंत्रालय
- d. कोळसा मंत्रालय

Answer. d

6. कोणत्या संस्थेने वीज क्षेत्रासाठी आपती व्यवस्थापन योजना प्रकाशित केली?

- a. REC (ग्रामीण विद्युतीकरण महामंडळ)
- b. PFC (पॉवर फायनान्स कॉर्पोरेशन)
- c. CEA (केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण)
- d. CERC (केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग)

Answer. c

7. 'ग्लोबल इनोव्हेशन इंडेक्स 2023'मध्ये भारताचा क्रमांक काय आहे?

- a. 60
- b. 50
- c. 40
- d. 30

Answer. c

8. एशियन डेव्हलपमेंट बँकेने नुकत्याच केलेल्या अंदाजानुसार या आर्थिक वर्षात भारताच्या जीडीपी वाढीचा अंदाज काय आहे?

- a. 7.10%
- b. 6.30%
- c. 5.60%
- d. 8.90%

Answer. b

9. कोणत्या राज्याने नैसर्गिक शेतीला चालना देण्यासाठी 'मोबाइल व्हॅन कार्यक्रम' सुरू केला?

- a. ओडिशा
- b. अरुणाचल प्रदेश

- c. हिमाचल प्रदेश
- d. राजस्थान

Answer. c

10. कोणत्या देशाने 'Hwasong-17' किंवा मॉन्स्टर क्षेपणास्त्र प्रक्षेपित केले?

- a. उत्तर कोरिया
- b. चीन
- c. इस्त्राएल
- d. जपान

Answer. a

11. कोणत्या देशाने आपल्या पहिल्या द्रवीभूत नैसर्गिक वायू टर्मिनलचे अधिकृत प्रक्षेपण साजरे केले?

- a. इटली
- b. स्पेन
- c. इंग्लंड
- d. जर्मनी

Answer. d

12. कोणते राष्ट्र NATO सुरक्षा आघाडीत एकतिसावे सदस्य म्हणून सामील झाले आहे?

- a. डेन्मार्क
- b. नॉर्वे
- c. नेदरलँड्स
- d. फिनलंड

Answer. d

13. भारतीय स्वातंत्र्यलढ्याच्या संबंधाने दुसऱ्या गोलमेज परिषदेत खालीलपैकी कोणत्या महिलेने भारताचे प्रतिनिधित्व केले?

- a. सुचेता कृपलानी
- b. अरूणा असफ अली
- c. विजयालक्ष्मी पंडित
- d. सरोजिनी नायडू

Answer. d

14. जालियनवाला बाग हत्याकांडाच्या वेळी भारताचे व्हाईसरॉय कोण होते?

- a. लॉर्ड आर्थर
- b. लॉर्ड चेलम्सफोर्ड
- c. लॉर्ड हार्डिंग
- d. लॉर्ड करझॉन

Answer. b

15. भारतामध्ये ब्रिटिशांविरुद्ध सुरू झालेली पहिली चळवळ म्हणजे:

- a. अ-सहकार चळवळ
- b. स्वदेशी चळवळ
- c. छोडो भारत चळवळ

d. खिलाफत चळवळ

Answer: b

16. भारताचे पहिले महिला विश्वविद्यापीठ कोणी स्थापन केले?

- a. धोंडो केशव कर्वे
- b. राणी अहिल्या देवी
- c. जे. सी. कुमारप्पा
- d. महात्मा गांधी

Answer: a

17. त्या प्रमुख भारतीयांचे नाव काय होते ज्याने पंजाबमधील गुन्हांचा निषेध म्हणून 1919 मध्ये ब्रिटिश सरकारने त्यांना बहाल केलेला नाइटहुड किताब परत केला:

- a. सईद अहमद खान
- b. आशुतोष मुखर्जी
- c. रबिंद्र नाथ टागोर
- d. तेज बहादुर सप्रू

Answer: c

18. ब्रिटिश राज्यकर्त्यांद्वारे 'भारतीय अशांततेचे जनक' म्हणून कोणाला ओळखले जात असे?

- a. एम. के. गांधी
- b. सुभाष चंद्र बोस
- c. बाळ गंगाधर टिळक
- d. गोपाळ कृष्ण गोखले

Answer: c

19. खालीलपैकी कुणाची मार्च 1925 मध्ये मध्यवर्ती विधानसभेचे अध्यक्ष म्हणून निवड झाली?

- a. मदन मोहन मालवीय
- b. सी आर दास
- c. वल्लभभाई पटेल
- d. मोतीलाल नेहरू

Answer: c

20. भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेसच्या पहिल्या महिला अध्यक्षा कोण होत्या:

- a. ऍनी बेझंट
- b. कस्तुरबा गांधी
- c. सरोजिनी नायडू
- d. विजयालक्ष्मी पंडित

Answer: a

21. 1939 मध्ये त्रिपुरी अधिवेशनात INC चे अध्यक्ष म्हणून पुन्हा निवडून आलेल्या सुभाषचंद्र बोस यांनी कुणाला पराभूत केले?

- a. जे. बी. कृपलानी
- b. पट्टाभी सितारामैया

- c. राजेंद्र प्रसाद
- d. अब्दुल कलाम आझाद

Answer: b

22. क्रांतिकारक उधम सिंग यांनी कोणत्या वर्षी मायकेल फ्रान्सिस ओडवायर यांची हत्या करून जालियनवाला बाग हत्याकांडाचा बदला घेतला?

- a. 1942
- b. 1940
- c. 1932
- d. 1935

Answer: b

23. महात्मा गांधींचा जन्म कोणत्या राज्यात झाला?

- a. राजस्थान
- b. मध्य प्रदेश
- c. गुजरात
- d. आसाम

Answer: c

24. स्वतंत्र पक्षाची स्थापना कोणी केली?

- a. बाळ गंगाधर टिळक
- b. गोपाळ कृष्ण गोखले
- c. दादाभाई नौरोजी
- d. सी राजगोपालाचारी

Answer: d

25. कोणत्या भारतीय शहरामध्ये जगातील 90% सूक्ष्म हिऱ्यांवर प्रक्रिया केली जाते?

- a. मुंबई
- b. सुरत
- c. कानपूर
- d. भोपाळ

Answer: b

26. खालीलपैकी कोणते अंदमान आणि निकोबार बेटांवरील सर्वात उंच शिखर आहे?

- a. माउंट थुईलर
- b. माउंट कोयले
- c. माऊंट दियाबोलो
- d. सॅडल शिखर

Answer: d

27. खालीलपैकी कोणत्या नदीचे खोरे तीव्र गल्ली धूप होण्याचा परिणाम म्हणून तयार झाले?

- a. चंबल
- b. ब्रह्मपुत्रा
- c. दामोदर

d. गंगा

Answer. a

28. खालीलपैकी कोणत्या राज्यात गुरूडोंगमार सरोवर आहे, ज्याला गुरू पद्मसंभवाचे नाव पडले आहे?

a. उत्तराखंड

b. सिक्कीम

c. त्रिपुरा

d. मेघालय

Answer. b

29. स्वातंत्र्यानंतर कोणत्या वर्षी भारताने आपली पहिली जनगणना केली?

a. 1967

b. 1987

c. 1954

d. 1951

Answer. d

30. दक्षिण भारतातील सर्वात लांब नदी कोणती आहे?

a. गोदावरी

b. तुंगभद्रा

c. नर्मदा

d. कृष्णा

Answer. a

31. खालीलपैकी कोणता भौगोलिक शब्द तीन बाजूने पाण्याने वेढलेल्या भूभागाचे सर्वोत्तम वर्णन करतो?

a. पेनिनसुला

b. आखात

c. सामुद्रधुनी

d. बेट

Answer. a

32. खालीलपैकी कोणती खिंड पीर पांजाळ पर्वतरांग पार करते आणि मनाली व लेहला रस्त्याने जोडते?

a. मान खिंड

b. निती खिंड

c. नथुला खिंड

d. रोहतंग खिंड

Answer. d

33. कलगूर्ली आणि कूलगार्डी, दोन्ही सोन्याच्या खाणींची शहरे, येथे स्थित आहेत:

a. भारत

b. ऑस्ट्रेलिया

c. दक्षिण आफ्रिका

d. न्युझिलंड

Answer. b

34. भूगोलातील संवहनी वर्तमान सिद्धांत मांडणारे पहिले कोण होते?

- a. कार्ल रिटर
- b. अर्नाल्डो फॉस्टिनी
- c. आर्थर होम्स
- d. इमॅन्युएल कान्त

Answer. c

35. कोणत्या राज्यात एकमेवपणे केशराचे उत्पादन घेतले जाते?

- a. जम्मू आणि काश्मीर
- b. मध्य प्रदेश
- c. सिक्कीम
- d. महाराष्ट्र

Answer. a

36. इंटरनॅशनल ऍस्ट्रॉनॉमिकल युनियनचे (IAU) मुख्यालय येथे आहे:

- a. जिनेवा
- b. पॅरिस
- c. मेक्सिको शहर
- d. न्यूयॉर्क

Answer. b

37. भारतीय राज्यघटनेद्वारे निर्धारित केल्यानुसार भारताचे उपराष्ट्रपती म्हणून निवडल्या जाणाऱ्या उमेदवाराचे किमान वय काय आहे?

- a. 21
- b. 25
- c. 35
- d. 45

Answer. c

38. कोणत्या वर्षी सिक्किम उत्तर पूर्वी परिषदेमध्ये सहभागी झाले?

- a. 1992
- b. 1996
- c. 2000
- d. 2002

Answer. d

39. खालीलपैकी कोणत्या घटनात्मक अनुच्छेदांमध्ये राज्ये आणि केंद्र यांच्यातील महसूल वाटपाची व्यवस्था सोडवण्यासाठी वित्त आयोगाची तरतूद आहे?

- a. अनुच्छेद 260
- b. अनुच्छेद 265
- c. अनुच्छेद 270
- d. अनुच्छेद 280

Answer. d

40. UPSCच्या अध्यक्षीची नियुक्ती कोण करते?

- a. राष्ट्रपती
- b. पंतप्रधान
- c. संसद
- d. मंत्रीमंडळ

Answer. a

41. 1986च्या पर्यावरण संरक्षण कायद्यामध्ये किती कलमे आहेत?

- a. 25
- b. 26
- c. 27
- d. 28

Answer. b

42. खालीलपैकी कोणत्या अधिकारावर प्रतिबंधात्मक अटक कायद्याने बंदी घातली होती?

- a. समानतेचा अधिकार
- b. स्वातंत्र्याचा अधिकार
- c. मालमतेचा अधिकार
- d. शिक्षणाचा अधिकार

Answer. b

43. भारतीय राज्यघटनेच्या कोणत्या अनुच्छेदामध्ये महाराष्ट्र राज्याशी संबंधित काही विशिष्ट तरतूदी समाविष्ट आहेत?

- a. अनुच्छेद 370
- b. अनुच्छेद 371
- c. अनुच्छेद 372
- d. अनुच्छेद 373

Answer. b

44. भारतीय राज्यघटनेच्या कोणत्या अनुसूचीमध्ये भारताची राज्ये आणि केंद्रशासित प्रदेशांची यादी आहे?

- a. पहिली अनुसूची
- b. दुसरी अनुसूची
- c. तिसरी अनुसूची
- d. चौथी अनुसूची

Answer. a

45. भारतीय पंचायती राज प्रणालीमध्ये किती स्तर आहेत?

- a. एक-स्तर
- b. दोन-स्तर
- c. तीन-स्तर
- d. चार-स्तर

Answer. c

46. पंचायती राज प्रणालीमध्ये किती पदे सर्व स्तरांवर महिलांसाठी राखीव आहेत?

- a. 3/1
- b. 4/1
- c. 5/1
- d. 6/1

Answer. a

47. खालीलपैकी कोणता अनुच्छेद केंद्र सरकारने राज्यांना दिलेल्या मदतीशी संबंधित आहे?

- a. अनुच्छेद 275
- b. अनुच्छेद 280
- c. अनुच्छेद 285
- d. अनुच्छेद 290

Answer. a

48. खालीलपैकी कोणता अनुच्छेद उपराष्ट्रपतींच्या निवडणुकीशी संबंधित आहे?

- a. अनुच्छेद 62
- b. अनुच्छेद 64
- c. अनुच्छेद 66
- d. अनुच्छेद 68

Answer. c

49. UN सामान्य सभेने कोणत्या वर्षी शाश्वत विकास आयोगाची स्थापना केली (CSD)?

- a. 1990
- b. 1988
- c. 1992
- d. 1995

Answer. c

50. हे प्राप्त करण्यासाठी सामाजिक, आर्थिक आणि पर्यावरणीय समानता या आवश्यक गरजा आहेत

- a. सामाजिक विकास
- b. आर्थिक विकास
- c. शाश्वत विकास
- d. पर्यावरणीय विकास

Answer. c

51. एखाद्या विशिष्ट पर्यावरणात टिकू शकणाऱ्या लोकांच्या कमाल संख्येचा असा संदर्भ दिला जातो

- a. वहन क्षमता
- b. पर्यावरणीय प्रतिकार
- c. लोकसंख्येचे आकारमान
- d. जैविक क्षमता

Answer. a

52. पृथ्वीमधून खनिजे आणि धातू काढण्याच्या क्रियेला असे म्हटले जाते:

- a. वाहत्क
- b. शेती
- c. खाणकाम
- d. शाश्वत विकास

Answer. c

53. MPCE चे पूर्ण रूप म्हणजे:

- a. किमान दर डोई खर्च
- b. मासिक दर डोई खर्च
- c. कमाल दर डोई खर्च
- d. यापैकी कोणतेही नाही

Answer. b

54. कोणत्या वर्षी भारताचा कामाच्या बदल्यात अन्न कार्यक्रम सुरू झाला?

- a. 2007
- b. 2004
- c. 2010
- d. 2009

Answer. b

55. संयुक्त राष्ट्र संघाने एकूण किती शाश्वत विकास उद्दिष्टे (SDG) स्थापन केली आहेत?

- a. 17
- b. 14
- c. 20
- d. 18

Answer. a

56. पर्यावरणीय शाश्वततेसाठी संयुक्त राष्ट्र-परिषदेला बहुधा संयुक्त राष्ट्रांच्या शिखर परिषदेद्वारे मान्यता दिली जाते जी या वर्षी आयोजित केली गेली-

- a. रिओ डी जेनेरिओ, 2010
- b. रिओ डी जेनेरिओ, 2011
- c. रिओ डी जेनेरिओ, 2012
- d. रिओ डी जेनेरिओ, 2013

Answer. c

57. आर्थिक साक्षरता आठवडा 2022ची थीम म्हणजे:

- a. क्रेडिट शिस्त आणि औपचारिक संस्थांकडून क्रेडिट
- b. डिजिटल व्हा सुरक्षित व्हा
- c. सूक्ष्म, लघु आणि मध्यम उद्योग
- d. यापैकी कोणतेही नाही

Answer. b

58. कोणते मंत्रालय भारताचे राष्ट्रीय आणि दरडोई उत्पन्नाविषयी अहवालालासाठी जबाबदार आहे?

- a. गृह मंत्रालय
- b. नियोजन मंत्रालय
- c. मानव संसाधन विकास मंत्रालय
- d. सांख्यिकी आणि कार्यक्रम अंमलबजावणी मंत्रालय

Answer. d

59. ASEAN चा अर्थ:

- a. असोसिएशन ऑफ साऊथ ईस्ट एशो नेशन्स.
- b. अलायन्स ऑफ साऊथ ईस्ट एशियन नेबर्स
- c. असोसिएशन ऑफ साऊथ ईस्ट एशियन नेशन्स
- d. अलायन्स ऑफ साऊथ ईस्टर्न आफ्रिकन नेशन्स

Answer. c

60. उत्पन्न असमानता बहुधा येथे दर्शवल्या जातात

- a. उत्पादन संभाव्यता वक्र
- b. सेन वक्र
- c. सीमांत असमानता वक्र
- d. लोरेन्झ वक्र

Answer. d

61. फुले येणाऱ्या वनस्पतीचा पुनरूत्पादक भाग कोणता असतो?

- a. स्टामेन
- b. पिस्टिल
- c. ऍन्थेर
- d. पोलन

Answer. a

62. वनस्पती प्रकाश स्तोताच्या दिशेने वाढतात त्या प्रक्रियेला काय म्हणतात?

- a. जिओट्रोपिज्म
- b. हायड्रोट्रोपिज्म
- c. थिगमोट्रोपिज्म
- d. फोटोट्रोपिज्म

Answer. d

63. कीटक कोणत्या फायलमशी संबंधित आहेत?

- a. मोल्युस्का
- b. कोर्डेटा
- c. ऍनेलिडा
- d. आर्थ्रोपोडा

Answer. d

64. मानवांमध्ये इन्सुलिन निर्माण करण्यासाठी कोणता अवयव जबाबदार आहे?

- a. फुफ्फुसे

- b. यकृत
- c. मूत्रपिंडे
- d. स्वादुपिंड

Answer. d

65. कोणत्या प्रक्रियेद्वारे अंतर्गत पर्यावरण तुलनेने स्थिर राखले जाते?

- a. अनुकूलन
- b. उल्लांती
- c. चयापचय
- d. होमिओस्टासिस

Answer. d

66. सर्व प्रकारचे सूक्ष्मजीव नष्ट करण्याच्या प्रक्रियेस काय म्हणतात?

- a. निर्जंतुकीकरण
- b. सॅनिटायजेशन
- c. शुद्धीकरण
- d. स्टेरिलायजेशन

Answer. d

67. खोकताना किंवा शिकताना तुमचे तोंड आणि नाक झाकून घेण्याचा शिफारस केलेला मार्ग कोणता आहे?

- a. तुमचे हात वापरा
- b. तुमचे तोंड आणि नाक झाकू नका
- c. फक्त एक मास्क वापरा
- d. टिश्यू वापरा

Answer. d

68. साबण आणि पाणी उपलब्ध नसेल तेव्हा हात योग्य प्रकारे साफ आणि सॅनिटाइज करण्यासाठी शिफारस केलेली पद्धत कोणती आहे?

- a. हेअरड्रायर वापरा
- b. फक्त पाण्याने हात धुवा
- c. कपड्याने हात घासा
- d. किमान 60% अल्कोहोल असलेले हँड सॅनिटायजर वापरा

Answer. d

69. पोटॅशियमसाठी रासायनिक चिन्ह काय आहे?

- a. Ko
- b. Ka
- c. P
- d. K

Answer. d

70. यापैकी कोणता प्राणी त्याच्या रंग बदलण्याच्या क्षमतेसाठी ओळखला जातो?

- a. डॉल्फिन
- b. गरूड

c. चित्ता

d. सरडा

Answer. d

71. क्रांम मेकेनिकसमध्ये अशी कोणती घटना आहे जिथे कण एकाच वेळी अनेक अवस्थांमध्ये किंवा ठिकाणी असू शकतात?

a. वेव्ह-पार्टिकल ड्युआलिटी

b. क्वांटम टनेलिंग

c. गुंतागुंत

d. सुपरपोजिशन

Answer. d

72. यापैकी कोणता धातू प्रतिक्रिया होण्यास प्रतिबंध करण्यासाठी तेलाखाली साठवला जातो?

a. आरगॉन

b. ऍल्युमिनियम

c. तांबे

d. पोटॅशियम

Answer. d

73. कोणत्या फिलममध्ये रेडियल सममिती आणि टोचणाऱ्या पेशी असलेले जीव समाविष्ट आहेत?

a. प्लेटिहेल्मिन्थ्स

b. एकिनोडर्माटा

c. मोल्युस्का

d. निडारिया

Answer. d

74. 1880च्या 80% चे मूल्य काय आहे

a. 1504

b. 1204

c. 1304

d. 1860

Answer. a

75. $x = 130$ $y = 85$ $(X+Y+Z) / 2 = 330$ सर्वात मोठ्या संख्येचे मूल्य काय आहे?

a. 130

b. 775

c. 675

d. 875

Answer. b

76. एका बसचा सरासरी वेग ताशी 110 मैल आहे. एकूण वेळ 8 तास आहे. तर ते अंतर शोधा.

a. 790

b. 840

c. 880

d. 820

Answer. c

77. समभुज त्रिकोणाचे क्षेत्रफळ शोधा जर बाजू = 10सेमी

a. 43.3 cm²

b. 42.8 cm²

c. 41.4 cm²

d. 39.8 cm²

Answer. a

78. खालील मालिकेमधून गहाळ संख्या शोधा $X+3*2-5\div 8*16=0$

a. 4

b. 3

c. 2

d. -3

Answer. a

79. 5 चे किती टक्के म्हणजे 11?

a. 220

b. 110

c. 250

d. 80

Answer. a

80. एका मजुराचा रोजचे वेतन ₹1100 आहे. एका आठवड्यात त्याची कमाई किती असेल?

a. 7700

b. 7650

c. 7780

d. 7750

Answer. a

81. yचे मूल्य शोधा: $5x+12y=20$ $20x+6y=20$

a. 10/7.0

b. 4/7.0

c. 5/4.0

d. 12/7.0

Answer. a

82. $12 - 4 + 11 \times 3 \div 6 = ?$

a. 9

b. 8

c. 4

d. 6

Answer. d

83. खालील संख्येचे वर्ग मूळ शोधा (133-1+35+2)

a. 13

b. 12

c. 14

d. 15

Answer. a

84. 36 आणि 45चा LCM

a. 170

b. 160

c. 180

d. 150

Answer. c

85. 16 आणि 24चा HCF

a. 12

b. 6

c. 8

d. 3

Answer. c

86. 10 खुर्या आणि 2 टेबलांची किंमत 800 रूपये आहे. एका टेबलाची किंमत 100 रू. आहे. तर एका खुर्याची किंमत काय आहे?

a. 60

b. 50

c. 80

d. 90

Answer. a

87. $a+b=3$ $a^2-b^2=9$ $a-b=?$

a. 3

b. -3

c. 6

d. 4

Answer. a

88. आर्थिक वाढ याद्वारे मोजली जाऊ शकते

a. सीपीआय

b. जीडीपी

c. सीबीआय

d. एमपीसी

Answer. b

89. डब्लू. डब्लू. रोस्टोव अनुसार, आर्थिक वाढीच्या किती पायऱ्या आहेत:

- a. दोन
- b. पाच
- c. सहा
- d. तीन

Answer. b

90. OPEC चे पूर्ण रूप म्हणजे

- a. समस्याग्रस्त अर्थव्यवस्था समितीची संघटना.
- b. ऑईल प्रोड्यूसिंग इकॉनॉमीज कॉकस
- c. ऑर्गनायजेशन ऑफ प्री-युरोपियन कमिशन
- d. ऑर्गनायजेशन ऑफ पेट्रोलियम एक्सपोर्टिंग कंट्री

Answer. d

91. बिग-पुश' विकास धोरण सर्वप्रथम यांनी प्रस्तावित केले:

- a. सायमन कुझनेट्स
- b. पॉल एन-रोसेन्स्टेन-रोडॅन
- c. डब्लू. ए. लेविस
- d. ए. ओ. हर्शमन

Answer. b

92. कमलने रवीची आई माझ्या आईची एकुलती एक मुलगी आहे असे म्हटले तर कमलचा रवीशी संबंध कसा?

- a. मामा
- b. भाऊ
- c. वडील
- d. डेटा अपुरा

Answer. a

93. रवी 39 च्या वर्गात सुमितपेक्षा 7 रॅक पुढे आहे जर सुमितचा रॅक शेवटच्या क्रमांकावरून 17 वा असेल. रवीची सुरुवातीपासून रॅक काय आहे?

- a. 14वी
- b. 15वी
- c. 16वी
- d. 17वी

Answer. c

94. 5 1 4 7 3 9 8 5 7 2 6 3 1 5 8 6 3 8 5 2 2 4 3 4 9 6 अशा किती विषम संख्या आहेत ज्या लगेच विषम संख्येनंतर येतात?

- a. पेक्षा जास्त 4
- b. 2
- c. 4
- d. 3

Answer: a

6	8	?
9	3	13
10	14	1

95. गहाळ क्रमांक शोधा.

a. 11

b. 9

c. 7

d. 5

Answer: a

96. 1 ते 70 मध्ये तुम्हाला किती 6 भेटतील?

a. 17

b. 18

c. 19

d. 20

Answer: a

97. जर राम पृथ्वीवर 120 कि.ग्रॅ. आहे चंद्रावर त्याचे वजन किती असेल?

a. 20 एन

b. 180एन

c. 240एन

d. 40एन

Answer: a

98. A, B, D, G, K. क्रमाने पुढे कोणते अक्षर येते?

a. P

b. K

c. N

d. O

Answer: a

99. पॅलिड्रोम हा एक शब्द आहे जो पुढे सारखाच वाचतो. "सेनिल फेलिन्स" हे पॅलिड्रोम आहे?

a. खरे

b. खोटे

Answer. a

100. 5,000,000 नॅनोमीटर (एनएम) म्हणजे 5 मिलीमीटर (मिमी) म्हणजे 45,000,000 एनएम ?

a. 0.45

b. 0.045

c. 450

d. 45

Answer. d

Test Answer

1. (d)	2. (a)	3. (b)	4. (a)	5. (d)	6. (c)	7. (c)	8. (b)	9. (c)	10. (a)
11. (d)	12. (d)	13. (d)	14. (b)	15. (b)	16. (a)	17. (c)	18. (c)	19. (c)	20. (a)
21. (b)	22. (b)	23. (c)	24. (d)	25. (b)	26. (d)	27. (a)	28. (b)	29. (d)	30. (a)
31. (a)	32. (d)	33. (b)	34. (c)	35. (a)	36. (b)	37. (c)	38. (d)	39. (d)	40. (a)
41. (b)	42. (b)	43. (b)	44. (a)	45. (c)	46. (a)	47. (a)	48. (c)	49. (c)	50. (c)
51. (a)	52. (c)	53. (b)	54. (b)	55. (a)	56. (c)	57. (b)	58. (d)	59. (c)	60. (d)
61. (a)	62. (d)	63. (d)	64. (d)	65. (d)	66. (d)	67. (d)	68. (d)	69. (d)	70. (d)
71. (d)	72. (d)	73. (d)	74. (a)	75. (b)	76. (c)	77. (a)	78. (a)	79. (a)	80. (a)
81. (a)	82. (d)	83. (a)	84. (c)	85. (c)	86. (a)	87. (a)	88. (b)	89. (b)	90. (d)
91. (b)	92. (a)	93. (c)	94. (a)	95. (a)	96. (a)	97. (a)	98. (a)	99. (a)	100. (d)