

Test Information

Test Name	Maharashtra Engineering Services Examination	Total Questions	100
Test Type	Examination	Difficulty Level	Beginner
Total Marks	200	Duration	120 minutes

Test Question Language:- ENGLISH

1.

From which location did Defence Minister Rajnath Singh launch the historic tri-service all-women circumnavigation sailing expedition 'Samudra Pradakshina' on 11 September?

- a. Gateway of India, Mumbai
- b. India Gate, New Delhi
- c. Red Fort, Delhi
- d. Marine Drive, Mumbai

Answer. A

2. Who is the 15th Vice President of India elected on 12th September 2025?

- a. Venkaiah Naidu
- b. Jagdeep Dhankhar
- c. C.P. Radhakrishnan
- d. Ram Nath Kovind

Answer. C

3. Which city's green area was declared as a Biodiversity Heritage Site by the Karnataka government?

- a. Mysore
- b. Mangaluru

c. Bengaluru

d. Hubballi

Answer. C

4.

What kind of knowledge traditions is the Gyan Bharatam initiative, launched by Prime Minister Narendra Modi, designed to make accessible to the global community?

a. India's intellectual traditions

b. India's agricultural techniques

c. India's modern industrial policies

d. India's sports achievements

Answer. A

5. In India, which city is going to host the 5th Coast Guard Global Summit in 2027?

a. Delhi

b. Chennai

c. Bengaluru

d. Kolkata

Answer. B

6. Why did the US embassy in India revoke and deny visas to some Indian business executives and corporate leaders?

a. Due to tax evasion cases

b. Due to alleged involvement in trafficking fentanyl precursors

c. Due to political disagreements with the US

d. Due to overstaying visas previously

Answer. B

7. Which Union Minister inaugurated the Regional Office of APEDA in Patna during the Bihar Idea Festival on 11th September 2025?

- a. Nirmala Sitharaman
- b. Piyush Goyal
- c. Amit Shah
- d. Rajnath Singh

Answer. B

8. What is one of the significant reasons India has been reducing its exposure to US Treasury Bills?

- a. US inflation concerns
- b. Trade imbalances with China
- c. Concerns over the stability of US dollar
- d. Impact of US tariffs on Indian imports

Answer. D

9. What significant announcement did Modi make regarding India–China relations in the SCO Summit 2025?

- a. Resuming suspended flights
- b. Restarting border talks
- c. Opening new trade routes
- d. Joint military exercises

Answer. A

10. Where was the Women's Hockey Asia Cup 2025 final held?

- a. Tokyo

b. Hangzhou

c. Beijing

d. India

Answer. B

11. Which Indian woman won the gold medal in the 48 kg category at the 2025 World Boxing Championships?

a. Nazym Kyzaibay

b. Manju Rani

c. Minakshi Hooda

d. Pooja Rani

Answer. C

12. What is the name of India's fastest train that operates on the Delhi-Meerut RRTS?

a. Gatimaan Express

b. Vande Bharat

c. Namo Bharat

d. Rajdhani Express

Answer. C

13. Which urban housing scheme is being fast-tracked under the Angikaar 2025 campaign?

a. Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana

b. Smart Cities Mission

c. Atal Mission for Rejuvenation and Urban Transformation

d. Pradhan Mantri Awas Yojana – Urban

Answer. D

14.

What did Israel's Finance Minister, Bezael Smotrich, emphasize regarding the collaboration between India and Israel in the recent Bilateral Investment Agreement 2025?

- a. Trade in oil and natural gas
- b. Collaboration in cyber security, defence, and high-tech sectors
- c. Investment in renewable energy projects.
- d. Exploration of agricultural exports

Answer. B

15. Bombay came under British control in 1661 through the dowry of which princess?

- a. Catherine of Braganza
- b. Mary of Modena
- c. Anne of Austria
- d. Sophia of Hanover

Answer. A

16. Which system was started by Mountstuart Elphinstone as Governor of Bombay Province was to maintain law and order?

- a. Kotwal system
- b. Mansabdari system
- c. Jagirdari system
- d. Zamindari system

Answer. A

17.

Which organization, founded by Dr. Ambedkar in 1924, adopted the motto 'educate, agitate and organize' with the aim of spreading education among the depressed classes?

a. Southborough Commission

b. Round Table Conference

c. Bahishkrit Hitakarni Sabha

d. Mahar Hockey Club

Answer. C

18. Which two new educational institutions emerged during the Non-cooperation Movement?

a. Aligarh University and Banaras Hindu University

b. Jamia Millia Islamia and Kashi Vidyapeeth

c. Presidency College and Fergusson College

d. Calcutta University and Allahabad University

Answer. B

19.

In Maharashtra, which leaders of the Desh Sevika Sangh were prominently associated with guiding women in the Civil Disobedience Movement in Maharashtra?

a. Hansa Meht and Ranibai

b. Kalpana dutta and Kamaladevi Chattopadhyay

c. Annie Besant and Sucheta Kriplani

d. Vijaya Lakshmi Pandit and Usha Mehta

Answer. A

20. Which British officer was assassinated by Damodar and Balkrishna Chapekar in 1897?

a. Lord Curzon

b. W. C. Rand

c. H. H. Risley

d. Lord Ripon

Answer. B

21. In which region did the Gadkari revolt of 1844 take place against British control of forts?

a. Maharashtra

b. Gujarat

c. Punjab

d. Haryana

Answer. A

22. Who was the brain behind the Congress Radio movement in Bombay during the freedom struggle?

a. Aruna Asaf Ali

b. Usha Mehta

c. Sucheta Kriplani

d. Vijaya Lakshmi Pandit

Answer. B

23. In which script was the second edition of the Ghadar newspaper published on 9 December 1913?

a. Hindi

b. Urdu

c. Gurmukhi

d. English

Answer. C

24. The All India Trade Union Congress (AITUC) was established at Parel, Mumbai on:

- a. 7th July 1918
- b. 7th July 1920
- c. 15th August 1947
- d. 26th January 1950

Answer. B

25.

Who presided over the All India Marathi Literary Conference at Belgaum on 12 May 1946, where a Sanyukta Maharashtra resolution was passed?

- a. Shankarrao Deo
- b. G. T. Madkholkar
- c. Acharya Data Dharmadhikari
- d. Pattabhi Sitaramaya

Answer. B

26. Where was the Hindustan Republican Association founded in October 1924?

- a. Kanpur
- b. Allahabad
- c. Lahore
- d. Lucknow

Answer. A

27. The demand for a separate state of Vidarbha was first raised on:

- a. 1st October 1938

b. 15th August 1947

c. 26th January 1950

d. 28th January 1940

Answer. A

28.

Which Indian National Congress session, held for the first time in a rural area, focused on the welfare of peasants and was presided over by Jawaharlal Nehru?

a. Faizpur Session

b. Lahore Session

c. Karachi Session

d. Surat Session

Answer. A

29. Which ruler of Kolhapur promoted education of the Depressed Classes between 1894–1922?

a. Chhatrapati Shahu Maharaj

b. Bal Gangadhar Tilak

c. Raja Ram Mohan Roy

d. B. R. Ambedkar

Answer. A

30. Which three physiographic divisions broadly constitute the relief of Maharashtra?

a. Malwa, Konkan, Deccan

b. Western Ghats, Deccan Plateau, Konkan Plain

c. Vindhyas, Satpuras, Malwa Plateau

d. Aravallis, Deccan Plateau, Coromandel Coast

Answer. B

31. Which peak, part of the Selbari Range in Nashik, is the highest fort in the Sahyadris and the second-highest peak in Maharashtra?

a. Salher

b. Mangi-Tungi

c. Tarabanda

d. Saptashrungi

Answer. A

32.

The Damanganga River, which flows through Maharashtra, Gujarat, and Dadra and Nagar Haveli, originates from which of the following locations?

a. Near village Ambegaon, Nashik district,

b. Near Saputara hills, Dang district,

c. Near Silvassa, Dadra & Nagar Haveli district

d. Near Daman town, Daman district

Answer. A

33. Which place in Maharashtra records about 750 cm of rainfall, making it one of the wettest regions?

a. Mahabaleswar

b. Matheran

c. Amboli

d. Pune

Answer. C

34. Which soil type is found in the eastern districts of Chandrapur and Bhandara?

a. Red-yellowish brown soil

b. Black cotton soil

c. Coarse soil

d. Saline marshy soil

Answer. A

35. Anerdam Wildlife Sanctuary is located in which tehsil of Dhule District?

a. Shirpur

b. Malegaon

c. Sakri

d. Nandurbar

Answer. A

36. Which is the largest industrial region of Maharashtra?

a. Solapur-Osmanabad Industrial Region

b. Jalgaon-Dhule Industrial Region

c. Mumbai-Thane-Raigad Industrial Region

d. Wardha-Gondia Industrial Region

Answer. C

37. Which river separates the ranges of the Mizo Hills in Mizoram and Manipur?

a. Ganga

b. Brahmaputra

c. Barak

d. Teesta

Answer. C

38. Which rock system of India, formed during the Upper Carboniferous to Jurassic era, contains about 98% of the country's coal reserves?

a. Vindhyan Rocks

b. Gondwana Rocks

c. Deccan Trap

d. Dharwar Rocks

Answer. B

39. What natural event does Cherry Blossom Rain trigger in Kerala and Karnataka?

a. Blooming of coffee flowers

b. Ripening of mango fruits

c. Shedding of tea leaves

d. Sprouting of rice seedlings

Answer. A

40. The Trellis drainage pattern is commonly found in which region?

a. Malwa Plateau of Madhya Pradesh

b. Old fold mountains of Singhbhum

c. Vindhyan ranges of Central India

d. Aravalli hills of Rajasthan

Answer. B

41.

Two west-flowing rivers are associated with major water landmarks: one with Jog Falls and the other with Idukki Dam. Identify the correct pairing.

- a. Sharavathi – Jog Falls; Periyar – Idukki Dam
- b. Vaitarna – Jog Falls; Bharathapuzha – Idukki Dam
- c. Zuari – Jog Falls; Pamba – Idukki Dam
- d. Mandavi – Jog Falls; Shetrunji – Idukki Dam

Answer. A

42. The Central Highlands and Chhotanagpur Plateau belong to which biogeographic zone?

- a. Deccan Peninsula Zone
- b. Western Ghats Zone
- c. Gangetic Plain Zone
- d. Himalaya Zone

Answer. A

43. Which National Park in Odisha is home to the world's largest white crocodile park?

- a. Nandankanan Zoological Park
- b. Simlipal National Park
- c. Bhitarkanika National Park
- d. Tikar Pada Wildlife Sanctuary

Answer. C

44. In India, thorium is primarily extracted from which type of sands found along the coasts of Kerala and Tamil Nadu?

- a. Monazite and Ilmenite sands

b. Laterite and Bauxite sands

c. Quartz and Feldspar sands

d. Lignite and Peat sands

Answer. A

45. Under the Maharashtra Amendment Act of 1994, which type of municipality is constituted for transitional areas?

a. Nagar Panchayat

b. Municipal Council

c. Municipal Corporation

d. Metropolitan Authority

Answer. A

46. The Samyukta Maharashtra Samiti (SMS) was disbanded on which date?

a. 10th February 1956

b. 6th February 1956

c. 1st May 1960

d. 26th January 1950

Answer. A

47. Which region in Maharashtra faces the issue of perennial irrigation problems due to a lack of water supply?

a. Pune

b. Nashik

c. Konkan

d. Marathwada

Answer. D

48.

From the list given below, Who all were the prominent figures associated with the Dalit Sahitya movement, which gave rise to the Dalit Puma in 1972?

- a. Ramdas Athawale, Arun Kamble, Haji Mastan
- b. Namdeo Dhasal, Arjun Dangale, Daya Pawar,
- c. Jogendra Kawade, Haji Mastan, Baba Amte
- d. Baburao Bagul, Ramdas Athawale, Daya Pawar

Answer. B

49. In Maharashtra, which act primarily curtailed ownership in urban areas by imposing a ceiling on both ownership and possession of vacant land?

- a. Maharashtra Regional and Town Planning Act
- b. Urban Land Ceiling and Regulation Act
- c. Land Ceiling Act
- d. Development Control Rules

Answer. B

50. Which water management initiative in Maharashtra is focused on sustainable groundwater management?

- a. Jalyukta Shivar
- b. Atal Bhujal Yojana
- c. Sujal Nirmal Maharashtra Abhiyan
- d. Gal Mukta Dharan

Answer. B

51. Which movement in Maharashtra's Dalit politics emerged in the 1970s as a form of Neo-Protest?

- a. Social Reform Movement
- b. Dalit Panther Movement
- c. Electoral Politics Movement
- d. Bahujan Samaj Movement

Answer. B

52.

In 1947, who chaired the Union Powers Committee of the Constituent Assembly, which dealt with the distribution of powers between the Union and Provinces?

- a. Rajendra Prasad
- b. Sardar Vallabhbhai Patel
- c. Jawaharlal Nehru
- d. B. R. Ambedkar

Answer. C

53. Which two states were simultaneously created in 1960 by the Bombay Reorganisation Act?

- a. Maharashtra and Gujarat
- b. Uttar Pradesh and Uttrakhand
- c. Bihar and Jharkhand
- d. Andhra Pradesh and Telangana

Answer. A

54. If a No-confidence Motion is passed in the Lok Sabha, what is the immediate constitutional consequence?

- a. Dissolution of the Lok Sabha
- b. Resignation of the President

c. Resignation of the Council of Ministers

d. Judicial review by the Supreme Court

Answer. C

55. Under which Article of the Indian Constitution can a Financial Emergency be proclaimed?

a. Article 352

b. Article 356

c. Article 360

d. Article 365

Answer. C

56. Under Article 127, who must the Chief Justice of India consult before appointing an ad-hoc judge from a High Court?

a. Vice-President of India

b. Lok Sabha of India

c. Chief Justice of the concerned High Court

d. Law Commission of India

Answer. C

57. The Twelfth Constitutional Amendment of 1962 is associated with the incorporation of which territories into the Indian Union?

a. Puducherry, Karaikal and Mahe

b. Goa, Daman and Diu

c. Sikkim and Bhutan

d. Dadra and Nagar Haveli

Answer. B

58.

In India, the Directive Principles of State Policy and Fundamental Duties were inspired by the constitutions of which two countries, respectively?

- a. USA and Britain
- b. Ireland and Soviet Union
- c. France and Japan
- d. Canada and Australia

Answer. B

59. Which Indian law minister first proposed the idea of Lokpal in the early 1960s?

- a. Ashok Kumar Sen
- b. Morarji Desai
- c. V. P. Singh
- d. Shanti Bhushan

Answer. A

60. Which health-related program has brought Ayurveda and Yoga into mainstream healthcare in Maharashtra?

- a. National Health Mission
- b. National AYUSH Mission
- c. State Health Development Scheme
- d. Wellness Program for Rural Health

Answer. B

61. In Maharashtra, which sub-scheme of Mission Shakti focuses specifically on providing immediate assistance to women in crisis?

- a. Sambal sub-scheme

b. Beti Bachao Beti Padhao

c. Mahila Shakti Kendra

d. Pradhan Mantri Matru Vandana Yojana

Answer. A

62. Which step has Maharashtra taken to address environmental concerns while meeting energy demand in 2024-25?

a. Increasing emphasis on renewable energy sources

b. Increasing only coal-based thermal capacity

c. Expanding fossil fuel-based electricity supply

d. Reducing electricity consumption

Answer. A

63. Which rank does India hold in terms of the world's largest economies in terms of Income equality?

a. Second

b. Third

c. Fourth

d. Fifth

Answer. C

64.

Which government initiative was introduced to guarantee wage employment in rural areas and thereby improve the livelihood security of households?

a. Pradhan Mantri Krishi Sinchai Yojana

b. Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Act

c. National Food Security Mission

d. Atal Pension Yojana

Answer. B

65. Which initiative among the following directly reflects India's progress towards the infrastructure target of making cities sustainable?

a. Swachh Bharat Abhiyan

b. Heritage City Development and Augmentation Yojana

c. National Food Security Act

d. Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Act

Answer. B

66. Which state recorded the lowest percentage of multidimensionally poor people in the first National MPI released in 2021?

a. Kerala

b. Tamil Nadu

c. Karnataka

d. Gujarat

Answer. A

67. According to CMIE data for January 2022, which state's unemployment rate was closest to being one-fourth of Delhi's unemployment rate?

a. Gujarat

b. Meghalaya

c. Odisha

d. Tripura

Answer. C

68.

According to the Human Resources Development framework, which element is directly linked with boosting productivity and economic growth?

- a. Human capital investment
- b. Agricultural subsidies
- c. Currency devaluation
- d. Import restrictions

Answer. A

69. Which kind of GDP is calculated using the value of all goods and services at the current prices of the year in which the GDP is measured?

- a. Nominal GDP
- b. Real GDP
- c. GDP at Base Year Prices
- d. GDP Per Capita

Answer. A

70. Which type of economic indicator is most useful for forecasting short-term economic changes before they occur?

- a. Lagging indicators
- b. Coincident indicators
- c. Leading indicators
- d. Derived indicators

Answer. C

71. Which investment model in India is also referred to as the Four Sector Model?

- a. Harrod-Domar Model
- b. Solow Swan Model

c. Nehru-Mahalanobis Model

d. Rao-Manmohan Model

Answer. c

72. Which group of states is identified with the largest number of malnourished people in India?

a. Jharkhand, Madhya Pradesh, Uttar Pradesh, Chhattisgarh

b. Kerala, Goa, Sikkim, Puducherry

c. Gujarat, Maharashtra, Punjab, Haryana

d. Assam, Nagaland, Manipur, Meghalaya

Answer. a

73. Under the National Food Security Act, how much food grain is each individual in a Priority Household entitled to every month?

a. 10 kg

b. 5 kg

c. 15 kg

d. 20 kg

Answer. B

74.

For the promotion of SHG in India, which initiative in Andhra Pradesh is specifically recognised for combining social mobilisation with rural poverty reduction?

a. Indira Kranti Pathakam

b. Balika Samridhi Yojana

c. Swachh Bharat Abhiyan

d. Ayushman Bharat

Answer. A

75. Which branded initiative was introduced to promote the marketing and sale of city compost in Maharashtra?

- a. Green Growth Compost
- b. Harit Maha City Compost
- c. Eco Bharat Compost
- d. Swachh Shakti Compost

Answer. B

76. Which agency acts as the state nodal body for water quality monitoring under NWMP in Maharashtra?

- a. CPCB
- b. GSDA
- c. MPCB
- d. CWC

Answer. C

77. Which two divisions together account for 80% of mineral-bearing area in Maharashtra?

- a. Nagpur and Konkan
- b. Amravati and Aurangabad
- c. Pune and Nasik
- d. Konkan and Amravati

Answer. A

78. As per official data from Maharashtra's forest department, which district recorded the highest forest area affected by encroachment?

- a. Nagpur

b. Dhule

c. Solapur

d. Nashik

Answer. B

79. Which organization collaborated with Maharashtra Pollution Control Board(MPCB) to organize the Paryavaranachi Pustakbaag 2018?

a. Ajinkya Pratishthan

b. Rangasugandh

c. Central Pollution Control Board

d. Lokshaheer Trust

Answer. B

80. Which districts in Maharashtra are identified as extremely fire-prone forest zones?

a. Gadchiroli and Gondia

b. Kolhapur and Sindhudurg

c. Pune and Satara

d. Nashik and Thane

Answer. A

81. Which category of carbon sequestration involves using natural pore spaces in formations as long-term storage reservoirs?

a. Ocean sequestration

b. Geologic sequestration

c. Terrestrial sequestration

d. Biological sequestration

Answer. B

82. Which scheme in India reduces black carbon emissions by promoting LPG use ?

- a. Ujjwala Scheme
- b. PM-KISAN Scheme
- c. AMRUT Mission
- d. Make in India Scheme

Answer. A

83.

Which type of carbon, as defined by The Economics of Ecosystems and Biodiversity (TEEB) for National and International Policy Makers 2009, is captured by the world's ocean and coastal ecosystems?

- a. Brown carbon
- b. Green carbon
- c. Blue carbon
- d. Black carbon

Answer. C

84. Which Indian environmental movement was directly inspired by the Chipko movement and started in Karnataka in the 1980s?

- a. Appiko Movement
- b. Silent Valley Movement
- c. Narmada Bachao Andolan
- d. Bishnoi Movement

Answer. A

85.

According to the international standards and environment, which ISO standard is implemented by organizations to manage and minimize negative effects of their operational processes on air, water, and land?

a. ISO 22000

b. ISO 14000

c. ISO 31000

d. ISO 45001

Answer. B

86.

Which scheme permits use of funds for solar energy in agriculture, greenhouse creation, and soil testing facilities, but does not mandate any specific activities for climate sustainability?

a. Paramparagat Krishi Vikas Yojana

b. Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana

c. Rashtriya Krishi Vikas Yojana

d. National Food Security Mission

Answer. C

87. Which sanctuary in Maharashtra is dedicated to the protection of the Indian antelope, blackbuck?

a. Rehekuri Sanctuary

b. Tadoba Reserve

c. Chandoli National park

d. Sanjay Gandhi National Park

Answer. A

88. Which floral structure collectively represents the male reproductive components, including the filament and anther, in a flowering plant?

a. Stigma

b. Androecium

c. Gynoecium

d. Corolla

Answer. B

89.

Which skin disease is caused by fungal species from the genera *Trichophyton* and *Microsporum*, which feed on keratin in the skin, hair, and nails?

a. Vitiligo

b. Ringworm

c. Impetigo

d. Psoriasis

Answer. B

90. A complex in which a central metal ion is surrounded by only one kind of ligand is called:

a. Chelate complex

b. Heteroleptic complex

c. Homoleptic complex

d. Linkage isomer

Answer. C

91. From the interhalogen compound, which reagent is used in the determination of iodine value of oils?

a. Benedict's solution

b. Wijs solution

c. Fehling's solution

d. Nessler's reagent

Answer. B

92. Which type of defect is created in an ionic solid when an equal number of cation and anion vacancies form due to one ion pair missing?

- a. Frenkel defect
- b. Schottky defect
- c. Vacancy defect
- d. Interstitial defect

Answer. B

93. A sample loses its magnetism immediately after removal of the external magnetic field. Which category does it belong to?

- a. Antiferromagnetic
- b. Ferromagnetic
- c. Paramagnetic
- d. Superparamagnetic

Answer. C

94. Which type of thermodynamic system allows the exchange of both energy and matter with its surroundings?

- a. Open system
- b. Closed system
- c. Isolated system
- d. Adiabatic system

Answer. A

95. The lever mechanism in *Salvia* is a special adaptation to promote

- a. Cross-pollination

- b. Self-pollination
- c. Wind pollination
- d. Water pollination

Answer. A

96. In India, the primary misuse of the amniocentesis procedure is associated with which of the following?

- a. Detecting genetic disorders
- b. Determining sex of the foetus
- c. Preventing miscarriage
- d. Checking maternal health

Answer. B

97. In plants, the number of stomata per unit area of a leaf is referred to as

- a. Stomatal aperture
- b. Stomatal index
- c. Stomatal frequency
- d. Stomatal pore

Answer. C

98.

Which type of process involves the conversion of a neutron into a proton inside the nucleus, accompanied by the emission of an electron and an antineutrino?

- a. Alpha decay
- b. Beta decay
- c. Gamma decay

d. Positron emission

Answer. B

99.

Which of the Second Law of Thermodynamics explains why energy cannot spontaneously flow from a colder object to a hotter one without external work?

a. Kelvin-Planck Statement

b. Clausius Statement

c. Zeroth Law of Thermodynamics

d. Gibbs Free Energy Principle

Answer. B

100.

Which of the following mathematical expressions gives the fundamental frequency of a vibrating string of length l , under tension T , and having mass per unit length m ?

a. $n = 1/(2l) \sqrt{(m/T)}$

b. $n = 2l \sqrt{(T/m)}$

c. $n = 1/(2l) \sqrt{(T/m)}$

d. $n = l/2 \sqrt{(T/m)}$

Answer. c

Test Question Language:- REGIONAL

1.

11 सप्टेंबर रोजी संरक्षण मंत्री राजनाथ सिंह यांनी कोणत्या ठिकाणाहून ऐतिहासिक त्रि-सेवा सर्व-महिला परिक्रमा नौकानयन मोहीम 'समुद्र प्रदक्षिणा' ला सुरुवात केली?

a. गेटवे ऑफ इंडिया, मुंबई

b. इंडिया गेट, नवी दिल्ली

c. लाल किला, दिल्ली

d. मरीन ड्राइव्ह, मुंबई

Answer. A

2. 12 सप्टेंबर 2025 रोजी निवडून आलेले भारताचे 15वे उपराष्ट्रपती कोण आहेत?

a. वैकैया नायडू

b. जगदीप धनखड

c. सी.पी. राधाकृष्णन

d. रामनाथ कोविंद

Answer. C

3. कर्नाटक सरकारने कोणत्या शहरातील हिरवळ क्षेत्राला जैवविविधता वारसा स्थळ म्हणून घोषित केले?

a. म्हैसूर

b. मंगळूर

c. बेंगलूरु

d. हुबळी

Answer. C

4.

पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांनी सुरू केलेला ज्ञान भारतम उपक्रम कोणत्या प्रकारच्या ज्ञान परंपरांना जागतिक समुदायासाठी सुलभ करण्यासाठी डिझाइन केलेला आहे?

a. भारताच्या बौद्धिक परंपरा

b. भारताच्या कृषी तंत्रे

c. भारताच्या आधुनिक औद्योगिक धोरणे

d. भारताच्या क्रीडा कामगिरी

Answer. A

5. भारतात, 2027 मध्ये कोणत्या शहरात 5वे कोस्ट गार्ड ग्लोबल समिट आयोजित केले जाणार आहे?

- a. दिल्ली
- b. चेन्नई
- c. बेंगलुरू
- d. कोलकाता

Answer. B

6. भारतातील अमेरिकन दूतावासाने काही भारतीय व्यावसायिक अधिकारी आणि कॉर्पोरेट नेत्यांचे व्हिसा का रद्द केले आणि नाकारले?

- a. कर चुकवेगिरीच्या प्रकरणांमुळे
- b. फेन्टॅनिलच्या पूर्ववर्ती पदार्थांच्या तस्करीमध्ये कथित सहभागामुळे
- c. अमेरिकेशी राजकीय मतभेदांमुळे
- d. पूर्वी व्हिसाची मुदत संपल्यामुळे

Answer. B

7. 11 सप्टेंबर 2025 रोजी बिहार आयडिया फेस्टिव्हल दरम्यान कोणत्या केंद्रीय मंत्र्यांनी पाटणा येथे अपेडा च्या प्रादेशिक कार्यालयाचे उद्घाटन केले?

- a. निर्मला सीतारामन
- b. पियुष गोयल
- c. अमित शाह
- d. राजनाथ सिंह

Answer. B

8. भारत अमेरिकी ट्रेझरी बिल्समधील आपले एक्सपोजर कमी करण्याचे एक महत्त्वाचे कारण काय आहे?

- a. अमेरिकेच्या चलनवाढीची चिंता

- b. चीनसोबतच्या व्यापारातील असुलन
- c. अमेरिकेच्या डॉलरच्या स्थैर्याबद्दल चिंता
- d. भारतीय आयातावरील अमेरिकेच्या शुल्काचा प्रभाव

Answer. D

9. 2025 च्या एससीओ शिखर परिषदेत मोदींनी भारत-चीन संबंधांबाबत कोणती महत्त्वाची घोषणा केली?

- a. स्थगित उड्डाणे पुन्हा सुरू करणे
- b. सीमा वार्ता पुन्हा सुरू करणे
- c. नवीन व्यापार मार्ग उघडणे
- d. संयुक्त सैन्य अभ्यास

Answer. A

10. महिला हॉकी आशिया कप 2025 चा अंतिम सामना कुठे झाला?

- a. टोकियो
- b. हांगझाऊ
- c. बीजिंग
- d. भारत

Answer. B

11. 2025 च्या जागतिक बॉक्सिंग अजिंक्यपद स्पर्धेत 48 किलो वजनी गटात कोणत्या भारतीय महिलेने सुवर्णपदक जिंकले?

- a. नाझीम किझाईबे
- b. मंजू राणी
- c. मिनाक्षी हुड्डा

d. पूजा राणी

Answer. C

12. दिल्ली-मेरठ आरआरटीएस वर धावणाऱ्या भारतातील सर्वात वेगवान ट्रेनचे नाव काय आहे?

a. गतीमान एक्सप्रेस

b. वंदे भारत

c. नमो भारत

d. राजधानी एक्सप्रेस

Answer. C

13. अंगिकार 2025 मोहिमेअंतर्गत कोणत्या शहरी गृहनिर्माण योजनेचे काम जलदगतीने सुरू आहे?

a. प्रधानमंत्री जन धन योजना

b. स्मार्ट सिटीज मिशन

c. अटल मिशन फॉर रेजुवनेशन अँड अर्बन ट्रान्सफॉर्मेशन

d. प्रधानमंत्री आवास योजना - शहरी

Answer. D

14. इस्रायलचे अर्थमंत्री बेझालेल स्मोट्रिच यांनी अलीकडील द्विपक्षीय गुंतवणूक करार 2025 मध्ये भारत आणि इस्रायलमधील सहकार्याबाबत काय जोर दिला?

a. तेल आणि नैसर्गिक वायूचा व्यापार

b. सायबर सुरक्षा, संरक्षण आणि उच्च-तंत्रज्ञान क्षेत्रातील सहयोग

c. नवीकरणीय ऊर्जा प्रकल्पांमध्ये निवेश

d. कृषी निर्यातीचा शोध

Answer. B

15. 1661 मध्ये कोणत्या राजकुमारीच्या हुंड्यामुळे मुंबई ब्रिटिशांच्या ताब्यात आली?

- a. कॅथरीन ऑफ ब्रागांझा
- b. मेरी ऑफ मोडेना
- c. ऍनी ऑफ ऑस्ट्रिया
- d. सोफिया ऑफ हॅनोव्हर

Answer. A

16. मुंबई प्रांताचे राज्यपाल असताना माउंटस्टुअर्ट एल्फिन्स्टन यांनी कायदा आणि सुव्यवस्था राखण्यासाठी कोणती व्यवस्था सुरू केली होती?

- a. कोतवाल प्रणाली
- b. मन्सबदारी प्रणाली
- c. जागीरदारी प्रणाली
- d. झमिंदारी प्रणाली

Answer. A

17.

1924 मध्ये डॉ. आंबेडकरांनी स्थापन केलेल्या कोणत्या संघटनेने 'शिक्षित करा, आंदोलन करा आणि संघटित व्हा' हे ब्रीदवाक्य स्वीकारले, ज्याचा उद्देश दलित वर्गात शिक्षणाचा प्रसार करणे होता?

- a. साउथबरो आयोग
- b. गोलमेज परिषद
- c. बहिष्कृत हितकारिणी सभा
- d. महार हॉकी क्लब

Answer. C

18. असहकार चळवळीदरम्यान कोणत्या दोन नवीन शैक्षणिक संस्था उदयास आल्या?

- a. अलीगढ विद्यापीठ आणि बनारस हिंदू विद्यापीठ
- b. जामिया मिलिया इस्लामिया आणि काशी विद्यापीठ
- c. प्रेसिडेन्सी कॉलेज आणि फर्ग्युसन कॉलेज
- d. कलकत्ता विद्यापीठ आणि अलाहाबाद विद्यापीठ

Answer. B

19. महाराष्ट्रात, देश सेविका संघाच्या कोणत्या नेत्यांनी महाराष्ट्रातील सविनय कायदेभंग चळवळीत महिलांना मार्गदर्शन करण्यात प्रमुख भूमिका बजावली?

- a. हंसा मेहता आणि राणीबाई
- b. कल्पना दत्ता आणि कमलादेवी चट्टोपाध्याय
- c. ऍनी बेसंट आणि सुचेता कृपलानी
- d. विजया लक्ष्मी पंडित आणि उषा मेहता

Answer. A

20. 1897 मध्ये दामोदर आणि बाळकृष्ण चापेकर यांनी कोणत्या ब्रिटिश अधिकाऱ्याची हत्या केली होती?

- a. लॉर्ड कर्झन
- b. डब्ल्यू. सी. रँड
- c. एच. एच. रिसले
- d. लॉर्ड रिपन

Answer. B

21. 1844 मध्ये किल्ल्यांवरील ब्रिटिश नियंत्रणाविरुद्ध गडकरींचा उठाव कोणत्या प्रदेशात झाला?

- a. महाराष्ट्र
- b. गुजरात

c. पंजाब

d. हरियाणा

Answer. A

22. स्वातंत्र्यलढ्यादरम्यान मुंबईत झालेल्या काँग्रेस रेडिओ चळवळीमागील मेंदू कोणाचा होता?

a. अरुणा असफ अली

b. उषा मेहता

c. सुचेता कृपलानी

d. विजया लक्ष्मी पंडित

Answer. B

23. 9 डिसेंबर 1913 रोजी गदर वृत्तपत्राची दुसरी आवृत्ती कोणत्या लिपीत प्रकाशित झाली?

a. हिंदी

b. उर्दू

c. गुरुमुखी

d. इंग्लिश

Answer. C

24. ऑल इंडिया ट्रेड युनियन काँग्रेस (एआयटीयूसी) ची स्थापना परळ, मुंबई येथे झाली:

a. 7 जुलै 1918

b. 7 जुलै 1920

c. 15 ऑगस्ट 1947

d. 26 जानेवारी 1950

Answer. B

25.

12 मे 1946 रोजी बेळगाव येथे झालेल्या अखिल भारतीय मराठी साहित्य संमेलनाचे अध्यक्षपद कोणी भूषवले, जिथे संयुक्त महाराष्ट्राचा ठराव मंजूर करण्यात आला?

- a. शंकरराव देव
- b. जी. टी. माडखोलकर
- c. आचार्य दाते धर्माधिकारी
- d. पट्टाभी सीतारामया

Answer. B

26. ऑक्टोबर 1924 मध्ये हिंदुस्तान रिपब्लिकन असोसिएशन कुठे स्थापन झाली?

- a. कानपुर
- b. अलाहाबाद
- c. लाहोर
- d. लखनऊ

Answer. A

27. वेगळ्या विदर्भ राज्याची मागणी प्रथम खालील दिवशी करण्यात आली:

- a. 1 ऑक्टोबर 1938
- b. 15 ऑगस्ट 1947
- c. 26 जानेवारी 1950
- d. 28 जानेवारी 1940

Answer. A

28.

ग्रामीण भागात पहिल्यांदाच शेतकऱ्यांच्या कल्याणावर लक्ष केंद्रित करणारे आणि जवाहरलाल नेहरू यांच्या अध्यक्षतेखाली आयोजित केलेले भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेसचे कोणते अधिवेशन?

a. फैजपूर अधिवेशन

b. लाहोर अधिवेशन

c. कराची अधिवेशन

d. सुरत अधिवेशन

Answer. A

29. 1894 ते 1922 दरम्यान कोल्हापूरच्या कोणत्या शासकाने दलित वर्गाच्या शिक्षणाला प्रोत्साहन दिले?

a. छत्रपती शाहू महाराज

b. बाल गंगाधर टिळक

c. राजा राममोहन रॉय

d. बी. आर. आंबेडकर

Answer. A

30. महाराष्ट्राचा भूभाग कोणत्या तीन भौगोलिक विभागांनी व्यापलेला आहे?

a. मालवा, कोकण, दख्खन

b. पश्चिम घाट, दख्खन पठार, कोकण मैदानी प्रदेश

c. विंध, सातपुडा, मालवा पठार

d. अरवली, दख्खन पठार, कोरोमंडल किनारा

Answer. B

31. नाशिकमधील सेलबारी पर्वतरांगेतील कोणते शिखर सह्याद्री पर्वतरांगातील सर्वात उंच किल्ला आणि महाराष्ट्रातील दुसऱ्या क्रमांकाचे उंच शिखर आहे?

a. साल्हेर

b. मंगी-तुंगी

c. तरबंदा

d. सप्तशृंगी

Answer. A

32. महाराष्ट्र, गुजरात आणि दादरा आणि नगर हवेलीमधून वाहणारी दमणगंगा नदी खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणाहून उगम पावते?

a. नाशिक जिल्ह्यातील आंबेगाव गावाजवळ

b. डांग जिल्ह्यातील सापुतारा टेकड्यांजवळ

c. दादरा व नगर हवेली जिल्ह्यातील सिल्वासाजवळ

d. दमण जिल्ह्यातील दमण शहराजवळ

Answer. A

33. महाराष्ट्रातील कोणत्या ठिकाणी सुमारे 750 सेमी पाऊस पडतो, ज्यामुळे तो सर्वात जास्त पाऊस पडणाऱ्या प्रदेशांपैकी एक बनतो?

a. महाबळेश्वर

b. माथेरान

c. अंबोली

d. पुणे

Answer. C

34. पूर्वेकडील चंद्रपूर आणि भंडारा जिल्ह्यांमध्ये कोणत्या प्रकारची माती आढळते?

a. लाल-पिवळी तपकिरी माती

b. काळी कापसाची माती

c. खरखरीत माती

d. क्षारयुक्त दलदलीची माती

Answer. A

35. धुळे जिल्ह्यातील कोणत्या तालुक्यात अनेरडम वन्यजीव अभयारण्य आहे?

- a. शिरपूर
- b. मालेगाव
- c. साक्री
- d. नंदुरबार

Answer. A

36. महाराष्ट्रातील सर्वात मोठा औद्योगिक प्रदेश कोणता आहे?

- a. सोलापूर-उस्मानाबाद औद्योगिक प्रदेश
- b. जलगाव-धुळे औद्योगिक प्रदेश
- c. मुंबई-ठाणे-रायगड औद्योगिक प्रदेश
- d. वर्धा-गोंदिया औद्योगिक प्रदेश

Answer. C

37. मिझोरम आणि मणिपूरमधील मिझो टेकड्यांच्या रांगांना कोणती नदी वेगळे करते?

- a. गंगा
- b. ब्रह्मपुत्रा
- c. बराक
- d. तीस्ता

Answer. C

38. अप्पर कार्बोनिफेरस ते जुरासिक युगात तयार झालेल्या भारतातील कोणत्या खडक प्रणालीमध्ये देशातील सुमारे 98% कोळसा साठा आहे?

- a. विंधान खडक

b. गोंडवाना खडक

c. दख्खन ट्रॅप

d. धारवाड खडक

Answer. B

39. केरळ आणि कर्नाटकमध्ये चेरी ब्लॉसम पावसामुळे कोणती नैसर्गिक घटना घडते?

a. कॉफीच्या फुलांचा बहर

b. आंब्याची फळे पिकणे

c. चहाची पाने गळणे

d. भाताच्या रोपांची अंकुर वाढणे

Answer. A

40. ट्रेलिस जलनिस्सारण पद्धती सामान्यतः कोणत्या प्रदेशात आढळते?

a. मध्य प्रदेशातील मालवा पठार

b. सिंधभूमच्या प्राचीन घडीच्या पहाड

c. मध्य भारतातील विंध्य पर्वतरात

d. राजस्थानच्या अरवली पहाड

Answer. B

41. पश्चिमेकडे वाहणाऱ्या दोन नद्या प्रमुख जलस्थळांशी संबंधित आहेत: एक जोग फॉल्सशी आणि दुसरी इडुक्की धरणाशी. योग्य जोडणी ओळखा.

a. शरावती – जॉग फॉल्स; पेरियार – इडुक्की धरण

b. वैतरणा – जॉग फॉल्स; भरतपुझा – इडुक्की धरण

c. झुआरी – जॉग फॉल्स; पंबा – इडुक्की धरण

d. मांडवी – जॉंग फॉल्स; शेवुंजी – इडुक्की धरण

Answer. A

42. मध्य हाईलँड्स आणि छोटानागपूर पठार कोणत्या जैविक भौगोलिक क्षेत्रात येतात?

a. दख्खन प्रायद्वीप क्षेत्र

b. पश्चिम घाट क्षेत्र

c. गंगेचे मैदानी क्षेत्र

d. हिमालय क्षेत्र

Answer. A

43. ओडिशातील कोणत्या राष्ट्रीय उद्यानात जगातील सर्वात मोठे पांढऱ्या मगरीचे उद्यान आहे?

a. नंदनकानन प्राणिसंग्रहालय

b. सिमलीपाल राष्ट्रीय उद्यान

c. भितरकणिका राष्ट्रीय उद्यान

d. टिकरपाडा वन्यजीव अभयारण्य

Answer. C

44. भारतात, केरळ आणि तामिळनाडूच्या किनाऱ्यावर आढळणाऱ्या कोणत्या प्रकारच्या वाळूपासून थोरियम प्रामुख्याने काढले जाते?

a. मोनाझाइट आणि इल्मेनाइट वाळू

b. लेटराइट आणि बॉक्साइट वाळू

c. कार्दज आणि फेल्सपार वाळू

d. लिग्नाइट आणि पीट वाळू

Answer. A

45. 1994 च्या महाराष्ट्र सुधारणा कायदानुसार, संक्रमणकालीन क्षेत्रांसाठी कोणत्या प्रकारची नगरपालिका स्थापन केली जाते?

- a. नगर पंचायत
- b. नगर परिषद
- c. महानगरपालिका
- d. महानगर प्राधिकरण

Answer. A

46. संयुक्त महाराष्ट्र समिती (एसएमएस) कोणत्या तारखेला बरखास्त करण्यात आली?

- a. 10 फेब्रुवारी 1956
- b. 6 फेब्रुवारी 1956
- c. 1 मे 1960
- d. 26 जानेवारी 1950

Answer. A

47. महाराष्ट्रातील कोणत्या प्रदेशात पाणीपुरवठ्याअभावी बारमाही सिंचन समस्या येतात?

- a. पुणे
- b. नाशिक
- c. कोकण
- d. मराठवाडा

Answer. D

48. खाली दिलेल्या यादीतून, 1972 मध्ये दलित प्यूमाची स्थापना करणाऱ्या दलित साहित्य चळवळीशी संबंधित प्रमुख व्यक्ती कोण होत्या?

- a. रामदास आठवले, अरुण कांबळे, हाजी मस्तान

b. नामदेव ढसाळ, अर्जुन डांगळे, दया पवार

c. जोगेंद्र कवाडे, हाजी मस्तान, बाबा आमटे

d. बाबुराव बागुल, रामदास आठवले, दया पवार

Answer. B

49. महाराष्ट्रात, कोणत्या कायदाने रिक्त जमिनीच्या मालकी आणि ताब्यावर मर्यादा घालून शहरी क्षेत्रातील मालकीला मर्यादित केले?

a. महाराष्ट्र प्रादेशिक आणि नगर नियोजन कायदा

b. शहरी जमीन मर्यादा आणि नियमन कायदा

c. जमीन मर्यादा कायदा

d. विकास नियंत्रण नियम

Answer. B

50. महाराष्ट्रातील कोणता जल व्यवस्थापन उपक्रम शाश्वत भूजल व्यवस्थापनावर केंद्रित आहे?

a. जलयुक्त शिवर

b. अटल भूजल योजना

c. सुजल निर्मल महाराष्ट्र अभियान

d. गळ मुक्त धरण

Answer. B

51. 1970 च्या दशकात महाराष्ट्राच्या दलित राजकारणात कोणत्या चळवळीचा उदय नव-निषेधाच्या स्वरूपात झाला?

a. सामाजिक सुधारणा आंदोलन

b. दलित पँथर आंदोलन

c. निवडणूक राजकारण आंदोलन

d. बहुजन समाज आंदोलन

Answer. B

52. 1947 मध्ये, संघ आणि प्रांतांमधील अधिकारांचे वाटप करणाऱ्या संविधान सभेच्या केंद्रीय अधिकार समितीचे अध्यक्षपद कोणी भूषवले?

a. राजेंद्र प्रसाद

b. सरदार वल्लभभाई पटेल

c. जवाहरलाल नेहरू

d. बी. आर. आंबेडकर

Answer. C

53. 1960 मध्ये मुंबई पुनर्रचना कायद्याद्वारे कोणत्या दोन राज्यांची एकाच वेळी निर्मिती करण्यात आली?

a. महाराष्ट्र आणि गुजरात

b. उत्तर प्रदेश आणि उत्तराखंड

c. बिहार आणि झारखंड

d. आंध्र प्रदेश आणि तेलंगणा

Answer. A

54. जर लोकसभेत अविश्वास प्रस्ताव मंजूर झाला तर त्याचा तात्काळ घटनात्मक परिणाम काय होईल?

a. लोकसभाचे विघटन

b. राष्ट्रपतीचा राजीनामा

c. मंत्रिमंडळाचा राजीनामा

d. सर्वोच्च न्यायालयाद्वारे न्यायिक पुनरावलोकन

Answer. C

55. भारतीय संविधानाच्या कोणत्या कलमानुसार आर्थिक आणीबाणी जाहीर करता येते?

a. कलम 352

b. कलम 356

c. कलम 360

d. कलम 365

Answer. C

56. कलम 127 अंतर्गत, उच्च न्यायालयातील तात्पुरत्या न्यायाधीशाची नियुक्ती करण्यापूर्वी भारताच्या मुख्य न्यायाधीशांनी कोणाचा सल्ला घ्यावा?

a. भारताचे उपराष्ट्रपती

b. भारताची लोकसभा

c. संबंधित उच्च न्यायालयाचे मुख्य न्यायाधीश

d. भारताचे कायदे आयोग

Answer. C

57. 1962 ची बारावी घटनादुरुस्ती भारतीय संघराज्यात कोणत्या प्रदेशांचा समावेश करण्याशी संबंधित आहे?

a. पुडुचेरी, कराईकल आणि माहे

b. गोवा, दमण आणि दीव

c. सिक्किम आणि भूटान

d. दादरा आणि नगर हवेली

Answer. B

58. भारतात, राज्य धोरणाची मार्गदर्शक तत्वे आणि मूलभूत कर्तव्ये अनुक्रमे कोणत्या दोन देशांच्या संविधानांपासून प्रेरित होती?

a. अमेरिका आणि ब्रिटन

b. आयर्लंड आणि सोव्हिएत संघ

c. फ्रंस आणि जपान

d. कॅनडा आणि ऑस्ट्रेलिया

Answer. B

59. 1960 च्या दशकाच्या सुरुवातीला लोकपालची कल्पना प्रथम कोणत्या भारतीय कायदे मंत्र्याने मांडली?

a. अशोक कुमार सेन

b. मोरारजी देसाई

c. व्ही. पी. सिंग

d. शांति भूषण

Answer. A

60. महाराष्ट्रात आयुर्वेद आणि योगाला मुख्य प्रवाहातील आरोग्यसेवेत कोणत्या आरोग्याशी संबंधित कार्यक्रमाने आणले आहे?

a. राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन

b. राष्ट्रीय आयुष मिशन

c. राज्य स्वास्थ्य विकास योजना

d. ग्रामीण स्वास्थ्यसाठी वेलनेस कार्यक्रम

Answer. B

61. महाराष्ट्रात, मिशन शक्तीची कोणती उप-योजना विशेषतः संकटात सापडलेल्या महिलांना त्वरित मदत देण्यावर लक्ष केंद्रित करते?

a. संबल उप-योजना

b. बेटी बचाओ बेटी पढाओ

c. महिला शक्ति केंद्र

d. प्रधानमंत्री मातृ वंदना योजना

Answer. A

62. 2024-25 मध्ये ऊर्जेची मागणी पूर्ण करताना पर्यावरणीय चिंता दूर करण्यासाठी महाराष्ट्राने कोणते पाऊल उचलले आहे?

a. अक्षय ऊर्जा स्रोतांवर वाढता भर

b. केवळ कोळसा-आधारित औष्णिक क्षमता वाढवणे

c. जीवाश्म इंधनावर आधारित वीज पुरवठ्याचा विस्तार

d. विद्युत खप कमी करणे

Answer. A

63. उत्पन्न समानतेच्या बाबतीत जगातील सर्वात मोठ्या अर्थव्यवस्थांमध्ये भारत कोणत्या क्रमांकावर आहे?

a. दुसरा

b. तिसरा

c. चौथा

d. पाचवा

Answer. C

64. ग्रामीण भागात रोजगार हमी देण्यासाठी आणि त्याद्वारे कुटुंबांची उपजीविका सुरक्षितता सुधारण्यासाठी कोणत्या सरकारी उपक्रमाची सुरुवात करण्यात आली?

a. प्रधानमंत्री कृषी सिंचन योजना

b. महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी कायदा

c. राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अभियान

d. अटल पेंशन योजना

Answer. B

65. शहरे शाश्वत बनवण्याच्या पायाभूत सुविधांच्या उद्दिष्टाकडे भारताची प्रगती खालीलपैकी कोणता उपक्रम थेट प्रतिबिंबित करतो?

- a. स्वच्छ भारत अभियान
- b. हेरिटेज सिटी डेव्हलपमेंट अँड ऑगमेंटेशन योजना
- c. राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा कायदा
- d. महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी कायदा

Answer. B

66. 2021 मध्ये जाहीर झालेल्या पहिल्या राष्ट्रीय एमपीआय मध्ये कोणत्या राज्यात बहुआयामी गरीब लोकांची टक्केवारी सर्वात कमी नोंदवली गेली?

- a. केरळ
- b. तामिळनाडू
- c. कर्नाटक
- d. गुजरात

Answer. A

67. जानेवारी 2022 च्या सीएमआयई च्या आकडेवारीनुसार, कोणत्या राज्याचा बेरोजगारी दर दिल्लीच्या बेरोजगारी दराच्या एक चतुर्थांश इतका जवळ होता?

- a. गुजरात
- b. मेघालय
- c. ओडिशा
- d. त्रिपुरा

Answer. C

68. मानव संसाधन विकास आराखड्यानुसार, उत्पादकता आणि आर्थिक वाढीशी कोणता घटक थेट जोडलेला आहे?

- a. मानव पूंजी निवेश

b. कृषी सबसिडी

c. मुद्रा अवमूल्यन

d. आयात प्रतिबंध

Answer. A

69. ज्या वर्षात जीडीपी मोजले जाते त्या वर्षाच्या सध्याच्या किमतींवर सर्व वस्तू आणि सेवांच्या मूल्याचा वापर करून कोणत्या प्रकारचा जीडीपी मोजला जातो?

a. नामिक जीडीपी

b. वास्तविक जीडीपी

c. आधार वर्ष किमतींवर जीडीपी

d. प्रति व्यक्ती जीडीपी

Answer. A

70. अल्पकालीन आर्थिक बदल होण्यापूर्वी त्यांचा अंदाज घेण्यासाठी कोणत्या प्रकारचा आर्थिक निर्देशक सर्वात उपयुक्त आहे?

a. मागे पडणारे निर्देशक

b. समवर्ती निर्देशक

c. अग्रणी निर्देशक

d. व्युत्पन्न निर्देशक

Answer. C

71. भारतातील कोणत्या गुंतवणूक मॉडेलला चार क्षेत्र मॉडेल असेही म्हणतात?

a. हॅरोड-डोमर मॉडेल

b. सोलो स्वान मॉडेल

c. नेहरू-महालनोबिस मॉडेल

d. राव-मनमोहन मॉडेल

Answer. c

72. भारतातील कोणत्या राज्यांमध्ये कुपोषित लोकांची संख्या सर्वाधिक आहे?

a. झारखंड, मध्य प्रदेश, उत्तर प्रदेश, छत्तीसगढ़

b. केरळ, गोवा, सिक्किम, पुदुचेरी

c. गुजरात, महाराष्ट्र, पंजाब, हरियाणा

d. आसाम, नागालँड, मणिपूर, मेघालय

Answer. a

73. राष्ट्रीय अन्न सुरक्षा कायदांतर्गत, प्राधान्य कुटुंबातील प्रत्येक व्यक्तीला दरमहा किती अन्नधान्य मिळण्याचा हक्क आहे?

a. 10 किलो

b. 5 किलो

c. 15 किलो

d. 20 किलो

Answer. B

74.

भारतात स्वयंसहाय्यता गटाच्या प्रचारासाठी, आंध्र प्रदेशातील कोणत्या उपक्रमाला ग्रामीण दारिद्र्य कमी करण्यासोबत सामाजिक एकरूपीकरण एकत्रित करण्यासाठी विशेषतः मान्यता मिळाली आहे?

a. इंदिरा क्रांति पथकम्

b. बालिका समृद्धी योजना

c. स्वच्छ भारत अभियान

d. आयुष्मान भारत

Answer. A

75. महाराष्ट्रात शहरी कंपोस्टच्या विपणन आणि विक्रीला प्रोत्साहन देण्यासाठी कोणता ब्रँडेड उपक्रम सुरू करण्यात आला?

- a. ग्रीन ग्रोथ कंपोस्ट
- b. हरित महा सिटी कंपोस्ट
- c. इको भारत कंपोस्ट
- d. स्वच्छ शक्ति कंपोस्ट

Answer. B

76. महाराष्ट्रात एनडब्ल्यूएमपी अंतर्गत पाण्याच्या गुणवत्तेच्या देखरेखीसाठी कोणती संस्था राज्य नोडल संस्था म्हणून काम करते?

- a. सीपीसीबी
- b. जीएसडीए
- c. एमपीसीबी
- d. सीडब्ल्यूसी

Answer. C

77. महाराष्ट्रातील खनिजयुक्त क्षेत्राच्या 80% क्षेत्र कोणत्या दोन विभागांमध्ये आहे?

- a. नागपूर आणि कोंकण
- b. अमरावती आणि औरंगाबाद
- c. पुणे आणि नाशिक
- d. कोंकण आणि अमरावती

Answer. A

78. महाराष्ट्राच्या वन विभागाच्या अधिकृत आकडेवारीनुसार, अतिक्रमणामुळे सर्वाधिक वनक्षेत्र कोणत्या जिल्ह्यात नोंदवले गेले?

- a. नागपूर

b. धुळे

c. सोलापूर

d. नाशिक

Answer. B

79. पर्यावरणाची पुस्तकबाग 2018 चे आयोजन करण्यासाठी कोणत्या संस्थेने महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ (एमपीसीबी) सोबत सहकार्य केले?

a. अजिंक्य प्रतिष्ठान

b. रंगसुगंध

c. केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण मंडळ

d. लोकशाहीर ट्रस्ट

Answer. B

80. महाराष्ट्रातील कोणते जिल्हे अत्यंत आगी लागण्याची शक्यता असलेले वनक्षेत्र म्हणून ओळखले जातात?

a. गडचिरोली आणि गोंडिया

b. कोल्हापूर आणि सिंधुदुर्ग

c. पुणे आणि सातारा

d. नाशिक आणि ठाणे

Answer. A

81. कार्बन जप्तीच्या कोणत्या श्रेणीमध्ये दीर्घकालीन साठवण जलाशय म्हणून रचनांमधील नैसर्गिक छिद्रांच्या जागांचा वापर केला जातो?

a. महासागर सेक्रेस्ट्रेशन

b. भूगर्भीय सेक्रेस्ट्रेशन

c. स्थलीय सेक्रेस्ट्रेशन

d. जैविक सेक्रेटेशन

Answer. B

82. भारतातील कोणत्या योजनेमुळे एलपीजी वापराला प्रोत्साहन देऊन काळ्या कार्बन उत्सर्जनाचे प्रमाण कमी होते?

a. उज्वला योजना

b. पीएम-किसान योजना

c. अमृत मिशन

d. मेक इन इंडिया योजना

Answer. A

83.

राष्ट्रीय आणि आंतरराष्ट्रीय धोरण निर्मात्यांच्या 2009 च्या अर्थशास्त्र आणि जैवविविधतेनुसार (टीईबी) कोणत्या प्रकारचे कार्बन जगातील महासागर आणि किनारी परिसंस्थांद्वारे व्यापले जाते?

a. ब्राउन कार्बन

b. ग्रीन कार्बन

c. ब्लू कार्बन

d. ब्लॅक कार्बन

Answer. C

84. 1980 च्या दशकात कर्नाटकमध्ये चिपको चळवळीपासून थेट प्रेरित होऊन कोणती भारतीय पर्यावरण चळवळ सुरू झाली?

a. अपिको चळवळ

b. सायलेंट व्हॅली चळवळ

c. नर्मदा बचाओ आंदोलन

d. बिशनोई चळवळ

Answer. A

85.

आंतरराष्ट्रीय मानके आणि पर्यावरणानुसार, हवा, पाणी आणि जमीन यांवर त्यांच्या कार्यप्रक्रियांचे नकारात्मक प्रभाव व्यवस्थापित आणि कमी करण्यासाठी संस्थांद्वारे कोणते आयएसओ मानक लागू केले जाते?

a. आयएसओ 22000

b. आयएसओ 14000

c. आयएसओ 31000

d. आयएसओ 45001

Answer. B

86.

कोणती योजना शेती, हरितगृह निर्मिती आणि माती परीक्षण सुविधांमध्ये सौर ऊर्जेसाठी निधी वापरण्यास परवानगी देते, परंतु हवामान शाश्वततेसाठी कोणत्याही विशिष्ट उपक्रमांना अनिवार्य करत नाही?

a. परंपरागत कृषी विकास योजना

b. प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना

c. राष्ट्रीय कृषी विकास योजना

d. राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अभियान

Answer. C

87. महाराष्ट्रातील कोणते अभयारण्य भारतीय काळवीट, काळवीट यांच्या संरक्षणासाठी समर्पित आहे?

a. रेहेकुरी अभयारण्य

b. ताडोबा राखीव

c. चांदोली राष्ट्रीय उद्यान

d. संजय गांधी राष्ट्रीय उद्यान

Answer. A

88. फुलांच्या रोपातील फिलामेंट आणि अँथरसह नर पुनरुत्पादक घटकांचे एकत्रितपणे प्रतिनिधित्व करणारी फुलांची रचना कोणती आहे?

- a. स्टिग्मा
- b. अँड्रोसियम
- c. गायनोसियम
- d. कोरोल्ला

Answer. B

89. त्वचा, केस आणि नखांमधील केराटिनवर आहार घेणाऱ्या ट्रायकोफिटन आणि मायक्रोस्पोरम या वंशातील बुरशीजन्य प्रजातींमुळे कोणता त्वचा रोग होतो?

- a. व्हिटिलिगो
- b. रिंगवॉम
- c. इम्पेटिगो
- d. सोरायसिस

Answer. B

90. ज्या संकुलात मध्यवर्ती धातूचा आयन फक्त एकाच प्रकारच्या लिगँडने वेढलेला असतो त्याला म्हणतात:

- a. चेलेट संकुल
- b. हेटेरोलेट्रिक संकुल
- c. होमोलेट्रिक संकुल
- d. लिंकेज आयझोमर

Answer. C

91. इंटरहॅलोजन संयुगातून, तेलांच्या आयोडीन मूल्याच्या निर्धारणासाठी कोणता अभिकर्मक वापरला जातो?

- a. बेनेडिक्टचा द्रावण
- b. विजस द्रावण

c. फेलिंगचा द्रावण

d. नेस्लरचा अभिकर्मक

Answer. B

92.

एका आयन जोडीच्या अनुपस्थितीमुळे समान संख्येने कॅटायन आणि आयन रिक्त जागा तयार होतात तेव्हा आयनिक घन पदार्थात कोणत्या प्रकारचा दोष निर्माण होतो?

a. फ्रॅकेल दोष

b. शॉटकी दोष

c. रिक्तता दोष

d. अंतरालीय दोष

Answer. B

93. बाह्य चुंबकीय क्षेत्र काढून टाकल्यानंतर नमुना त्वरित त्याचे चुंबकत्व गमावतो. ते कोणत्या श्रेणीशी संबंधित आहे?

a. अँटीफेरोमॅग्नेटिक

b. फेरोमॅग्नेटिक

c. पॅरामॅग्नेटिक

d. सुपरपॅरामॅग्नेटिक

Answer. C

94. कोणत्या प्रकारची थर्मोडायनामिक प्रणाली ऊर्जा आणि पदार्थ दोन्हीची त्याच्या सभोवतालच्या वातावरणाशी देवाणघेवाण करण्यास अनुमती देते?

a. उघडी प्रणाली

b. बंद प्रणाली

c. अलग प्रणाली

d. अडियाबॅटिक प्रणाली

Answer. A

95. साल्ढ्यामधील लीव्हर यंत्रणा ही प्रोत्साहन देण्यासाठी ँक विशेष रूपांतर आहे

a. क्रॉस-पॉलिनेशन

b. स्वयं-पॉलिनेशन

c. वारा प्रदूषण

d. जल प्रदूषण

Answer. A

96. भारतात, अम्नीओसेन्टेसिस प्रक्रियाचा प्राथमिक गैरवापर खालीलपैकी कशाशी आहे?

a. अनुवांशिक विकार शोधणे

b. गर्भाचे ल लिंग निश्चित करणे

c. गर्भपात रोखणे

d. मातृ आरोग्य तपासणे

Answer. B

97. वनस्पतींमध्ये, पानाच्या प्रति युनिट क्षेत्रामध्ये स्टोमेटाची संख्या म्हणून संदर्भित केले जाते

a. स्टोमॅटल ँपर्चर

b. स्टोमॅटल इंडेक्स

c. स्टोमॅटल वारंवारता

d. स्टोमॅटल छिद्र

Answer. C

98. कोणत्या प्रकारच्या प्रक्रियेमध्ये न्यूक्लियसच्या आत न्यूट्रॉनचे प्रोटॉनमध्ये रूपांतर होते, त्यासोबत इलेक्ट्रॉन आणि अँटीन्यूट्रिनोचे उत्सर्जन होते?

a. अल्फा क्षय

b. बीटा क्षय

c. गामा क्षय

d. पॉझिट्रॉन उत्सर्जन

Answer. B

99.

बाह्य कार्याशिवाय ऊर्जा थंड वस्तूपासून गरम वस्तूकडे उत्स्फूर्तपणे का वाहू शकत नाही हे थर्मोडायनामिक्सच्या दुसऱ्या नियमांपैकी कोणता नियम स्पष्ट करतो?

a. केल्विन-प्लँक विधान

b. क्लॉझियस विधान

c. थर्मोडायनामिक्सचा शून्य नियम

d. गिब्स मुक्त ऊर्जा तत्त्व

Answer. B

100. खालीलपैकी कोणते गणितीय सूत्र τ ताणाखाली l लांबीच्या आणि प्रति युनिट लांबी m वस्तुमान असलेल्या कंपन करणाऱ्या स्ट्रिंगची मूलभूत वारंवारता देते?

a. $n = 1/(2l) \sqrt{m/T}$

b. $n = 2l \sqrt{T/m}$

c. $n = 1/(2l) \sqrt{T/m}$

d. $n = l/2 \sqrt{T/m}$

Answer. c

Test Answer

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

91. (B)

92. (B)

93. (C)

94. (A)

95. (A)

96. (B)

97. (C)

98. (B)

99. (B)

100. (c)