

1. Which one of the following Committees/Commissions recommended the creation of Nyaya Panchayats?
 - (A) Balwant Rai Mehta Committee
 - (B) Ashok Mehta Committee
 - (C) G. V. K. Rao Committee
 - (D) Sarkaria Commission
 - (E) None of the above/More than one of the above
2. Which one of the following functions is **not** the concern of Local Self-Government?
 - (A) Public Health
 - (B) Sanitation
 - (C) Public Utility Services
 - (D) Maintenance of Public Order
 - (E) None of the above/More than one of the above
3. The system of Panchayati Raj is mentioned in
 - (A) the Union List
 - (B) the State List
 - (C) the Concurrent List
 - (D) None of the above
 - (E) More than one of the above
4. 50% reservation for women in Panchayati Raj Institutions is legalized in certain States such as
 - I. Bihar
 - II. Uttarakhnad
 - III. Madhya Pradesh
 - IV. Himachal Pradesh
 - (A) Only III
 - (B) Only II and III
 - (C) II, III and IV
 - (D) I, II, III and IV
 - (E) None of the above/More than one of the above
5. Money Bill can be presented
 - (A) only in the Lok Sabha
 - (B) only in the Rajya Sabha
 - (C) in both the Houses
 - (D) in joint meeting of both the Houses
 - (E) None of the above/More than one of the above
6. What is the nature of the Indian Constitution?
 - (A) Federal
 - (B) Unitary
 - (C) Parliamentary
 - (D) Federal in nature but unitary in spirit
 - (E) None of the above/More than one of the above
7. Who appoints the Judges of the Supreme Court of India?
 - (A) The Prime Minister
 - (B) The President
 - (C) The Chief Justice of India
 - (D) The Ombudsman
 - (E) None of the above/More than one of the above

1. निम्नलिखित में से किस कमेटी/आयोग ने न्याय पंचायत बनाने की सिफारिश की थी?
 - (A) बलवन्त राय मेहता कमेटी
 - (B) अशोक मेहता कमेटी
 - (C) जी. वी. के. राव कमेटी
 - (D) सरकारिया आयोग
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
2. निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य स्थानीय स्वशासन के अधिकार क्षेत्र में नहीं आता?
 - (A) सार्वजनिक स्वास्थ्य
 - (B) स्वच्छता
 - (C) जनोपयोगी सेवा
 - (D) सार्वजनिक अनुशासन का रख-रखाव
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
3. पंचायती राज प्रणाली किस सूची में है?
 - (A) संघ सूची
 - (B) राज्य सूची
 - (C) समवर्ती सूची
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (E) उपर्युक्त में से एक से अधिक
4. किस राज्य/किस राज्यों ने पंचायती राज संस्थाओं में स्त्रियों के 50% आरक्षण को वैध किया है?
 - I. बिहार
 - II. उत्तराखण्ड
 - III. मध्य प्रदेश
 - IV. हिमाचल प्रदेश
 - (A) केवल III
 - (B) केवल II व III
 - (C) II, III व IV
 - (D) I, II, III व IV
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
5. धन विधेयक पेश किया जा सकता है
 - (A) केवल लोक सभा में
 - (B) केवल राज्य सभा में
 - (C) लोक सभा व राज्य सभा दोनों में
 - (D) लोक सभा व राज्य सभा दोनों के संयुक्त सत्र में
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
6. भारतीय संविधान की प्रकृति क्या है?
 - (A) संघीय
 - (B) एकात्मक
 - (C) संसदीय
 - (D) प्रकृति में संघीय किन्तु भावना में एकात्मक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
7. भारतीय सर्वोच्च न्यायालय में न्यायाधीशों की नियुक्ति कौन करता है?
 - (A) प्रधानमंत्री
 - (B) राष्ट्रपति
 - (C) भारत का मुख्य न्यायाधीश
 - (D) लोकपाल
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

8. Who is the Ex Officio Chairman of the Rajya Sabha?
- (A) The President
(B) The Vice President
(C) The Prime Minister
(D) None of the above
(E) More than one of the above
9. The Prime Minister of India is responsible to whom?
- (A) The Cabinet
(B) The President
(C) The Lok Sabha
(D) The Rajya Sabha
(E) None of the above/More than one of the above
10. What is the minimum age for a Member of the Parliament?
- (A) 18 years
(B) 21 years
(C) 25 years
(D) 30 years
(E) None of the above/More than one of the above
11. What is the retirement age of the Judges of the Supreme Court?
- (A) 60 years
(B) 62 years
(C) 65 years
(D) 70 years
(E) None of the above/More than one of the above

12. Who is the highest Civil Services Officer of the Central Government?
- (A) The Attorney General of India
(B) The Cabinet Secretary
(C) The Home Secretary
(D) The Finance Secretary
(E) None of the above/More than one of the above
13. One of the problems in calculating National Income in India is
- (A) underemployment
(B) inflation
(C) low level of savings
(D) non-organized sector
(E) None of the above/More than one of the above
14. The apex bank for providing agricultural refinancing in India is
- (A) RBI
(B) NABARD
(C) SBI
(D) Imperial Bank
(E) None of the above/More than one of the above
15. According to the 14th Finance Commission, the percentage share of States in the net proceeds of the shareable central tax revenue should be
- (A) 32 percent
(B) 35 percent
(C) 40 percent
(D) 42 percent
(E) None of the above/More than one of the above

8. राज्य सभा का एदेन अध्यक्ष कौन होता है?
- (A) राष्ट्रपति
(B) उपराष्ट्रपति
(C) प्रधानमंत्री
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
(E) उपर्युक्त में से एक से अधिक
9. भारत का प्रधानमंत्री किसके प्रति जवाबदेह है?
- (A) मंत्रिमंडल
(B) राष्ट्रपति
(C) लोक सभा
(D) राज्य सभा
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
10. संसद सदस्य बनने हेतु न्यूनतम उम्र क्या है?
- (A) 18 वर्ष
(B) 21 वर्ष
(C) 25 वर्ष
(D) 30 वर्ष
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
11. सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की सेवा-निवृत्ति की उम्र क्या है?
- (A) 60 वर्ष
(B) 62 वर्ष
(C) 65 वर्ष
(D) 70 वर्ष
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

12. केंद्र सरकार में उच्चतम नागरिक सेवा अधिकारी कौन है?
- (A) भारत का महान्यायाधीश
(B) मंत्रिमंडल सचिव
(C) गृह सचिव
(D) वित्त सचिव
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
13. भारत में राष्ट्रीय आय की गणना में एक समस्या है
- (A) अल्प-रोजगार
(B) मुद्रास्फीति
(C) बचत का निम्न स्तर
(D) असंगठित क्षेत्र
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
14. भारत में कृषि पुनर्वित्त प्रदान करने के लिए सिखर-स्तर के बैंक का नाम है
- (A) भारतीय रिजर्व बैंक
(B) कृषि तथा ग्रामीण विकास राष्ट्रीय बैंक
(C) भारतीय स्टेट बैंक
(D) इम्पीरियल बैंक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
15. 14वें वित्त आयोग के अनुसार विभाजनयोग्य शुद्ध केंद्रीय राजस्व का में राज्यों का प्रतिशत भाग है
- (A) 32 प्रतिशत
(B) 35 प्रतिशत
(C) 40 प्रतिशत
(D) 42 प्रतिशत
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

16. Which sector in India attracts the highest FDI equity flow?
 (A) Construction Sector
 (B) Energy Sector
 (C) Automobile Sector
 (D) Service Sector
 (E) None of the above/More than one of the above
17. Who amongst the following is the present Governor of the RBI?
 (A) Bimal Jalan
 (B) Arvind Subramanian
 (C) Raghuram Rajan
 (D) Urjit Patel
 (E) None of the above/More than one of the above
18. The size of marginal land-holding in India is
 (A) more than 5 hectares
 (B) 2 hectares to 4 hectares
 (C) 1 hectare to 2 hectares
 (D) less than 1 hectare
 (E) None of the above/More than one of the above
19. Globalization **does not** include
 (A) reduction in import duties
 (B) abolition of import licensing
 (C) free flow of FDI
 (D) disinvestment of Public Sector Equity
 (E) None of the above/More than one of the above
20. The Prevention of Money Laundering Act came into force in India during
 (A) 1998
 (B) 1999
 (C) 2001
 (D) 2005
 (E) None of the above/More than one of the above
21. TRIMS stands for
 (A) Trade-Related Income Measures
 (B) Trade-Related Incentives Measures
 (C) Trade-Related Investment Measures
 (D) Trade-Related Innovative Measures
 (E) None of the above/More than one of the above
22. NITI Aayog came into existence on
 (A) 1st January, 2014
 (B) 1st June, 2014
 (C) 1st January, 2015
 (D) 1st June, 2015
 (E) None of the above/More than one of the above
23. 'Gullak Bachcha Bank' is a bank based in
 (A) Delhi
 (B) Patna
 (C) Bhopal
 (D) Jaipur
 (E) None of the above/More than one of the above

16. भारत में किस क्षेत्र में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश इन्व्स्टी प्रवाह उच्चतम है?
 (A) निर्माण क्षेत्र
 (B) ऊर्जा क्षेत्र
 (C) ऑटोमोबाइल क्षेत्र
 (D) सेवा क्षेत्र
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
17. भारतीय रिजर्व बैंक का वर्तमान गवर्नर कौन है?
 (A) विमल जालान
 (B) अरविंद सुब्रमणियम
 (C) रघुराम राजन
 (D) उर्जित पटेल
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
18. भारत में सीमान्त कृषि-भूमि जोत का आकार है
 (A) 5 हेक्टेयर से ज्यादा
 (B) 2 हेक्टेयर से 4 हेक्टेयर
 (C) 1 हेक्टेयर से 2 हेक्टेयर
 (D) 1 हेक्टेयर से कम
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
19. वैश्वीकरण में सम्मिलित नहीं है
 (A) आयात शुल्क में कमी
 (B) आयात लाइसेंसिंग का उन्मूलन
 (C) प्रत्यक्ष विदेशी निवेश का उन्मुक्त प्रवाह
 (D) सार्वजनिक क्षेत्र की इन्व्स्टी का विनिवेश
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
20. भारत में अर्थशोधन विभाग अधिनियम कब से लागू हुआ?
 (A) 1998
 (B) 1999
 (C) 2001
 (D) 2005
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
21. शब्द संक्षेप TRIMS से क्या बनता है?
 (A) व्यापार-संबंधित आय उपाय
 (B) व्यापार-संबंधित प्रोत्साहन उपाय
 (C) व्यापार-संबंधित निवेश उपाय
 (D) व्यापार-संबंधित अभिनव उपाय
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
22. नीति आयोग अस्तित्व में कब आया?
 (A) 1 जनवरी, 2014
 (B) 1 जून, 2014
 (C) 1 जनवरी, 2015
 (D) 1 जून, 2015
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
23. 'गुलक बच्चा बैंक' कहाँ है?
 (A) दिल्ली
 (B) पटना
 (C) भोपाल
 (D) जयपुर
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

24. The base year for All-India Wholesale Price Index (WPI) has been changed by the Government of India from 2004-05 to
- (A) 2010-11
(B) 2011-12
(C) 2012-13
(D) 2013-14
(E) None of the above/More than one of the above
25. According to Indian Population Census, 2011, the percentage of literacy among males and females both is lowest for the State of
- (A) Arunachal Pradesh
(B) Andhra Pradesh
(C) Bihar
(D) Jammu and Kashmir
(E) None of the above/More than one of the above
26. The average size of landholdings in Bihar in comparison with other States is
- (A) lowest
(B) second lowest
(C) highest
(D) second highest
(E) None of the above/More than one of the above
27. The latest per capita income at current prices is lowest for the Indian State of
- (A) Bihar
(B) Uttar Pradesh
(C) Odisha
(D) Nagaland
(E) None of the above/More than one of the above

28. The latest annual per capita consumption of electricity in Bihar is
- (A) lowest
(B) second lowest
(C) highest
(D) second highest
(E) None of the above/More than one of the above
29. The average yield of cotton is highest in India for the State of
- (A) West Bengal
(B) Bihar
(C) Assam
(D) Andhra Pradesh
(E) None of the above/More than one of the above
30. The road length per lakh of population in Bihar is
- (A) lowest
(B) second lowest
(C) highest
(D) second highest
(E) None of the above/More than one of the above

24. भारत सरकार ने अखिल भारतीय श्रेष्ठ किमत सूचकांक के लिए आधार वर्ष 2004-05 से बदलकर किस वर्ष को बनाया है?
- (A) 2010-11
(B) 2011-12
(C) 2012-13
(D) 2013-14
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

25. भारतीय जनगणना, 2011 के अनुसार पुरुषों एवं स्त्रियों दोनों में प्रतिशत साक्षरता किस राज्य की न्यूनतम है?
- (A) अरुणाचल प्रदेश
(B) आंध्र प्रदेश
(C) बिहार
(D) जम्मू एवं कश्मीर
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

26. बिहार में कृषि-भूमि की जोतों का औसतन आकार दूसरे राज्यों की तुलना में है
- (A) न्यूनतम
(B) न्यूनतम से द्वितीय
(C) उच्चतम
(D) उच्चतम से द्वितीय
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

27. भारत के किस राज्य की वर्तमान मूल्यों पर नवीनतम प्रति व्यक्ति आय न्यूनतम है?
- (A) बिहार
(B) उत्तर प्रदेश
(C) ओडिशा
(D) नागालैंड
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

28. बिहार में नवीनतम वार्षिक प्रति व्यक्ति बिजली का उपभोग है
- (A) न्यूनतम
(B) न्यूनतम से द्वितीय
(C) उच्चतम
(D) उच्चतम से द्वितीय
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

29. भारत के किस राज्य में कपास का औसतन उत्पादन सर्वाधिक है?
- (A) पश्चिम बंगाल
(B) बिहार
(C) असम
(D) आंध्र प्रदेश
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

30. बिहार में प्रति एक लाख जनसंख्या पर सड़क की लम्बाई है
- (A) न्यूनतम
(B) न्यूनतम से द्वितीय
(C) उच्चतम
(D) उच्चतम से द्वितीय
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

31. During 10000 BC, the population of the world was
- (A) 2 million
(B) 3 million
(C) 4 million
(D) 5 million
(E) None of the above/More than one of the above
32. Coos Plate lies between
- (A) Central America and Pacific Plate
(B) South America and Pacific Plate
(C) Red Sea and Persian Gulf
(D) Asiatic Plate and Pacific Plate
(E) None of the above/More than one of the above
33. 'Rust Bowl' of the USA is associated with which one of the following regions?
- (A) Great Lakes region
(B) Alabama region
(C) California region
(D) Pittsburg region
(E) None of the above/More than one of the above
34. Which one of the following approaches is associated with Prof. Amartya Sen?
- (A) Basic Needs Approach
(B) Capability Approach
(C) Income Approach
(D) Welfare Approach
(E) None of the above/More than one of the above
35. Which one of the following is known as the 'Coffee Port' of the world?
- (A) Sao Paulo
(B) Santos
(C) Rio de Janeiro
(D) Buenos Aires
(E) None of the above/More than one of the above
36. Which one of the following States has the highest percentage of area under forests?
- (A) Himachal Pradesh
(B) Assam
(C) Andhra Pradesh
(D) Arunachal Pradesh
(E) None of the above/More than one of the above

31. 10000 ईसा पूर्व में विश्व की जनसंख्या कितनी थी?
- (A) 2 मिलियन
(B) 3 मिलियन
(C) 4 मिलियन
(D) 5 मिलियन
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
32. कोकोस प्लेट किनके मध्य पाई जाती है?
- (A) मध्य अमरीका तथा प्रशान्त प्लेट
(B) दक्षिण अमरीका तथा प्रशान्त प्लेट
(C) लाल सागर तथा फारस की खाड़ी
(D) एशियाई प्लेट तथा प्रशान्त प्लेट
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
33. संयुक्त राज्य अमरीका का 'रस्ट बाउल' निम्नलिखित में से किस प्रदेश से संबंधित है?
- (A) ग्रेट लेक्स प्रदेश
(B) अलाबामा प्रदेश
(C) कैलिफोर्निया प्रदेश
(D) पिट्सबर्ग प्रदेश
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
34. निम्नलिखित में से कौन-सा उपागम प्रो. अमर्त्य सेन से संबंधित है?
- (A) मूल आवश्यकता उपागम
(B) सक्षमता उपागम
(C) आय उपागम
(D) कल्याण उपागम
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
35. निम्नलिखित में से कौन-सा विश्व का 'कहवा पत्तन' के नाम से जाना जाता है?
- (A) साओ पाउलो
(B) सैंटोस
(C) रियो डी जेनेरो
(D) ब्यूस आर्सेस
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
36. निम्नलिखित में से किस राज्य में सर्वाधिक क्षेत्र वनों के अंतर्गत पाया जाता है?
- (A) हिमाचल प्रदेश
(B) असम
(C) आंध्र प्रदेश
(D) अरुणाचल प्रदेश
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

37. Which one of the following soils is deposited by rivers?
- (A) Red soil
(B) Black soil
(C) Alluvial soil
(D) Laterite soil
(E) None of the above/More than one of the above
38. What is the share of hydro-electric power in the total electricity produced in India?
- (A) 10 percent
(B) 12 percent
(C) 20 percent
(D) 22 percent
(E) None of the above/More than one of the above
39. Which Census year is called 'Demographic Divide' in the population study of India?
- (A) 1911
(B) 1921
(C) 1931
(D) 1941
(E) None of the above/More than one of the above
40. The largest number of cotton mills in Tamil Nadu are found in
- (A) Chennai
(B) Coimbatore
(C) Madurai
(D) Salem
(E) None of the above/More than one of the above

41. Which one of the following States is the leading producer of rubber in India?
- (A) Tamil Nadu
(B) Kerala
(C) Karnataka
(D) Andhra Pradesh
(E) None of the above/More than one of the above
42. National Waterway-1 connects
- (A) Kottapuram to Kollam
(B) Sadiya to Dhubri
(C) Haldia to Allahabad
(D) Haldia to Kolkata
(E) None of the above/More than one of the above
43. Khetri Belt of Rajasthan State is famous for
- (A) copper mining
(B) gold mining
(C) mica mining
(D) iron ore mining
(E) None of the above/More than one of the above
44. Which one of the following rivers joins the Ganga at Fataha?
- (A) Son
(B) Punpun
(C) Sakri
(D) Balan
(E) None of the above/More than one of the above

37. निम्नलिखित में से कौन-सी मिट्टी नदियों द्वारा निर्मित है?
- (A) लाल मिट्टी
(B) काली मिट्टी
(C) जलोढ मिट्टी
(D) लैटराइट मिट्टी
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
38. भारत के कुल विद्युत् उत्पादन में जल-विद्युत् का योगदान कितना है?
- (A) 10 प्रतिशत
(B) 12 प्रतिशत
(C) 20 प्रतिशत
(D) 22 प्रतिशत
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
39. भारत के जनसंख्या अध्ययन में कौन-सा जनगणना वर्ष 'डेमोग्राफिक डिवाइड' के नाम से जाना जाता है?
- (A) 1911
(B) 1921
(C) 1931
(D) 1941
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
40. तमिलनाडु में सर्वाधिक सूती-वस्त्र के कारखाने कहाँ पाए जाते हैं?
- (A) चेन्नई
(B) कोयंबटूर
(C) मदुरै
(D) सलेम
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
41. निम्नलिखित में से भारत का कौन-सा राज्य रबड़ के उत्पादन में अग्रणी है?
- (A) तमिलनाडु
(B) केरल
(C) कर्नाटक
(D) आंध्र प्रदेश
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
42. राष्ट्रीय जलमार्ग-1 जोड़ता है
- (A) कोट्टापूरम को कोल्लम से
(B) सादिया को डुबरी से
(C) हलदिया को इलाहाबाद से
(D) हलदिया को कोलकाता से
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
43. राजस्थान राज्य का खेरी बेल्ट किसके लिए प्रसिद्ध है?
- (A) ताँबा खनन
(B) सोना खनन
(C) अभ्रक खनन
(D) लौह अयस्क खनन
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
44. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी फल्गू के पास गंगा में मिलती है?
- (A) सोन
(B) पुनपुन
(C) सकरी
(D) बालन
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

45. According to Köppen's climatic classification, the climate of North Bihar can be explained as

- (A) Cwg
(B) Aw
(C) CA'w
(D) CB'w
(E) None of the above/More than one of the above

46. Which soil is predominantly found in the districts of Muzaffarpur, Darbhanga and Champaran?

- (A) Black soil
(B) Newer alluvium
(C) Older alluvium
(D) Red soil
(E) None of the above/More than one of the above

47. The largest jute-producing district of Bihar is

- (A) Siwan
(B) Gaya
(C) Vaishali
(D) Purnia
(E) None of the above/More than one of the above

48. Triveni Canal has been constructed on the river

- (A) Kosi
(B) Son
(C) Gandak
(D) Kamla
(E) None of the above/More than one of the above

49. The salvation place of Mahavirji, the originator of Jain religion, is located at

- (A) Maner
(B) Rajgir
(C) Pavapuri
(D) Jaland Fort
(E) None of the above/More than one of the above

50. Kaimur Plateau is famous for

- (A) copper
(B) limestone
(C) lithium
(D) bauxite
(E) None of the above/More than one of the above

45. कोपेन के जलवायु वर्गीकरण के अनुसार उत्तर बिहार की जलवायु किससे प्रदर्शित की जा सकती है?

- (A) Cwg
(B) Aw
(C) CA'w
(D) CB'w
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

46. मुजफ्फरपुर, दरभंगा तथा चंपारण जिलों में कौन-सी मिट्टी अधिकतर पाई जाती है?

- (A) काली मिट्टी
(B) नवीन जलोढक
(C) प्राचीन जलोढक
(D) लाल मिट्टी
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

47. बिहार का सर्वाधिक जूट-उत्पादक जिला है

- (A) सीवान
(B) गया
(C) वैशाली
(D) पूर्णिया
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

48. त्रिवेणी नहर किस नदी पर निर्मित है?

- (A) कोशी
(B) सोन
(C) गंडक
(D) कमला
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

49. महावीर जैन धर्म के प्रवर्तक महावीरजी का मोक्ष-स्थान कहाँ स्थित है?

- (A) मनेर
(B) राजगीर
(C) पावापुरी
(D) जालान फोर्ट
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

50. कैमूर पठार किसके लिए प्रसिद्ध है?

- (A) लौहा
(B) चूनापत्थर
(C) लीथियम
(D) बॉक्साइट
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

51. Swami Sahajananand Saraswati published a journal named

- (A) Jankranti
(B) Hunkar
(C) Krishak Samachar
(D) Vidroh
(E) None of the above/More than one of the above

52. Who established a branch of Anushilan Samiti at Patna in 1913?

- (A) Rewati Nag
(B) Yadunath Sarkar
(C) Sachindra Nath Sanyal
(D) Mazharul Haque
(E) None of the above/More than one of the above

53. Who organized Kisan Sabha at Munger in 1922-23?

- (A) Swami Sahajananand Saraswati
(B) Shri Krishna Singh
(C) Mohammed Jubair
(D) K. N. Singh
(E) None of the above/More than one of the above

54. Bihar Socialist Party was born in 1934 with its Secretary

- (A) Acharya Narendra Dev
(B) Jayaprakash Narayan
(C) Rambriksh Benipuri
(D) Karpoori Thakur
(E) None of the above/More than one of the above

55. Who was the member of the Constituent Assembly of India from Bihar?

- (A) A. N. Sinha
(B) Rajendra Prasad
(C) Jagjivan Ram
(D) Shyam Nandan Prasad Mishra
(E) None of the above/More than one of the above

56. The first Indian Ministry in Bihar in 1937 came into existence under whose leadership?

- (A) Shri Krishna Singh
(B) Md. Yunus
(C) G. S. Lal
(D) Wahab Ali
(E) None of the above/More than one of the above

51. स्वामी सहजानन्द सरस्वती ने एक पत्रिका का प्रकाशन किया, जिसका नाम था

- (A) जनक्रान्ति
(B) हुंकार
(C) कृषक समाचार
(D) विद्रोही
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

52. पटना में 1913 में अनुशीलन समिति की एक शाखा की स्थापना किसने की?

- (A) रेवती नाग
(B) यदुनाथ सरकार
(C) सचीन्द्रनाथ सान्याल
(D) मजरूल हक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

53. 1922-23 में मुंगेर में किसान सभा का गठन किसने किया?

- (A) स्वामी सहजानन्द सरस्वती
(B) श्रीकृष्ण सिंह
(C) मोहम्मद जुबैर
(D) के. एन. सिंह
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

54. 1934 में बनी बिहार सोशलिस्ट पार्टी के सचिव थे

- (A) आचार्य नरेन्द्र देव
(B) जयप्रकाश नारायण
(C) रामवृक्ष बेनीपुरी
(D) कर्पूरी ठाकुर
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

55. बिहार से भारतीय संविधान सभा के सदस्य कौन थे?

- (A) ए. एन. सिन्हा
(B) राजेन्द्र प्रसाद
(C) जगजीवन राम
(D) श्यामनन्दन प्रसाद मिश्रा
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

56. बिहार में 1937 में गठित प्रथम भारतीय मंत्रिमंडल का नेतृत्व किसने किया?

- (A) श्रीकृष्ण सिंह
(B) मुहम्मद युनुस
(C) जी. एस. लाल
(D) वहाब अली
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

57. Whom did Rajendra Prasad consider as the father of Pakistan?

- (A) Md. Jinnah
(B) Lord Mountbatten
(C) Lord Minto
(D) Liaquat Ali Khan
(E) None of the above/More than one of the above

58. When was Patna Lawn renamed as Gandhi Maidan?

- (A) During Quit India Movement
(B) During Anti-Simon Commission Rally
(C) During Champaran Satyagraha
(D) On the eve of Independence
(E) None of the above/More than one of the above

59. Bombay Presidency Association was established by

- (A) Ferozshah Mehta
(B) K. T. Tailang
(C) W. C. Banerjee
(D) Tayabjee
(E) None of the above/More than one of the above

60. Who established Imperial Cadet Corps?

- (A) Lord Minto
(B) Lord Curzon
(C) Lord Lytton
(D) Lord Ripon
(E) None of the above/More than one of the above

61. The Declaration of Partition of Bengal was done on

- (A) 19th July, 1905
(B) 7th August, 1905
(C) 15th August, 1905
(D) 16th October, 1905
(E) None of the above/More than one of the above

62. Who was given life punishment for the murder of Colonel Wylie?

- (A) Madan Lal Dhingra
(B) Udharn Singh
(C) Bhagat Singh
(D) Manmathanath
(E) None of the above/More than one of the above

57. राजेन्द्र प्रसाद ने किसे पाकिस्तान का जनताता माना है?

- (A) मुहम्मद जिन्ना
(B) लॉर्ड माउन्टबैटन
(C) लॉर्ड मिन्टो
(D) लियाकत अली खान
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

58. पटना लॉन का गाँधी मैदान के रूप में नामकरण कब किया गया?

- (A) भारत छोड़ो आन्दोलन के दौरान
(B) साइमन आयोग-विरोधी रैली के दौरान
(C) चम्पारण सत्याग्रह के दौरान
(D) भारत के स्वतंत्रता के अवसर पर
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

59. बम्बई प्रेसिडेन्सी एसोसिएशन की स्थापना किसने की?

- (A) फिरोजशाह मेहता
(B) के. टी. तैलंग
(C) डब्ल्यू. सी. बनर्जी
(D) तैयबजी
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

60. इम्पीरियल कैडेट कॉर्प्स की स्थापना किसने की?

- (A) लॉर्ड मिन्टो
(B) लॉर्ड कर्जन
(C) लॉर्ड लिटन
(D) लॉर्ड रिपन
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

61. बंगाल-विभाजन की घोषणा की गई

- (A) 19 जुलाई, 1905 में
(B) 7 अगस्त, 1905 में
(C) 15 अगस्त, 1905 में
(D) 16 अक्टूबर, 1905 में
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

62. कर्नल वाइली की हत्या के आरोप में किसे मृत्युदण्ड दिया गया?

- (A) मदनलाल धिंगरा
(B) उधम सिंह
(C) भगत सिंह
(D) मन्मथनाथ
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

63. The post of the Indian High Commission was created by which Act?
 (A) The Indian Councils Act, 1909
 (B) The Government of India Act, 1919
 (C) The Government of India Act, 1935
 (D) The Indian Independence Act, 1947
 (E) None of the above/More than one of the above
64. The Indian National Congress **did not** take part in which of the following Round Table Conferences?
 (A) First
 (B) Second
 (C) Third
 (D) Participated in all
 (E) None of the above/More than one of the above
65. Mahatma Gandhi presided over which Session of the Indian National Congress?
 (A) 1922
 (B) 1924
 (C) 1928
 (D) 1930
 (E) None of the above/More than one of the above
66. Who was **not** the member of the Cabinet Mission?
 (A) Pethick-Lawrence
 (B) Wavell
 (C) Stafford Cripps
 (D) A. V. Alexander
 (E) None of the above/More than one of the above
67. Who wrote the pamphlet 'Now or Never'?
 (A) Md. Jinnah
 (B) Md. Iqbal
 (C) Rahmat Ali
 (D) Khafiz Khan
 (E) None of the above/More than one of the above
68. Who declared 'Sati' illegal?
 (A) Warren Hastings
 (B) William Bentinck
 (C) Cornwallis
 (D) Curzon
 (E) None of the above/More than one of the above
69. When was the Punjab Land Alienation Act passed?
 (A) 1850
 (B) 1895
 (C) 1900
 (D) 1905
 (E) None of the above/More than one of the above
70. The Department of State was established under whose headship?
 (A) Mahatma Gandhi
 (B) J. L. Nehru
 (C) G. B. Pant
 (D) Sardar Patel
 (E) None of the above/More than one of the above

63. भारतीय उच्चायुक्त के पद का किस अधिनियम से सृजन हुआ?
 (A) भारतीय काउंसिल अधिनियम, 1909
 (B) भारत सरकार अधिनियम, 1919
 (C) भारत सरकार अधिनियम, 1935
 (D) भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
64. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने किस गोलामेज सम्मेलन में भाग नहीं लिया?
 (A) प्रथम
 (B) द्वितीय
 (C) तृतीय
 (D) सभी में भाग लिया
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
65. महात्मा गांधी ने भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के किस अधिवेशन की अध्यक्षता की?
 (A) 1922
 (B) 1924
 (C) 1928
 (D) 1930
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
66. इनमें से कौन कैबिनेट मिशन के सदस्य नहीं थे?
 (A) पथिक-लॉरेन्स
 (B) वेवेल
 (C) स्टैफोर्ड क्रिप्स
 (D) ए. वी. एलेक्जेंडर
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
67. 'नाउ ऑर नेवर' पैम्फलेट किसने लिखा?
 (A) मुहम्मद जिन्ना
 (B) मुहम्मद इकबाल
 (C) रहमत अली
 (D) खफिज खान
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
68. 'सती' को गैर-कानूनी किसने घोषित किया?
 (A) वारेन हेस्टिंग्स
 (B) विलियम बेंटिंक
 (C) कॉर्नवालिस
 (D) कर्जन
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
69. पंजाब भूमि हस्तान्तरण अधिनियम कब पारित किया गया?
 (A) 1850
 (B) 1895
 (C) 1900
 (D) 1905
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
70. राज्य विभाग की स्थापना किसकी अध्यक्षता में की गई?
 (A) महात्मा गांधी
 (B) जे. एल. नेहरू
 (C) जी. बी. पंत
 (D) सरदार पटेल
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

71. A number when divided by 342 gives a remainder 47. When the same number is divided by 19, what would be the remainder?

- (A) 0
(B) 9
(C) 18
(D) 8
(E) None of the above

72. A person who spends 66 $\frac{2}{3}$ % of his income is able to save ₹ 1,200 per month. His monthly expenses (in ₹) are

- (A) 2,400
(B) 3,000
(C) 2,000
(D) 3,600
(E) 2,800

73. A man gains 20% by selling an article for a certain price. If he sells it at double the price, the percentage of profit will be

- (A) 140
(B) 200
(C) 100
(D) 160
(E) 120

74.

10 women can complete a work in 7 days and 10 children take 14 days to complete the work. How many days will 5 women and 10 children take to complete the work?

- (A) 6
(B) 5
(C) 3
(D) 7
(E) 4

75. How many numbers between 11 and 90 are divisible by 7?

- (A) 10
(B) 9
(C) 13
(D) 12
(E) 11

76. A man can row 7 $\frac{1}{2}$ km per hour in still water. If in a river running at 1 $\frac{1}{2}$ km an hour, it takes him 50 minutes to row to a place and back, how far off is the place?

- (A) 3 km
(B) 4 km
(C) 2 km
(D) 5 km
(E) 7 km

71. एक संख्या को 342 से भाग करने पर शेषफल 47 मिलता है। यदि उसी संख्या को 19 से भाग किया जाए, तो शेषफल क्या होगा?

- (A) 0
(B) 9
(C) 18
(D) 8
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

72. एक व्यक्ति अपनी आय का 66 $\frac{2}{3}$ % खर्च करता है और ₹ 1,200 प्रति-महीना बचाव लेता है। उसका मासिक खर्च (₹ में) है

- (A) 2,400
(B) 3,000
(C) 2,000
(D) 3,600
(E) 2,800

73. एक व्यक्ति एक वस्तु को एक निश्चित दाम पर बेचकर 20% लाभ प्राप्त करता है। यदि वह उसे दुगुने दाम पर बेचता है, तो उसका लाभ प्रतिशत होगा

- (A) 140
(B) 200
(C) 100
(D) 160
(E) 120

74. 10 महिलाएँ किसी काम को 7 दिन में पूरा करती हैं और उसी काम को 10 बच्चे 14 दिन में पूरा करते हैं। 5 महिलाएँ व 10 बच्चे उस काम को पूरा करने में कितने दिन लगाएँगीं?

- (A) 6
(B) 5
(C) 3
(D) 7
(E) 4

75. 11 और 90 के बीच में कितनी संख्याएँ हैं, जो 7 से भाग हो जाती हैं?

- (A) 10
(B) 9
(C) 13
(D) 12
(E) 11

76. एक व्यक्ति स्थिर पानी में 7 $\frac{1}{2}$ कि० मी० प्रति घंटा से नौकायन कर सकता है। यदि 1 $\frac{1}{2}$ कि० मी० प्रति घंटा की गति से बढ़ती हुई नदी में किसी स्थान पर पहुँचने और वापिस आने के लिए उसे 50 मिनट लगते हों, तो उस स्थान की दूरी कितनी है?

- (A) 3 कि० मी०
(B) 4 कि० मी०
(C) 2 कि० मी०
(D) 5 कि० मी०
(E) 7 कि० मी०

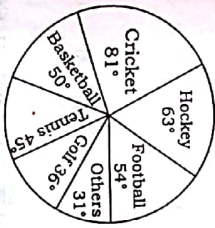
77. A sum of money invested at compound interest amounts to ₹ 4,624 in 2 years and to ₹ 4,913 in 3 years. The sum of money is

- (A) ₹ 4,240
 (B) ₹ 4,280
 (C) ₹ 4,096
 (D) ₹ 4,346
 (E) ₹ 4,406

Handwritten solution:
 $\frac{4913}{4624} = \left(\frac{100+r}{100}\right)^3$
 $\frac{100+r}{100} = \sqrt[3]{\frac{4913}{4624}} = \frac{109}{96}$
 $r = \frac{109}{96} \times 100 - 100 = 11.45\%$
 $P(1.1145)^3 = 4624$
 $P = \frac{4624}{(1.1145)^3} = 4096$

- (A) ₹ 18
 (B) ₹ 15
 (C) ₹ 21
 (D) ₹ 25
 (E) ₹ 20

79. The following pie-chart shows the spendings of a country on various sports during a particular year. Study the chart carefully and answer the question :



How much percent less is spent on football than that on cricket?

- (A) $35\frac{1}{2}$
 (B) 29
 (C) $32\frac{1}{2}$
 (D) 31
 (E) $33\frac{1}{2}$

Handwritten solution:
 $\frac{81 - 54}{81} \times 100 = \frac{27}{81} \times 100 = 33\frac{1}{3}\%$

80. A invested ₹ 76,000 in a business. After few months, B joined him with ₹ 57,000. At the end of the year, the total profit was divided between them in the ratio 2 : 1. After how many months did B join?

- (A) 6
 (B) 4
 (C) 3
 (D) 8
 (E) 5

Handwritten solution:
 $\frac{76000 \times A}{57000 \times B} = \frac{2}{1}$
 $\frac{76A}{57B} = 2$
 $\frac{4A}{3B} = 2$
 $4A = 6B$
 $2A = 3B$
 $\frac{A}{B} = \frac{3}{2}$
 A = 6, B = 4

77. एक राशि चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 2 वर्ष में ₹ 4,624 तथा 3 वर्ष में ₹ 4,913 हो जाती है। राशि है

- (A) ₹ 4,240
 (B) ₹ 4,280
 (C) ₹ 4,096
 (D) ₹ 4,346
 (E) ₹ 4,406

78. एक व्यक्ति ₹ 20 मूल्य के शेयर 9% लाभान्ना अला करके खरीदता है। वह अपने धन पर 12% ब्याज चाहता है। प्रति शेयर का बाजार भाव है

- (A) ₹ 18
 (B) ₹ 15
 (C) ₹ 21
 (D) ₹ 25
 (E) ₹ 20

79. निम्न पाई-चार्ट किसी राष्ट्र द्वारा किसी विशेष वर्ष में विभिन्न खेलों पर किए गए व्यय को दर्शाता है। चार्ट का ध्यान से अध्ययन करें और प्रश्न का उत्तर दें :



फुटबॉल पर क्रिकेट से कितना प्रतिशत कम व्यय किया गया?

- (A) $35\frac{1}{2}$
 (B) 29
 (C) $32\frac{1}{2}$
 (D) 31
 (E) $33\frac{1}{2}$

80. एक व्यापार में A ₹ 76,000 का निवेश करता है। कुछ माह पश्चात् उससे B ₹ 57,000 के साथ जुड़ता है। वर्ष के अंत में कुल लाभ को 2 : 1 के अनुपात में उनमें बाँटा जाता है। B कितने माह के उपरान्त जुड़ा?

- (A) 6
 (B) 4
 (C) 3
 (D) 8
 (E) 5

81. Quartz crystals used in clocks are
 (A) sodium silicate
 (B) silicon dioxide
 (C) germanium oxide
 (D) titanium dioxide
 (E) None of the above/More than one of the above
82. Bromine is a
 (A) colourless gas
 (B) brown solid
 (C) highly inflammable gas
 (D) red liquid
 (E) None of the above/More than one of the above
83. Gases used in welding are
 (A) oxygen and hydrogen
 (B) oxygen and nitrogen
 (C) oxygen and acetylene
 (D) hydrogen and acetylene
 (E) None of the above/More than one of the above
84. Galvanized iron pipes have a coating of
 (A) zinc
 (B) mercury
 (C) lead
 (D) chromium
 (E) None of the above/More than one of the above
85. The wavelength of visible spectrum is in the range
 (A) 1300 Å-3900 Å
 (B) 3900 Å-7600 Å
 (C) 7800 Å-8200 Å
 (D) 8500 Å-9800 Å
 (E) None of the above/More than one of the above
86. Detergents used for cleaning clothes are
 (A) carbonates
 (B) bicarbonates
 (C) bismuthates
 (D) sulfonates
 (E) None of the above/More than one of the above
87. The element excreted through human sweat is
 (A) sulfur
 (B) iron
 (C) magnesium
 (D) zinc
 (E) None of the above/More than one of the above
88. Blue vitriol is chemically
 (A) sodium sulfate
 (B) nickel sulfate
 (C) copper sulfate
 (D) iron sulfate
 (E) None of the above/More than one of the above
89. The positively charged part at the centre of an atom is called as
 (A) proton
 (B) neutron
 (C) electron
 (D) nucleus
 (E) None of the above/More than one of the above
90. The conversion of a solid directly into gas is called as
 (A) sublimation
 (B) condensation
 (C) evaporation
 (D) boiling
 (E) None of the above/More than one of the above

81. पड़ी में प्रयोग होने वाले कार्बन क्रिस्टल होते हैं
 (A) सोडियम सिलिकेट
 (B) सिलिकन डाइऑक्साइड
 (C) जर्मेनियम ऑक्साइड
 (D) टाइटेनियम ट्राइऑक्साइड
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
82. ब्रोमीन होती है
 (A) राहीन गैस
 (B) भूरी ठोस
 (C) अत्यंत ज्वलनशील गैस
 (D) लाल द्रव
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
83. वेल्डिंग में प्रयोग होने वाली गैस हैं
 (A) ऑक्सीजन तथा हाइड्रोजन
 (B) ऑक्सीजन तथा नाइट्रोजन
 (C) ऑक्सीजन तथा ऐसीटिलीन
 (D) हाइड्रोजन तथा ऐसीटिलीन
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
84. गैल्वनाइज्ड लोहे के पाइप पर परत होती है
 (A) जस्ता की
 (B) पारे की
 (C) लोह की
 (D) क्रोमियम की
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
85. दृश्य स्पेक्ट्रम के तराईर्ष्व की सीमा है
 (A) 1300 Å-3900 Å
 (B) 3900 Å-7600 Å
 (C) 7800 Å-8200 Å
 (D) 8500 Å-9800 Å
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
86. कपड़े साफ करने में प्रयोग होने वाले डिटरजेंट हैं
 (A) कार्बोनेट
 (B) बाइकार्बोनेट
 (C) बिस्मथेट
 (D) सल्फोनेट
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
87. वह तत्व, जो मानव पसीने के माध्यम से उत्सर्जित होता है, है
 (A) गंधक
 (B) लोहा
 (C) मैग्नीशियम
 (D) जस्ता
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
88. नीला शोशा रासायनिक रूप से है
 (A) सोडियम सल्फेट
 (B) निकल सल्फेट
 (C) कॉपर सल्फेट
 (D) आयरन सल्फेट
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
89. एक परमाणु के केन्द्र का धनावेशित हिस्सा कहलाता है
 (A) प्रोटॉन
 (B) न्यूट्रॉन
 (C) इलेक्ट्रॉन
 (D) न्यूक्लियस
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
90. एक ठोस के सीधे गैस में परिवर्तन को कहते हैं
 (A) ऊर्ध्वपातन
 (B) संघनन
 (C) वाष्पन
 (D) उबलना
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

91. In human system, insulin controls the metabolism of
 (A) fats
 (B) carbohydrates
 (C) proteins
 (D) nucleic acids
 (E) None of the above/More than one of the above
92. The antibiotic among the following is
 (A) penicillin ✓
 (B) aspirin
 (C) paracetamol ✓
 (D) sulfadiazine
 (E) None of the above/More than one of the above
93. Which of the following is mostly carbohydrate?
 (A) Wheat
 (B) Barley
 (C) Rice
 (D) Maize
 (E) None of the above/More than one of the above
94. The heaviest metal among the following is
 (A) gold ✓
 (B) silver
 (C) mercury
 (D) platinum
 (E) None of the above/More than one of the above
95. Stainless steel is an alloy of
 (A) iron and nickel ✓
 (B) iron and chromium
 (C) copper and chromium
 (D) iron and zinc
 (E) None of the above/More than one of the above
96. To protect broken bones, plaster of Paris is used. It is
 (A) slaked lime
 (B) calcium carbonate
 (C) calcium oxide
 (D) gypsum
 (E) None of the above/More than one of the above
97. A hydrocarbon in which two carbon atoms are joined by a double bond is called as an
 (A) alkane
 (B) alkene ✓
 (C) alkyne
 (D) ionic bond
 (E) None of the above/More than one of the above
98. The chemical name for vinegar is
 (A) methanol
 (B) ethanol ✓
 (C) acetic acid
 (D) ethyl acetate
 (E) None of the above/More than one of the above
99. The acid used in a car battery is
 (A) acetic acid
 (B) hydrochloric acid
 (C) nitric acid
 (D) sulfuric acid ✓
 (E) None of the above/More than one of the above
100. The gas, which comes out on opening a soda water bottle, is
 (A) carbon dioxide ✓
 (B) hydrogen
 (C) nitrogen
 (D) sulfur dioxide
 (E) None of the above/More than one of the above

91. मानव तंत्र में इंसुलिन किसका चयापचय (मेटाबोलिज्म) नियंत्रित करता है?
 (A) वसा
 (B) कार्बोहाइड्रेट
 (C) प्रोटीन
 (D) न्यूक्लिक अम्ल
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
92. निम्नलिखित में से ऐंटीबायोटिक है
 (A) पेनिसिलिन
 (B) ऐस्परिन
 (C) पैरासीटामोल
 (D) सल्फाडायजायिन
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
93. निम्नलिखित में से कौन-सा मुख्यतः कार्बोहाइड्रेट है?
 (A) गेहूँ
 (B) जौ
 (C) चावल
 (D) मक्का
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
94. निम्नलिखित में से सबसे भारी धातु है
 (A) सोना
 (B) चाँदी
 (C) पारा
 (D) प्लैटिनम
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
95. स्टेनलेस स्टील एक मिश्रधातु है
 (A) लोहे और निकल की
 (B) लोहे और क्रोमियम की
 (C) लौहे और क्रोमियम की
 (D) लोहे और जर्न की
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
96. टूटी हुई हड्डियों की रक्षा के लिए प्लास्टर ऑफ पेरिस का प्रयोग होता है। यह है
 (A) बुझा चूना
 (B) कैल्सियम कार्बोनेट
 (C) कैल्सियम ऑक्साइड
 (D) जिप्सम
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
97. एक हाइड्रोकार्बन, जिसमें कार्बन के दो परमाणु द्विबंध द्वारा जुड़े हों, कहलाता है
 (A) ऐल्केन
 (B) ऐल्कीन
 (C) ऐल्काइन
 (D) आयनिक बंध
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
98. सिरके का रासायनिक नाम है
 (A) मेथेनॉल
 (B) एथेनॉल
 (C) ऐसीटिक अम्ल
 (D) एथिल ऐसीटेट
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
99. कार के बैटरी में प्रयोग होने वाला अम्ल है
 (A) ऐसीटिक अम्ल
 (B) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
 (C) नाइट्रिक अम्ल
 (D) सल्फ्यूरिक अम्ल
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
100. सोडा वाटर की बोतल खोलने पर निकलने वाली गैस है
 (A) कार्बन डाइऑक्साइड
 (B) हाइड्रोजन
 (C) नाइट्रोजन
 (D) सल्फर डाइऑक्साइड
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

101. Which of the following smart cities has become the India's first city to run on 100% renewable energy during daytime?
- (A) Bengaluru
(B) Jaipur
(C) Indore
(D) Durgam
(E) None of the above/More than one of the above
102. Mahmoud Abu Zeid has won the 2018 UNESCO/Guillermo Cano World Press Freedom Prize. He hails from which country?
- (A) Israel
(B) Iraq
(C) Iran
(D) Egypt
(E) None of the above/More than one of the above
103. The bilateral military exercise 'Harimau Shakti 2018' has been conducted between India and which country?
- (A) Indonesia
(B) Malaysia
(C) New Zealand
(D) South Korea
(E) None of the above/More than one of the above
104. Which Union Ministry has launched the Second Edition of the 'Unnat Bharat Abhiyan'?
- (A) The Ministry of Home Affairs
(B) The Ministry of Agriculture and Farmers Welfare
(C) The Ministry of Human Resource Development
(D) The Ministry of Rural Development
(E) None of the above/More than one of the above
105. Which Union Ministry in collaboration with Google India has launched a 360° Virtual Reality (VR) video on 'Incredible India'?
- (A) The Ministry of Electronics and Information Technology
(B) The Ministry of Information and Broadcasting
(C) The Ministry of Social Justice and Empowerment
(D) The Ministry of Tourism
(E) None of the above/More than one of the above
106. Which city hosted India's first-ever nationwide food archaeology conference 'ArchaeoBroma'?
- (A) Mumbai
(B) New Delhi
(C) Indore
(D) Surat
(E) None of the above/More than one of the above

101. निम्नलिखित स्मार्ट शहरों में से कौन-सा दिन में 100% नवीकरणीय ऊर्जा पर चलने वाला भारत का पहला शहर बन गया है?
- (A) बेंगलुरु
(B) जयपुर
(C) इंदौर
(D) दूरगम
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
102. महमूद अबू जैद ने 2018 यूनेस्को/गिल्लेर्मो कैनो वर्ल्ड प्रेस फ्रीडम प्रिज़्ज़ का जीता है। वह किस देश से है?
- (A) इज़राइल
(B) इराक
(C) ईरान
(D) मिस्र
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
103. द्विपक्षीय सैन्य अभ्यास 'हरिमौ शक्ति 2018' भारत और किस देश के बीच आयोजित किया गया है?
- (A) इंडोनेशिया
(B) मलेशिया
(C) न्यूज़ीलैंड
(D) दक्षिण कोरिया
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
104. किस केंद्रीय मंत्रालय ने 'उन्नत भारत अभियान' का दूसरा संस्करण लॉन्च किया है?
- (A) गृह मंत्रालय
(B) कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय
(C) मानव संसाधन विकास मंत्रालय
(D) ग्रामीण विकास मंत्रालय
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
105. गूगल इंडिया के सहयोग से किस केंद्रीय मंत्रालय ने 'इन्क्रेडिबल इंडिया' पर 360° वर्चुअल रियलिटी (वी० आर०) वीडियो लॉन्च किया है?
- (A) इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय
(B) सूचना और प्रसारण मंत्रालय
(C) सामाजिक न्याय और सशक्तिकरण मंत्रालय
(D) पर्यटन मंत्रालय
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
106. भारत का पहला राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा सम्मेलन 'आर्कियोब्रोमा' की मेजबानी किस शहर ने किया?
- (A) मुंबई
(B) नई दिल्ली
(C) इंदौर
(D) सूरत
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

107. What is the India's rank in the 2018 World Press Freedom Index (WPI)?
 (A) 136th
 (B) 138th
 (C) 135th
 (D) 137th
 (E) None of the above/More than one of the above
108. Which institute has been awarded the 2018 National Intellectual Property Award in the category Top R & D Institution/Organization for Patents and Commercialization?
 (A) The Council of Scientific and Industrial Research
 (B) The Indian Space Research Organization
 (C) The Bhabha Atomic Research Centre
 (D) The Defence Research and Development Organization
 (E) None of the above/More than one of the above
109. Which State has topped the list of States with most number of beggars, as per data released by the Union Ministry of Social Justice?
 (A) West Bengal
 (B) Andhra Pradesh
 (C) Bihar
 (D) Uttar Pradesh
 (E) None of the above/More than one of the above
110. Which district has become the India's first district to have 100% solar-powered health centres?
 (A) Kolkata
 (B) Chennai
 (C) Bengaluru
 (D) Surat
 (E) None of the above/More than one of the above
111. Which Indian sports person has bagged Gold in the Men's 25 m Rapid Fire Pistol Event at the 2018 ISSF Junior Shooting World Cup in Sydney?
 (A) Rajkanwar Singh
 (B) Anhad Jawanda
 (C) B. Sainath
 (D) Anish Bhanwala
 (E) None of the above/More than one of the above
112. Which State Government has signed a pact with Airport Authority of India (AAI) to develop villages in Kamrup?
 (A) West Bengal
 (B) Mizoram
 (C) Nagaland
 (D) Assam
 (E) None of the above/More than one of the above

107. 2018 विश्व प्रेस स्वतंत्रता सूचकांक (इन्डियन पी. एफ. आइ.) में भारत का रैंक क्या है?
 (A) 136वाँ
 (B) 138वाँ
 (C) 135वाँ
 (D) 137वाँ
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
108. किस संस्थान को 'पेटेंट और ब्यवसायीकरण के लिए शीर्ष आर. एंड डी. संस्थान/संगठन' श्रेणी में 2018 राष्ट्रीय बौद्धिक सम्पदा पुरस्कार से सम्मानित किया गया है?
 (A) वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद्
 (B) भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन
 (C) भाषा परमाणु अनुसंधान केंद्र
 (D) रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
109. केंद्रीय सामाजिक न्याय मंत्रालय द्वारा जारी आँकड़ों के मुताबिक कौन-सा राज्य सर्वाधिक भिखारियों वाले राज्य की सूची में शीर्ष पर है?
 (A) पश्चिम बंगाल
 (B) आंध्र प्रदेश
 (C) बिहार
 (D) उत्तर प्रदेश
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
110. 100% सौर-संचालित स्वास्थ्य केंद्र वाला कौन-सा जिला भारत का पहला जिला बन गया है?
 (A) कोलकाता
 (B) चेन्नई
 (C) बेंगलुरु
 (D) सुरत
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
111. सिडनी में 2018 आइ. एस. एस. एफ. एफ. जूनियर शूटिंग विश्व कप में पुरुषों के 25 मीटर रैपिड फायर पिस्टल स्पर्धा में किस भारतीय खिलाड़ी ने स्वर्ण पदक जीता है?
 (A) राजकंवर सिंह
 (B) अनहाद जवांदा
 (C) बी. साइनथ
 (D) अनिश भानवाला
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
112. कामरूप में गाँवों को विकसित करने के लिए किस राज्य सरकार ने एयरपोर्ट अथॉरिटी ऑफ इंडिया (ए. ए. आइ.) के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?
 (A) पश्चिम बंगाल
 (B) मिजोरम
 (C) नागालैंड
 (D) असम
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

113. Which State has the highest number of fully covered tribal habitations with the safe drinking water?
- (A) Madhya Pradesh
(B) Odisha
(C) Rajasthan
(D) Jharkhand
(E) None of the above/More than one of the above
114. ISRO has successfully launched GSAT-6A satellite from which rocket vehicle?
- (A) GSLV-F07
(B) GSLV-F09
(C) GSLV-F05
(D) GSLV-F08
(E) None of the above/More than one of the above
115. What is the theme of the 2018 International Day of Forests?
- (A) Forests and Water
(B) Forests and Energy
(C) Forests and Sustainable Cities
(D) Forests and Life
(E) None of the above/More than one of the above
116. Who has been elected as the new President of Egypt?
- (A) Moussa Mostafa Moussa
(B) El-Sayyid el-Badawi
(C) Abdel Fattah el-Sisi
(D) Ahmed Shafiq Sisi
(E) None of the above/More than one of the above
117. Who has been chosen for the prestigious J. C. Daniel Award for 2017?
- (A) Sathyan Anthikad
(B) K. G. George
(C) Sreekumaran Thampi
(D) Adoor Gopalakrishnan
(E) None of the above/More than one of the above
118. According to recent data released by Indian Cellular Association (ICA), India has acquired what position in the world in producing mobile phones?
- (A) First
(B) Second
(C) Third
(D) Fourth
(E) None of the above/More than one of the above

113. किस राज्य में सुरक्षित पेयजल के साथ पूरी तरह से चिरा हुआ आदिवासी आवासों की सर्वाधिक संख्या है?
- (A) मध्य प्रदेश
(B) ओडिशा
(C) राजस्थान
(D) झारखंड
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
114. किस रॉकेट वाहन से इसरो ने जी० ए० ए० टी०-6ए उपग्रह सफलतापूर्वक लॉन्च किया है?
- (A) जी० ए० ए० टी०-एफ 07
(B) जी० ए० ए० टी०-एफ 09
(C) जी० ए० ए० टी०-एफ 05
(D) जी० ए० ए० टी०-एफ 08
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
115. 2018 अंतर्राष्ट्रीय वन दिवस का विषय क्या है?
- (A) वन और जल
(B) वन और ऊर्जा
(C) वन और स्थायी शहर
(D) वन और जीवन
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
116. किस के नए राष्ट्रपति के रूप में कौन चुने गए हैं?
- (A) मुसा मुस्तफा मुसा
(B) अल-सय्यद अल-बदवी
(C) अब्देल फट्टह अल-सिसी
(D) अहमद शाफिक सिसी
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
117. 2017 के लिए प्रतिष्ठित जे० सी० डैनियल जुरस्कार के लिए कौन चुने गए हैं?
- (A) सत्यन अंथिकड
(B) के० जी० जॉर्ज
(C) श्रीकुमारन थम्पी
(D) अदूर गोपालकृष्णन
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
118. भारतीय सेक्टर एसोसिएशन (आइ० सी० ए०) द्वारा जारी किए गए हालिया आँकड़ों के मुताबिक, भारत ने मोबाइल फोन बनाने में विश्व में कौन-सा स्थान हासिल किया है?
- (A) पहला
(B) दूसरा
(C) तीसरा
(D) चौथा
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

119. Which State Government has rolled out 'Rupashree Scheme' for marriage of poor girls?

- (A) Tamil Nadu
(B) Odisha
(C) West Bengal
(D) Assam
(E) None of the above/More than one of the above

122. Which of the following districts of Bihar **does not** share border with Nepal?

- (A) Madhubani
(B) Kishanganj
(C) Sitamarhi
(D) Purnia
(E) None of the above/More than one of the above

120. NITI Aayog has launched the 'Atal New India Challenge' that will provide grants of up to how much amount to innovative products and solutions?

- (A) ₹ 2 crore
(B) ₹ 1 crore
(C) ₹ 1.5 crore
(D) ₹ 2.5 crore
(E) None of the above/More than one of the above

123. Which of the following is the only UNESCO World Heritage Site present in Bihar State of India?

- (A) Mahabodhi Vihar
(B) Buddhist Monastery in Nalanda
(C) Ancient site of Vikramashila Monastery
(D) Tomb of Sher Shah Suri
(E) None of the above/More than one of the above

121. Who chaired the first meeting of the think tank on the Framework for National Policy on E-commerce?

- (A) Narendra Modi
(B) Arun Jaitley
(C) Suresh Prabh
(D) Smriti Irani
(E) None of the above/More than one of the above

124. The Union Cabinet has approved MoU between India and SACEP for cooperation on oil and chemical pollution in the South Asian seas region. What does SACEP stand for?

- (A) South Asia Compatibility Environment Programme
(B) South Asia Cooperative Environment Programme
(C) South Asia Connectivity Environment Programme
(D) South Asia Coercive Environment Programme
(E) None of the above/More than one of the above

119. गरीब लड़कियों के विवाह के लिए किस राज्य सरकार ने 'रूपश्री योजना' शुरू की है?

- (A) तमिलनाडु
(B) ओडिशा
(C) पश्चिम बंगाल
(D) असम
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

120. नीति (NITI) आयोग ने 'अटल न्यू इंडिया चैलेंज' लॉन्च किया है, जिसके तहत अभिनव उत्पादों और समाधानों को कितनी राशि तक का अनुदान प्रदान किया जाएगा?

- (A) ₹ 2 करोड़
(B) ₹ 1 करोड़
(C) ₹ 1.5 करोड़
(D) ₹ 2.5 करोड़
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

121. ई-कॉमर्स पर राष्ट्रीय नीति के लिए फ्रेमवर्क पर थिंक टैंक की पहली बैठक की अध्यक्षता किसने की?

- (A) नरेंद्र मोदी
(B) अरुण जेटली
(C) सुरेश प्रभु
(D) स्मृति ईरानी
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

122. बिहार के निम्नलिखित जिलों में से कौन-सा जिला नेपाल के साथ सीमा साझा नहीं करता है?

- (A) मधुबनी
(B) किशनगंज
(C) सीतामढ़ी
(D) पूर्णिया
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

123. निम्नलिखित में से कौन-सा भारत के बिहार राज्य में मौजूद एकमात्र यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल है?

- (A) महाबोधि विहार
(B) नालंदा में बौद्ध मठ
(C) विक्रमशिला मठ का प्राचीन स्थल
(D) शेरशाह सूरी का मकबरा
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

124. दक्षिण एशियाई समुद्र क्षेत्र में तेल और रासायनिक प्रदूषण पर सहयोग के लिए केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत और एम० ए० सी० ई० पी० के बीच समझौता ज्ञापन (एम० ओ० ए० पी०) को मंजूरी दे दी है। एम० ए० सी० ई० पी० क्या है?

- (A) दक्षिण एशिया कॉन्फेडरेशन पर्यावरण कार्यक्रम
(B) दक्षिण एशिया सहकारी पर्यावरण कार्यक्रम
(C) दक्षिण एशिया कनेक्टिविटी पर्यावरण कार्यक्रम
(D) दक्षिण एशिया कोएर्सिव पर्यावरण कार्यक्रम
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

125. Which State Government has recently signed MoU with South Korea to enhance tourism cooperation?
- (A) Kerala
(B) Mizoram
(C) Tamil Nadu
(D) Uttar Pradesh
(E) None of the above/More than one of the above

128. The Barh Super Thermal Power Station (BSTPS) is located in which State?
- (A) Bihar
(B) Karnataka
(C) Rajasthan
(D) Punjab
(E) None of the above/More than one of the above

126. The Indian Council of Forestry Research and Education (ICFRE) has signed MoU with TIFAC for supporting forest-based communities. Where is the headquarters of ICFRE located?
- (A) Hyderabad
(B) Bengaluru
(C) Allahabad
(D) Dehradun
(E) None of the above/More than one of the above

129. The International Solar Alliance (ISA) has recently signed a pact with which international organization to promote solar energy deployment in Asia and Pacific?
- (A) Asian Infrastructure Investment Bank
(B) New Development Bank
(C) African Development Bank
(D) Asian Development Bank
(E) None of the above/More than one of the above

127. Which of the following teams has won the Newton-Bhabha Fund for the project on Groundwater Arsenic Research in Ganga River Basin?
- (A) India-Russia Joint Team
(B) India-UK Joint Team
(C) India-Japan Joint Team
(D) India-Israel Joint Team
(E) None of the above/More than one of the above

130. India has signed a tripartite MoU with which countries for civil nuclear cooperation?
- (A) USA and Nepal
(B) Japan and Myanmar
(C) Russia and Bangladesh
(D) Germany and Sri Lanka
(E) None of the above/More than one of the above

125. पर्टन सहयोग को बढ़ाने के लिए हाल ही में किस राज्य सरकार ने दक्षिण कोरिया के साथ समझौता ज्ञापन (एम. ओ. यू.) पर हस्ताक्षर किए हैं?
- (A) केरल
(B) मिजोरम
(C) तमिलनाडु
(D) उत्तर प्रदेश
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

128. बाढ़ सुपर थर्मल पावर स्टेशन (बी. एस. टी. पी. एस.) किस राज्य में स्थित है?
- (A) बिहार
(B) कर्नाटक
(C) राजस्थान
(D) पंजाब
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

126. भारतीय वन अनुसंधान और शिक्षा परिषद् (आई. सी. एफ. आर. ई.) ने वन-आधारित समुदायों का समर्थन करने के लिए टी. आई. एफ. ए. सी. के साथ समझौता ज्ञापन (एम. ओ. यू.) पर हस्ताक्षर किए हैं। आइ. सी. एफ. आर. ई. का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
- (A) हैदराबाद
(B) बेंगलुरु
(C) इलाहाबाद
(D) देहरादून
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

129. अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन (आई. एस. ए. ए.) ने हाल ही में एशिया और अफ्रीका क्षेत्र में सौर ऊर्जा परियोजनाओं को बढ़ावा देने के लिए किस अंतर्राष्ट्रीय संगठन के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?
- (A) एशियाई बुनियादी ढांचा निवेश बैंक
(B) नया विकास बैंक
(C) अफ्रीकी विकास बैंक
(D) एशियाई विकास बैंक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

127. निम्नलिखित में से किस टीम ने गंगा नदी बेसिन में यू-जल आसंनिक अनुसंधान पर परियोजना के लिए न्यूटन-भाभा फंड जीता है?
- (A) भारत-रूस संयुक्त टीम
(B) भारत-यू. के. संयुक्त टीम
(C) भारत-जापान संयुक्त टीम
(D) भारत-इजरायल संयुक्त टीम
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

130. भारत ने किस देशों के साथ असीनिक परमाणु सहयोग के लिए त्रिपक्षीय समझौता ज्ञापन (एम. ओ. यू.) पर हस्ताक्षर किए हैं?
- (A) यू. एस. ए. और नेपाल
(B) जापान और म्यांमार
(C) रूस और बांग्लादेश
(D) जर्मनी और श्रीलंका
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

131. What is the most significant feature of the Indus Valley Civilization?
 (A) Burnt brick buildings
 (B) First true arches
 (C) Buildings of worship
 (D) Art and architecture
 (E) None of the above/More than one of the above
132. Megasthenes was the ambassador of
 (A) Seleucus
 (B) Alexander
 (C) Darius
 (D) the Greeks
 (E) None of the above/More than one of the above
133. Kautilya's *Arthashastra* is a book on
 (A) economic relations
 (B) principles and practice of statecraft
 (C) foreign policy
 (D) wealth accumulation
 (E) None of the above/More than one of the above
134. *Tripiṭakas* are the sacred books of the
 (A) Jains
 (B) Hindus
 (C) Parsees
 (D) Buddhists
 (E) None of the above/More than one of the above
135. The central point in Ashoka's Dhamma is
 (A) loyalty to the king
 (B) peace and non-violence
 (C) respect to elders
 (D) religious toleration
 (E) None of the above/More than one of the above
136. The division of Mauryan society into seven classes is particularly mentioned in
 (A) Kautilya's *Arthashastra*
 (B) Ashokan edicts
 (C) the Puranas
 (D) the *Indica* of Megasthenes
 (E) None of the above/More than one of the above
137. The famous Chinese pilgrim Fa-Hien visited India during the reign of
 (A) Chandragupta I
 (B) Chandragupta II
 (C) Ramagupta
 (D) Srigupta
 (E) None of the above/More than one of the above
138. The Chola age was most famous for
 (A) village assemblies
 (B) war with the Rashtrakutas
 (C) trade with Ceylon
 (D) advancement of Tamil culture
 (E) None of the above/More than one of the above

131. सिंधु घाटी सभ्यता की सबसे महत्वपूर्ण विशेषता क्या है?
 (A) पकी ईंट से बनी इमारतें
 (B) प्रथम असली मेहराब
 (C) पूजा-स्थल
 (D) कला और वास्तुकला
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
132. मेगस्थनीज दूत था
 (A) सेल्यूकस का
 (B) सिकंदर का
 (C) डेरियस का
 (D) यूजानियों का
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
133. कौटिल्य की पुस्तक *अर्थशास्त्र* किस विषय पर आधारित है?
 (A) आर्थिक संबंध
 (B) शासनकला के सिद्धांत और अभ्यास
 (C) विदेश नीति
 (D) धन संचय
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
134. त्रिपिटक किसकी धार्मिक पुस्तक है?
 (A) जैन
 (B) हिन्दू
 (C) पारसी
 (D) बौद्ध
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
135. अशोक के 'धम्म' का मूल संदेश क्या है?
 (A) राजा के प्रति वफादारी
 (B) शांति एवं अहिंसा
 (C) बड़ों का सम्मान
 (D) धार्मिक सहनशीलता
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
136. मौर्य समाज का सात वर्गों में विभाजन विशेष रूप से उल्लेख किया गया है
 (A) कौटिल्य के *अर्थशास्त्र* में
 (B) अशोक के शिलालेखों में
 (C) पुराणों में
 (D) मेगस्थनीज की पुस्तक *इंडिका* में
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
137. प्रसिद्ध चीनी यात्री फाहियान ने किसके शासन काल में भारत की यात्रा की?
 (A) चंद्रगुप्त I
 (B) चंद्रगुप्त II
 (C) रामगुप्त
 (D) श्रीगुप्त
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
138. चोल काल किसके लिए प्रसिद्ध था?
 (A) ग्राम पंचायत (Village assembly)
 (B) राष्ट्रकूट राजवंश के साथ युद्ध
 (C) श्रिलंका के साथ व्यापार
 (D) तमिल संस्कृति की उन्नति
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

139. The mighty gateways found at the temples of South India are called

- (A) Shikhars
(B) Gopurams
(C) Devalayas
(D) Mandaps
(E) None of the above/More than one of the above

140. The remains of Vijayanagara empire are found in

- (A) Bijapur
(B) Golconda
(C) Hampi
(D) Baroda
(E) None of the above/More than one of the above

141. Who was the first Muslim ruler to formulate the 'theory of kingship' similar to the 'theory of divine right of the kings'?

- (A) Alibak
(B) Iltutmish
(C) Balban
(D) Alauddin
(E) None of the above/More than one of the above

142. Paper came to be used in India in the

- (A) 12th century
(B) 13th century
(C) 14th century
(D) 15th century
(E) None of the above/More than one of the above

143. European paintings were introduced in the court of

- (A) Humayun
(B) Akbar
(C) Jahangir
(D) Shah Jahan
(E) None of the above/More than one of the above

144. Who was the ruler of India when the English East India Company was formed?

- (A) Aurangzeb
(B) Akbar
(C) Jahangir
(D) Humayun
(E) None of the above/More than one of the above

139. दक्षिण भारत के मंदिरों के आकर्षक स्तूप क्या कहलाते हैं?

- (A) शिखर
(B) गोपुरम्
(C) देवाल्य
(D) मंडप
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

140. विजयनगर साम्राज्य का अवशेष कहाँ मिला है?

- (A) बीजापुर
(B) गोलकुंडा
(C) हम्पी
(D) बड़ौदा
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

141. वह प्रथम मुसलिम शासक कौन था जिसने शासन के सिद्धांत (theory of kingship) को राजाओं के ईश्वरीय अधिकार सिद्धांत (theory of divine right) के समान प्रतिपादित किया था?

- (A) ऐबक
(B) इल्तुतमिश
(C) बलबान
(D) अलाउद्दीन
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

142. भारत में कागज का प्रयोग कब से प्रारंभ हुआ?

- (A) 12वीं शताब्दी
(B) 13वीं शताब्दी
(C) 14वीं शताब्दी
(D) 15वीं शताब्दी
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

143. यूरोपीय चित्रकारी (European paintings) का प्रवेश किसके दरबार में हुआ?

- (A) हुमायूँ
(B) अकबर
(C) जहाँगीर
(D) शाहजहाँ
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

144. भारत में किसके शासनकाल में इंगलिया ईस्ट इंडिया कम्पनी का गठन हुआ?

- (A) औरंगजेब
(B) अकबर
(C) जहाँगीर
(D) हुमायूँ
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

145. Which of the following Princely States was **not** annexed by the British?

- (A) Sind
(B) Gwalior
(C) Awadh
(D) Satara
 (E) None of the above/More than one of the above

146. What was the ultimate goal of Gandhiji's Salt Satyagraha?

- (A) Repeal of Salt laws
(B) Curtailment of the government's power
(C) Economic relief to the common people
 (D) 'Purna Swaraj' for India
(E) None of the above/More than one of the above

147. The Moplah Rebellion of 1921 broke out in

- (A) Assam
(B) Kerala
(C) Punjab
(D) Bengal
(E) None of the above/More than one of the above

148. The Swadeshi Movement took place in India during

- (A) the Champaran Satyagraha of Gandhiji
 (B) the anti-Bengal partition agitation
(C) the protest against the Rowlatt Act
(D) the Non-Cooperation Movement
(E) None of the above/More than one of the above

149. Bihar Provincial Kisan Sabha was formed in

- (A) 1929
(B) 1930
 (C) 1931
(D) 1932
(E) None of the above/More than one of the above

150. By which Act, Bihar became a separate province?

- (A) The Government of India Act of 1935
(B) The Government of India Act of 1919
(C) The Indian Councils Act of 1909
(D) The Indian Independence Act of 1947
(E) None of the above/More than one of the above

145. निम्न में से किस देशी रियासत को अंग्रेजों ने अपने क्षेत्र में नहीं मिलाया था?

- (A) सिंध
(B) ग्वालियर
(C) अवध
(D) सतरा
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

146. गांधीजी के नमक सत्याग्रह का एकमात्र उद्देश्य क्या था?

- (A) नमक कानून को निरस्त करना
(B) सरकार के सत्ता की कटौती
(C) आम लोगों के लिए आर्थिक राहत
(D) भारत के लिए 'पूर्ण स्वराज'
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

147. 1921 का मोपला विद्रोह कहाँ हुआ था?

- (A) असम
(B) केरल
(C) पंजाब
(D) बंगाल
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

148. भारत में स्वदेशी आंदोलन किस दौरान हुआ?

- (A) गांधीजी का चम्पारण सत्याग्रह
(B) बंगाल-विभाजन के विरुद्ध आंदोलन
(C) रोलेट ऐक्ट के विरुद्ध विद्रोह
(D) असहयोग आंदोलन
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

149. बिहार प्रोविशियल किसान सभा का गठन कब हुआ?

- (A) 1929
(B) 1930
(C) 1931
(D) 1932
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

150. किस अधिनियम के तहत बिहार एक अलग राज्य बना?

- (A) भारत सरकार अधिनियम, 1935
(B) भारत सरकार अधिनियम, 1919
(C) भारतीय काउंसिल अधिनियम, 1909
(D) भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक