



- Who among the following scholars has termed the Parliamentary System as 'Cabinet System'?
 - (a) Granville Austin
 - (b) Lord Viscount
 - (c) L.N. Mukherjee
 - (d) Ivor Jennings
- 2. Which of the following are examples of cold desert? Choose the correct answer using the code:
 - 1. Great Sandy Desert
 - 2. Taklamakan Desert
 - 3. Sonoran Desert
 - 4. Gobi Desert

Code:

- (a) 1 and 4
- (b) 2 and 4
- (c) 3 and 4
- (d) 1, 2 and 4
- 3. Which of the following longitudes divides

 North America into almost two equal parts?
 - (a) 100° West longitude
 - (b) 100° East longitude
 - (c) 98° West longitude
 - (d) 94° West longitude
- 4. Which statements are correct regarding the Danube River? Choose the correct statements using the code:
 - It originates from the Black Forest of Germany.
 - 2. It falls into the Black Sea
 - 3. The capitals of four countries are situated at the banks of this river.
 - 4. This river passes through 10 countries or through their territories.

Code:

SERIES: A

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

- 5. Consider the following statements regarding Tokyo city of Japan:
 - 1. It is situated on the island of Honshu.
 - 2. At present it is the largest city in the world in terms of population.
 - 3. It is the main centre of heavy electrical engineering industry.

Which of the above statements is/are correct?

- (a) 1, 2 and 3
- (b) 1 and 2
- (c) 1 and 3
- (d) Only 1
- 6. Which of the following statements regarding the state of Karnataka is not correct?
 - (a) Its name was changed to Karnataka in 1973 AD.
 - (b) It shares its borders with 6 states of India.
 - (c) The highest peak of Karnataka state is Mullaiyangiri.
 - (d) It is the seventh largest state of India in terms of area.
- 7. According to the Census-2011, choose the correct order of the largest tribal groups in India in terms of population:
 - (a) Gond, Bhil, Santhal, Naikda
 - (b) Bhil, Gond, Santhal, Naikda
 - (c) Bhil, Santhal, Gond, Naikda
 - (d) Bhil, Naikda, Gond, Santhal
- 8. Consider the following statements regarding Sagarmala Project:
 - 1. In principle, approval to this project was given in 2015.
 - 2. Its objective is to modernise and expand the capacity of major ports at the eastern and western coasts, construct new ports and upgrade the inland water transport system.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2





- निम्न में से किस विद्वान ने संसदीय व्यवस्था को 'कैबिनेट व्यवस्था' की संज्ञा दी है?
 - (a) ग्रेनविले आस्टिन
 - (b) लॉर्ड विसकाउंट
 - (c) एल.एन. मुखर्जी
 - (d) आइवर जेनिंग्स
- 2. निम्न में से कौन से शीत मरुस्थल के उदाहरण हैं? कूट के माध्यम से सही उत्तर चुने-
 - 1. ग्रेट सैन्डी मरुस्थल
 - 2. तकला मकान मरुस्थल
 - 3. सोनोरन मरुस्थल
 - 4. गोबी मरुस्थल

कूट-

- (a) 1 और 4
- (b)2 और 4
- (c) 3 और 4
- (d)1, 2 और 4
- 3. निम्न में से कौन सा देशांतर उत्तरी अमेरिका को लगभग दो समान भागों में विभाजित करता है?
 - (a) 100° पश्चिमी देशांतर
 - (b) 100° पूर्वी देशांतर
 - (c) 98° पश्चिमी देशांतर
 - (d) 94° पश्चिमी देशांतर
- 4. डेन्यूब नदी के संबंध में कौन में कथन सही हैं? कूट के माध्यम से सही कथन चुनें-
 - 1. यह जर्मनी के ब्लैक फॉरेस्ट से निकलती है
 - 2. यह काला सागर में जाकर गिरती है।
 - इस नदी के किनारे चार देशों की राजधानियां स्थित है।
 - 4. यह नदी 10 देश से होकर या उनके क्षेत्र से होकर गुजरती है।

कूट-

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

- 5. जापान के टोक्यो शहर के संबंध में निम्न कथनों पर विचार कीजिए-
 - 1. यह होन्शू द्वीप पर पर स्थित है।
 - वर्तमान में यह जनसंख्या की दृष्टि से विश्व का सबसे बड़ा शहर है।
 - यह भारी निद्युत इंजीनियरी उद्योग का प्रमुख केंद्र है।

उपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) 1 2 और 3
- (b)1 और 2
- (c) 1 और 3
- (d)केवल 1
- कर्नाटक राज्य के संबंध में निम्न में से कौन सा कथन सही नहीं है?
 - (a) 1973 ईर्स्वी में इसका नाम बदलकर कर्नाटक रखा गया।
 - (b) इसकी सीमा भारत के 6 राज्यों से लगती है।
 - (o) कर्नाटक राज्य की सबसे ऊंची चोटी मुलैयानगिरी
 - (d) यह क्षेत्रफल के दृष्टि से भारत का सातवां सबसे बड़ा राज्य है।
- 7. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में जनसंख्या की दृष्टि से सबसे बड़ी जनजातीय समूहों का सही क्रम चुनें-
 - (a) गोंड, भील, संथाल, नैकदा
 - (b) भील, गोंड, संथाल, नैकदा
 - (c) भील, संथाल, गोंड, नैकदा
 - (d) भील, नैकदा, गोंड, संथाल
- 8. **सागरमाला परियोजना के संबंध में** निम्न कथनों पर विचार कीजिए-
 - इस परियोजना को सैद्धांतिक मंजूरी 2015 में प्रदान गई।
 - इसका उद्देश्य पूर्वी व पश्चिमी तट के प्रमुख बंदरगाहों का आधुनिकीकरण व क्षमता विस्तार, नए बंदरगाहों का निर्माण तथा आंतरिक जल परिवहन तंत्र का उन्नयन किया जाना है।

उपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b)केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d)न तो 1 न ही 2





- 9. Consider the following statements:
 - 1. Jharkhand ranks first in India in terms of Chromite Reserves.
 - Odisha ranks first in India in terms of Cobalt Mineral Reserves.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 10. Which one of the following pairs is not correctly matched?

(Units)

(Location)

- (a) Heavy Engineering Ranchi Corporation Ltd.
- (b) Mining & Allied Durgapur Machinery Corpn. Ltd.
- (c) Bharat Heavy Plates Chennai & Vessels Ltd.
- (d) National Instruments Jadavpur Ltd. (Kolkata)
- 11. India has become country with a market capitalization of over \$5 trillion.
 - (a) Fourth
- (b) Third
- (c) Sixth
- (d) Fifth
- 12. Which of the statements are correct regarding the Sonai Rupai Wildlife Sanctuary, which was in the news recently?
 - 1. This wildlife sanctuary is situated in the state of Assam.
 - 2. It is situated in the foothills of the Great Himalayan Range.
 - 3. The Burhi Dihing River passes through this sanctuary.

Code:

- (a) 1, 2 and 3
- (b) 1 and 2
- (c) 1 and 3
- (d) Only 1

- 13. Recently, the 'Travel and Tourism Development Index-2024' was released. Which statement is not correct in this regard?
 - (a) This index is released by the 'World Economic Forum'.
 - (b) France is at the top rank in this index.
 - (c) India is at the 39th position among 119 countries in this index.
 - (d) In this index, India has been the top performing country in South Asia and low middle income countries.
- 14. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and other as Reason (R):

Assertion (A): In South India, seasonal changes are less than in North India.

Reason (R): In South India, the moderating effect of the sea is more.

Select the correct answer using the codes given below:

Code:

- (a) Both (A) and (R) are correct, (R) is the correct explanation of (A).
- (b) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A).
- (c) (A) is correct but (R) is incorrect.
- (d) (A) is incorrect but (R) is correct.
- 15. Consider the following statements regarding the 'Mission Parivar Vikas' Programme:
 - 1. It was launched by the Union Ministry of Health and Family Welfare in September 2016.
 - 2. This programme has been started for 145 districts of seven states with the highest birth rate.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2





- 9. निम्न कथनों पर विचार कीजिए-
 - क्रोमाइट के भंडार की दृष्टि से झारखंड भारत में पहले स्थान पर है।
 - 2. कोबाल्ट खनिज भंडार की दृष्टि से ओडिशा भारत में पहले स्थान पर है।

उपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 न ही 2
- 10. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?

(इकाइयाँ)

(अवस्थित)

- (a) भारी इंजीनियरिंग निगम लि. रांची
- (b) खनन एवं संबद्ध मशीनरी दुर्गापुर निगम लि.
- (c) भारत हैवी प्लेट्स एंड चेन्न वैसेल्स लि.
- (d) नेशनल इंस्ट्र्मेंट्स लि. जादत्रपुर (कोलकाता)
- 11. भारत 5 द्रिलियन डॉलर से अधिक बाजार पूंजीकरण वाला कौन सा देश बन गया है?
 - (a) चौथा
- (b) तीसरा
- (c) छठवां
- (a) पांचवाँ
- 12. सोनाई रुपाई वन्यजीव अभ्यारण्य, जो होल ही में चर्चा में रहा, के संबंध में कौन से कथन सही है?
 - यह वन्य जीव अभ्यारण असम राज्य में स्थित है।
 - 2. यह ग्रेट हिमालयन रेंज की तलहटी में स्थित है।
 - 3. इस अभ्यारण से बुढ़ी दिहिंग नदी होकर गुजरती है। कट-
 - (a) 1, 2 और 3
 - (b) 1 और 2
 - (c) 1 और 3
 - (d) केवल 1

- 13. हाल ही में 'यात्रा एवं पर्यटन विकास सूचकांक 2024' जारी किया गया। इसके संबंध में कौन सा कथन सही नहीं है?
 - (a) यह सूचकांक 'विश्व आर्थिक मंच' द्वारा जारी किया जाता है।
 - (b) इस सूचकांक में फ्रांस शीर्ष स्थान पर है।
 - (c) इस सूचकांक में भारत 119 देशों में 39वें स्थान पर है।
 - (d) इस सूचकांक में भारत-दक्षिण एशिया और निम्न मध्यम आय वाले देशों में शीर्ष प्रदर्शन करने वाला देश रहा है।
- 14. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को कथन (A) और दूसरे की कारण (R) कहा गया है-

अभिकथन (A): दक्षिण भारत में ऋतु परिवर्तन उत्तर भारत की अपेक्षा कम रहता है।

कारण (R): दक्षिण भारत में समुद्र का समकारी प्रभाव अधिक रहता है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-कट:

- (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (d) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
- 15. 'मिशन परिवार विकास' कार्यक्रम के संबंध में निम्न कथनों पर विचार कीजिए –
 - यह कोंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा सितंबर 2016 में प्रारंभ की गई।
 - यह कार्यक्रम सबसे अधिक जन्म दर वाले सात राज्यों के 145 जिलों हेतु प्रारंभ की गई है।

उपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 न ही 2





- 16. Recently, after the formation of the new government, a target of building how many crore houses has been set under the Pradhan Mantri Awas Yojana?
 - (a) 2 Crore
- (b) 3 Crore
- (c) 3.5 Crore
- (d) 4 Crore
- 17. The Ministry of Skill Development and Entrepreneurship has signed an MoU with which company to conduct two pilot projects under the 'Drone Didi Yojana'?
 - (a) Tata Motors Ltd.
 - (b) Mahindra & Mahindra Ltd.
 - (c) Ashoka Leyland
 - (d) None of these
- 18. Recently, during the cabinet meeting, the central government has increased the minimum support price of paddy (common) by how many rupees?
 - (a) Rs. 105
- (b) Rs. 114
- (c) Rs. 120
- (d) Rs. 117
- 19. In India, marginal farmers include farmers having land holdings of?
 - (a) Up to 1 hectare
 - (b) Up to 2 hectares
 - (c) Up to 3 hectares
 - (d) Up to 4 hectares
- 20. Which of the following pairs is not correctly matched?

(Archaeological Site) (Region)

- 1. Neolithic Site Chirand
- 2. Paleolithic Site Daojali Hading
- 3. Megalithic Site Hallur
- 4. Oldest Village Inamgaon

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 1, 2 and 3
- (c) 2 and 3
- (d) 4 Only

- 21. Consider the following statements regarding Rig Veda:
 - 1. Rig Veda contains many prayers for obtaining cattle, sons and horses.
 - 2. Battles were fought for land in Rig Veda.
 - 3. According to Rig Veda, after the death of the king his son became the ruler.

How many of the above statements are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- 22. Which of the following is the correct order of Vedic literature?
 - (a) Vedic Samhitas, Brahmanas, Aryanyakas, Upanishads
 - (b) Vedic Samhitas, Upanishads, Aryanyakas, Brahmanas
 - (c) Vedic Samhitas, Aryanyakas, Brahmanas, Upanishads
 - (d) Vedic Samhitas, Vedangas, Aryanyakas, Smritis
- 23. Consider the following statements with reference to Alberuni's Kitab-ul-Hind:
 - 1. The language of Kitab-ul-Hind written in Persian language is simple and clear.
 - 2. Kitab-ul-Hind is a writing on topics like religious philosophy, festivals, astronomy, customs and practices etc.
 - 3. Each chapter begins with a question.

How many of the above statements are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- 24. Vesara, which developed as a major temple centre, was situated in which of the following regions?
 - (a) Central India
- (b) Odisha
- (c) Karnataka
- (d) Gujarat





- 16. हाल ही में नई सरकार गठन के पश्चात् प्रधानमंत्री आवास योजना के तहत कितने करोड़ आवास बनाने का लक्ष्य निर्धारित किया गया है?
 - (a) 2 करोड़
- (b) 3 करोड़
- (c) 3.5 करोड़
- (d) 4 करोड़
- 17. कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्रालय ने 'ड्रोन दीदी विज्ञान' के तहत दो पायलट परियोजनाओं के संचालन के लिए किस कंपनी के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं?
 - (a) टाटा मोटर्स लि.
 - (b) महिंद्रा एंड महिंद्रा लि.
 - (c) अशोका लीलैंड
 - (d) इनमें से कोई नहीं
- 18. हाल ही में केन्द्र सरकार ने कैबिनेट मीटिंग के दौरान धान (सामान्य) के न्यूनतम समर्थन मूल्य में कितने रुपए की बढ़ोतरी की है?
 - (a) 105 रुपए
- (b) 114 रुपए
- (c) 120 रुपए
- (d) 117 रुपए
- 19. भारत में सीयांत किसानों में कितनी भूमि धारिता वाले किसानों को सम्मिलित किया जाता है?
 - (a) 1 हेक्टेयर तकू
 - (b) 2 हेक्टेयर तक
 - (c) 3 हेक्टेयर तक
 - (d) 4 हेक्टेयर तक
- 20. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

(पुरातात्विक स्थल)

(क्षेत्र)

- 1. नवपाषाण स्थल
- चिरांद
- 2. पुरापाषाण स्थल
- दाओजली हडिंग
- 3. मेगालिथिक स्थल
- हल्लूर
- 4. सबसे पुराना गाँव
- इनामगाँव

कूट-

- (a) 1 और 2
- (b) 1, 2 और 3
- (c) 2 और 3
- (d) केवल 4

- 21. ऋग्वेद के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-
 - ऋग्वेद में पशु, पुत्र और घोड़े प्राप्त करने के लिए कई प्रार्थनाएँ हैं।
 - 2. ऋग्वेद में भूमि के लिए लड़ाई लड़ी जाती थी।
 - ऋग्वेद के अनुसार, राजा की मृत्यु के बाद उसका पुत्र शासक बनता था।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं
- 22. वैविक साहित्य का सही क्रम निम्नलिखित में से कौन सा है?
 - (क्ष) वैदिक संहिताएँ, ब्राह्मण, आरण्यक, उपनिषद
 - (b) वैदिक संहिताएँ/ उपनिषद, आरण्यक, ब्राह्मण
 - (c) वैदिक संहिताएँ, आरण्यक, ब्राह्मण, उपनिषद
 - (d) वैदिक संहिताएँ, वेदांग, आरण्यक, स्मृतियाँ
- 23. अलबरूनी की किताब-उल-हिंद के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
 - फारसी भाषा में लिखी गई किताब-उल-हिंद की भाषा सरल और स्पष्ट है।
 - किताब-उल-हिंद धार्मिक दर्शन, त्योहार, खगोल विज्ञान, रीति-रिवाज और प्रथाओं आदि जैसे विषयों पर एक लेखन है।
 - 3. प्रत्येक अध्याय एक प्रश्न से शुरू होता है। उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?
 - (a) केवल एक
 - (b) केवल दो
 - (c) सभी तीन
 - (d) कोई नहीं
- 24. वेसरा, जो एक प्रमुख मंदिर केंद्र के रूप में विकसित हुआ, निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में स्थित था?
 - (a) मध्य भारत
- (b) ओडिशा
- (c) कर्नाटक
- (d) गुजरात





- **25.** Consider the following statements regarding **Warren Hastings**:
 - 1. Warren Hastings never returned to England.
 - 2. Edmund Burke accused him of being personally responsible for the misrule of Bengal.
 - 3. He faced impeachment proceedings in the British Parliament.

How many of the above statements are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- **26.** Consider the following statements:
 - Mangal Pandey was hanged on 8 April 1857 for attacking his officers at Meerut.
 - 2. Some soldiers of the regiment at Meerut refused to perform military exercises using the new cartridges.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 27. Essequibo region, which was in the news recently, is a disputed territory between whom?
 - (a) Russia and Ukraine
 - (b) Israel and Palestine
 - (c) Somalia and Ethiopia
 - (d) Guyana and Venezuela
- 28. How many of the following countries are part of the Five Eves Alliance?
 - 1. United States of America
 - 2. Australia
 - 3. United Kingdom
 - 4. France
 - 5. Germany

Choose the correct answer using the code given below:

- (a) Only two
- (b) Only three
- (c) Only four
- (d) All five

29. The 'Global Fund' is a worldwide movement to defeat which of the following diseases?

- 1. Malaria
- 2. Tuberculosis
- 3. Human Papilloma Virus
- 4. Human immunodeficiency Virus

Choose the correct answer using the code given below:

- (a) 1, 2 and 3
- (b) 1, 2 and 4
- (c) 1, 3, and 4
- (d) 2, 3 and 4
- 30. India has decided to end the Free Movement Regime (FMR), a mutual agreement to allow tribes living along the border to move to the other side without visa. FMR is an agreement signed between India and whom?
 - (a) Nepal
- (b) Bhutan
- (c) Myanmar
- (d) Bangladesh
- 31. Consider the following statements regarding Wetland City Accreditation (WCA):
 - 1. It is a voluntary scheme that recognises cities that have taken exceptional steps to protect their urban wetlands.
 - 2. It is an initiative under the Ramsar Convention.
 - 3. Indore is the only accredited city in India under this programme.

How many of the above statements is/ are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- **32.** Consider the following pairs _

(Tribal leader)

(Relevance)

- 1. Tirot Singh Hero of Khasi Hills
- Komaram Water, forest, land Bheem
- Alluri Sitarama Manyam Veerudu Raju

How many of the above pairs are correctly matched?

- (a) Only one
- b) Only two
- (c) All three
- (d) None





- 25. वारेन हेस्टिंग्स के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
 - वारेन हेस्टिंग्स कभी इंग्लैंड वापस नहीं गए।
 - एडमंड बर्क ने उन पर बंगाल के कुशासन के लिए व्यक्तिगत रूप से जिम्मेदार होने का आरोप लगाया।
 - उन्हें ब्रिटिश संसद में महाभियोग की कार्यवाही का सामना करना पड़ा।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल एक
- (७) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं
- 26. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
 - 1 8 अप्रैल 1857 को मंगल पांडे को मेरठ में अपने अधिकारियों पर हमला करने के लिए फांसी पर लटका दिया गया था।
 - 2. मेरठ में रेजिमेंट के कुछ सिपाहियों ने नए कारतूसों का उपयोग करके सैन्य अभ्यास करने से इनकार कर दिया।

उपर्युवत कथनों में से कौन सा/से सही हैं/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (०) । और 2 दोनों
- (d) न तो 1, न ही 2
- 27. हाल ही में खबरों में रहा एस्सेनियबी क्षेत्र (Essequibo Region) किसके बीच विवासित क्षेत्र है?
 - (a) रूस और यूक्रीन
 - (b) इजराइल और फिलिस्तीन
 - (c) सोमालिया और इथियोपिया
 - (d) गुयाना और वेनेजुएला
- 28. निम्नलिखित में से कितने देश फाइव आईज एलायंस का हिस्सा हैं?
 - 1. संयुक्त राज्य अमेरिका 2. ऑस्ट्रेलिया
 - 3. युनाइटेड किंगडम
- 4. फ्रांस
- 5. जर्मनी

नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

- (a) केवल दो
- (b) केवल तीन
- (c) केवल चार
- (d) सभी पाँच

- 29. 'ग्लोबल फंड' निम्नलिखित में से किस बीमारी को हराने के लिए एक विश्वव्यापी आंदोलन है?
 - 1. मलेरिया
 - 2. तपेदिक
 - 3. मानव पेपिलोमा वायरस
 - 4. मानव इम्यूनोडेफिशिएंसी वायरस

दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

- (a) 1, 2 और 3
- (b) 1, 2 और 4
- (c) 1, 3 और 4
- (d) 2, 3 और 4
- 30. भारत ने फ्री मृवमेंट रेजीम (FMR) को खत्म करने का फैसला किया है, जो सीमा पर रहने वाली जनजातियों को बिना बीजा के दूसरी तरफ जाने की अनुमित देने के लिए एक आपसी समझौता है। FMR भारत और किसके बीच हस्ताक्षरित एक समझौता है?
 - (a) नेपाल
- (b) भूटान
- (c) म्यांमार
- (d) बांग्लादेश
- 31. वेटलैंड सिटी एक्रीडिटेशन (WCA) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-
 - बह एक स्वैच्छिक योजना है जो उन शहरों को मान्यता देती है जिन्होंने अपने शहरी वेटलैंड्स की सुरक्षा के लिए असाधारण कदम उठाए हैं।
 - 2. यह रामसर कन्वेंशन के तहत एक पहल है।
 - इस कार्यक्रम के तहत इंदौर भारत का एकमात्र मान्यता प्राप्त शहर है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही है/हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं
- 32. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए ;

(जनजातीय नेता)

(प्रासंगिकता)

- 1. तिरोत सिंह
- खासी पहाडि़यों के नायक
- 2. कोमाराम भीम
- जल, जंगल, जमीन
- 3. अल्लूरी सीताराम राजू मान्यम वीरुडु उपर्यक्त युग्मों में से कितने युग्म सही सुमेलित हैं?
- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई भी नहीं





- **33.** Consider the following statements regarding Climate Change Performance Index (CCPI), 2024:
 - 1. It is an annual report published by Germanwatch since 2005.
 - It ranks countries based on four categories including energy use and net zero.

Which of the above statements is/are correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- d) Neither 1 nor 2
- 34. Consider the following passage:

'He popularised and improved the musical instrument 'plucked rabab'. He was one of the Navratnas (9 gems) in the court of Mughal emperor Akbar. A festival is celebrated every year in the month of December to pay tribute to this person.'

The above passage best describes which of the following personalities?

- (a) Tansen
- (b) Amir Khusro
- (c) Abd al-Samad
- (d) Abdul Rahim Khan-i-Khana

35. Consider the following statements regarding China Pakistan Economic Corridor (CPEC):

- 1. It is a part of China's Belt and Road Initiative (BRI).
- 2. It aims to cross the Strait of Malacca and the South China Sea.
- 3. It enters Pakistan Occupied Kashmir (POK) through the Karakoram Highway in Gilgit Baltistan.

How many of the above statements are incorrect?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None

36. Consider the following pairs:

(GI Tagged Product) (State)

- 1. Kapdaganda Shawl Odisha
- 2. Kalonunia Rice Bihar
- 3. Adi Kekir Sikkim
- 4. Wancho Wood Craft Arunachal Pradesh

How many of the above pairs are correctly matched?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None

37. The World Employment and Social Outlook report is published by?

- (a) World Bank
- (b) World Economic Forum
- (c) International Labour Organisation
- (d) United Nations Department of Economic and Social Affairs

38. Uttar Pradesh Land Reforms Corporation was established in :

- (a) 1975
- (b) 1985
- (c) 1978
- (d) 1999

39. Consider the following statements:

- 1. The Indian Meteorological Department was established in 1875 in New Delhi.
- 2. It is an agency under the Ministry of Environment and Forests.

Choose the correct statement(s) from the above :

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

40. Which one of the following pairs is not correctly matched?

	(City)		(Lake)
(a)	Toronto	-	Ontario
(b)	Chicago	_	Michigun
(c)	Duluth	_	Superior
(d)	Detroit		Huron





- जलवायु परिवर्तन प्रदर्शन सूचकांक (CCPI),
 2024 के संबंध में निम्न कथनों पर विचार कीजिए-
 - यह 2005 से जर्मन वॉच द्वारा प्रकाशित एक वार्षिक रिपोर्ट है।
 - 2. यह चार श्रेणियों के आधार पर देशों को रैंकिंग प्रदान करता है जिसमें ऊर्जा उपयोग और नेट जीरो शामिल हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 न ही 2
- निम्नलिखिड गद्यांश पर विचार करें-

'उन्होंने संगीत वाद्य यंत्र 'प्लक्ड रबाब' को लोकप्रिय बनाया और उसमें सुधार किया। वे मुगल सम्राट अकबर के दरबार में नवरत्नों (9 रत्नों) में से एक थे। इस व्यक्ति को श्रद्धांजिल देने के लिए हर साल दिसंबर के महीने में एक उत्सव मनाया जाता है।' उपर्युक्त गद्यांश निम्नलिखित व्यक्तित्वों में से किसका सबसे अवश्वा वर्णन करता है?

- (a) तानसेन
- (b) अमीर खुसरो
- (c) अब्द अल-समुद्
- (d) अब्दुल रहीम खान-ए-खाना
- 35. चीन पाकिस्तान आर्थिक गरियारा (CPEC) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार की जिए-
 - यह चीन के बेल्ट एंड रोड इनिश्चिएटिव (BRI) का एक हिस्सा है।
 - 2. इसका उद्देश्य मलक्का जल<u>ब</u>मरूमध्य और दक्षिण चीन सागर को पार करना है।
 - यह गिलगित बाल्टिस्तान में काराकोरम राजमार्ग के माध्यम से पाकिस्तान अधिकृत कश्मीर (PoK) में प्रवेश करता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

- (a) केवल एक
- (b) कैवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं

- 36. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए -
 - (जीआई टैग उत्पाद) (राज्य) 1. कपडागंडा शॉल – ओडिशा
 - 2. कालोननिया चावल बिहार
 - 3. आदि केकिर सिक्किम
 - 4. वांचो वुड क्राफ्ट अरुणाचल प्रदेश

उपर्युक्त युग्मों में से कितने युग्म सही सुमेलित हैं?

- (a) सभी चार
- (b) केवल दो
- (c) केवल तीन
- (d) कोई नहीं
- 37. विश्व रोजगार और सामाजिक आउटलुक रिपोर्ट किसके द्वारा प्रकाशित की जाती है?
 - (a) विश्व बैंक
 - (b) विश्वं आर्थिक मंच
 - (c) अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन
 - (d) संयुक्त राष्ट्र आर्थिक और सामाजिक मामलों का विभाग
- 38. उत्तर प्रदेश भूमि सधार निगम की स्थापना कब की गई थी?
 - (a) 1975
- (b) 1985
- (c) 1978
- (d) 1999
- 39. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-
 - भारतीय मौसम विभाग की स्थापना 1875 में नई दिल्ली में हुई थी।
 - 2. यह पर्यावरण एवं वन मंत्रालय के अन्तर्गत एक एजेंसी है।

उपरोक्त में से सत्य कथन/कथनों का चयन करें-

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 तथा 2 दोनों
- (d) न तो 1 न ही 2
- 40. निम्नलिखित युग्मों में से कौन सा एक सही सुमेलित नहीं है ?

(शहर)

(झील)

- (a) टोरंटो (b) शिकागो
- ऑन्टोरियो
- (c) डुलुथ
- भिशिगन सुपीरियर
- (d) डेट्रा**यट**
- ह्यूरोन





- 41. In which of the following States of India, the highest rural literacy is found?
 - (a) Maharashtra
- Goa (b)
- (c) Manipur
- (d) Gujarat
- 42. 'Centre for Sugarcane Biotechnology' is situated in:
 - (a) Lucknow
- Kanpur (b)
- (c) Agra
- Shahjahanpur
- 43. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and other as Reason (R):

Assertion (A): The weight of a body is maximum at the poles.

Reason (R): The value of gravitational acceleration is maximum at the poles. Select the correct answer using the codes given below:

Code:

- (a) Both (A) and (R) are correct, (R) is the correct explanation of (A).
- (b) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A).
- (c) (A) is correct but (R) is incorrect.
- (d) (A) is incorrect but (R) is correct.
- 44. The correct order of energy conversion in wind power will be-
 - (a) Mechanical energy Kinetic energy - Electrical energy
 - (b) Kinetic energy Electrical energy Mechanical energy
 - (c) Kinetic energy Electrical energy -Mechanical energy
 - (d) Electrical energy Mechanical energy - Kinetic energy
- 45. Arrange the following in increasing order of their viscosity:
 - 1. Water
- Honey
- 3. Air
- Blood
- Code:
- (a) 2, 4, 1, 3
- (b) 3, 1, 2, 4
- (c) 2, 1, 4, 3
- (d) 3, 1, 4, 2

46. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and other as Reason (R):

> Assertion (A): A pendulum clock slows down in winter.

> Reason (R): Its time period decreases in winter.

> Select the correct answer using the codes given below:

Code:

- (a) Both (A) and (R) are correct, (R) is the correct explanation of (A).
- (b) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A).
- (c) (A) is correct but (R) is incorrect.
- (d) (A) is incorrect but (R) is correct.
- 47. Alumina is the main constituent of which one of the following?
 - (a) Ruby
- (b) Diamond
- (c) Marble
- Sand
- 48. Chromatography technique is used in-
 - (a) Fractional crystallization of substances
 - Separation of substances from a mixture
 - (c) Photography
 - (d) Determination of structure of substances

2.

49. Match List-I with List-II and choose the correct answer with the help of given codes:

List-I

List-II

- A) Photography
- B) Tamarind
- Tartaric acid 1.

Oxalic acid

- C) Soda water
- 3. Carbonic acid
- D) Pickles
- 4. Acetic acid
- Code:

A В C D

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





- 41. भारत में निम्नलिखित में से किस राज्य में सर्वाधिक ग्रामीण साक्षरता पायी जाती है?
 - (a) महाराष्ट्र
- (b) गोवा
- (c) मणिपुर
- (d) गुजरात
- 42. 'सेन्टर फॉर सगरकेन बायोटेक्नोलॉजी' स्थित है-
 - (%) लखनऊ
- (b) कानप्र
- (c) आगरा
- (d) शाहजहाँपुर
- 43. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन
 (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया हैअभिकथन (A): किसी पिण्ड का भार ध्रुवों पर
 अधिकतम होता है।
 कारण (R): गुरुत्वीय त्वरण का मान ध्रुवों पर सबसे
 अधिक होता है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-कूट:

- (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (d) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
- 44. विंड पावर में ऊर्जी रूपान्तरण का सही क्रम होगा
 - (a) यांत्रिक ऊर्जा गतिज ऊर्जा विद्युत ऊर्जा
 - (b) गतिज ऊर्जा यांत्रिक ऊर्जा विद्युत ऊर्जा
 - (c) गतिज ऊर्जा विद्युत ऊर्जा यांत्रिक ऊर्जा
 - (d) विद्युत ऊर्जा यांत्रिक ऊर्जा गतिज ऊर्जा
- 45. निम्नलिखित को उनकी श्यानता के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित कीजिए-
 - 1. जल
- 2. शहद
- 3. वायु
- 4. खून

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

46. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दुसरे को कारण (R) कहा गया है-

> अभिकथन (A): पेंडुलम घड़ी शीतकाल में सुस्त हो जाती है।

> कारण (R): शीतकाल में इसका आवर्तकाल घट जाता है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-कटः

- (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं किन्तु (R), (A) की सही ज्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (d) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
- 47. तिम्निलिखित में से किस एक का मुख्य संघटक एत्युमिना है?
 - (a) (iii)
- o) हीरा
- (c) संगमरम्र
- (d) बालू
- 48. क्रोमेटीग्राफी तकनीक का प्रयोग होता है-
 - (a) पदार्थों के प्रभाजी क्रिस्टलन में
 - (b) एक मिश्रण से पदार्थों को अलग करने में
 - (c) फोटोग्रफी में
 - (d) पदार्थों की संरचना निर्धारण में
- 49. सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें तथा नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए-

सुची-I

सची-II

- A) फोटोग्राफी
- ।. टारटेरिक अम्ल
- B) इमली
- 2. ऑक्जेलिक अम्ल
- C) सोडा वाटर
- 3. कार्बोनिक अम्ल
- D) अचार
- 4. एसिटिक अम्ल

कूट :

A B C D

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





50. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and other as Reason (R):

Assertion (A): There are more risk takers in a Public Limited Company.

Reason (R): The company raises capital by the sale of its shares.

Select the correct answer using the codes given below:

Code:

- (a) Both (A) and (R) are correct, (R) is the correct explanation of (A).
- (b) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A).
- (c) (A) is correct but (R) is incorrect.
- (d) (A) is incorrect but (R) is correct.

51. The vitamin which is normally excreted by humans through urine is:

- (a) Vitamin-A
- (b) Vitamin-K
- (c) Vitamin-C
- (d) Vitamin-D
- 52. Arrange the following in the First to Last order of their year of establishment and choose the answer with the help of code:
 - 1. Industrial Development Bank of India
 - 2. Industrial Finance Corporation of India
 - 3. Unit Trust of India
 - 4. Industrial Credit and Investment Corporation of India

Code:

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

53. Cinnamon is a -

- (a) Seed of a plant
- (b) Fruit of a plant
- (c) Bark of a plant
- (d) Rhizome of a plant

- 54. Which of the following Committees had suggested to abolish the 'FRBM Act' and to bring 'Debt and Fiscal Responsibility Act' in place of it?
 - (a) Rangarajan Committee
 - (b) N.K.Singh Committee
 - (c) Pherwani Committee
 - (d) Kelkar Committee
- 55. Raw lac obtained from the twigs of host plants is called?
 - (a) Sheet lac
- (b) Brood lac
- (c) Shellac
- (d) Button lac
- **56.** Consider the following statements **is/are correct?**
 - Oxygen is transported by the blood of cockroaches.
 - 2. The blood of cockroaches is white.

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both I and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 57. Under which one of the following branches of biology, the study of acquired characteristics is done?
 - (a) Bionomy
- (b) Tropology
- (c) Ctetology
- (d) Entomology
- **58.** Match List-I with List-II and choose the correct answer with the help of given codes:

List-I

- L

- A) Ginger
- List-II

 1. Flower bud
- B) Turnip
- 2. Vegetable
- C) Clove
- 3. Root
- D) Pea
- 4. Stem

Code:

A B C D

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



DSG

- 50. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है- अभिकथन (A): सार्वजनिक सीमित कंपनी में जोखिम उठाने वालों की संख्या अधिक होती है। कारण (R): कंपनी अपने अंशों (शेयरों) की बिक्री से पूँजी का संग्रहण करती है। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर की चयन कीजिए- कूट:
 - (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
 - (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
 - (ः) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
 - (d) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
- 51. वह विटामिन जो साधारणतः मानव द्वारा मूत्र में निकाल दिया जाता है-
 - (a) विटामिन-A
 - (b) विटामिन-K
 - (ं) विटामिन-C
 - (d) विटामिन-D
- 52. निम्नलिखित के स्थापना वर्ष के अनुसार पहले से बाद के क्रम में व्यवस्थित कर मह की सहायता से उत्तर का चयन करें-
 - 1. भारतीय औद्योंगिक विकास बैंक
 - 2. भारतीय औद्योगिक वित्त निगम
 - 3. भारतीय यूनिट ट्रस्ट
 - 4. भारतीय औद्योगिक ऋण व निर्वेश निर्मे

कूट-

- (a) 3, 1, 2, 4
- (b) 2, 4, 3, 1
- (c) 4, 2, 3, 1
- (d) 2, 4, 1, 3
- 53. दालचीनी होता है-
 - (a) एक पौधे का बीज
 - (b) एक पौधे का फल
 - (c) एक पौधे की छाल
 - (d) एक पौधे का राइजोम

- 54. निम्नलिखित में से किस कमेटी ने 'FRBM Act' को समाप्त कर इसके स्थान पर 'डेब्ट एंड फिसकल रिसपांसिबिलिटी एक्ट' लाने का सुझाव दिया था?
 - (a) रंगराजन समिति
 - (b) एन.के. सिंह समिति
 - (c) फेरवानी समिति
 - (d) केलकर समिति
- 55. पोषक पौधों (Host Plant) की टहनियों से प्राप्त कच्ची लाख को कहते हैं?
 - (a) शीट लाख
- (b) ब्रूड लाख
- (c) शैलेक
- (d) बटन लाख
- 56. निप्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सत्य है/हैं?
 - 1. तिचट्टे के रक्त द्वारा ऑक्सीजन का परिवहन किया जाता है।
 - 2. तिलबट्टे का रक्त सफेद होता है।
 - (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 तथा 2 दोनों
- (d) नतो 1 न ही 2
- 57. जीव विज्ञान की निम्नलिखित शाखाओं में से किस दिक के अन्तर्गत उपार्जित लक्षणों का अध्ययन किया जाता है?
 - (a) बायोनामी
- (b) ट्रोपोलॉजी
- (c) टेटोलॉजी
- (d) एंटोमोलॉजी
- 58. सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें तथा नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए-

सूची-1

सूची-II

- A) अदरक
- 1. पुष्प कली
- B) शलजमC) लौंग
- शाक
 जड
- D) मटर
- 3. ने ने 4. तना

कूट:

A B C D

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





- 59. The Krebs cycle of cellular respiration takes place in?
 - (a) Cytoplasm
 - (b) Mitochondria
 - (c) Nucleus
 - (d) Endoplasmic Reticulum
- **60.** Consider the following statements **is/are** incorrect?
 - 1. The number of chromosomes in any species remains fixed and constant.
 - 2. The number of chromosomes can also change with age.

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 61. Which one of the following pairs is not correctly matched?
 - (a) Enzyme
- Biocatalyst
- (b) Liver
- Bile production
- (c) Pancreatic Juice -
- Acidic
- (d) Salivary Gland
- Amylase
- **62.** Match List-I with List-II and choose the correct answer with the help of given codes:

List-I (Plant)

List-II (Typical Habitat)

- A) Rhizophora
- 1. In water
- B) Loranthus
- 2. In the wheat field
- C) Utricularia
- 3. On the branches of trees
- D) Anagallis
- 4. Mangroves

Code:

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

- 63. Which of the following soil types found in India has the maximum water holding capacity?
 - (a) Alluvial Soil
- (b) Red Soil
- (c) Latterite Soil
- (d) Black Soil
- 64. As a protest against the Nehru Report, 14 Points Proposal was presented by Jinnah in which session of Muslim League?
 - (a) 1929, Delhi Session
 - (b) 1930, Lahore Session
 - (c) 1932, Karachi Session
 - (d) None of these
- 65. It is possible to change the limits of credit by using which method of credit control?
 - (a) Qualitative Credit Control
 - (b) Quantitative Credit Control
 - (c) Open Market Operations
 - (d) None of these
- 66. Who was appointed Pro-tem Speaker in the 18th Lok Sabha?
 - (a) Om Birla
- (b) Dilip Manjhi
- (c) Bhartruhari Mahtab (d) C K Naidu
- 67. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and other as Reason (R):

Assertion (A): Shivaji signed the Treaty of Purandar with the Mughals.

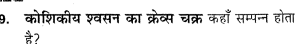
Reason (R): He gave up all hope of further war with the Mughals.

Select the correct answer using the codes given below:

Code:

- (a) Both (A) and (R) are correct, (R) is the correct explanation of (A).
- (b) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A).
- (c) (A) is correct but (R) is incorrect.
- (d) (A) is incorrect but (R) is correct.





- (a) कोशिका द्रव्य में
- (b) माइटोकॉन्ड्या में
- (c) केन्द्रक में
- (d) अंत:द्रव्यी जालिका में

60. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से असत्य है/हैं?

- किसी भी प्रजाति में गुणसूत्रों की संख्या निश्चित व स्थिर रहती है।
- 2. गुणसूत्रों की संख्या आयु के साथ परिवर्तित भी हो सकती है।

कूट-

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 तथा 2 दोनों
- (d) नतो 1 न ही 2

61. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक **सही सुमेलित** नहीं है?

- (a) एंजाइम
- बायो उत्प्रेरक
- (b) 콕콕 :
- पित्त उत्पादन
- (८) अग्नाशयी रस
- अम्लीय
- (d) लार ग्रंथि
- एमाइलेज

62 सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें तथा नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए-

सूची-I

सुची-11

(पादप)

(लाक्षणिक आवास)

- A) राइजोफोरा
- 1. जल में
- B) लोरेन्थस
- 2. गेहूँ के खेतें में
- C) यूट्रीक्यूलेरिया
- 3. वृक्षों की शाखाओं पर
- D) ऐनागैलिस
- 4. मैंग्रोव

कूट:

ABCD

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



- 63. भारत में पायी जाने वाली निम्नलिखित किस प्रकार की मिट्टी में जलधारण करने की क्षमता सर्वाधिक होती है?
 - (a) जलोढ़ मिट्टी
- (b) लाल मिट्टी
- (c) लैटराइट मिट्टी
- (d) काली मिट्टी

64. नेहरू रिपोर्ट के विरोध स्वरूप जिन्ना द्वारा 14 सूत्रीय प्रस्ताव मुस्लिम लीग के किस अधिवेशन में पेश किया गया?

- (a) 1929, दिल्ली अधिवेशन में
- (b) 1930, लाहौर अधिवेशन में
- (c) 1932, करांची अधिवेशन में
- (d) इसमें से कोई नहीं

65. ऋण की सीमाऔं परिवर्तन करना साख नियंत्रण की बीत सी सीति के प्रयोग द्वारा संभव है?

- (a) गुणात्मक साख नियंत्रणे
- (b) परिमाणात्मक साख नियंत्रण
- (c) खुले बाजार की क्रियाएँ
- (d) इनमें से कोई नहीं

66. 18वीं लोकसभा में प्रोटेम स्पीकर किसे नियुक्त किया गया था?

- (a) ओम बिङ्ला
- (b) दिलीप मांझी
- (c) भर्तृहरि महताब
- (d) सी.के. नायडू

67. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है- अभिकथन (A): शिवाजी ने मुगलों से पुरंदर की संधि की।

कारण (R): उन्होंने मुगलों के साथ आगे युद्ध की सभी आशाएं त्याग दी।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-कृट:

- (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (d) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।





- 68. The second session of the Congress was held in 1886. In this regard, which statements are correct? Choose the correct statement using the code:
 - This session was held in Kolkata under the chairmanship of Dadabhai Naoroji.
 - 2. A total of 446 delegates participated in this session.
 - 3. In this session itself, the National Conference merged with the National Congress.
 - 4. In this session itself, it was decided that Congress Standing Committee would be formed in all important centres.

Code:

- (a) 1, 2, 3 and 4
- (b) 1, 2 and 3
- (c) 1, 2 and 4
- (d) 1, 3 and 4
- 69. Which statement regarding Subhash Chandra Bose is not correct?
 - (a) He founded the Independence League in 1927 AD.
 - (b) He was sentenced to imprisonment 12 times.
 - (c) Chittaranjan Das was his political guru.
 - (d) He was elected the mayor of Kolkata in 1923 AD.
- 70. Consider the following statements:
 - Singaravelu Chettiar founded the Communist Party of India in December 1925.
 - 2. This party was affiliated to the Communist International.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

71. Which of the following statements regarding the Khilafat Movement is not correct?

- (a) In November 1919, the session of All India Khilafat Committee was held in Delhi in which Gandhiji was elected its president.
- (b) A delegation led by Hakim Ajmal Khan was sent to England to meet the Viceroy.
- (c) In March 1920, a delegation led by Shaukat Ali and Muhammad Ali went to England.
- (d) It was decided to celebrate 31 August 1920 as Khilafat Day.
- 72. Consider the following statements:
 - 1. The British government formed the Hunter Committee in December 1919 to investigate the Jallianwala Bagh massacre.
 - 2. Out of the 8 members of this commission, 6 were British and 2 were indians.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 73. Who was the governor of Bengal at the time of the Battle of Buxar?
 - (a) Vansittart
- (b) Verelst
- (c) Cartier
- (d) Holwell
- 74. Consider the following statements:
 - 1. Athanasius Nikitin was a Russian traveller who was a horse trader.
 - 2. He has described the Vijayanagara royal court, military system and social conditions in his book 'Journey Beyond the Three Seas' (Teen Samudra Paar Ka Safarnama)

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2





- 68. कांग्रेस का दूसरा अधिवेशन 1886 ई में हुआ, इसके संबंध में कौन से कथन सही हैं? कूट के माध्यम से सही कथन चुनें-
 - यह अधिवेशन कोलकाता में दादाभाई नौरोजी के अध्यक्षता में हुआ।
 - इस अधिवेशन में कुल ४४६ प्रतिनिधियों में हिस्सा लिया।
 - इस अधिवेशन में ही नेशनल कांफ्रेंस का राष्ट्रीय कांग्रेस में विलय हुआ।
 - 4. इस अधिवेशन में ही निर्णय लिया गया कि सभी महत्वपूर्ण केन्द्रों में कांग्रेस स्टैंडिंग कमेटी का गठन किया जाएगा

कूट-

- (a) 1, 2, 3 और 🏻
- (b) 1, 2 और 3
- (c) 1. ? और 4
- (त) 1, 3 और 4
- 69. तथाव चंद्र बोरा को संबंध में कौन सा कथन सही नहीं है?
 - (a) उन्होंने 1927 ईस्वी में इंडिपेंडेंस लोग की स्थापना की थी।
 - (b) उन्हें 12 बार कारावास का दंड मिला था।
 - (c) उनके पाननिविक गुरु स्थितरंजन दास थे।
 - (d) 1923 ई. में वे काल्काता के मेयर चुने गये।
- 70. निम्न कथनों पर विचार कीजिए-
 - दिसंबर 1925 में सिंगार वेलुचेहिन्यार ने भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी की स्थापना की।
 - 2. इस पार्टी को कम्युनिस्ट इंटरनेशनल से सम्बद्ध किया गया था।

उपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 न ही 2

71. खिलाफत आंदोलन के संबंध में निम्न में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- (a) नवंबर 1919 में दिल्ली में अखिल भारतीय खिलाफत कमेटी का अधिवेशन हुआ जिसमें गांधी जी को उसका अध्यक्ष चुना गया।
- (b) हकीम अजमल खान नेतृत्व में एक शिष्ट मण्डल वायसराय से मिलने के लिए इंग्लैंड भेजा गया था।
- (c) मार्च 1920 में शौकत अली और मुहम्मद अली के नेतृत्व में एक शिष्टमण्डल इंग्लैंड गया।
- (त) 31 अगस्त 1920 ई का दिन खिलाफत दिवस के रूप में मनाने का निर्णय लिया गया।
- 72. निम्म कथनों पर विचार कोजिए -
 - ों) अंग्रेजी सरकार ने जलियांवाला बाग हत्याकांड की जांच हेत् (सबस 1919 में हंटर कमेटी का गठन क्रिया।
 - इस आयोग के 8 सदस्यों में से 6 अंग्रेज और 2 भारतीय थे।

उपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (**a) कंब**ल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 न ही 2
- 73. बक्सर के युद्ध के समय बंगाल का गवर्नर कौन था?
 - (a) चेन्सिटार्ट
- (b) वेरेलेस्ट
- (c) कार्टियर
- (d) हालवेल
- 74. निम्न कथनों पर विचार कीजिए -
 - 1. एथेनेशियस निकितिन एक रूसी यात्री था, जो घोड़ों का व्यापारी था।
 - इसने अपनी पुस्तक 'तीन समुद्र पार का सफरनामा' में विजयनगर राज दरबार, सैन्य व्यवस्था एवं सामाजिक दशा का वर्णन किया है।

उपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 न ही 2





- 75. During the period of later Mughal rulers, many groups of the nobles (chieftains) of the Mughal court were formed and those groups had different leaders. Which one is not correctly matched in their context?

 (Dal/Group) (Prominent Member)
 - (a) Turani Group Nizamul Mulk, Amin Khan
 - (b) Irani Group Zulfiqar Khan, Saadat Khan
 - (c) Afghani Group Zakaria Khan, Ishaq Khan
 - (d) Hindustani Abdullah Khan, Group Hussain Ali Khan
- 76. Which of the following pairs is not correctly matched?

(Sanctuary) (State)

- (a) Pakhal Sanctuary Telangana
- (b) Chandraprabha Uttar Pradesh Sanctuary
- (c) Nelapattu Bird Kerala Sanctuary
- (d) Ranganayittu Bird Karnataka Sanctuary
- 77. In 'Anthophobia', there is fear from:
 - (a) Humans
- (b) Flowers
- (c) Dogs
- (d) Darkness
- 78. The first Asia Ministerial Conference on Tiger Conservation was held in Hua Hin.

 Thailand in the year:
 - (a) 2005
- (b) 2010
- (c) 2014
- (d) 2012
- 79. If due to any reason, there is a malfunction in the Pancreas, then-
 - (a) Insulin will not be formed
 - (b) Glucagon will not be formed
 - (c) Somatostatin will not be formed
 - (d) All of the above will not be formed
- 80. Approx. at what mean velocity, the Earth revolves around the Sun in its orbital path?
 - (a) 20 Km/Sec
- (b) 30 Km/Sec
- (c) 40 Km/Sec
- (d) 50 Km/Sec

- 81. In India, Parliamentary System has been linked with Republicanism, which means:
 - (a) In India there is hereditary governing system.
 - (b) In India, there is no hereditary ruler.
 - (c) Federal Govt. System is here.
 - (d) There is clear division of Centre-State relations.
- 82. The 'Trade Disputes Act' of 1929 provides for which of the following?
 - (a) Intervention by the court in case of trade disputes
 - (b) the system of tribunals and the probibition of strikes
 - (c) Power of arbitrariness with the management to suppress industrial disputes
 - (d) None of the above.
- 83. "Global Cyber Security Outlook Report" is published by-
 - (a) World Economic Forum
 - (b) United Nations
 - (c) World Bank
 - di IMF
- 84. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and other as Reason (R):

Assertion (A): The National Index of Mumbai Stock Exchange (BSE) consists of 100 shares.

Reason (R): The Sensitive Share Index of Mumbai Stock Exchange (BSE) consists of 30 shares.

Select the correct answer using the codes given below:

Code:

- (a) Both (A) and (R) are correct, (R) is the correct explanation of (A).
- (b) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A).
- (c) (A) is correct but (R) is incorrect.
- (d) (A) is incorrect but (R) is correct.



75. उत्तर कालीन मुगल शासकों के समय मुगल दरबार के अमीरों (सरदारों) के कई दल बन गए थे और उन गृटों के अलग-अलग नेता थे। उनके संबंध में कौन सा सही समेलित नहीं है?

(दल/गुट) (प्रमुख सदस्य)

- (a) तुरानी दल निजामुल मुल्क, अमीन खाँ
- (b) ईरानी दल जुल्फिकार खाँ, सआदत खाँ
- (c) अफगानी दल जकारिया खाँ, इसहाक खाँ
- (d) हिंदुस्तानी दल अब्दुल्ला खाँ, हुसैन अली खाँ
- 76. निम्नलिखित युग्मों में से कौन सा एक सही सुमेलित नहीं है?

(अभ्यारण्य)

(राज्य)

- (a) पाखल अभ्यारण्य
- तेलंगाना
- (b) चन्द्रप्रभा अभ्यारण्य
- उत्तर प्रदेश
- (c) नेलापट्टू पक्षी अभ्यारण्य
- केरल
- (d) रंगनायिट्ट्र पक्षी अभ्यारण्य
- कर्नाटक
- 77. 'एंथोफोबिया' में भय उत्पन्न होता ै?
 - (a) मनुष्यों से
- (b) पुष्पों से
- (c) क्तों से
- (d) अँधेरे से
- 78. बाध संरक्षण पर 'पहला एशिया मंत्रिस्तरीय सम्मेलन' थाईलैण्ड के हुआहिन में आयोजित किया गया-
 - (a) वर्ष 2005 मैं
- (b) वर्ष 2010 में
- (c) वर्ष 2014 में
- (d) वर्ष 2012 मे
- 79. यदि अग्नाशय में किसी कारण से खराजी आ जाये तो-
 - (a) इंसुलिन नहीं बनेगा
 - (b) ग्लूकैगॉन नहीं बनेगा
 - (c) सोमैटोस्टैटिन नहीं बनेगा
 - (d) उपरोक्त सभी नहीं बनेंगे
- 80. अपने परिक्रमा प्रथ में पृथ्वी लगधग किस माध्य वेग से सूर्य का एक चक्कर लगाती है?
 - (a) 20 किमी/से.
- (b) 30 किमी/से.
- (c) 40 किमी/से.
- (d) 50 किमी/से.



- 81. भारत में संसदीय शासन प्रणाली को गणतंत्रवाद के साथ जोड़ा गया है जिसका तात्पर्य है-
 - (a) भारत में आनुवांशिक शासन प्रणाली है।
 - (b) भारत में कोई आनुवांशिक शासक नहीं होता है।
 - (c) यहाँ संघीव शासन प्रणाली है।
 - (d) केन्द्र राज्य संबंधों का स्पष्ट विभाजन है।
- 82. 1929 का 'व्यापार विवाद अधिनियम' (ट्रेड डिस्प्यूट्स एक्ट) निम्नलिखित में से किसका उपबंध करता है?
 - (a) व्यापार विवाद की स्थिति में न्यायालय द्वारा हस्तक्षेप
 - (७) अधिकरणों की प्रणाली तथा हड़तालों पर रोक
 - (c) औद्योगिक झगड़ों के दमन के लिए प्रबंधन के पास मनमानी करने की शक्ति
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं।
- 83. **''वेश्विक साइबर संस्क्षा आउटलुक रिपोर्ट''** प्रकाशित को जाती है-
 - (a) विश्व आर्थिक फोरम द्वारा
 - (b) **संयुक्त** राष्ट्र संघ द्वारा
 - (c) विश्व बैंक द्वारा
 - (d) आईएमएफ द्वारा
- 84. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया हैअभिकथन (A): मुम्बई स्टॉक एक्सचेंज (BSE) का राष्ट्रीय सूचकांक 100 शेयरों का होता है।

कारण (R): मुम्बई स्टॉक एक्सचेंज (BSE) का संवेदी शेयर सूचकांक 30 शेयरों का होता है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-

- (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (d) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।





- 85. Who introduced two styles named 'Wash' and 'Tempa' of painting in Lucknow?
 - (a) Abanindranath Tagore
 - (b) Chaman Singh
 - (c) Amrita Shergill
 - (d) Asit Kumar Haldar
- 86. During the Vijayanagara rule, the Ayengar system was in force as a part of the rural administration system. It comprised of 12 officials. Who among these looked after the irrigation and water supply system of the village?
 - (a) Bangar Nirikshak (b) Nirnikkar
- - (c) Talar
- (d) Senbor
- 87. Which of the statements regarding Sariska Tiger Reserve, which was in news recently, is/are correct? Choose the correct statement(s) through the code
 - Sariska Tiger Reserve is situated in the Aravalli Hills of Alwar district of Rajasthan.
 - 2. It is the first tiger reserve in the world to successfully relocate rigers.
 - 3. The Supreme Court has ordered the Rajasthan government to close 68 mines operating within a radius of 1 kilometer of the critical tiger habitat of Sariska Tiger Reserve.

Code:

- (a) 1 Only
- 2 and 3
- (c) 1 and 3
- (d) 1, 2 and 3
- 88. Consider the following statements:
 - 1. Prime Minister Narendra Modi led the Yoga Day 2024 in Srinagar.
 - 2. International Yoga Day was started in the year 2014.
 - 3. The theme of Yoga Day 2024 was-'Yoga for self and society'.

Which of the above statements is/are correct?

- (a) 1 Only
- 2 and 3
- (c) 1 and 3
- (d) 1, 2 and 3

- 89. What is 'Batillipes Chandrayaani' which was in news recently?
 - (a) A new species of Marine Tardigrade
 - (b) A species of lizard
 - (c) A new species of Spider
 - (d) None of these
- 90. Consider the following statements regarding the Global Energy Transition Index 2024 released recently by the World Economic Forum:
 - Sweden ranked first in this index.
 - India has got 63rd rank in this index. Which of the above statement(s) is/are correct?
 - (a) 1 Only
- 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 91. Consider the following statements:
 - National Commission for Women was established on 31 January 1992, under the National Commission for Women Act 1990.
 - Department of Women and Child Development came into existence as a separate ministry in 2008, Government of India.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) 1 Only
- 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 92. In the context of which of the following subjects, an Act made by the Parliament of India under Article 371-A of the Constitution shall not apply to the State of Nagaland unless it is approved by the State Legislature of the State of Nagaland?
 - Naga customary law and procedure.
 - Religious and social practices of the
 - Ownership of land and its property sources.
 - Administration of civil and criminal justice where decisions are in accordance with Naga customary law.

Code:

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





- 85. लखनऊ में चित्रकला की 'वाश' और 'टेम्पा' नामक दो शैलियाँ किसने शुरू कीं?
 - (a) अबनीन्द्रनाथ टैगोर
 - (b) चमन सिंह
 - (c) अमृता शेरगिल
 - (d) असित कुमार हल्दार
- 86. विजयनगर शासन काल में ग्रामीण प्रशासन की व्यवस्था के तहत आयंगार व्यवस्था लागू थी, इसमें कुल 12 अधिकारी शामिल थे। इनमें से कौन गांव की सिंचाई तथा जल आपूर्ति व्यवस्था देखता था?
 - (a) बंगार निरीक्षक
- (b) निरनिक्कर
- (c) तलर
- (d) सेनबोर
- 87. हाल ही में चर्चा में रहे सिरिस्का टाइगर रिजर्व के संबंध में कौन से कथन पही हैं? कूट के माध्यम से सही कथन का चयन कीजिए -
 - सरिस्का टाइगर रिजर्व राजस्थान के अलक्स जिले के अरावली पहाड़ियों में स्थित है।
 - 2. यह बाघों को सफलतापूर्वक स्थानतिस्त करने वाला विश्व का पहला टाइगर रिजर्व है।
 - 3. सुप्रीम कोर्ट ने राजस्थान सरकार को सिरस्का टाइगर रिजर्व के क्रिटिकल टाइगर हैबीटेट के 1 किलोमीटर की परिधि के भीतर चल रही 68 खदानों को बंद करने का आदेश दिया है।

कूट-

- (a) केवल 1
- (b) 2 और 3
- (c) 1 और 3
- (d) 1, 2 और व
- 88. निम्न कथनों पर विचार कीजिए-
 - प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने योग दिवस 2024 का नेतृत्व श्रीनगर में किया।
 - अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस मनाने की शुरुआत वर्ष 2014 से की गई।
 - 3. 2024 योग दिवस की थीम थी- 'स्वयं और समाज के लिए योग'।

उपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) 2 और 3
- (c) 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3

- 89. हाल ही में चर्चित रही 'बैटिलिप्स चंद्रयानी' क्या है?
 - (a) समुद्री टार्डिग्रेड की नई प्रजाति
 - (b) छिपकली की एक प्रजाति
 - (c) मकड़ी की नई प्रजाति
 - (a) इनमें से कोई नहीं
- 90. हाल ही में विश्व आर्थिक मंच द्वारा जारी वैश्विक ऊर्जा संक्रमण सूचकांक 2024 के संबंध में निम्न कथनों पर विचार कीजिए-
 - 1. इस सूचकांक में स्वीडेन प्रथम स्थान पर है।
 - 2. इस सूचकांक में भारत को 63वां स्थान प्राप्त हुआ है।

डपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- **(a)** केवल 1
- (b) केवलं 2
- (c) 1 और 2 दानों
- (d) न तो 1 न ही 2
- 91. निम्न कथनों पर विचार कीजिए-
 - राष्ट्रीय महिला आयोग स्थापना 31 जनवरी 1992
 को, महिलाओं के लिए राष्ट्रीय आयोग अधिनियम
 1990 के अधीन किया गया।
 - 2. महिला एवं बाल विकास विभाग भारत सरकार 2008 में एक अलग मंत्रालय के रूप में अस्तित्व में आया।

उपर्युक्त में कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) नतो 1 न ही 2
- 92. संविधान के अनुच्छेद 371-क के अंतर्गत निम्न में से किस विषय /िकन विषयों के संबंध में भारतीय संसद द्वारा बनाया गया अधिनियम नागालैंड राज्य पर तब तक लागू नहीं होगा, जब तक नागालैंड राज्य की विधानसभा इसका अनुमोदन न कर दे-
 - 1. नागा रूढ़िजन्य विधि और प्रक्रिया।
 - 2. नागाओं की धार्मिक और सामाजिक प्रथाएं।
 - 3. भूमि और उसके संपत्ति स्रोतों का स्वामित्व।
 - सिविल और दांडिंक न्याय प्रशासन जहां विनिश्चय नागा रूढिजन्य विधि के अनुसार होते हैं।

कूट-

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





- **93.** Consider the following statements regarding NOTA:
 - 1. In the case of 'People's Union for Civil Liberties vs. Government of India', the Supreme Court gave the decision to give the option of NOTA to the voters in the elections.
 - 2. India became the 14th country in the world to give the option of NOTA in the elections.
 - 3. NOTA was first used in the elections of some states like Madhya Pradesh, Chhattisgarh, Mizoram etc. in 2013.

Which of the above statements is/are correct?

- (a) 1, 2 and 3
- (b) 1 and 2
- (c) 1 and 3
- (d) 1 Only
- 94. A nominated member of a House shall become disqualified from membership of that House if he joins any political party after the period of from the date of taking his seat in that House:
 - (a) 3 months
- (b) 6 months
- (c) 12 months
- (d) 24 months
- 95. By which constitutional amendment the number of seats in Lok Sabha was increased from 525 to 545?
 - (a) 29th Amendment Act, 1972
 - (b) 30th Amendment Act, 1972
 - (c) 31st Amendment Act, 1972
 - (d) 32nd Amendment Act, 1973
- 96. In the context of the Parties and Seats won by them in Lok Sabha Election 2024, Which one of the following pairs is not correctly matched?

	(Party)	(S	eats	Won)
(a)	Samajwadi Party	_	37	
(b)	DMK		23	
(c)	TMC	_	29	
(d)	Rashtriva Janata Dal	_	04	

- 97. Which of the following statement regarding the functions of the Backward Classes Commission is not correct?
 - (a) This Commission performs research and monitors all matters related to the constitutional and legal security of the socially and educationally backward classes and evaluates their functioning.
 - (b) To investigate and research complaints related to the deprivation of rights and protection of the socially and educationally backward classes.
 - (c) To submit a report on security measures to the President of India every year or whenever he deems fit.
 - (d) To perform other functions for the protection, welfare and development and progress of the socially and educationally backward classes, for which the Parliament may specify.
- 98. Which of the following pairs is not correctly matched?

	(Bharat Ratna		(Year)
7	Awardee Women)		
(a)	Mother Teresa		1980
(b)	Aruna Asaf Ali	_	1991
(c)	M.S. Subbulakshmi		1998
(d)	Lata Mangeshkar	_	2001

- 99. The Participatory Forest Management Scheme is being run in Uttar Pradesh in association with:
 - (a) Japan
 - (b) America
 - (c) World Bank
 - (d) BRICS
- 100. Which of the following is also known as 'Mini Parliament of the World'?
 - (a) UN Security Council
 - (b) UN General Assembly
 - (c) UN Economic and Social Council
 - (d) UN Secretariat





- 93. नोटा (NOTA) के संबंध में निम्न कथनों पर विचार कीजिए -
 - 'पीपुल्स यूनियन फॉर सिविल लिबर्टीज बनाम भारत सरकार' मामले में सुप्रीम कोर्ट ने चुनावों में मतदाताओं को नोटा का विकल्प देने का निर्णय सनाया।
 - 2. चुनाव में नोटा का विकल्प देने वाला भारत विश्व का 14वां देश बना था।
 - नोटा का प्रयोग सबसे पहले 2013 में कुछ राज्यों जैसे- मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़, मिजोरम आदि राज्यों के चुनाव में किया गया।

उपर्युक्त में कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) 1, 2 और 3
- (b) 1 और 2
- (c) 1 और 3
- (d) केवल 1
- 94. किसी सदन का नाम-निर्देशित सदस्य, उस एउन की सदस्यता के अविषय हो जाएगा, यदि वह उस सदन में अपना स्थान ग्रहण करने के निम्न स्पन्न के बाद किसी राजनीतिक दल की सदस्यता ग्रहण कर लेता है-
 - (a) 3 माह बाद
- b) 6 माह बाद
- (c) 12 माह बाद
- (d) 24 माह बाद
- 95. किस संविधान संशोधन द्वारा लोकसभा के सीटों की संख्या 525 से बढ़ावन विकास की गई?
 - (a) 29वां संशोधन अधिनियम, 1972
 - (b) 30वां संशोधन अधिनियम, 1972
 - (c) 31वां संशोधन अधिनियम, 1972
 - (d) 32वां संशोधन अधिनियम, 1973
- 96. लोकसभा चुनाब-3024 में विभिन्न दलों को प्राप्त सीटों के संदर्भ में कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

(पार्टी)

(प्राप्त सीटें)

- (a) समाजवादी पार्टी
- 37
- (b) डी.एम.के.
- 23
- (c) टी.एम.सी.
- 29
- (d) राष्ट्रीय जनता दल
- 04

- 97. पिछड़ा वर्ग आयोग के कार्यों के संबंध में निम्न में से कौन सा कथन सही नहीं है?
 - (a) यह आयोग सामाजिक-शैक्षणिक रूप से पिछड़े वर्गों की संवैधानिक एवं वैधानिक सुरक्षा से संबंधित सभी मायलों के अनुसंधान एवं अनुश्रवण तथा उनके कार्य संचालन का मुलयांकन करती है।
 - (b) सामाजिक-शैक्षणिक रूप से पिछड़े वर्गों के अधिकारों की वंचना तथा सुरक्षा से संबंधित शिकायतों की जांच और अनुसंधान करना।
 - (c) सुरक्षा उपायों पर एक प्रतिवेदन भारत के राष्ट्रपति प्रत्येक वर्ष अथवा जब भी वह उचित समझे, सौंपना
 - (d) सामाजिक-शैक्षणिक रूप से पिछड़े वर्गों की सुरक्षा, कल्याण तथ विकास एवं उन्नति के लिए के लिए अन्य कार्य संपादित करना, जिनके लिए संसद निर्दिष्ट करे।
- 98. निम्नातिखित युग्मों में से कौन सा एक सही सुमेलित नहीं है ?

(भारत रत्न प्राप्त महिलाएँ) (वर्ष)

(a) मदर टेरेसा

(d) लता मंगेशकर

- 1980
- (b) अरुणा आसफ अली
- 1991
- (c) एम.एस. सुब्बुलक्ष्मी
- 1998 2001
- 99. उत्तर प्रदेश में सहभागी वन प्रबंधन योजना चलायी जा रही है-
 - (a) जापान के सहयोग से
 - (b) अमेरिका के सहयोग से
 - (c) विश्व बैंक के सहयोग से
 - (d) ब्रिक्स के सहयोग से
- 100. निम्नलिखित में किसे 'विश्व की लघु संसद' भी कहा जाता है?
 - (a) यूएन सुरक्षा परिषद
 - (b) यूएन महासभा
 - (c) यूएन आर्थिक एवं सामाजिक परिषद
 - (d) यूएन सचिवालय



101.In terms of minerals, Uttar Pradesh belongs to which category?

- (a) High Medium category
- (b) Medium category
- (b) High category
- (a) Lower Medium category

102. Which of the following pairs is not correctly matched?

	(Rivers)		(Origin Place)
(a)	Danube		Black Forest
(b)	Blue Nile	_	Victoria Lake
(c)	Mississippi	_	Itasca Lake
(d)	Yangtze	_	Plateau of Tibet

103. According to Census-2011, the percentage of urbanization in Uttar Pradesh is:

- (a) 24.0%
- (b) 21.05%
- (c) 22.27%
- (d) 23.05%

104. The cold wind flowing in Rhone Delta and Gulf of Lions is:

- (a) Mistral
- (b) Bora
- (c) Foehn
- (d) Zonda
- 105. Match List-I with List-II and choose the correct answer with the help of given codes:

	List- (Dan	_				List-II (Region)
A)	Khay	al D	ance		1.	Braj
B)	Gha	da D	ance		2.	Poorvanchal
C)	Jogi	ni Da	ance		3.	Bundelkhand
D)	Nak	aura	n Dan	ce	4.	Oudh
Cod	de:					
	A	В	C	I)	
(a)	1	2	3	4		

Coo	ıe:			
	A	В	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	3	1	4	2
(c)	4	3	1	2
(d)	2	1	4	3

106. 'Radioactivity' was invented by:

- (a) Rutherford
- (b) Becquerel
- (c) Bohr
- (d) Madame Curie

107. The district with maximum wetland area of Uttar Pradesh is-

- (a) Sonbhadra
- (b) Gorakhpur
- (c) Lakhimpur
- (d) Hathras

108.A worship garland has 154 beads, all coloured 'red', 'blue' or 'green'. There are three less blue beads than red beads and five more than green beads. The number

of ted beads is:

- á) 55
- (b) 52
- (a) 47
- (c) 45

109 How many times in a day, the hour hand and minute hand of a clock are at right angles to each other?

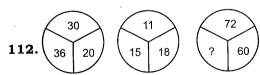
- (a) 44
- (b) 48
- (c) 24
- (d) 12

110. What will be in place of (*)?

- (a) 4841
- (b) 4481
- (c) 4581
- (d) 5481

111. Ram moves 4 km. towards north. He turns left and walks 4 km. After this he turns right and walks 4 km. His distance from the starting point is:

- (a) 5 km
- (b) 6 km
- (c) 10 km
- (d) 14 km



In the above figure missing number is:

- (a) 44
- (b) 48
- (c) 40
- (d) 50





- 101. उत्तर प्रदेश खनिज की दृष्टि से किस होणी का राज्य है?
 - (a) उच्च मध्यम श्रेणी
 - (b) मध्यम श्रेणी
 - (c) उच्च श्रेणी
 - (d) निम्न मध्यम श्रेणी
- 102. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक **सही सुमेलित** नहीं है?

(निदयाँ)

(उद्गम स्रोत)

(a) डेन्यब

- ब्लैक फॉरेस्ट
- (b) eq fle
- विक्टोरिया झील
- (c) मिसीसिपी
- इटास्का झील
- (d) यांग्टीसी
- तिब्बत पठार
- 103. जनगणना-2011 के अनुसार उत्तर प्रदेश में नगरीकरण प्रतिशत है-
 - (a) 24.0%
- (b) 21.05%
- (c) 22.27%
- (d) 23.05%
- 104. रोन डेल्टा तथा लायन्स की खाड़ी में चलने वाली ठण्डी हवा है-
 - (a) मिस्ट्रल
- (b) बोरा
- (c) फॉन
- (d) **जोन्डा**
- 105. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कर तथा गाँच दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए-

सूची-I (नृत्य) सूझी-II (शेन ४)

- A) ख्याल नृत्य
- 1. বুরি
- B) घडा नृत्य
- 2. पूर्वांचल
- C) जोगिनी नृत्य
- 3. बुन्देलखण्ड
- D) नकटौरा नृत्य
- 4. अवध

- कूट:
 - A B C D
- (a) 1 2 3 4
- (b) 3 1 4 2
- (c) 4 3 1 2
- (d) 2 1 4 3

- 106. 'रेडियोएक्टिविटी' का आविष्कार किया था-
 - (a) रदरफोर्ड ने
- (b) बैकुरेल ने
- (c) बोर ने
- (d) मैडम क्यूरी ने
- 107. उत्तर प्रदेश का सर्वाधिक नमभूमि (वेटलैण्ड) क्षेत्र वाला जिला है-
 - (a) सोनभद्र
- (b) गोरखपुर
- (c) लखीमपुर
- (d) हाथरस
- 108. एक पूजा की माला में सभी रंगीन 'लाल', 'नीले' या 'हरे' जुल 154 (जुके हैं। नीले मनके लाल मनकों से तीन कम तथा हरे मनकों से पांच अधिक हैं। लाल मनकों की संख्या है-
 - (a) 55
- **(b)** 52
- **(c**) 47

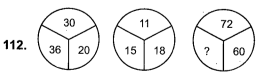
- (d) 45
- 109. किसी घड़ी की घंटे की सह और मिनट की सुई एक रिन में कितनी बार परस्पर समकोण पर होती है?
 - (a) 44
- (b) 48

(c) 24

- (d) 12
- 110. (*) की जगह क्या होगा?

5179 - 3285 = 6375 - (*)

- (a) 4841
- (b) 4481
- (c) 4581
- (d) 5481
- 111. राम उत्तर की ओर 4 किमी. चलता है। वह बाएं मुड़कर 4 किमी. चलता है। इसके बाद वह दाएं मुड़ता है और 4 किमी. चलता है। उसकी प्रारंभिक बिन्दु से दुरी है-
 - (a) 5 किमी.
- (b) 6 किमी.
- (c) 10 किमी.
- (d) 14 किमी.



प्रदत्त आकृति में छूटा हुआ अंक है-

(a) 44

- (b) 48
- (c) 40
- (d) 50



- 113. If the code for 'GARMENTS' is 97, then what will be the code for 'GAME'?
 - (a) 39
- (b) 38
- (c) 33
- (d) 26
- 114. Which of the following words can not be made from AUTOMATICALLY?
 - 1. CALAMITY
 - 2. LACUNA
 - 3. MALTA
 - 4. TOMATO

Choose the correct answer using code given below:

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) 2 and 4
- (d) 1 and 4
- 115. In a certain code language DRINK is coded as SPEAR and BRACE is coded as UPION. What will be the code of BRICK

in that language?

- (a) UPEIR
- (b) UNEOR
- (c) UPEOR
- (d) VPEBR
- 116. If the day on 1st March 2008 was Saturday, then what was the day on 1st March 2002?
 - (a) Thursday
- b) Friday
- (c) Saturday
- (d) Sunday
- 117. If A is the brother of B and K; D is the mother of B; and E is the father of A, then which of the following statements is certainly incorrect?
 - (a) B is the brother of K
 - (b) A is the father of K
 - (c) D is the wife of E
 - (d) A is the son of E
- 118. A cat is to a mouse what a fly is to a:
 - (a) Mouse
- (b) Animal
- (c) Spider
- (d) Horse

119. What will be the next letter in the following letter sequence?

AABABCABCDABCDEABCDE

(a) F

(b) A

(c) B

- (d) G
- 120. A, B, C and D are four relatives. A is three times as old as B. C is half as old as D. B is older than C. Which of the following statements can be considered correct?
 - (a) B is older than D.
 - (b) A is older than D.
 - (c) A is probably younger than D.
 - (d) None of these
- 121, In February 2024, the foundation stone of Talabira Thermal Power Project was laid by Prime Minister Narendra Modi in?
 - (a) Jharkhand
 - (b) Karnataka
 - (c) Odisha
 - (d) Maharashtra
- 122. In February 2024, which of the following countries announced the launch of the World's First Air Taxi Service?
 - (a) Germany
- (b) USA
- (c) Israel
- (d) UAE
- 123. According to the Tom-Tom Traffic Index-2024 released in February 2024, which is the most congested city in the world?
 - (a) London
- (b) Munich
- (c) New York
- (d) Tokyo
- 124. In February 2024, which one of the following countries has overtaken Japan to become the world's third largest economy?
 - (a) France
- (b) Germany
- (c) Spain
- (d) England



113.	यदि 'GARMENTS' के लिए कोड 97 है। तो 'GAME
	के लिए कोड होगा-

(a) 39

(b) 38

(c) 33

(d) 26

114. AUTOMATICALL शब्द से निम्न में से कौन से शब्द नहीं बनाये जा सकते हैं?

- 1. CALAMITY
- 2. LACUNA 👍
- 3. MALTA
- 4. TOMATO

नीचे दिए गये कूट से सही उत्तर चुनिये-

- (a) । और 2
- (b) 2 और 3
- **)** 2 और 4
- (d) 1 और 4

115. किसी कूट भागा में क्राप्य के किस लिखते हैं और BRACE को प्रमाण गरा भाषा में BRICK को क्या लिखेंगे?

- (a) UPEIR
- (b) UNEOR
- (c) UPEOR
- (d) VPEBR

116. यदि मार्च 1, 2008 को शनिवार था तो मार्च, 1, 2002 को कौन-सा दिन था?

- (a) बृहस्पतिवार
- (b) शुक्रवार
- (c) शनिवार
- (d) रविवार

117. यदि A, B और K का भाई, D, B की मां है; तथा E, A का पिता है, तो निम्निलिखित में से कौन-सा कथन निश्चित रूप से असत्य है?

- (a) B, K का भाई है।
- (b) A, K का पिता है।
- (c) D, E की पत्नी है।
- (d) A, E का पुत्र है।

118. चूहे के लिए बिल्ली वही है जो मक्खी के लिए है-

- (a) चूहा
- (b) प्राणी
- (c) मकडी
- (d) घोड़ा

119. निम्नलिखित अक्षरों के अनुक्रम में अगला अक्षर क्या होगा?

AABABCABCDABCDEABCDE

(a) F

(b) A

(c) B

(d) G

120. A, B, C और D चार रिश्तेदार हैं। A की उम्र B से तीन गुनी है। C की उम्र D की आधी है। B की उम्र C से अधिक है। निम्निलिखित में से कौन-सा कथन सही माना जा सकता है?

- (a) B, D से उम्र में बड़ा है।
- (b) A, D से बड़ा है।
- (c) A शायद D से छोटा है।
- (d) इनमें से कोई भी नहीं
- 121. फरवरी-2024 में प्राधानमंत्री तरेन्द्र मोदी द्वारा **तालाबीरा** थर्मल पावर प्रोजेक्ट की आधार शिला कहाँ रखी गंबी?
 - (a) झारखण्ड
- (b) कर्नाटक
- **(**c) ओडिशा
- (d) महाराष्ट्र
- **122.** फरवरी-2024 में निम्नलिखित में से किस देश ने **विश्व** की प्रथम एयर टैक्सी सेवा की शुरुआत करने की घोषणा की?
 - (a) जर्मनी
- (b) यूएसए
- (c) इजरायल
- (d) यूएई

123. फरवरी-2024 में जारी टॉम-टॉम ट्रैफिक इंडेक्स-2024 को अनुसार विश्व का सबसे अधिक भीड़-भाड़ वाला शहर कौन सा है?

- (a) लंदन
- (b) म्यूनिख
- (c) न्यूयॉर्क
- (d) टोक्यो
- 124. फरवरी-2024 में निम्नलिखित देशों में से कौन सा एक जापान का पछाड़कर विश्व की तीसरी सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था बन गया?
 - (a) फ्रांस
- (b) जर्मनी
- (c) स्पेन
- (d) इंग्लैण्ड





- **125.** In Feb. 2024, the global mega textile event **'Bharat Tex 2024'** was organized in?
 - (a) New Delhi
 - (b) Jaipur
 - (c) Lucknow
 - (d) Indore
- 126. Which of the following country became the first Orthodox majority country to allow homo sexual marriage in February-2024?
 - (a) Greece
 - (b) Türkiye
 - (c) Germany
 - (d) Austria
- 127. In February 2024, Ritu Bahri became the first woman Chief Justice of which of the following states?
 - (a) Madhya Pradesh
 - (b) Assam
 - (c) Uttarakhand
 - (d) Rajasthan
- 128. In Feb.-2024, who among the following Indian bowlers became the second Indian to take 500 wickets in Test Cricket?
 - (a) Jasprit Bumrah
 - (b) Bhuvneshwar Kumar
 - (c) R. Ashwin
 - (d) Mohammed Shami
- 129. Who among the following was not announced to be awarded 'Bharat Ratna' by the Govt. of India in February 2024?
 - (a) M.S. Swaminathan
 - (b) P.V. Narasimha Rao
 - (c) H.D. Deve Gowda
 - (d) Chaudhary Charan Singh

- 130. Who two among the following great personalities were announced to be conferred with 'Gyanpeeth Award 2023' by the Central Govt. in February 2024?
 - (a) Gulzar and Swami Rambhadracharya
 - (b) Gulzar and Javed Akhtar
 - (c) Javed Akhtar and Rambhadracharya
 - (d) Gulzar and Amitabh Bachchan
- 131. In February 2024, which of the following countries became the first country in the European Union to issue digital Schengen visa?
 - (a) Germany
 - b) France
 - (A) Italy
 - (d) Belgium
- 132.In which state India's longest cablestayed bridge 'Sudarshan Setu' was inaugurated by Prime Minister Narendra Modi in February 2024?
 - (a) Maharashtra
 - (b) Assam
 - (c) Gujarat
 - (d) Himachal Pradesh
- **133.** In Feb. 2024, 'Digital Detox' initiative was launched by which state government to spread awareness about the negative effects of excessive use of technology?
 - (a) Karnataka
 - (b) Kerala
 - (c) Maharashtra
 - (d) Telangana
- **134.** In February 2024, 'Dharma Guardian Joint Exercise 2024-25' was organized between the Indian Army and the army of which country?
 - (a) USA
- (b) Japan
- (c) Maldives
- (d) Singapore





- **125.** फरवरी 2024 में वैश्विक मेगा वस्त्र कार्यक्रम **'भारत** टेक्स 2024' का आयोजन कहा पर किया गया?
 - (a) नई दिल्ली
 - (b) जयपुर
 - (c) लखनऊ
 - (d) इंदौर
- 126. फरवरी-2024 में निम्नलिखित में से कौन सा देश समलैंगिक विवाह की अनुमित प्रदान करने वाला पहला रूढ़िवादी बहुसंख्यक देश बना?
 - (a) ग्रीस
 - (b) तुर्किये
 - (c) जर्मनी
 - (d) आस्ट्रिया
- 127. फरवरी 2024 में रितु बाहरी निम्नलिखित में से किस राज्य की पहली महिला मुख्य न्यायाधीश बनीं?
 - (a) मध्य प्रदेश
 - (b) असम
 - (c) उत्तराखंड
 - (d) राजस्थान
- 128. फरवरी-2024 में निम्नलिखित में से कौन भारतीय गेंदबाज टेस्ट क्रिकेट में 500 विकेट लेने वाले दूसरे भारतीय बने?
 - (a) जसप्रीत बुमराह
 - (b) भुवनेश्वर कुमार
 - (c) आर. अश्विन
 - (d) मोहम्मद शमी
- 129. फरवरी 2024 में निम्नलिखित में से किन्हें भारत सरकार द्वारा 'भारत रत्न' सम्मान प्रदान करने की घोषणा नहीं की गई?
 - (a) एम.एस. स्वामीनाथन
 - (b) पी.वी. नरसिम्हा राव
 - (c) एच. डी. देवगौड़ा
 - (d) चौधरी चरण सिंह

- 130. फरवरी-2024 में निम्नलिखित में से किन दो महान विभूतियों को केन्द्र सरकार द्वारा 'ज्ञानपीठ पुरस्कार 2023' से सम्मानित करने की घोषणा की गई?
 - (a) गुलजार एवं स्वामी रामभद्राचार्य
 - (b) गुलजार एवं जावेद अख्तर
 - (c) जावेद अख्तर एवं रामभद्राचार्य
 - (d) गुलजार एवं अमिताभ बच्चन
- 131. फरवरी 2024 में निम्नलिखित देशों में से कौन-सा एक यूरोपीय संघ में डिजिटल शेंगेन वीजा जारी करने वाला पहला देश बन गया?
 - (a) जर्मनी
 - (b) फ्रांस
 - (c) इटली
 - (d) बेल्जियम
- 132. फरवरी-2024 में प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा भारत के सबसे लम्बे केबल आधारित पुल 'सुदर्शन सेतु' का उद्घाटन किस राज्य में किया गया?
 - (a) महाराष्ट्र
 - (b) असम
 - ्(c) गुजरात
 - (d) हिमाचल प्रदेश
- 133. फरवरी 2024 में किस राज्य सरकार द्वारा प्रौद्योगिकी के अत्यधिक उपयोग के नकारात्मक प्रभावों के प्रति जागरूकता फैलाने के लिए 'डिजिटल डिटॉक्स' पहल की शुरुआत की गई?
 - (a) कर्नाटक
 - (b) केरल
 - (c) महाराष्ट्र
 - (d) तेलंगाना
- 134. फरवरी 2024 भारतीय सेना एवं किस देश की सेना के मध्य 'धर्म गार्जियन संयुक्त अभ्यास 2024-25' का आयोजन संपन्न हुआ?
 - (a) यूएसए
- (b) जापान
- (c) मालदीव
- (d) सिंगापुर



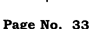


- 135. Who among the following became the first woman Chief Minister of Pakistan in February 2024?
 - (a) Maryam Nawaz
 - (b) Shazia Siddiqui
 - (c) Nasiba Channa
 - (d) Jamila Ahmed
- 136. Who among the following was announced to be awarded Vishva Bharati Award by Uttar Pradesh Sanskrit Sansthan in February-2024?
 - (a) Prof. Rahas Bihari Dwivedi
 - (b) Prof. Gajraj Mishra
 - (c) Shri Bhagwan Singh
 - (d) Pandit Rampratap Sharma
- 137. In February 2024, the seventh Indian Ocean Conference was held in?
 - (a) Perth (Australia)
 - (b) Winnipeg (Canada)
 - (c) Munich (Germany)
 - (d) Bali (Indonesia)
- 138. India's rank in the Democracy Index-2023 released by The Economic Intelligence Unit in February-2024 was:
 - (a) 41st
- (b) 40th
- (c) 42nd
- (d) 45th
- 139. In February-2024, which of the following became the first state of independent India to pass the Uniform Civil Code Bill?
 - (a) Rajasthan
 - (b) Uttarakhand
 - (c) Madhya Pradesh
 - (d) Himachal Pradesh
- **140.** In February 2024, a scientific programme dedicated to students **'Yuvika 2024'** was organized by :
 - (a) ISRO
 - (b) DRDO
 - (c) Ministry of Education
 - (d) Ministry of Science





- 135. फरवरी 2024 में निम्नलिखित में से कौन पाकिस्तान की पहली महिला मुख्यमंत्री बनी?
 - (a) मरियम नवाज
- (b) साजिया सिद्दकी
- (c) नसीबा चन्ना
- (d) जमीला अहमद
- 136. फरवरी-2024 में निम्नलिखित में से किन्हें उत्तर प्रदेश संस्कृत संस्थान द्वारा विश्व भारती पुरस्कार प्रदान करने की घोषणा की गई?
 - (a) प्रो. रहस बिहारी द्विवेदी
 - (b) प्रो. गजराज मिश्रा
 - (c) श्री भगवान सिंह
 - (d) पंडित रामप्रताप शर्मा
- 137. फरवरी-2024 में सातवें हिन्द महासागर सम्मेलन का आयोजन कहाँ सम्पन्न हुआ?
 - (a) पर्थ (ऑस्ट्रेलिया)
 - (b) विनिपेग (कनाडा)
 - (c) म्युनिख (जर्मनी)
 - (d) बाली (इंडोनेशिया)
- 1 138. फरवरी-2024 में द इकोनॉमिक इंटेलिजेंस यूनिट द्वारा जारी लोकतंत्र सूचकांक-2023 में भारत की स्थान रहा-
 - (a) 41वाँ
- (c) 42वाँ
- (d) 45वाँ
- 139. फरवरी-2024 में निम्नलिखित में से कौन युनिफार्म सिविल कोड (यूसीसी) बिल पारित करने वाला आजाद भारत का प्रथम राज्य बन गया?
 - (a) राजस्थान
- (b) उत्तराखण्ड
- (c) मध्य प्रदेश (d) हिमाचल प्रदेश
- 140. फरवरी-2024 में छात्रों को समर्पित वैज्ञानिक कार्यक्रम 'युविका 2024' का आयोजन किया गया-
 - (a) इसरो द्वारा
 - (b) डीआरडीओ द्वारा
 - (c) शिक्षा मंत्रालय द्वारा
 - (d) विज्ञान मंत्रालय द्वारा









RO-ARO (2023) -III- TEST-10 (T-4)

EXPLANATORY ANSWERS

1. Ans- (d)

आइवर जेनिंग्स ने संसदीय व्यवस्था को 'कैबिनेट व्यवस्था' कहा है क्योंकि इसमें शक्ति का केंद्र बिंदु कैबिनेट होता है। संसदीय सरकार को उत्तरदायी सरकार के रूप में भी जाना जाता है।

Ivor Jennings has called the Parliamentary System a 'Cabinet System' because the centre of power in it is the cabinet. Parliamentary government is also known as responsible government.

2. Ans- (b)

तकला मकान (चीन) और गोबी मरुस्थल (मंगोलिया और चीन) दोनों शीत मरुस्थल के उदाहरण है, जबिक ग्रेट सैन्डी मरुस्थल (ऑस्ट्रेलिया) और सोनोरन मरुस्थल (यू.एस.ए. तथा मैक्सिको) उपोष्ण मरुस्थल के उदाहरण हैं।

The Taklamakan Desert (China) and the Gobi Desert (Mongolia and China) both are the examples of cold deserts, while the Great Sandy Desert (Australia) and the Sonoran Desert (USA and Mexico) are examples of subtropical deserts.

3. Ans- (a)

100° पश्चिमी देशांतर उत्तरी अमेरिका को लगभग दो समान भागों में विभाजित करता है। The 100° west longitude divides North America into almost two equal parts.

4. Ans- (d)

डेन्यूब नदी जर्मनी के ब्लैक फॉरेस्ट से निकल**ती है तथा कला सागर में जाकर मि**ल जाती **है। यह** 10 देशों या उनके क्षेत्र (जर्मनी, ऑस्ट्रिया सर्बिया, स्लोवाकिया, हंगरी क्रोएशिया, रोमानिया, बुल्पारिया, यूक्रेन तथा मोल्वीबा) से होकर गुजरती है। इसके किनारे चार देशों- ऑस्ट्रिया, सर्बिया, स्लोवाकिया तथा हंगरी की राजधानिया स्थित है। अत: प्रश्नगत दिए गए चारों कथन सही है।

The Danube River originates from the Black Forest of Germany and merges into the Black Sea. It passes through 10 countries or their regions (Germany, Austria, Serbia, Slovakia, Hungary, Croatia, Romania, Bulgaria, Ukraine and Moldova). The capitals of four countries - Austria, Serbia, Slovakia and Hungary are situated at its banks. Hence all the four statements mentioned in the question are correct.

5. Ans- (a)

प्रश्नगत दिए गए सभी कथन सही हैं। जापान की राजधानी ट्रोकियो होन्शू मुख्य द्वीप पर स्थित है, जो वर्तमान में विश्व का जनसंख्या की दृष्टि से सबसे बड़ा शहर है। यह भारी विद्वात इंजीनियरिंग उद्योग का प्रमुख केंद्र है।

All the statements mentioned in the question are correct. Tokyo, the capital of Japan, is situated on the main island of Honshu, which is currently the largest city in the world in terms of population. It is a major centre of heavy electrical engineering industry.

6. Ans- (d)

स्वतंत्रता के पश्चात 1956 ईस्वी में नई एकीकृत मैसूर राज्य का गठन किया गया। बाद में 1973 ईस्वी में इसका नाम बदलकर कर्नाटक रखा गया। कर्नाटक राज्य की सीमा 6 भारतीय राज्यों केरल, गोवा, महाराष्ट्र, आंध्र प्रदेश, तेलंगाना तथा तिमलनाडु से लगती है। कर्नाटक राज्य की सबसे ऊँची चोटी मूलैयानिगरी है, जिसकी ऊँचाई 1912 मीटर है। कर्नाटक राज्य क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत का छठा सबसे बड़ा राज्य है, इसका कुल क्षेत्रफल 1,91,791 वर्ग किलोमीटर है।

After independence, the new integrated Mysore state was formed in 1956 AD. Later in 1973 AD, its name was changed to Karnataka. Karnataka state borders 6 Indian states Kerala, Goa, Maharashtra, Andhra Pradesh, Telangana and Tamil Nadu.

The highest peak of Karnataka state is Mullaiyangiri, whose height is 1912 meters. Karnataka state is the sixth largest state of India in terms of area, its total area is 1,91,791 square kilometers.

7. Ans- (b)

2011 की जनगणना के अनुसार देश का सबसे बड़ा जनजातीय समूह भील है, इसकी जनसंख्या 17071049 है। इसके बाद क्रमश: गोंड, संथाल तथा नैकदा जनजातीय समूह की जनसंख्या है।

According to the Census-2011, the largest tribal group in the country is Bhil, its population is 17071049 followed by the population of Gond, Santhal and Naikda tribal groups respectively.





8. Ans- (c)

सागरमाला परियोजना की कल्पना सबसे पहले प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी की सरकार द्वारा 2004 में की गई थी, परंतु 2015 में इस परियोजना को सैद्धांतिक मंजूरी दी गई। इस परियोजना का ध्येय वाक्य है 'वृद्धि के द्वारों का निर्माण करना'। इस परियोजना के तहत पूर्वी व पश्चिमी तट के प्रमुख बंदरगाहों का आधुनिकीकरण व क्षमता विस्तार, नए बंदरगाहों का निर्माण तथा आंतरिक जल परिवहन तंत्र का उन्नयन किया जाना शामिल है।

The Sagarmala project was first conceived by the government of Prime Minister Atal Bihari Vajpayee in 2004, but the project was given in-principle approval in 2015. The motto of this project is 'Creating gateways of growth'. The project includes modernization and capacity expansion of major ports at the eastern and western coasts, construction of new ports and upgradation of inland water transport system.

9. Ans- (b)

कथन-1 ग़लत है, जबिक कथन-2 सही। क्योंकि क्रोमाइट तथा कोबाल्ट दोनों खिनजों में भंडार के दृष्टि से ओडिशा पहले स्थान पर है। Statement-1 is wrong, while Statement-2 is correct because Odisha ranks first in terms of reserves of both chromite and cobalt minerals.

10. Ans- (c)

भारी मशीनों का निर्माण करने वाली प्रमुख इकाइयां निम्नलिखित है, जो निम्न स्थानों पर स्थित हैं -

- 1. भारी इंजीनियरिंग निगम लिमिटेड- रांची में।
- 2. खनन एवं संबद्ध मशीनरी निगम लिमिटेड- दुर्गापुर में।
- 3. भारत हैवी प्लेट्स एंड वैसेल्स लिमिटेड- विशाखापत्तनम में।
- 4. त्रिवेणी स्टक्चरल्स लिमिटेड- नैनी (प्रयागराज) में।
- नेशनल इंस्ट्रमेंट्स लिमिटेड- जादवपुर (कोलकाता) में।

इस प्रकार युग्म (c) सही सुमेलित नहीं है।

The major units manufacturing heavy machines are situated at the following places

- 1. Heavy Engineering Corporation Limited in Ranchi.
- 2. Mining and Allied Machinery Corporation Limited in Durgapur.
- 3. Bharat Heavy Plates and Vessels Limited in Visakhapatnam.
- 4. Triveni Structurals Limited in Naini (Prayagraj).
- 5. National Instruments Limited in Jadavpur (Kolkata).

Hence, pair (c) is not correctly matched.

11. Ans- (d)

23 मई 2024 को मुंबई स्टॉक एक्सचेंज में सूचीबद्ध सभी कंपनियों का मार्केट कैंप 5.05 ट्रिलियन डॉलर हो गया। अमेरिका, चीन, जापान और हांगकांग के बाद भारत पांचवा देश है, जिसका बाजार पंजीकरण 5 टिलियन डॉलर के आंकड़े को पार कर गया है।

The market cap of all the companies listed in the Mumbai Stock Exchange reached \$5.05 trillion on 23 May 2024. India is the fifth country after the US, China, Japan and Hong Kong to have a market registration that has crossed the \$5 trillion mark.

12. Ans- (a)

हाल ही में नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल ने असम के मुख्य सचिव से सोनाई रुपाई वन्य जीव अभ्यारण्य में मतदान केद्रों, स्कूलों और अन्य निर्माण गतिविधियों की अनुमति देने वाले अधिकारियों को विवरण मांगा है। सोनाई रुपाई वन्य जीव अभ्यारण असम के सोनितपुर जिले में स्थित है, जो ग्रेट हिमालयन रेंज की तलहटी में स्थित है। इस अभ्यारण से बृढ़ी दिहिंग नदी होकर गुजरती है।

Recently, the National Green Tribunal has sought details from the Chief Secretary of Assam about the officials who have given permission for polling centres, schools and other construction activities in the Sonai Rupai Wildlife Sanctuary. The Sonai Rupai Wildlife Sanctuary is situated in the Sonitpur district of Assam, situated in the foothills of the Great Himalayan Range. The Burhi Dihing River passes through this sanctuary.

13. Ans- (b)

यात्रा एवं पर्यटन विकास सूचकांक 2024 को विश्व आर्थिक मंच द्वारा जारी किया गया। इस सूचकांक में संयुक्त राज्य अमेरिका शीर्ष स्थान पर है, जबिक स्पेन दूसरे स्थान पर है। भारत इस सूचकांक में 119 देश में 39वें स्थान पर पहुंच गया है। भारत, दक्षिण एशिया और निम्न मध्यम आय वाले देशों में शीर्ष प्रदर्शन करने वाला देश है।

इस प्रकार कथन (b) गलत है।

The Travel and Tourism Development Index-2024 was released by the World Economic Forum. The United States is at the top of this index, while Spain is at the second place. India has been ranked 39th place among 119 countries in this index. India is the top performing country in South Asia and lower middle income countries.

Thus statement (b) is wrong.

14. Ans- (a)





दक्षिण भारत में उत्तरी भारत की अपेक्षा ऋतु परिवर्तन कम होता है। दक्षिण भारत में ग्रीष्म ऋतु मृदु होती है और उत्तर भारत जैसी प्रखर नहीं होती। दक्षिणी भारत की प्रायद्वीपीय स्थित समुद्र के समकारी प्रभाव के कारण यहाँ के तापमान को उत्तरी भारत में प्रचलित तापमानों से नीचे रखती है। अत: अभिकथन (A) तथा कारण (R) दोनों सही हैं और कारण (R), अभिकथन (A) का सही स्पष्टीकरण है। There is less seasonal change in South India as compared to North India. Summers in South India are mild and not as intense as in North India. The peninsular position of South India keeps the temperature here lower than the temperatures prevailing in North India due to the moderating effect of the sea. Hence both Assertion (A) and Reason (R) are correct and Reason (R) is the correct explanation of Assertion (A).

15. Ans- (c)

केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा सितंबर 2016 को देश की सबसे अधिक जन्मदर वाले 145 जिले, जो कि सात राज्यों के हैं, के लिए यह कार्यक्रम प्रारंभ किया गया। इस मिशन का उद्देश्य उच्च गुणवत्ता वाले परिवार कल्याण उपाय के विकल्पों तक पहुंच स्थापित करने में तीव्रता लाना है।

The Union Ministry of Health and Family Welfare launched this programme in September 2016 for 145 districts of the country with the highest birth rate, which are in seven states. The objective of this mission is to accelerate access to high quality family welfare treatment options.

16. Ans- (b)

हाल ही में नई सरकार गठन के पश्चात् पहली कैबिनेट मीटिंग में सरकार ने प्रधानमंत्री आवास योजना के तहत 3 करोड़ आवास निर्माण का लक्ष्य निर्धारित किया और उसे मंजूरी प्रदान कर दी।

Recently, after the formation of the new government, in the first cabinet meeting, the government set a target of constructing 3 crore houses under the Pradhan Mantri Awas Yojana and approved it.

17. Ans- (b)

्मई 2024 में कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्रालय ने 'ड्रोन दीदी योजना' के तहत दो पायलट परियोजनाओं के संचालन के लिए महिंद्रा एंड महिंद्रा लिमिटेड के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं। ड्रोन दीदी योजना का लक्ष्य 15000 महिलाओं को कृषि उद्देश्यों के लिए ड्रोन चलाने के लिए प्रशिक्षित करना है, जिससे ग्रामीण क्षेत्रों में आजीविका के नए अवसर पैंदा होंगे।

In May 2024, the Ministry of Skill Development and Entrepreneurship has signed a Memorandum of Understanding with Mahindra & Mahindra Limited to conduct two pilot projects under the 'Drone Didi Yojana'. The Drone Didi Yojana aims to train 15000 women to operate drones for agricultural purposes, thereby creating new livelihood opportunities in rural areas.

18. Ans- (d)

हाल हो में गठित नई केन्द्र सरकार ने अपने केबिनेट मीटिंग के दौरान 14 फसलों के न्यूनतम समर्थन मूल्य में वृद्धि के घोषणा की, जिसमें धान (सामान्य) के न्यूनतम समर्थन मूल्य में 117 रुपए की बढ़ोतरी की गई, जिससे धान (सामान्य) की कीमत प्रति कुंतल 2300 रुपए हो गई है।

Recently, the newly formed Central Government during its cabinet meeting announced the increase in the Minimum Support Price of 14 crops, in which the Minimum Support Price of Paddy (common) was increased by Rs. 117, due to which the price of Paddy (common) has become Rs. 2300 per quintal.

19. Ans- (a)

भारत में 1 हेक्टेयर तक की भूमि भारिता वाले किसानों को सीमांत किसानों के अंतर्गत सम्मिलित किया जाता है। In India, farmers having land holding up to 1 hectare are included under marginal farmers.

20. Ans- (c)

- 1. बिहार में स्थित चिरांद, एक प्रमुख नवपाषाण स्थल है।
- 2. दाओजली हिंडिंग एक नवपाषाण स्थल है, न कि पुरापाषाण। यह असम में स्थित है और अपनी नवपाषाण संस्कृति के लिए जाना जाता है।
- 3. कर्नाटक में स्थित हल्लूर अपने नवपाषाण और लौह युग (महापाषाण) निष्कर्षों के लिए जाना जाता है, लेकिन मुख्य रूप से इसे नवपाषाण स्थल के रूप में जाना जाता है।
- 4. महाराष्ट्र में स्थित इनामगांव एक पुरातात्विक स्थल है जो ताम्रपाषाण काल के शुरुआती कृषि समुदायों के साक्ष्य के लिए जाना जाता है।
- 1. Chirand, situated in Bihar, is a major Neolithic site.
- Daojali Hading is a Neolithic site, not Paleolithic. It is situated in Assam and is known for its Neolithic culture.
- 3. Hallur, situated in Karnataka is known for its Neolithic and Iron Age (megalithic) findings, but is primarily known as a Neolithic site.
- 4. Inamgaon, situated in Maharashtra is an archaeological site known for evidence of early agricultural communities of the Chalcolithic period.





21. Ans- (b)

- 1. ऋग्वेद में पशु, पुत्र और घोड़े प्राप्त करने के लिए कई प्रार्थनाएँ हैं। यह कथन सही है। ऋग्वेद में विभिन्न प्रकार की प्रार्थनाएँ हैं जिनमें पशुओं, पुत्रों और घोड़ों की प्राप्त के लिए देवताओं से प्रार्थना की जाती है।
- 2. ऋग्वेद में भूमि के लिए लड़ाई लड़ी जाती थी। यह कथन भी सही है। ऋग्वेद में कई युद्धों का वर्णन मिलता है, जिनमें भूमि और संपत्ति के लिए युद्ध लड़े जाते थे।
- 3. ऋग्वेद के अनुसार, राजा की मृत्यु के बाद उसका पुत्र शासक बनता था। यह कथन पूरी तरह से सही नहीं है। ऋग्वेद में राजतंत्र का वर्णन अवश्य है, लेकिन राजा का पुत्र अनिवार्य रूप से राजा बनेगा, यह स्पष्ट रूप से नहीं कहा गया है। राजा का चुनाव कबीले के सदस्यों द्वारा भी किया जा सकता था।
- 1. There are many prayers in the Rigveda for obtaining animals, sons and horses. This statement is correct because there are various types of prayers in the Rigveda in which the gods are prayed for the attainment of animals, sons and horses.
- 2. Battles were fought for land in the Rigveda. This statement is also correct. There is a description of many wars in the Rigveda, which were fought for land and property.
- 3. According to the Rigveda, after the death of the king, his son became the ruler. This statement is not completely correct. There is a description of monarchy in the Rigveda, but it is not clearly stated that the son of the king will necessarily become the king. The king could also be elected by the members of the clan.

22. Ans- (a)

वैदिक साहित्य का सही कालानुक्रमिक क्रम इस प्रकार है:

वैदिक संहिताएँ: सबसे प्रारंभिक ग्रंथ, जिनमें भजन और प्रार्थनाएँ शामिल हैं।

ब्राह्मण: गद्य ग्रंथ जो संहिताओं में भजनों की व्याख्या करते हैं और अनुष्ठान और समारोह प्रदान करते हैं।

आरंण्यकः संक्रमणकालीन ग्रंथ जो कर्मकांडीय ब्राह्मणों और दार्शनिक उपनिषदों के बीच एक सेतु का काम करते हैं, जिन्हें अक्सर 'वन ग्रंथ' कहा जाता है।

उपनिषदः दार्शनिक ग्रन्थ जो आध्यात्मिक अवधारणाओं और वास्तविकता की प्रकृति का अन्वेषण करते हैं।

The correct chronological order of Vedic literature is as follows:

Vedic Samhitas: The earliest texts, containing hymns and prayers.

Brahmanas: Prose texts that explain the hymns in the Samhitas and provide rituals and ceremonies.

Aranyakas: Transitional texts that serve as a bridge between the ritualistic Brahmanas and the philosophical Upanishads, often called the 'forest texts'.

Upanishads: Philosophical texts that explore spiritual concepts and the nature of reality.

23. Ans- (b)

- 1. फारसी भाषा में लिखी गई किताब-उल हिंद की भाषा संस्त और स्पष्ट है। यह कथन सही नहीं है। किताब-उल-हिंद अरबी भाषा में लिखी गई है, और इसकी भाषा वैज्ञानिक और विश्लेषणात्मक हैं, न कि सरल।
- 2. किताब-उल हिंद धार्मिक दर्शन, त्योहार, खगोल विज्ञान, रीति-रिवाज और प्रथाओं आदि जैसे विषयों पर एक लेखन है। यह कथन सही है। किताब उल हिंद में भारत की संस्कृति, धर्म, विज्ञान और रीति-रिवाजों का विस्तृत वर्णन है।
- 3. प्रत्येक अध्याय एक प्रश्न से शुरू होता है। यह कथन सही है। अलबरूनी ने अपने लेखन को प्रश्न-उत्तर के रूप में प्रस्तुत किया है।
- 1. The language of Kitab-ul-Hind, written in Persian language, is simple and clear. This statement is not correct. Kitab-ul-Hind is written in Arabic language, and its language is scientific and analytical, not simple.
- 2. Kitab-ul-Hind is a writing on topics such as religious philosophy, festivals, astronomy, customs and practices, etc. This statement is correct. Kitab-ul-Hind contains a detailed description of the culture, religion, science and customs of India.
- 3. Each chapter begins with a question. This statement is correct. Alberuni has presented his writing in the form of question-answer.

24. Ans- (c)

वेसरा (विजयपुरा जिले के पास) कर्नाटक में स्थित है और यह चालुक्य साम्राज्य के दौरान एक प्रमुख मंदिर केंद्र के रूप में विकसित हुआ था। यहाँ के मंदिर वास्तुकला में अपनी अनूठी शैली के लिए प्रसिद्ध हैं।

Vesara (near Vijayapura district) is situated in Karnataka and developed as a major temple centre during the Chalukya Empire. The temples here are famous for their unique style in architecture.

25. Ans- (c)

प्रश्नगत दिए गए सभी कथन सही हैं। वारेन हेस्टिंग्स ब्रिटिश भारत के पहले गवर्नर-जनरल थे।

- वारेन हेस्टिंग्स कभी इंग्लैंड वापस नहीं गए। सही है। हेस्टिंग्स भारत में अपनी प्रबंधन की अविध के बाद वापस इंग्लैंड नहीं गए।
- 2. एडमंड बर्क ने उन पर बंगाल के कुशासन के लिए व्यक्तिगत रूप से जिम्मेदार होने का आरोप लगाया। सही है।





एडमंड बर्क ने हेस्टिंग्स के खिलाफ ब्रिटिश संसद में महाभियोग का मुद्दा उठाया था, जिसमें बर्क ने बंगाल के उसके प्रशासन को निष्पादित करने के लिए उसे जिम्मेदार ठहराया था।

3. उन्हें ब्रिटिश संसद में महाभियोग की कार्यवाही का सामना करना पड़ा। - सही है। हेस्टिंग्स को ब्रिटिश संसद में महाभियोग का मुद्दा उठाने के लिए उसे तबादला किया गया था।

All the statements mentioned in the question are correct.

Warren Hastings was the first Governor-General of British India.

- Warren Hastings never returned to England. True.
 Hastings did not return to England after his period of management in India.
- 2. Edmund Burke accused him of being personally responsible for the misrule of Bengal. True. Edmund Burke raised the issue of impeachment against Hastings in the British Parliament, in which Burke held him responsible for the mismanagement of Bengal.
- 3. He had to face impeachment proceedings in the British Parliament. True.

 Hastings was transferred for raising the issue of impeachment in the British Parliament.

26. Ans- (c)

- 1. कथन-1 सही है। 8 अप्रैल 1857 को मंगल पांडे को मेरठ में अपने अधिकारियों पर हमला करने के लिए फांसी पर लटका दिया गया था। मंगल पांडे को 1857 की सिपाही विद्रोह के कारण मेरठ में फांसी पर लटका दिया गया था।
- 2. कथन-2 भी सही है। मेरठ में रेजिमेंट के कुछ सिपाहियों ने नए कारतूसों का उपयोग करके सैन्य अभ्यास करने से इनकार कर दिया। मेरठ में सिपाहियों ने नए राइफल कारतूसों में पाए गए ग्रीस की मुख समागमन के कारण इनकार कर दिया था, जिसका परिणामस्वरूप विद्रोह की शुरुआत हुई थी।
- 1. Statement-1 is correct. Mangal Pandey was hanged on 8 April 1857 for attacking his officers at Meerut. Mangal Pandey was hanged at Meerut due to the Sepoy Mutiny of 1857.
- 2. Statement-2 is also correct. Some soldiers of the regiment at Meerut refused to do military exercises using new cartridges. The soldiers at Meerut refused because of the grease found in the new rifle cartridges, which resulted in the beginning of the mutiny.

27. Ans- (d)

एस्सेक्विबो क्षेत्र 61,600 वर्ग मील का क्षेत्र है जो गुयाना शील्ड के मध्य में स्थित है, जो दक्षिण अमेरिका के उत्तर-पूर्व में एक भौगोलिक क्षेत्र है। यह गुयाना और वेनेजुएला के बीच एक विवादित क्षेत्र है। यह गुयाना के दो-तिहाई हिस्से पर स्थित है। यह क्षेत्र दुनिया के 4 अंतिम प्राचीन उष्णकटिबंधीय जंगलों में से एक है और इसमें विशाल तेल और खिनज संसाधन है।

The Essequibo region is a 61,600 square mile area situated in the middle of the Guiana Shield, a geographic region in the northeast of South America. It is a disputed territory between Guyana and Venezuela. It occupies two-thirds of Guyana. The region-is one of the 4 last pristine tropical forests in the world and has vast oil and mineral resources.

28. Ans- (b)

फाइव आईज एलायंस

- **फाइव आईज-** संयुक्त राज्य अमेरिका, यूनाइटेड किंगडम, ऑस्ट्रेलिया, कनाडा और न्यूजीलैंड के खुफिया-साझाकरण गठबंधन को संदर्भित करता है।
- उत्पत्ति गठबंधन की उत्पत्ति द्वितीय विश्व युद्ध के दौरान हुई थी।
- 1943 में, ब्रिटेन-यूएसए (ब्रूसा) समझौते में 1946 में हस्ताक्षरित यूक्ते-यूएसए (यूक्तेयूएसए) समझौते की नींव रखी।
- कनाडा 1949 में इसमें शामिल हुआ, और न्युजीलैंड और ऑस्ट्रेलिया 1956 में इसमें शामिल हुए, जिससे गठबंधन बना।
- कार्य फाइव आईज के सदस्य अन्य सदस्य देशों के नागरिकों की निगरानी के लिए सिग्नल इंटेलिजेंस (SIGINT) सिहत संचार विधियों का उपयोग करते हैं।

Five Eyes Alliance

- **Five Eyes** refers to the intelligence-sharing alliance of the United States, the United Kingdom, Australia, Canada, and New Zealand.
- Origin The alliance had its origins during World War II.
- In 1943, the Britain-USA (BRUSA) Agreement laid the foundation for the UK-USA (UKUSA) Agreement, signed in 1946.
- Canada joined in 1949, and New Zealand and Australia joined in 1956, forming the alliance.
- Function Five Eyes members use communication methods, including signals intelligence (SIGINT), to
 monitor citizens of other member countries.

29. Ans- (b)

ग्लोबल फंड एचआईबी, टीबी और मलेरिया को हराने और सभी के लिए एक स्वस्थ, सुरक्षित, अधिक न्यायसंगत भविष्य सुनिश्चित करने के लिए एक विश्वव्यापी आंदोलन है। ग्लोबल फंड एड्स, तपेदिक और मलेरिया को महामारी के रूप में समाप्त करने में निवेश करने के लिए दिनया के संसाधनों को इकटठा करता है।

The Global Fund is a worldwide movement to defeat HIV, TB and malaria and ensure a healthier, safer, more





equitable future for all. The Global Fund mobilizes the world's resources to invest in ending AIDS, tuberculosis and malaria as epidemics.

30. Ans- (c)

फ्री मवमेंट रेजीम (FMR)

- गृह मंत्रालय (MHA) ने FMR को तत्काल निलंबित करने की सिफारिश की है।
- फ्री मूबमेंट रेजीम यह भारत और म्यांमार के बीच एक आपसी समझौता है जो सीमा पर रहने वाली जनजातियों को बिना वीजा के दसरी तरफ 16 किलोमीटर तक की यात्रा करने की अनुमति देता है।

Free Movement Regime (rMR)

- The Ministry of Home Affairs (MHA) has recommended immediate suspension of FMR.
- Free Movement Regime It is a mutual agreement between India and Myanmar that allows tribes living along the border to travel up to 16 km to the other side without a visa.

31. Ans- (b)

वेटलैंड सिटी एक्रीडिटेशन (WCA) - हाल ही में पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने वेटलैंड्स पर रामसर कन्वेंशन के तहत वेटलैंड सिटी एक्रीडिटेशन (WCA) के लिए पहले 3 भारतीय शहरों इंदौर, भोपाल और उदयपुर को शामिल किया है। प्रश्नगत दिए गए अन्य दोनों कथन सत्य हैं।

Wetland City Accreditation (WCA) - Recently, the Ministry of Environment, Forest and Climate Change has included the first 3 Indian cities Indore, Bhopal and Udaipur for Wetland City Accreditation (WCA) under the Ramsar Convention on Wetlands.

The other two statements mentioned in the question are correct.

32. Ans- (c)

- तिरोत सिंह एक जनजातीय नेता हैं जिन्हें अंग्रेजों के खिलाफ मेघालय के 'खासी पहाडियों के नायक 'के रूप में जाना जाता है।
- कोमाराम भीम ने 'जल, जंगल, जमीन' का नारा दिया जिसका इस्तेमाल जनजातीय आदोलन में किया गया।जब ब्रिटिश सरकार ने आदिवासियों पर भारी कर लगाया, तो आदिलाबाद के लक्ष्मिंग 12 गाँव अंग्रेजों से लक्ष्में के लिए कमर कस रहे थे।
- अल्लूरी सीताराम राजू को प्यार से मान्यम वीरुडु कहा जाता था जिसका मोटे तौर पर अनुवाद 'जगल का नायक' होता है। उन्होंने 1922 में ब्रिटिश मद्रास वन अधिनियम, 1882 के खिलाफ रम्पा विद्रोह शुरू किया, जिसने आदिबासियों के भूमि अधिकारों को प्रतिबंधित कर दिया था।
- Tirot Singh is a tribal leader known as the 'Hero of the Khasi Hills' of Meghalaya against the British.
- Komaram Bheem gave the slogan Water, Jungle, Jameen' which was used in the tribal movement. When the British government imposed heavy taxes on the tribals; around 12 villages of Adilabad were gearing up to fight the British.
- Alluri Sitarama Raju was endearingly called Manyam Veerudu which roughly translates to 'Hero of the Jungle'. He started the Rampa Rebellion in 1922 against the British Madras Forest Act, 1882 which restricted the land rights of the tribals.

33. Ans- (a)

जलवाय परिवर्तन ग्रदर्शन सूचकांक (CCPI)

भारत CCPI, 2024 में 7वें स्थान पर है, जो पिछले CCPI से एक स्थान ऊपर चला गया है। जलवायु शमन प्रदर्शन का मूल्यांकन 4 श्रेणियों में किया जाता है- GHG उत्सर्जन, नवीकरणीय ऊर्जा, ऊर्जा उपयोग और जलवायु नीति। नेट जीरो इस सचकांक के अंतर्गत एक श्रेणी नहीं है।

Climate Change Performance Index (CCPI)

India is ranked 7th in the CCPI, 2024, moving up one place from the previous CCPI. Climate mitigation performance is assessed across 4 categories- GHG emissions, renewable energy, energy use and climate policy.

Net Zero is not a category under this index.

34. Ans- (a)

तानसेन समारोह एक संगीत समारोह है जो हर साल दिसंबर के महीने में मध्य प्रदेश के ग्वालियर जिले में उनकी समाधि के पास मनाया जाता है। यह उत्सव महान भारतीय संगीत उस्ताद तानसेन को श्रद्धांजलि देने के लिए आयोजित किया जाता है। तानसेन ने संगीत वाद्य यंत्र 'प्लक्ड रबाब' (मध्य एशियाई मूल का) को लोकप्रिय बनाया और उसमें सुधार किया।

Tansen Festival is a music festival celebrated every year in the month of December near his mausoleum in Gwalior district of Madhya Pradesh. The festival is held to pay tribute to the great Indian music maestro Tansen. Tansen popularized and improved the musical instrument 'Plucked Rabab' (of Central Asian origin).

35. Ans- (d)

चीन पाकिस्तान आर्थिक गलियारा (CPEC)

• यह 3000 किमी लंबा आर्थिक गलियारा है।





- चीन के बेल्ट एंड रोड इनिशिएटिव (BRI) का हिस्सा है।
- उद्देश्य मलक्का जलडमरूमध्य और दक्षिण चीन सागर को पार करना।
- विवाद यह गिलगित बाल्टिस्तान में कराकोरम राजमार्ग के माध्यम से पाकिस्तान अधिकृत कश्मीर (पीओके) में प्रवेश करता है। China Pakistan Economic Corridor (CPEC)
- It is a 3000 km long economic corridor.
- Part of China's Belt and Road Initiative (BRI).
- Objective To cross the Strait of Malacca and the South China Sea.
- Dispute It enters Pakistan Occupied Kashmir (POK) through the Karakoram Highway in Gilgit Baltistan.

36. Ans- (b)

भारत में जीआई टैग प्राप्त करने वाला पहला उत्पाद वर्ष 2004-05 में दार्जिलिंग चाय थी। भारत में जीआई टैग वाले उत्पाद हैं-

- कपडागंडा शॉल ओडिशा से है, पहाडी जनजाति डोंगरिया कोंध के पारंपरिक बने हुए शॉल अद्वितीय हैं।
- कालोनुइना चावल भारत के पश्चिम बंगाल के तराई क्षेत्र (पूर्वी हिमालय की तलहटी) का एक पारंपरिक काले छिलके वाला गैर-बासमती सर्गाधत चावल है।
- अदी केकिर अरुणाचल प्रदेश के पूर्वी सियांग, सियांग और ऊपरी सियांग जिलों में पैदा होने वाली अदरक की एक किस्म है। The first product to receive GI tag in India was Darjeeling Tea in the year 2004-05. Products with GI tag in India are:
- Kapdaganda Shawl is from Odisha, the traditional woven shawl of the hill tribe Dongria Kondh is unique.
- Kalonuina rice is a traditional black hulled non-basmati aromatic rice of the Terai region (foothills of the eastern Himalayas) of West Bengal, India.
- Adi Kekir is a variety of ginger grown in East Siang, Siang and Upper Siang districts of Arunachal Pradesh.

37. Ans- (c)

विश्व रोजगार और सामाजिक आउटलुक रिपोर्ट, 2023- यह वैश्विक श्रम बाजार पर आर्थिक मंदी के प्रभाव का विवरण देती है तथा अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन द्वारा जारी की जाती है।

World Employment and Social Outlook Report, 2023- It gives the details of the impact of the economic recession on the global labour market and is released by the International Labour Organisation.

38. Ans- (c)

उत्तर प्रदेश भूमि सुधार निगम की स्थापना 1978 में हुई थी। Uttar Pradesh Land Reforms Corporation was set up in 1978.

39. Ans- (a)

कथन (1) सत्य है।

भारतीय मौसम विभाग पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय के अन्तर्गत एक एजेंसी है।

Statement(1) is correct.

The Indian Meteorological Department is an agency under the Ministry of Earth Sciences.

40. Ans- (d)

डेट्रायट ईरी झील के किनारे अवस्थित है। अन्य सभी सही सुमेलित हैं।

Detroit is situated at the banks of lake Erie. All others are correctly matched.

41. Ans- (b)

सम्पूर्ण भारत की ग्रामीण साक्षरता 68.91 प्रतिशत है। केरल की ग्रामीण साक्षरता (92.92 प्रतिशत) सर्वाधिक है जबकि आंध्र प्रदेश में ग्रामीण साक्षरता निम्नतम (61.83 प्रतिशत) है।

प्रश्नगत दिए गए प्रदेशों में गोवा की ग्रामीण साक्षरता (84.26 प्रतिशत) सर्वाधिक है। इसके बाद मणिपुर (77.15 प्रतिशत), महाराष्ट्र (77.09 प्रतिशत) तथा गुजरात (73.00 प्रतिशत) हैं।

Overall rural literacy of India is 68.91%. In the states, rural literacy of Kerala (92.92%) is highest while the rural literacy rate of Andhra Pradesh (61.83%) is lowest.

As per question the rural literacy rate of Goa (84.26%) is the highest. Manipur (77.15%), Maharashtra (77.09%) and Gujarat (73.00%) come after it.

42. Ans- (d)

सेन्टर फॉर शुगरकेन बायोटेक्नोलॉजी शाहजहाँपुर में स्थित है।

Centre for Sugarcane Biotechnology is situated at Shahjahanpur.





43. Ans- (a)

अभिकथन (A) तथा कारण (R) दोनों सही हैं और कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या है। किसी पिण्ड का भार ध्रुवों पर अधिकतम होता है क्योंकि गुरुत्वीय त्वरण का मान ध्रुवों पर सबसे अधिक होता है। Assertion (A) and Reason (A) both are correct and Reason (R) is the correct explanation of Assertion (A). The weight of a body is maximum at the poles because the value of gravitational acceleration is maximum at the poles.

44. Ans- (b)

'विंड पावर' (पवन ऊर्जा) के लिए हवादार जगहों पर पवन चिक्कियाँ स्थापित की जाती हैं, जिनके द्वारा वायु की गतिज ऊर्जा, यांत्रिक ऊर्जा में परिवर्तित हो जाती है। इस यांत्रिक ऊर्जा को जनरेटर (जिन्त्र) की मदद से विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित किया जा सकता है। अत: ऊर्जा रूपान्तरण का सही क्रम होगा− गतिज ऊर्जा → यांत्रिक ऊर्जा → विद्युत ऊर्जा।

For 'wind power', windmills are installed in windy places, through which the kinetic energy of the wind is converted into mechanical energy. This mechanical energy can be converted into electrical energy with the help of a generator. Therefore, the correct order of energy conversion will be-kinetic energy \rightarrow mechanical energy \rightarrow electrical energy.

45. Ans- (d)

जो द्रव जितने अधिक गाढ़े होते हैं, वे उतने ही अधिक श्यान होते हैं। श्यानता का बढ़ता ऋम होगा-

वाय < जल < खून < शहद

The thicker the liquids, the more viscous they are. The increasing order of viscosity will be:
Air < Water < Blood < Honey

46. Ans- (d)

अभिकथन (A) सही है परन्तु कारण (R) गलत है।

पेंड्लम घडी शीतकाल में तेजी से चलती है क्योंकि जीतकाल में इसका आवर्तकाल घट जाता है

Assertion (A) is correct but Reason (R) is wrong.

A pendulum clock runs faster in winter because its time period decreases in winter.

47. Ans- (a)

रूबी का मुख्य घटक एल्युमिना (Al_2O_3) है, साथ ही इसमें अल्प मात्रा में क्रोमियम आयन (Cr^{3+}) भी पाया जाता है। The main constituent of ruby is alumina (Al_2O_3) , along with this a small amount of chromium ion (Cr^{3+}) is also found in it.

48. Ans- (b)

क्रोमेटोग्राफी रंगीन रसायनों के मिश्रण को पृथक करने की एक रासायनिक तकनीक है। Chromatography is a chemical technique for separating mixtures of coloured chemicals.

49. Ans- (c)

सही समेल है-

- फोटोग्राफी ऑक्जेलिक अस्ल
 इमली टारटेिक अस्ल
 सोडा वाटर काबोतिक अस्ल
 अचार एसिटिक अस्ल
- The correct match is:

Photography – Oxalic acid
 Tamarind – Tartaric acid
 Soda water – Carbonic acid

Pickles – Acetic acid

50. Ans- (a)

सार्वजिनक कंपनी एक प्रकार का संगठन है। यह खुले बाजार में व्यापार करता है। ये कम्पनियाँ शेयरधारकों द्वारा चलायी जाती हैं, जो उनके द्वारा खरीदे गये शेयरों के आधार पर कम्पनी का एक प्रतिशत है।

अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं और कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या है।

Public company is a type of organization. It trades in the open market. These companies are run by the shareholders, which is one percent of the company based on the shares they have purchased.

Assertion (A) and Reason (R) both are correct and Reason (R) correctly explains the Assertion (A).

51. Ans- (c)





विटामिन-सी जिसे एस्कार्बिक अम्ल कहते हैं, जल में घुलनशील होती है। दैनिक आवश्यकता से अधिक होने पर ये विटामिन अवशोषित तथा संचित नहीं होते हैं। प्राय: मुत्र द्वारा शरीर से निकाल दिये जाते हैं।

Vitamin-C, which is called Ascorbic acid, is soluble in water. When the daily need is exceeded, these vitamins are not absorbed and stored and generally excreted from the body through urine.

52. Ans- (b)

भारतीय औद्योगिक वित्त निगम (IFCI)
 भारतीय औद्योगिक ऋण व निवेश निगम (ICICI)
 भारतीय युनिट टस्ट (UTI)
 मारतीय युनिट टस्ट (UTI)
 1 जुलाई 1948
 न जनवरी 1955
 1 फरवरी 1964

• भारतीय औद्योगिक विकास बैंक (IDBI) - जुलाई 1964

• Industrial Finance Corporation of India (IFCI) – 1 July 1948

Industrial Credit and Investment Corporation of India (ICICI) – January 1955
 Unit Trust of India (UTI) – 1 February 1964

Industrial Development Bank of India (IDBI)
 July 1964

53. Ans- (c)

दालचीनी लोरेसी कुल के एक पौधे की छाल होती है। यह मसाले की तरह प्रयोग होती है। इसके पौधे मुख्यत: भारत, चीन एवं दक्षिण-पूर्वी एशिया में पाये जाते हैं।

Cinnamomum is the bark of a plant of the Lauraceae family. It is used as a spice. Its plants are mainly found in India, China and South-East Asia.

54. Ans- (b)

FRBM एक्ट की समीक्षा तथा इसके स्थान पर एक वैकल्पिक व्यवस्था के सुझाव हेतु एक के. सिंह की अध्यक्षता में एक कमेटी का गठन भारत सरकार ने वर्ष 2016 में किया था। इस समिति ने FRBM एक्ट को समाप्त कर उसके स्थान पर 'डेक्ट एंड फिसकल रिसपांसिबिलिटी एक्ट' लाने का सुझाव दिया था।

A committee was constituted by the Government of India in the year 2016 under the chairmanship of N.K. Singh to review the FRBM Act and suggest an alternative arrangement in its place. This committee had suggested to abolish the FRBM Act and to replace it with the 'Debt and Fiscal Responsibility Act'.

55. Ans- (b)

पोषक पौधों की टहनियों से प्राप्त **लाख बृ**ङ लाख कहलाती हैं। **लाख ए**क चिपचिपा पदार्थ है, जो लाख कीट के उदर ग्रंथियों से स्नावित होता है।

Lac obtained from the twigs of host plants is called brood Lac. Lac is a sticky substance, which is secreted from the abdominal glands of the lac insect.

56. Ans- (b)

तिलचट्टे के रक्त द्वारा ऑक्सीजन का परिवहन नहीं किया जाता और इसका रंग लाल न होकर सफेद होता है क्योंकि इसमें हीमोग्लोबिन नहीं होता है।

The oxygen is not transported by the blood of Cockroach and is white in colour rather than red because it does not contain hemoglobin.

57. Ans- (c)

- टेटोलॉजी उपार्जित लक्षणों का अध्ययन
- वायोनामी जीवन के नियमों से संबंधित अध्ययन
- ट्रोपोलॉजी पोषण एवं पोषण विधियों का अध्ययन
- एंटोमोलॉजी कीटों का अध्ययन
- Ctetology Study of acquired characteristics
- Bionomy Study related to the laws of life
- Tropology Study of nutrition and nutrition methods
- Entomology Study of insects

58. Ans- (d)

सही सुमेल है-

- अदरक तना
- शलजम जङ
- लौंग पुष्प कली





शाक

The correct match is:

Stem Ginger Turnip Root

Clove Flower bud Vegetable Pea

59. Ans- (b)

कोशिकीय श्वसन में अधिकतम एटीपो अणुओं को उत्पन्न करने वाला पद क्रेब्स चक्र है। यह चक्र कोशिका के माइटोकान्डिया में सम्पन्न होता है। इस चक्र की खोज हैन्स क्रब्स ने 1937 ई. में की थी।

The step that produces maximum ATP molecules in cellular respiration is the Krebs cycle. This cycle takes place in the mitochondria of the cell. This cycle was discovered by Hans Krebs in 1937.

60.

सामान्यत: किसी भी प्रजाति में गणसत्रों की संख्या निश्चित एवं स्थिर रहती है। गणसत्रों की संख्या आय अथवा वजन के साथ परिवर्तित नहीं होती है।

Generally, the number of chromosomes in any species remains fixed and constant. The number of chromosomes does not change with age or weight.

61. Ans- (c)

- एंजाइम, प्रोटीन होते हैं जो बायो-उत्प्रेरक का कार्य करते हैं।
- यकत पित्त का उत्पादन करता है।
- अग्नाशयी रस को पूर्ण पाचक रस भी कहते हैं। यह क्षारीय होता है।
- लार ग्रंथि से एमाइलेज नामक एंजाइम का स्राव होता है।
- Enzymes are proteins that act as bio-catalysts.
- The liver produces bile.
- Pancreatic juice is also called complete digestive juice. It is alkaline.

An enzyme 'Amylase' is secreted from the salivary gland.

62. Ans- (b)

सही सुमेल है-

(पादप)

- राइजोफोरा
- लोरेन्थस
- यटीक्यलेरिया:
- ऐनागैलिस
- The correct match is :

(Plant)

- Rhizophora
- Loranthus
- Utricularia
- Anagallis

(लाक्षणिक आवास)

मेग्रोव

वक्षों की शाखाओं पर

जल में

गेहँ के खेत में

(Typical Habitat)

Mangroves .

On the branches of trees

In water

In the wheat field

63. Ans- (d)

भारत में पायी जाने वाली काली मिट्टी में जलधारण करने की क्षमता सर्वाधिक होती है। Black Soil found in India has the maximum water holding capacity.

64. Ans- (a)

नेहरू रिपोर्ट के विरोध स्वरूप जिन्ना द्वारा 14 सुत्रीय प्रस्ताव मुस्लिम लीग के 1929 के दिल्ली अधिवेशन में पेश किया गया। As a protest against the Nehru Report, 14 Points Proposal was presented by Jinnah in 1929, Delhi Session of Muslim League.

Ans- (a) 65.

भारतीय रिजर्व बैंक साख तथा मुद्रा पर नियंत्रण करने हेतु देश में मुद्रा तथा साख की माँग एवं पूर्ति के मध्य संतलन स्थापित करने का प्रयास करता है। साख नियंत्रण की दो विधियाँ हैं- 1. गुणात्मक साख नियंत्रण, 2. परिमाणात्मक साख नियंत्रण।

ऋण की सीमाओं में परिवर्तन करना साख नियंत्रण की गुणात्मक साख नियंत्रण विधि द्वारा संभव है।

The Reserve Bank of India tries to establish a balance between the demand and supply of currency and credit in the country to control credit and currency. There are two methods of credit control- 1. qualitative credit





control, 2. quantitative credit control.

Changing the limits of credit is possible through the qualitative credit control method of credit control.

66. Ans- (c)

किसी भी लोकसभा के चुनाव के पश्चात् लोकसभा के नए चुने हुए सदस्यों को शपथ ग्रहण करने के लिए प्रोटेम स्पीकर की नियुक्ति की जाती है। प्रोटेम स्पीकर की नियुक्ति राष्ट्रपति संविधान के अनुच्छेद 95(1) के तहत करते हैं।

After the election of any Lok Sabha, a Protem Speaker is appointed to administer the oath to the newly elected members of the Lok Sabha. The Protem Speaker is appointed by the President under Article 95(1) of the Constitution.

67. Ans- (c)

शिवाजी ने जून 1665 ईस्वी में मुगलों से पुरंदर की संधि की, जिसमें उन्हें अपने 35 किलों में से 23 किले मुगलों को देने पड़े। शिवाजी ने यह संधि तत्कालीन परिस्थितियों को ध्यान में रखते हुए की, उन्होंने कभी भी मुगलों के विरुद्ध संघर्ष की इच्छा नहीं त्यागी। इस संधि के कुछ वर्षों पश्चात् 1670 में उन्होंने सूरत पर दूसरी बार आक्रमण किया तथा मुगलों के अन्य क्षेत्रों पर भी आक्रमण किया। अत: अभिकथन (A) सही है जबकि कारण (R) गलत है।

Shivaji signed the Purandar Treaty with the Mughals in June 1665 AD, in which he had to give 23 of his 35 forts to the Mughals. Shivaji signed this treaty keeping in mind the circumstances of the time, he never gave up his desire to fight against the Mughals. A few years after this treaty, in 1670, he attacked Surat for the second time and also attacked other areas of the Mughals. Hence Assertion (A) is correct while Reason (R) is wrong.

68. Ans- (d)

काग्रेस का दूसरा अधिवेशन दिसंबर 1886 में दादाभाई नौरोजी की अध्यक्षता में फोल्काता में हुआ। जिसमें कुल 434 प्रतिनिधियों ने भाग लिया। इस अधिवेशन में नेशनल कांफ्रेंस का राष्ट्रीय कांग्रेस में विलय हो गया तथा निर्णय लिया गया कि सभी महत्वपूर्ण केन्द्रों में कांग्रेस स्टैण्डिंग कमेटी का गठन किया जाएगा।

The second session of the Congress was held in Kolkata in December 1886 under the chairmanship of Dadabhai Naoroji. A total of 434 delegates participated in it. In this session, the National Conference was merged with the National Congress and it was decided that Congress Standing Committees would be formed in all the major centres.

69. Ans- (b)

कथन (b) गलत है, क्योंकि सुभाष चंद्र बोस को कुल 11 बार कारावास का दंड मिला था। सुभाष चंद्र बोस के राजनीतिक गुरु चितरंजन दास थे। उन्हें पहली बार 1921 ईस्वी में 6 माह की सजा हुई थी। 1923 ईस्वी में वह कोलकाता के मेयर चुने गये थे तथा 1927 में इंडिपेंडेंस लीग का गठन किया था।

Statement (b) is incorrect because Subhash Chandra Bose was sentenced to imprisonment a total of 11 times. Subhash Chandra Bose's political guru was Chittaranjan Das. He was first sentenced to 6 months in 1921 AD. In 1923 AD, he was elected the mayor of Kolkata and formed the Independence League in 1927.

70. Ans- (a)

दिसंबर 1925 ईस्वी में सिंगार वेलुचेट्टियार ने भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी की स्थापना की और पार्टी का मुख्य कार्यालय कानपुर से मुंबई ले जाया गया। इस पार्टी को कम्युनिस्ट इंटरनेशनल से संबद्ध नहीं किया गया परंतु कम्युनिस्ट इंटरनेशनल ने इसे मान्यता दी थी। In December 1925, Singaravelu Chettia founded the Communist Party of India and the party's head office was

shifted from Kanpur to Mumbai. This party was not affiliated to the Communist International but was recognised by the Communist International.

71. Ans- (b)

ब्रिटेन द्वारा तुर्की के खलीफा के ऊपर 'सेवर्स की सन्धि' थोपे जाने के विरोध में भारत में खिलाफत आंदोलन चलाया गया। मौलाना शौकत अली और मुहम्मद अली नाम दो भाइयों ने खिलाफत कमेटी का गठन किया गया। 23 नवंबर 1919 को दिल्ली में अखिल भारतीय खिलाफत कमेटी का अधिवेशन हुआ और गांधीजी को उसका अध्यक्ष चुना गया। गांधीजी के कहने पर एक शिष्टमण्डल 'डॉक्टर अंसारी' की अध्यक्षता में वायसराय से मिलने इंग्लैंण्ड गया। तो वहीं दूसरी तरफ मार्च 1920 में मौलाना शौकत अली और मुहम्मद अली के नेतृत्व में इंग्लैंड भेजा गया। परन्तु ये दोनों दल अपने लक्ष्य की प्राप्ति में असफल रहे। अत: कथन (b) गलत है।

he Khilafat Movement was launched in India in protest against Britain imposing the 'Treaty of Sevres' on the Turkish Caliph. The Khilafat Committee was formed by two brothers named Maulana Shaukat Ali and Muhammad Ali. On 23rd November 1919, the All India Khilafat Committee met in Delhi and Gandhiji was elected its President. On Gandhiji's request, a delegation headed by 'Dr Ansari' went to England to meet the Viceroy. On the other hand, a delegation headed by Maulana Shaukat Ali and Muhammad Ali was sent to England in March 1920. But both these delegations failed to achieve their goal.

So statement (b) is wrong.

72. Ans- (d)





जिलयांवाला बाग हत्याकांड की जांच के लिए अंग्रेजी सरकार ने अक्टूबर 1919 में लॉर्ड हंटर की अध्यक्षता में हंटर कमेटी का गठन किया। इस कमेटी में कल 8 सदस्य थे, जिसमें 5 अंग्रेज और 3 भारतीय सदस्य थे।

तीन भारतीय सदस्यों में सर चिमनलाल सीतलवाड, साहबजादा सुल्तान अहमद और जगत नारायण थे।

To investigate the Jallianwala Bagh massacre, the British government formed the Hunter Committee under the chairmanship of Lord Hunter in October 1919. This committee had a total of 8 members, including 5 British and 3 Indian members. The three Indian members were Sir Chimanlal Setalvad, Sahibzada Sultan Ahmed and Jagat Narayan.

73. Ans- (a)

वेन्सिटार्ट 3760 ई से 1765 ई तक बंगाल का गवर्नर था। बक्सर का युद्ध 1764 ईस्वी में हुआ, जिसमें एक तरफ अंग्रेजी सेना तथा दूसरी तरफ बंगाल का निष्कासित नवाब मीर कासिम, अवध का नवाब शुजाउदौला तथा मुगल बादशाह शाहआलम द्वितीय थे। इस युद्ध में अंग्रेजी सेना का नेतृत्व हेक्टर मुनरो कर रहा था और अंग्रेज विजयी हुए।

Vansittart was the governor of Bengal from 1760 to 1765. The Battle of Buxar took place in 1764, in which one side was the British army and the expelled Nawab of Bengal Mir Qasim, Nawab Shuja-ud-Daula of Awadh and Mughal emperor Shah Alam II were on the other side. In this war, the English army was led by Hector Munro and the English were victorious.

74. Ans- (a)

एथेनेशियस निकितिन एक रूसी यात्री था, जो घोड़ों का व्यापारी था। इसने अपनी पुस्तक 'तीन समुद्र पार का सफरनामा' में बहमनी राज्य के राज दरबार, सैनिक व्यवस्था एवं सामाजिक दशा का वर्णन किया है।

Athanasius Nikitin was a Russian traveller who was a horse trader. In his book Journey Beyond the Three Seas' (reen Samudra Paar Ka Safarnama), he has described the royal court, military system and social condition of the Bahmani kingdom.

75. Ans- (c)

उत्तर कालीन मुगल शासकों के समय में मुगल दरबार दहें अमीरों (सरदारों) के चार प्रमुख दल थे और इन दलों के अलग-अलग नेता थे, जो निम्न हैं-

- तूरानी दल के प्रमुख सदस्य निजामुल मुल्क, अमीन खाँ एवं जकारिया खाँ थे।
- 2. ईरानी दल के प्रमुख सदस्य जुल्फिकार खाँ, सआदत खाँ, अमीर खाँ तथा इसहाक खाँ थे।
- 3. अफगानी दल के प्रमुख सदस्य अली मोहम्मद खाँ एवं मोहम्मद खाँ बंगश थे।
- 4. हिंदुस्तानी दल के प्रमुख सदस्य सैयद बंध थे जिसमें अब्दुल्ला खाँ एवं हसैन अली खाँ थे।

During the period of the later Mughal rulers, there were four main groups of Amirs (chieftains) of the Mughal court and these groups had different leaders, which are as follows-

- 1. The main members of the 'Tureni group were Nizamul Mulk, Amin Khan and Zakaria Khan.
- 2. The main members of the Irani group were Zulfigar Khan, Saadat Khan, Amir Khan and Isahaq Khan.
- 3. The main members of the Afghani group were Alf Mohammad Khan and Mohammad Khan Bangash.
- 4. The main members of the **Hindustani group** were Syed brothers in which Abdullah Khan and Hussain Ali Khan were included.

76. Ans- (c)

नेलापट्टू पक्षी अभ्यारण्य आन्ध्र प्रदेश में स्थित है। अन्य सभी युग्म सही सुमेलित हैं।

Nelapattu Bird Sanctuary is situated in Andhra Pradesh. All other pairs are correctly matched.

77. Ans- (b)

किसी वस्तु या घटना के प्रति असंगत तथा काल्पनिक भय का होना 'फोबिया' कहलाता है। एंथोफोबिया के अन्तर्गत पुष्पों तथा पुष्पों के विभिन्न भाग जैसे दलपुंज इत्यादि से भय उत्पन्न होता है।

Having an incoherent and imaginary fear of an object or event is called 'Phobia'. Under Anthophobia, fear arises from flowers and different parts of flowers like Corolla etc.

78. Ans- (b)

- बाघ संरक्षण पर पहला एशिया मंत्रिस्तरीय सम्मेलन (2010) थाईलैण्ड
- बाघ संरक्षण पर दूसरा एशिया मंत्रिस्तरीय सम्मेलन (2012) भूटान
- बाघ संरक्षण पर तीसरा एशिया मंत्रिस्तरीय सम्मेलन (अप्रैल, 2016) भारत
- बाघ संरक्षण पर चौथा एशिया मंत्रिस्तरीय सम्मेलन (जनवरी, 2022) मलेशिया (आभासी) यह सम्मेलन 'ग्लाबल टाइगर फोरम' के सहयोग से आयोजित किया जाता है।
- First Asia Ministerial Conference on Tiger Conservation (2010) Thailand
- Second Asia Ministerial Conference on Tiger Conservation (2012) Bhutan
- Third Asia Ministerial Conference on Tiger Conservation (April, 2016) India
- Fourth Asia Ministerial Conference on Tiger Conservation (January, 2022) Malaysia (Virtual)





This conference is organized in association with the 'Global Tiger Forum'.

79. Ans- (d)

अग्नाशय एक मिश्रित ग्रांथ है, जिसमें पाचक एंजाइम तथा इसकी लैंगरहैन्स की द्वीपिकाओं की बीटा कोशिकाओं से इंसुलिन, एल्फा कोशिकाओं से ग्लूकागॉन तथा डेल्टा कोशिकाओं से सोमैटोस्टैटिन नामक हार्मोन का स्नावण होता है। यदि अग्नाशय में किन्हीं कारणों से खराबी आ जाये तो इन हार्मोन्स का निर्माण सुचारु रूप से नहीं हो सकेगा।

Pancreas is a complex gland, which secretes digestive enzymes and insulin from beta cells of its Langerhans Islets, glucagon from alpha cells and somatostatin from delta cells. If there is a malfunction in the pancreas due to any reason, then these hormones will not be properly produced.

80. Ans- (b)

अपने परिक्रमा-पथ में पृथ्वी लगभग 30 किमी/से. के माध्य वेग से सूर्य का चक्कर लगाती है। जबिक अपनी धुरी पर पृथ्वी 1609 किमी/घंटे की स्पीड से 24 घंटे में एक चक्कर घूमती है।

In its orbital path, the Earth revolves around the Sun at a mean velocity of about 30 km/s. Whereas on its axis the earth rotates at a speed of 1609 km/hr and completes one rotation in 24 hours.

81. Ans- (b)

भारत में संसदीय शासन प्रणाली को गणतंत्रवाद के साथ जोड़ा गया है जिसका तात्पर्य है- भारत में कोई आनुवाशिक शासक नहीं होता है। In India Parliamentary System has been linked with Republicanism, which means- in India, there is no hereditary ruler.

82. Ans- (b)

वर्ष 1929 का व्यापार विवाद अधिनियम प्रायोगिक तौर पर पाँच वर्ष के लिए लागू किया गया। इस अधिनियम द्वारा व्यापार विवादों की जाँच तथा तथा समाधान हेतु समझौता बोर्ड (Board of Conciliation) तथा जाँच न्यायालय (Court of Inquiry) का गठन किया गया। अधिनियम द्वारा रेलवे, डाक, टेलीग्राफ तथा टेलीफोन जैसी पार्वजिनक रूप से उपयोगी सेवाओं में बिना पूर्व मूचना के हड़ताल अथवा तालाबंदी को निषिद्ध कर दिया गया।

The Trade Disputes Act of 1929 was implemented on a pilot basis for five years. By this act, the provision was made for the constitution of Board of Conciliation and the Court of Inquiry for the investigation and settlement of trade disputes. This Act prohibited strikes or lockouts without prior police in public utility services such as railways, postal, telegraph and telephone.

83. Ans- (a)

''वैश्विक साइबर सुरक्षा आ**उटलुक रिपोर्ट'', विश्व आ**थिक **फोर्म द्वारा** जारी की जाती है। इसमें साइबर सुरक्षा संबंधी संभावनाओं और चिन्ताओं पर वैश्विक रिपोर्ट प्रस्तुत की जाती **है।**

"Global Cyber Security Outlook Report" is released by "world Economic Forum. It presents a global report on the prospects and concerns of cyber security.

84. Ans- (b)

मुम्बई स्टॉक एक्सचेंज (BSE), भारत का एक मूरचे शारित सूचकांक है। यह एशिया का सबसे पुराना (वर्ष 1875), दक्षिण एशिया का सबसे बड़ा और विश्व का दसवे नम्बर का स्टॉक एक्सचेंज है। BSE का राष्ट्रीय सूचकांक 100 शेयरों का तथा आधार वर्ष 1986 है। जबिक BSE का संवेदी शेयर सूचकांक 30 शेयरों का तथा आधार वर्ष 1978-79 है।

The Mumbai Stock Exchange (BSE) is a value weighted index of India. It is the oldest (year 1875) in Asia, the largest in South Asia and the tenth largest Stock Exchange in the world. BSE has a national index of 100 stocks and the base year is 1986. Whereas BSE has a Sensitive Share Index of 30 stocks and the base year is 1978-79.

85. Ans- (d)

1925 में असित कुमार हल्दार लखनऊ आये और 'कला एवं शिल्प महाविद्यालय' के प्रथम भारतीय प्राचार्य बने। उन्होंने लखनऊ में चित्रकला की 'वॉश' तथा 'टेम्पा' नामक दो शैलियाँ शुरू कीं, जो बाद में लखनऊ शैली के रूप में विकसित हुईं।

In 1925, Asit Kumar Haldar came to Lucknow and became the first Indian principal of 'College of Arts and Crafts'. He introduced two styles of painting in Lucknow named 'Wash' and 'Tempa', which later evolved into Lucknow style.

86. Ans- (b)

विजयनगर शासन काल में ग्रामीण प्रशासन की एक महत्वपूर्ण विशेषता आयंगार व्यवस्था थी, उसमें 12 अधिकारी शामिल थे। इनमें से निरिनक्कर जल आपूर्ति अर्थात् गांव की सिंचाई व्यवस्था देखा था। जबिक तलर गांव का चौकीदार था, बंगार निरीक्षक बलपूर्वक श्रम लेने वाला अधीक्षक था, सेनतेओवा गांव का हिसाब-किताब रखता था जबिक सेनबोर लिपिक होता था।

The significant feature of rural administration during the Vijayanagara rule was the Ayengar system, which





consisted of 12 officials. Of these, the Nirnikkar looked after the water supply i.e. the irrigation system of the village. While the Talar was the village watchman, the Bangar Nirikshak was the superintendent who took forced labour, the Senateova kept the accounts of the village while the Senbor was the clerk.

87. Ans- (d)

प्रश्नगत दिए गए सभी कथन सही हैं। हाल ही में सुप्रीम कोर्ट ने राजस्थान सरकार को सिरस्का टाइगर रिजर्व के क्रिटिकल टाइगर हैबिटेट के 1 किलोमीटर की परिधि के भीतर चल रही 68 खदानों को बंद करने का आदेश दिया है। यह टाइगर रिजर्व राजस्थान के अलवर जिले की अरावली पहाड़ियों में स्थित है और यह बाघों को सफलतापूर्वक स्थानांतरित करने वाला विश्व का पहला टाइगर रिजर्व है।

All the statements mentioned in the question are correct. Recently, the Supreme Court has ordered the Rajasthan government to close 68 mines operating within a radius of 1 kilometer of the critical tiger habitat of Sariska Tiger Reserve. This tiger reserve is situated in the Aravalli Hills of Alwar district of Rajasthan and is the first tiger reserve in the world to successfully relocate tigers.

88. Ans- (c)

21 जून को अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस मनाया जाता है। अन्तर्राष्ट्रीय योग दिवस मनाने की शुरुआत वर्ष 2015 से की गई। 2024 में दसवां अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस मनाया गया, जिसमें प्रधानमंत्री ने जम्मू कश्मीर के श्रीनगर में इसका नेतृत्व किया। इस वर्ष योग दिवस की थीम थी- स्वयं और समाज के लिए योग।

International Yoga Day is celebrated on 21st June. The celebration of International Yoga Day was started in the year 2015. The tenth International Yoga Day was celebrated in 2024, in which the Prime Minister led it in Srinagar, Jammu and Kashmir. The theme of Yoga Day this year was Yoga for self and society.

89. Ans- (a)

हाल ही में कोचीन विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के शोधकर्ताओं द्वारा तांभलनाडु के दक्षिण-पूर्वी तट से 'समुद्री टार्डिग्रेड' की एक नई प्रजाति की खोज की गई है। चंद्रयान-3 चंद्र मिशन के नाम पर इस प्रजाति की नाम वैटिलिप्स चंद्रयानी रखा गया है।

Recently, a new species of 'Sea Tardigrade' has been discovered by researchers from the Cochin University of Science and Technology off the south-eastern coast of Tamil Nadu. This species has been named 'Batillipes Chandrayaani' after the Chandrayaan-3 lunar mission.

90. Ans- (c)

2024 में विश्व आर्थिक मंच द्वारा 'वैश्विक ऊर्जा सक्रमण सूचकांक 2024' जारी किया गया। जिसमें स्वीडन को पहला स्थान प्राप्त हुआ है इसके बाद क्रमशः डेनमार्क और फिनलैंड का स्थान है। भारत को 63वा स्थान प्राप्त हुआ जबकि इससे पूर्व इस सूची में भारत का 67वां स्थान था।

In 2024, the 'Global Energy Transition Index 2024' was released by the World Economic Forum. In which Sweden has got the first place, followed by Denmark and Finland respectively. India got 63rd place whereas earlier India was ranked 67th in this list.

91. Ans- (a)

राष्ट्रीय महिला आयोग की स्थापना 31 जनवर्ग 1992 ई. को की गई। इसका गठन महिलाओं के लिए राष्ट्रीय आयोग अधिनियम 1990 के अधीन किया गया। यह एक स्वीयन वैधानिक निकाद है। महिला एवं बाल विकास विभाग भारत सरकार 2006 में एक अलग मंत्रालय के रूप में अस्तित्व में आई। इससे पूर्व 1985 से यह मानव संसोधन विकास मंत्रालय के अधीन एक विभाग था।

The National Commission for Women was established on 31st January 1992. It was constituted under the National Commission for Women Act 1990. It is an autonomous statutory body. The Department of Women and Child Development, Government of India came into existence as a separate ministry in 2006. Earlier, since 1985, it was a department under the Ministry of Human Resource Development.

92. Ans- (d)

प्रश्नगत दिए गए सभी कथन सही हैं। अनुच्छेद 371-क के अंतर्गत नागालैंड राज्य के लिए निम्न प्रावधान किए गए हैं-संसद द्वारा निम्न मामलों के संबंध में बनाया गया अधिनियम तब तक नागालैंड राज्य पर लागू नहीं होगा, जब तक राज्य विधानसभा इसका अनुमोदन न कर दे-

- 1. नागाओं की धार्मिक या सामाजिक प्रथाएं।
- 2. नागा रूढिजन्य विधि और प्रक्रिया।
- 3. सिविल और दांडिक न्याय प्रशासन, जहां विनिश्चय नागा रूढ़िजन्य विधि के अनुसार होते हैं।
- 4. भूमि और उसके संपत्ति स्रोतों का स्वामित्व और अंतरण।

All the statements mentioned in the question are correct. Under Article 371-A, the following provisions have been made for the state of Nagaland-

An Act made by Parliament in respect of the following matters shall not apply to the state of Nagaland unless the State Legislative Assembly approves it-

- 1. Religious or social practices of the Nagas.
- 2. Naga customary law and procedure.
- 3. Administration of civil and criminal justice, where decisions are in accordance with Naga customary law.





4. Ownership and transfer of land and its property sources.

93. Ans- (a)

'पीपुल्स यूनियन फॉर सिविल लिबर्टीज बनाम भारत सरकार' मामले में सुप्रीम कोर्ट ने चुनाव में मतदाताओं को नोटा अर्थात् इनमें से कोई नहीं का विकल्प उपलब्ध कराने का निर्णय दिया। वर्ष 2013 में कुछ राज्यों जैसे- मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़, मिजोरम के राज्य विधानसभा चुनाव में नोटा का विकल्प उपलब्ध कराया गया। नोटा का विकल्प उपलब्ध कराने वाला भारत विश्व का 14वां देश था।

In the case of 'People's Union for Civil Liberties vs. Government of India', the Supreme Court decided to provide NOTA (none of the above) option to the voters in the elections. In the year 2013, the option of NOTA was made available in the state assembly elections of some states like Madhya Pradesh, Chhattisgarh, Mizoram. India was the 14th country in the world to provide the option of NOTA.

94. Ans- (b)

किसी सदन का नाम-निर्देशित सदस्य उस सदन की सदस्यता के अयोग्य के हो जाएगा, यदि वह सदन में अपना स्थान ग्रहण करने के 6 माह बाद किसी राजनीतिक दल की सदस्यता ग्रहण कर लेता है।

A nominated member of a House shall become disqualified from membership of that House if he becomes a member of any political party after the expiry of six months of his taking his seat in that House.

95. Ans- (c)

31वें सर्विधान संशोधन अधिनियम, 1972 के द्वारा लोकसभा में सीटों की संख्या 525 से बढ़ाकर 545 की गयी।
By the 31st Constitutional Amendment Act 1972, the number of seats in the Lok Sabha was increased from 525 to 545.

96. Ans- (b)

2024 में संपन्न लोकसभा चुनाव में अलग-अलग पार्टियों को निम्नानुसार सीटें प्राप्त हुई-

•	भारतीय जनता पार्टी	_	240
•	भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस	-	99
•	समाजवादी पार्टी		37
•	डी.एम.के.	-	22
•	तृणमूल कांग्रेस		29

राष्ट्रीय जनता दल - 04

In the Lok Sabha elections held in 2024, different parties got seats as follows:

	- ASS 12 PM ALPA	44060000000
•	Bharatiya Janata Party –	240
•	Indian National Congress —	99
•	Samajwadi Party –	37
•	DMK +	22
•	Trinamool Congress -	29
•	Rashtriya Janata Dal 📗 🗕 🧸	04

97. Ans- (d)

कथन (d) गलत है क्योंकि सामाजिक - श्रेक्षणिक रूप से पिछड़े वर्गों की सुरक्षा, कल्याण तथा विकास एवं उन्नित के लिए अन्य कार्य आयोग संपादित करेगा, जिनके लिए सष्टपति उसे निर्दिष्ट करें, ना कि संसद। जबकि अन्य कथन सही हैं।

Statement (d) is wrong because the Commission will perform other functions for the protection, welfare and development and advancement of the socially and educationally backward classes, for which the President specify it, not the Parliament. While the other statements are correct.

98. Ans- (b)

	\ /		
•	मदर टेरेसा	1980	समाज सेवा
•	अरुणा आसफ अली	1997	समाज सेवा
•	एम.एस. सुब्बुलक्ष्मी	1998	कला
_	लता मंगेशकर	2001	कला

अभी तक (1954 से शुरू) सिर्फ 5 महिलाओं को 'भारत रत्न' सम्मान प्राप्त हुआ है। इंदिरा गांधी को भारत रत्न 1971 में प्राप्त हुआ।

(a)	Mother Teresa	1980	Social Service
(b)	Aruna Asaf Ali	1997	Social Service
(c)	M.S. Subbulakshmi	1998	Arts
(d)	Lata Mangeshkar	2001	Arts

Starting from 1954 till date, only 5 women have received the 'Bharat Ratna' award. Indra Gandhi received the award in 1971.

99. Ans- (a)



उत्तर प्रदेश में 2010 से चलायी जा रही सहभागी वन प्रबंधन योजना जापान के सहयोग से चलायी जा रही है।

The Participatory Forest Management Scheme is being run in Uttar Pradesh since 2010 in collaboration with Japan.

100. Ans- (b)

संयुक्त राष्ट्र संघ (UN) के 6 अंग हैं। UN महासभा को 'विश्व की लघु संसद' कहते हैं क्योंकि इसमें विश्व के सभी सदस्य देशों के प्रतिनिधि सम्मिलत होते हैं।

संयुक्त राष्ट्र संघ के अंग- महासभा, सुरक्षा परिषद, आर्थिक एवं सामाजिक परिषद, न्यास परिषद, अन्तर्राष्ट्रीय न्यायालय और सचिवालय। The United Nations Organization (UN) has 6 components . The General Assembly is called the 'small parliament of the world' because it consists of representatives of all the member countries of the world.

The components of the United Nations are the General Assembly, the Security Council, the Economic and Social Council, the Trusteeship Council, the International Court of Justice and the Secretariat.

101. Ans- (d)

खनिज की दृष्टि से उत्तर प्रदेश एक निम्न मध्यम श्रेणी का राज्य है। यहाँ विन्ध्यक्रम की शैलों, बुन्देलखण्डीय क्षेत्रों, हिमालय श्रेणी के निचले भागों तथा कुछ नदी घाटियों में खनिज तथा उपखनिज पाये जाते हैं।

As per of view of minerals, Uttar Pradesh is a lower medium category state. Minerals and subminerals are found here in the Vindhya range rocks, Bundelkhand regions, lower parts of the Himalayan range and some river basins.

102. Ans- (b)

ब्लू नील नदी का उद्गम स्रोत ताना झील (इथियोपिया) है। जबिक व्हाइट नील नदी विक्टोरिया झील से निकलती है। अन्य सभी सही सुमेलित हैं। Origin place of river Blue Nile is Tana lake (Ethiopia). While White Nile river originates from Victoria Lake. All others are correctly matched.

103. Ans- (c)

जनगणना-2011 के अनुसार, उ.प्र. में ग्रामीण और नगरीय जनसंख्या क्रमशः 77.73% एवं 22.27% है। देश के कुल नगरीय जनसंख्या में उ.प्र. (11.79%) का महाराष्ट्र के बाद दूसरा स्थान है।

According to Census-2011, the rural and urban population of Uttar Pradesh is 77.73% and 22.27% respectively. In the total urban population of the country, Uttar Pradesh (11.79%) ranks second after Maharashtra.

104. Ans- (a)

रोन डेल्टा तथा लायन्स की खाड़ी में चलने बाली ठण्डी हवा 'मिस्ट्र्ल' है। The cold wind flowing in Rhone Delta and Gulf of Lions is 'Mistral'.

Poorvanchal

105. Ans- (b)

सही समेल है-

	(नृत्य)	(क्षेत्र)
•	ख्याल नृत्य	- बुन्देलखण्ड,
•	घडा नृत्य	– স্থ্য
•	जोगिनी नृत्य	- अव्ध
•	नकटौरा नृत्य	- पूर्व वि ल

The correct match is:

Naktaura Dance

1110	correct mater is .		
	(Dance)		(Region)
•	Khayal Dance		Bundelkhand
•	Ghada Dance	_	Braj
•	Jogini Dance	_	Oudh

106. Ans- (b)

अंटोइन हेनरी बैकुरेल एक फ्रांसीसी भौतिक विज्ञानी थे। सर्वप्रथम 1986 ई. में इन्होंने रेडियोएक्टिविटी की खोज की। यह खोज इन्होंने स्फुरदीप्त पदार्थों के अध्ययन के दौरान की।

Antoine Henri Becquerel was a French physicist. He firstly invented radioactivity in 1986. He invented this during the study of Phosphorescent substances.

107. Ans- (a)

उत्तर प्रदेश का सर्वाधिक नम भूमि क्षेत्र वाला जिला सोनभद्र (5.08%) है जबिक सबसे कम नम भूमि वाले जिले बागपत तथा हाथरस (0.18%) हैं।





The district having highest wetland area of Uttar Pradesh is Sonbhadra (5.08%) whereas the districts having least wetland are Baghpat and Hathras (0.18%).

108.

माना लाल मनकों की संख्या Suppose the number of red beads = x

 \therefore नीले मनकों की संख्या the number of blue beads = (x-3)

तथा हरे मनकों की संख्या and the number of green beads = (x - 3 - 5)

प्रश्नानुसार According to the question-

$$x + (x - 3) + (x - 3 - 5) = 154$$

$$x + x - 3 + x - 3 - 5 = 154$$

$$3x - 11 = 154$$

$$x = \frac{165}{3}x = 55$$

अत: लाल मनकों की संख्या 55 है।

Hence, the number of red beads is 55.

109. Ans- (a)

एक घंटे में दोनों सुइयां समकोण बनाती हैं In one hour both the hands make right angle = 2 बार times

∴ 24 घंटे में समकोण बनाएंगी right angle formed in 24 hours = 24 × 2 = 48

परंतु 3 A.M., 9 A.M., 3 P.M. एवं 9 P.M. में बनने वाले समकोण दो घूंटी में कॉमन होते हैं अतः पूरे दिन में कुल 48 – 4 = 44 समकोण बनेंगे।

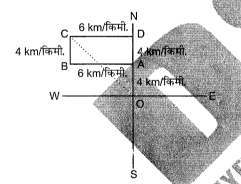
But the right angles formed at 3 AM, 9 PM, 3 PM and 9 PM are common in two hours, hence in whole day total 48 - 4 = 44 right angles will be formed.

110. Ans- (b)

$$5179 - 3285 = 6375 - x$$

या or
$$x = 6375 - 1894 = 4481$$

111. Ans- (c)



समकोण त्रिभुज ODC में [In right angle traingle ODC]

$$OD^2 + CD^2 = OC^2$$

$$(4 + 4)^2 + 6^2 = OC^2$$

$$64 + 36 = OC^2$$

$$OC^2 = 100$$

OC = 10 किमी./Km.

अतः राम की प्रारंभिक स्थान से दुरी = 10 किमी.

Hence, Distance of ram from the starting point = 10 km.

112. Ans- (a)

> उपर्युक्त प्रथम एवं तृतीय आकृति की तुलना करने पर ज्ञात होता है कि तृतीय आकृति में स्थित संख्या प्रथम आकृति में स्थिति संख्या की दोगुनी है। प्रथम आकृति की संख्या 30, 36 तथा 22 है। इसी प्रकार प्रथम आकृति में स्थित संख्या, द्वितीय आकृति की दो गुनी है। उसी प्रकार ततीय आकृति में संख्या 60, 72 तथा 44 होगी। अत: रिक्त स्थान पर संख्या 44 होगी।

> On comparing the above first and third figures, it is found that the number in the third figure is double of that number in the first figure. The numbers in the first figure are 30, 36 and 22. Similarly, the numbers in the first figure are double of those in the second figure. Similarly, the numbers in the third figure will be 60, 72 and 44. Hence, the number in the blank space will be 44.





वर्णमाला के क्रम अनुसार GARMENTS को लिखने पर G = 7, A = 1, R = 18, M = 13, E = 5, N = 14, T = 20, S = 19 प्रत्येक अक्षर के वर्णमाला में स्थान को योग करने पर

Writing GARMENTS in alphabetical order, G = 7, A = 1, R = 18, M = 13, E = 5, N = 14, T = 20, S = 19 On adding the position of each letter in the alphabet

$$7 + 1 + 18 + 13 + 5 + 14 + 20 + 19 = 97$$

अत: Hence, GAME =
$$7 + 1 + 13 + 5 \Rightarrow 26$$

114. Ans- (c)

इस प्रकार के प्रश्नों में मुल शब्द के प्रत्येक अक्षरों को ध्यान में रखकर दिए गये विकल्पों के आधार पर प्रश्न के उत्तर दिए जाते हैं। प्रश्न को हल करने के लिए मूल शब्द के अक्षरों को सिर्फ एक बार ही प्रयोग में लाना है।

मुल शब्द- AUTOMATICALLY

2. LACUNA

4. TOMATO

LACUNA शब्द में 'N' आया है, जो मूल शब्द में 'N' नहीं है। TOMATO शब्द में O दो बार आया है जो मूल शब्द में नहीं है। अत: विकल्प (c) सही है।

In this type of questions, the answer is given on the basis of the given options by keeping in mind each letter of the original word. To solve the question, the letters of the original word have to be used only once. Original word - AUTOMATICALLY

2. LACUNA

4. TOMATO

In the word LACUNA, 'N' comes, which is not there in the original word. In the word TOMATO, O comes twice, which is not there in the original word. Hence, option (c) is correct.

115. Ans- (c)

$$D = S$$
, $R = P$, $I = E$, $N = A$, $K = R$
 $B = U$, $A = I$, $C = O$

116. Ans- (b)

सामान्य वर्ष में सप्ताहों के अतिरिक्त ा दिन अधिक होता है-

$$\frac{365}{7} = 52$$
 सप्ताह + 1 दिन

अधिवर्ष में सप्ताहों के अतिरिक्त 2 दिन अधिक होता है

$$\frac{366}{7} = 52$$
 संप्ताह + 2 दिन

चूंकि प्रश्नगत स्थिति में वर्ष 2008 की फरवरी है अतः यह अधिवर्ष है इसी प्रकार कुल 6 वर्षों के अंतराल में वर्ष 2004 अधिवर्ष होगा तथा शेष सामान्य वर्ष। कुल 6 वर्षों में 2 अधिवर्षों के लिए 4 अतिरिक्त दिवस तथा 4 सामान्य वर्षों के लिए 4 अतिरिक्त दिवस होंगे। कल 8 अतिरिक्त दिवस होने के काण्ण अभीष्ट दिन शनिवार से 8 दिन पूर्व अर्थात शक्रवार होगा। In a normal year, there is 1 extra day in addition to the weeks-

$$\frac{365}{7}$$
 = 52 weeks + 1 day

In a leap year, there are 2 extra days in addition to the weeks-

$$\frac{366}{7} = 52 \text{ weeks + 2 days}$$

Since in the situation in question, the year is 2008 in February, hence it is a leap year. Similarly, in a gap of 6 years, the year 2004 will be a leap year and the rest will be normal years. In a total of 6 years, there will be 4 extra days for 2 leap years and 4 extra days for 4 normal years. As there are a total of 8 extra days, the desired day will be 8 days before Saturday i.e. Friday.

117. Ans- (b)

 $A \rightarrow B$ एवं K का भाई $D \rightarrow B$ की मां $E \rightarrow A$ an UA. B एवं K का भाई है अत: कथन (b) असत्य हैं क्योंकि A, K का पिता नहीं हो सकता।

 $A \rightarrow Brother of B and K$ $D \rightarrow Mother of B$ E → Father of A

A is brother of B and K, so statement (b) is incorrect because A can not be the father of K



118. Ans- (c)

जिस प्रकार बिल्ली चूहे को पकड़कर खा जाती है ठीक उसी प्रकार मकड़ी मक्खी को पकड़कर खा जाती है। इस प्रकार स्पष्ट है कि जो संबंध चूहे और बिल्ली में है वही संबंध मक्खी और मकडी में है।

Just as a cat catches and eats a mouse, similarly a spider catches and eats a fly. Thus it is clear that the relationship between a mouse and a cat is the same as that between a fly and a spider.

119. Ans- (a)

उपरोक्त अक्षरों के अनुक्रम में अगला अक्षर F होगा क्योंकि अनुक्रम निम्न प्रकार से आगे बढ़ रहा है-

A, AB, ABC, ABCD, ABCDE, ABCDEF

In the above sequence of letters, the next letter will be F as the sequence is proceeding as follows-A, AB, ABC, ABCD, ABCDE, ABCDEF

120. Ans- (b)

A, B का तीन गुना है तथा B, C से बड़ा है।

∴ स्पष्टतः B का तीन गुना अर्थात् A, C के दुगुने अर्थात् D से बड़ा होगा। अतः विकल्प (b) अभीष्ट उत्तर होगा।

A is three times B and B is greater than C.

:. Clearly, three times B i.e. A will be greater than twice C i.e. D. Hence, option (b) will be the desired answer.

121. Ans- (c)

फरवरी-2024 में प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा **तालाबीरा थर्मल पावर प्रोजेक्ट की आधार शिला** ओडिशा में रखी गयी। यह थर्मल पावर परियोजना 27000 करोड़ से अधिक लागत से निर्मित होगी।

In February 2024, the foundation stone of Talabira Thermal Power Project was laid by Prime Minister Narendra Modi in Odisha. This thermal power project will be built at a cost of more than 27000 crore.

122. Ans- (d

फरवरी-2024 में, यूएई ने विश्व की प्रथम एयर टैक्सी सेवा की शुरुआत करने की घोषणा की। इसका परिचालन वर्ष 2026 से किया जायेगा। In February 2024, the UAE announced the launch of the **World's First Air Taxi Service**. It will be operated from the year 2026.

123. Ans- (a)

फरवरी-2024 में जारी टॉम-टॉम ट्रैफिक इंडेक्स-2024 के अनुसार विश्व का सबसे अधिक भीड़-भाड़ वाला शहर लंदन है। इस इंडेक्स में भारत के बंगलुरू एवं पुणे का क्रमश: छठा एव सातवा स्थान रहा।

According to the Tom-Tom Traffic Index-2024 released in February 2023, London is the most congested city in the world. India's Bengaluru and Pune were ranked sixth and seventh respectively in this index.

124. Ans- (b)

फरवरी-2024 में, जर्मनी, जापान का पछाड़कर विश्व की तीसरी सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था बन गया। In February 2024, Germany has overtaken Japan to become the world's third largest economy.

125. Ans- (a)

फरवरी 2024 में वैश्विक मेगा वस्त्र कार्यक्रम 'भारत टेक्स 2024' का आयोजन नई दिल्ली में किया गया। In Feb. 2024, the global mega textile event 'Bharat Tex 2024' was organized in New Delhi.

126. Ans- (a)

फरवरी-2024 में, ग्रीस समलैंगिक विवाह की अनुमित प्रदान करने वाला पहला रूढ़िवादी बहुसंख्यक देश बना। यह ग्रीस को LGBTQ जोड़ों को समान वैवाहिक अधिकार देने वाला पहला सवैधानिक रूप से ईसाई रूढ़िवादी देश बनाता है।

In Feb. 2024, Greece became the first orthodox majority country to allow homo sexual marriage. This makes Greece the first constitutionally Christian Orthodox country to grant equal marital rights to LGBTQ couples.

127. Ans- (c)

फरवरी 2024 में रितु बाहरी उत्तराखंड की पहली महिला मुख्य न्यायाधीश बनीं। In February 2024, Ritu Bahri became the first woman Chief Justice of Uttarakhand.

128. Ans- (c)

फरवरी-2024 में, भारतीय गेंदबाज आर. अश्विन टेस्ट क्रिकेट में 500 विकेट लेने वाले दूसरे भारतीय बने। टेस्ट क्रिकेट में 500 विकेट लेने वाले पहले गेंदबाज अनिल कुंबले हैं।

In February-2024, Indian bowler R. Ashwin became the second Indian to take 500 wickets in Test cricket. Anil Kumble is the first bowler to take 500 wickets in Test cricket.

129. Ans- (c)

फरवरी 2024 में भारत के विकास में उल्लेखनीय योगदान हेतु एम.एस. स्वामीनाथन, पूर्व प्रधानमंत्री पी.वी. नरसिम्हा राव एवं चौधरी चरण सिंह को केन्द्र सरकार द्वारा भारत रत्न सम्मान प्रदान करने की घोषणा की गई।

In February 2024, the Central Government announced the award of Bharat Ratna to M.S. Swaminathan, former Prime Minister P.V. Narasimha Rao and Chaudhary Charan Singh for their significant contribution to





the development of India.

130. Ans- (a)

फरवरी-2024 में, दो महान विभूतियों गुलजार एवं स्वामी रामभद्राचार्य को केन्द्र सरकार द्वारा **'ज्ञानपीठ पुरस्कार 2023'** से सम्मानित करने की घोषणा की गई। ज्ञानपीठ पुरस्कार की स्थापना वर्ष 1961 में हुई थी।

Two great personalities Gulzar and Swami Rambhadracharya were announced to be conferred with 'Gyanpeeth Award 2023' by the Central Govt. in February 2024. Gyanpeeth Award was established in the year 1961.

131. Ans- (b)

फरवरी 2024 में फ्रांस एक यूरोपीय संघ में डिजिटल शेंगेन वीजा जारी करने वाला पहला देश बन गया। In February 2024, France became the first country in the European Union to issue digital Schengen visa.

132. Ans- (c)

फरवरी-2024 में प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा **भारत के सबसे लम्बे केबल आधारित पुल 'सुदर्शन सेतु**' का उद्घाटन गुजरात में किया गया। यह पुल गुजरात की मुख्य भूमि को बेटद्वारका द्वीप तक जोड़ेगा। इसकी लम्बाई 2 किमी है।

In February 2024, **India's longest cable-stayed bridge 'Sudarshan Setu'** was inaugurated by Prime Minister Narendra Modi in Gujarat. This bridge will connect the mainland of Gujarat to Bet Dwarka island. Its length is 2 km.

133. Ans- (a)

फरवरी 2024 में कर्नाटक सरकार द्वारा प्रौद्योगिकी के अत्यधिक उपयोग के नकारात्मक प्रभावों के प्रति जागरूकता फैलाने के लिए 'डिजिटल डिटॉक्स' पहल की शुरूआत की गई।

In Feb. 2024, 'Digital Detox' initiative was launched by Karnataka government to spread awareness about the negative effects of excessive use of technology.

134. Ans- (b)

फरवरी 2024 में भारतीय सेना एवं जापान की सेना के मध्य 'धर्म गार्जियन संयुक्त अभ्यास 2024-25' का आयोजन संपन्न हुआ। इसका आयोजन राजस्थान के महाजन फील्ड फायरिंग रेंज में संपन्न हुआ।

In February 2024, 'Dharma Guardian Joint Exercise 2024-25' was organized between the Indian Army and the Japanese Army. It was held at Mahajan Field Firing Range in Rajasthan.

135. Ans- (a)

फरवरी 2024 में मरियम नवाज पाकिस्तान की पहली महिला मुख्यमंत्री बनी। पाकिस्तान मुस्लिम लीग नवाज (PML-N) की मरियम नवाज पंजाब प्रांत की मख्यमंत्री बनी।

In February 2024, Maryam Nawaz became the first woman Chief Minister of Pakistan. Maryam Nawaz of Pakistan Muslim League Nawaz (P./IL-N) became the Chief Minister of Punjab province.

136. Ans- (a)

फरवरी-2024 में, प्रो. रहस बिहारी द्विवेदी को उत्तर प्रदेश संस्कृत संस्थान द्वारा विश्व भारती पुरस्कार प्रदान करने की घोषणा की गई। Prof. Rahas Bihari Dwivedi was announced to be awarded Vishva Bharati Award by Uttar Pradesh Sanskrit Sansthan in February-2024:

137. Ans- (a)

फरवरी-2024 में **सातवें हिन्द महासागर सम्मेलन** को आयोजन पर्थ (ऑस्ट्रेलिया) में सम्पन्न हुआ। इस दो दिवसीय महासागर सम्मेलन का विषय **'स्थिर एवं टिकाऊ हिन्द महासागर' की ओर**' था।

In February 2024, the seventh Indian Ocean Conference was held in Perth (Australia). The theme of this two-day ocean conference was Towards a stable and sustainable ocean'.

138. Ans- (a)

फरवरी-2024 में द इकोनॉमिक इंटेलिजेंस यूनिट द्वारा जारी लोकतंत्र सूचकांक-2023 में भारत का 41वाँ स्थान रहा।

India was ranked 41st in the Democracy Index-2023 released by The Economic Intelligence Unit in February-2024.

139. Ans- (b)

फरवरी-2024 में, उत्तराखण्ड राज्य यूनिफार्म सिविल कोड (यूसीसी) बिल पारित करने वाला आजाद भारत का प्रथम राज्य बना। In February-2024, Uttarakhand became the first state of independent India to pass the Uniform Civil Code Bill.

140. Ans- (a)

फरवरी-2024 में छात्रों को समर्पित वैज्ञानिक कार्यक्रम **'युविका 2024' का आयो**जन इसरो द्वारा किया गया। इस प्रोग्राम के तहत भारतीय युवा पीढ़ी में अंतरिक्ष एवं विज्ञान क्षेत्र में रुझान के लिए तथा उनमें रुचि बढ़ाने के लिए मौका प्रदान किया जा रहा है।

In February 2024, a scientific programme dedicated to students 'Yuvika 2024' was organized by ISRO. Under this programme, an opportunity is being provided to develop and increase interest in the field of space and science among the Indian young generation.



KUMAR BOOK SHOP

IAS/PCS ALL NOTES AVAILABAL ALL STUDY MATERIAL (OLD & NEW) NCERT

IAS,PCS,UPPCS,BPSC,LAW,IFS,BANK PONET,JRF,CTET,TGT,PGT,CAT,SSC,IES.ETCALL BOOKS AVAILABLE HARE

ALL INDIA COURIER SARVICE FACILITY

B-11, COMMERCIAL COMPLEX, DR.MUKHARJEE NAGAR

DELHI-110009 MOB- 9560365128 / 9711108523