NEXTIRS

PTS (GS): CSE 2025

PTS (जी.एस.): सिविल सेवा परीक्षा 2025

GENERAL STUDIES

M1T27: Full Syllabus Test

Test Code: 02271503

DATE: 15/03/2025

Test Booklet Series



परीक्षण पुस्तिका अनुक्रम

Maximum Marks: 200

सामान्य अध्ययन

M1T27: संपूर्ण पाठ्यक्रम टेस्ट

Time Allowed: Two Hours

Before attempting paper please read the instructions given on page no. 2 or 3 carefully and follow them.

समय : दो घण्टे पूर्णांक : 200

कृपया प्रश्न-पत्र हल करने से पहले पृष्ठ संख्या 2 अथवा 3 पर दिए गए अनुदेशों को ध्यानपूर्वक पढ़े तथा उनका अनुसरण करें।

DELHI CENTRE:

Vivekananda House: 6-B, Pusa Road, Metro Pillar no. 111, Near Karol Bagh Metro, New Delhi-110060 | Phone: 8081300200

Mukherjee Nagar: 1422, Main Mukherjee Nagar Road, Near Batra Cinema, New Delhi-110009 | Phone: 8081300200

BHOPAL CENTRE: Plot No. 46 Zone - 2, M.P Nagar, Bhopal - 462011 | Phone: 8827664612, 8081300200

JAIPUR CENTRE: Plot No. 6 & 7, 3rd Floor, Sree Gopal Nagar, Gopalpura Bypass, Jaipur - 302015 | Phone: 9358200511

PRAYAGRAJ CENTRE: Ilnd Floor 31/31, Sardar Patel Marg, Civil Lines Prayagraj, Uttar Pradesh-211001 | Ph. 9958857757

जब तक आपको यह परीक्षण पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें।

अ नु दे श

- 1. परीक्षा प्रारम्भ होने के तुरन्त बाद आप इस परीक्षण पुस्तिका की पड़ताल अवश्य कर लें कि इसमें कोई बिना छपा, फटा या छूटा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्नांश आदि **न हो**। यदि ऐसा है, तो इसे सही परीक्षण पुस्तिका से बदल लें।
- 2. कृपया ध्यान रखें कि OMR उत्तर-पत्रक में उचित स्थान पर रोल नम्बर और परीक्षण पुस्तिका अनुक्रम A या B को ध्यान से एवं बिना किसी चूक या विसंगित के भरने और कूटबद्ध करने की जिम्मेदारी उम्मीदवार की है। किसी भी प्रकार की चूक/विसंगित की स्थिति में उत्तर-पत्रक निरस्त कर दिया जाएगा।
- 3. इस परीक्षण पुस्तिका पर साथ में दिए गए कोष्ठक में आपको अपना अनुक्रमांक लिखना है। परीक्षण पुस्तिका पर और कुछ न
- 4. इस परीक्षण पुस्तिका में 100 प्रश्नांश (प्रश्न) दिए गए हैं। प्रत्येक प्रश्नांश **हिन्दी और अंग्रेजी** दोनों में छपा है। प्रत्येक प्रश्नांश में चार प्रत्युत्तर (उत्तर) दिए गए हैं। इनमें से एक प्रत्युत्तर को चुन लें, जिसे आप उत्तर-पत्रक पर अंकित करना चाहते हैं। यदि आपको ऐसा लगे कि एक से अधिक प्रत्युत्तर सही हैं, तो उस प्रत्युत्तर को अंकित करें जो आपको सर्वोत्तम लगे। प्रत्येक प्रश्नांश के लिए **केवल एक** ही प्रत्युत्तर चुनना है।
- 5. आपको अपने सभी प्रत्युत्तर अलग से दिए गए उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं। उत्तर-पत्रक में दिए गए निर्देश देखें।
- 6. सभी प्रश्नांशों के अंक समान हैं।
- 7. इससे पहले कि आप परीक्षण पुस्तिका के विभिन्न प्रश्नांशों के प्रत्युत्तर उत्तर-पत्रक पर अंकित करना शुरू करें, आपको प्रवेश प्रमाण-पत्र के साथ प्रेषित अनुदेशों के अनुसार कुछ विवरण उत्तर-पत्रक में देने हैं।
- 8. आप अपने सभी प्रत्युत्तरों को उत्तर-पत्रक में भरने के बाद तथा परीक्षा के समापन पर **केवल उत्तर-पत्रक** अधीक्षक को सौंप दें। आपको अपने साथ परीक्षण पुस्तिका ले जाने की अनुमित है।
- 9. कच्चे काम के लिए पत्रक, परीक्षण पुस्तिका के अन्त में संलग्न हैं।
- 10. गलत उत्तरों के लिए दण्ड :

सभी प्रश्नों में उम्मीदवार द्वारा दिए गए गलत उत्तरों के लिए दण्ड दिया जाएगा।

- (i) प्रत्येक के लिए चार वैकल्पिक उत्तर है। उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक के लिए दिए गए एक गलत उत्तर के लिए हेतु नियत किए गए अंकों का एक-तिहाई दण्ड के रूप में काटा जाएगा।
- (ii) यदि कोई उम्मीदवार एक से अधिक उत्तर देता है, तो इसे गलत उत्तर माना जाएगा, यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है, फिर भी उस के लिए उपर्युत्तानुसार ही उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा।
- (iii) यदि उम्मीदवार द्वारा कोई हल नहीं किया जाता है अर्थात् उम्मीदवार द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस के लिए कोई दण्ड नहीं दिया जाएगा।
- 11. से संबंधित चुनौती/आपित्त: यदि छात्रों को लगता है कि या तो प्रश्न/उत्तरों को संशोधित करने की आवश्यकता है या स्पष्टीकरण की आवश्यकता है, तो वे pts@nextias.com पर ई-मेल कर सकते हैं।

जब तक आपको यह परीक्षण पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें।

DO NOT OPEN THIS TEST BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO

INSTRUCTIONS

- 1. IMMEDIATELY AFTER THE COMMENCEMENT OF THE EXAMINATION, YOU SHOULD CHECK THAT THIS TEST BOOKLET *DOES Not* HAVE ANY UNPRINTED OR TORN OR MISSING PAGES OR ITEMS, ETC. IF SO, GET IT REPLACED BY A COMPLETE TEST BOOKLET.
- 2. Please note that it is the candidate's responsibility to encode and fill in the Roll Number and Test Booklet Series A or B carefully and without any omission or discrepancy at the appropriate places in the OMR Answer Sheet. Any omission/kdiscrepancy will render the Answer Sheet liable for rejection.

3.	You have to enter your Roll Number on the Test Booklet	
	in the box provided alongside.	

- 4. This Test Booklet contains **100** items (Questions). Each item is printed in **English** only. Each item comprises four responses (Answers). You will select the response which you want to mark on the Answer Sheet. In case you feel that there is more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case, choose *ONLY ONE* response for each item.
- 5. You have to mark all your responses *ONLY* on the separate answer sheet provided. See directions in the Answer Sheet.
- 6. All items carry equal marks.
- 7. Before you proceed to mark in the Answer Sheet the response to various items in the Test Booklet, you have to fill in some particulars in the Answer Sheet as per instructions sent to you with your Admission Certificate.
- 8. After you have completed filling in all your responses on the Answer Sheet and the examination has concluded, you should hand over to the invigilator *only the Answer Sheet*. You are permitted to take away with you the Test Booklet.
- 9. Sheets for rough work are appended in the Test Booklet at the end.
- 10. Penalty for wrong answers:

THERE WILL BE PENALTY FOR WRONG ANSWERS MARKED BY A CANDIDATE IN THE OBJECTIVE TYPE QUESTION PAPERS.

- (i) There are four alternatives for the answer to every question. For each question for which a wrong answer has been given by the candidate, **one-third** of the marks assigned to that question will be deducted as penalty.
- (ii) If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a **wrong answer** even if one of the given answers happens to be correct and there will be same penalty as above to that question.
- (iii) If question is left blank, i.e., no answer is given by the candidate, there will be **no penalty** for that question.
- 11. **CHALLENGE THE QUESTION:** If students feel that either the question(s)/kanswer(s) needs to be modified or require clarification, they can email at **pts@nextias.com**

DO NOT OPEN THIS TEST BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO

- 1. भारत में परिसीमन (Delimitation) प्रक्रिया के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
 - 1. परिसीमन प्रक्रिया में संसद के दोनों सदनों में अनुसूचित जातियों, अनुसूचित जनजातियों और अन्य पिछड़े वर्गों के लिए आरक्षित स्थानों का निर्धारण करना शामिल है।
 - 2. भारत के संविधान के अनुसार, निर्वाचन क्षेत्रों के परिसीमन से संबंधित किसी भी विधि को किसी भी न्यायालय में चुनौती नहीं दी जा सकती है।
 - 3. संसद परिसीमन आयोग के आदेशों में संशोधन कर सकती है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 3
- (b) केवल 2
- (c) केवल 2 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 2. संसद के निम्न सदन (Lower house) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - भारत के संविधान के अनुसार, निम्न सदन की पहली बैठक के दिन से पाँच वर्ष पूर्ण होने पर उसका विघटन हो जाता है।
 - राष्ट्रपति निम्न सदन को उसके पंचवर्षीय कार्यकाल पूर्ण होने से पूर्व भी विघटित कर सकता है।
 - 3. निम्न सदन की संसदीय सिमिति के समक्ष लंबित सभी विधेयक इसके विघटन के बाद व्यपगत हो जाते हैं।
 - 4. उच्च सदन द्वारा पारित, लेकिन निम्न सदन में लंबित सभी विधेयक इसके विघटन के बाद व्यपगत हो जाते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (a) केवल 1 और 4
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1, 2 और 4
- (d) 1, 2, 3 और 4
- संसदीय सिमितियों के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - 1. लोक सभा अध्यक्ष लोक सभा की कार्य मंत्रणा सिमिति (Business Advisory Committee) का पदेन सभापित होता है।

- 2. कोई मंत्री प्राक्कलन समिति (Committee on Estimates) का सदस्य नहीं हो सकता।
- सार्वजनिक उपक्रम सिमित (Committee on Public Undertakings) में दोनों सदनों के सदस्य होते हैं, लेकिन इसका सभापित केवल लोक सभा से ही हो सकता है।
- 4. लोक लेखा समिति (Public Accounts Committee) का सभापित निर्वाचित नहीं होता है, बल्कि लोक सभा अध्यक्ष द्वारा इसके सदस्यों में से नियुक्त किया जाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) केवल तीन
- (d) सभी चार
- 4. निम्नलिखित पर विचार कीजिए:
 - 1. उत्तरांचल का नाम बदलकर उत्तराखंड करना
 - पूर्ववर्ती जम्मू और कश्मीर राज्य से लद्दाख को एक संघ राज्यक्षेत्र (UT) के रूप में अलग करना
 - मध्य प्रदेश का विभाजन कर छत्तीसगढ़ राज्य का गठन

उपर्युक्त में से कितने कार्य संसद द्वारा भारत के संविधान के अनुच्छेद 3 के अंतर्गत अपनी शक्ति का प्रयोग करके किए गए?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं
- 5. भारत के उप-राष्ट्रपति के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही नहीं है/हैं?
 - उप-राष्ट्रपित पद के लिए चुनाव लड़ने वाले व्यक्ति को राज्य सभा का सदस्य निर्वाचित होने हेतु पात्र होना चाहिए।
 - त्याग-पत्र के कारण राष्ट्रपति का पद रिक्त होने की स्थिति में, उप-राष्ट्रपति अधिकतम छ: माह तक राष्ट्रपति के रूप में कार्य कर सकता है।
 - 3. उप-राष्ट्रपति राज्य सभा के उप-सभापति को अपना त्याग-पत्र सौंपकर पदत्याग कर सकता है।

- 1. Which of the following is/are correct regarding the delimitation exercise in India?
 - 1. The delimitation exercise includes determining the seats to be reserved for Scheduled Castes, Scheduled Tribes, and Other Backward Classes in both Houses of the Parliament.
 - 2. According to the Constitution of India, any law related to the delimitation of constituencies can not be called in question in any court of law.
 - 3. The Parliament can modify the orders of the Delimitation Commission.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 3 only
- (b) 2 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- 2. With reference to the Lower House of the Parliament, consider the following statements:
 - 1. According to the Constitution of India, the completion of five years from the first day of its meeting amounts to dissolution of the Lower House.
 - 2. President can dissolve the Lower House even before the completion of its five-year term.
 - 3. All bills pending before the Parliamentary Committee of the Lower House lapse after dissolution.
 - 4. All bills passed in the upper House, but pending in the lower House lapse after dissolution

Which of the statements given above are correct?

- (a) 1 and 4 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1, 2 and 4 only
- (d) 1, 2, 3 and 4
- 3. Consider the following statements regarding Parliamentary Committees:
 - Speaker of Lok Sabha is the ex-officio Chairperson of the Business Advisory Committee of Lok Sabha.

- 2. A minister can not be a member of the Committee on Estimates.
- 3. The Committee on Public Undertakings has members from both Houses, but its chairperson can only be from Lok Sabha.
- 4. The chairperson of the Public Account Committee is not elected, but appointed by the Speaker from amongst its members.

How many of the above statements are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) Only three
- (d) All four
- **4.** Consider the following:
 - 1. Changing the name of Uttaranchal to Uttarakhand
 - Carving out of Union Territory of Ladakh from the erstwhile state of Jammu and Kashmir
 - 3. Bifurcation of Madhya Pradesh and Chhattisgarh

How many of the above were done by the Parliament using its power under the Article 3 of the Constitution of India?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- 5. Which of the following statements regarding the Vice President of India is/are not correct?
 - 1. A person seeking election as Vice President must be eligible for election as a member of the Rajya Sabha.
 - 2. In the event of a vacancy in the office of the President due to resignation, the Vice President can act as President for a maximum period of six months.
 - 3. Vice-President resigns from the office by submitting resignation to the Deputy Chairman of Rajya Sabha.

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1 और 3
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 2
- (d) केवल 3
- 6. भारतीय राजव्यवस्था के संदर्भ में, निम्नलिखित पर विचार कीजिए:
 - 1. अविश्वास प्रस्ताव (No-confidence motion) पारित करना
 - 2. धन विधेयक (Money bill) को अस्वीकृत करना
 - 3. राष्ट्रपति के उद्घाटन अभिभाषण पर धन्यवाद प्रस्ताव (Motion of thanks) पारित न करना
 - 4. कटौती प्रस्ताव (Cut motion) पारित करना

उपर्युक्त में से कितने साधन लोक सभा को सरकार में अविश्वास व्यक्त करने में सक्षम बनाते हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) केवल तीन
- (d) सभी चार
- 7. निम्नलिखित में से कौन-सा लाभ प्रवासी/विदेशी भारतीय नागरिक (OCI) कार्डधारकों के लिए उपलब्ध है?
 - उन्हें भारत आने के लिए वीजा की आवश्यकता नहीं है।
 - 2. उन्हें भारत में किसी भी अवधि तक रहने के लिए विदेशी क्षेत्रीय पंजीकरण अधिकारी के पास पंजीकरण कराने से छूट दी गई है।
 - कृषि या बागान संपत्तियों के अधिग्रहण से संबंधित मामलों को छोड़कर आर्थिक क्षेत्रों में उन्हें उपलब्ध सभी सुविधाओं के संबंध में वे अनिवासी भारतीयों (NRIs) के समान हैं।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- संभाव्य सकल घरेलू उत्पाद (Potential GDP) और वास्तविक सकल घरेलू उत्पाद (Actual GDP) के साथ इसके संबंध के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- संभाव्य GDP वह उच्चतम GDP है, जिसे कोई देश आर्थिक तेजी (Boom) के दौरान प्राप्त कर सकता है।
- 2. जब वास्तविक GDP संभाव्य GDP से कम होती है, तो यह अर्थव्यवस्था में संसाधनों के अल्प उपयोग (Underutilization) को दर्शाता है।
- जब वास्तविक GDP संभाव्य GDP से अधिक हो जाती है, तो अर्थव्यवस्था में मुद्रास्फीतिक दबाव की संभावना बढ़ जाती है।

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

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- भारत में आवधिक श्रम बल सर्वेक्षण (PLFS) के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- यह शहरी क्षेत्रों के लिए बेरोजगारी संकेतकों का त्रैमासिक अनुमान प्रदान करता है, लेकिन ग्रामीण क्षेत्रों के लिए नहीं।
- 2. यह शहरी और ग्रामीण दोनों क्षेत्रों के लिए बेरोजगारी संकेतकों का वार्षिक अनुमान प्रदान करता है।
- 3. इसे श्रम एवं रोजगार मंत्रालय के अंतर्गत आने वाले श्रम ब्यूरो द्वारा प्रकाशित किया जाता है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) केवल 1
- (c) केवल 1 और 2
- (d) केवल 2 और 3
- 10. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) के प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र ऋण (PSL) दिशा-निर्देशों के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए?
 - RBI उन जिलों में वृद्धिशील प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र ऋण (Incremental PSL) को अधिक वरीयता देता है, जहाँ तुलनात्मक रूप से निम्न ऋण प्रवाह होता है।
 - इलेक्ट्रिक वाहन (EVs) को हाल ही में प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र ऋण श्रेणी में शामिल किया गया है, जिससे हरित गतिशीलता (Green mobility) को बढ़ावा दिया जा सके।

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 3 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 2 only
- (d) 3 only
- **6.** In the context of Indian polity, consider the following:
 - 1. Passing a no-confidence Motion
 - 2. Rejecting the money Bill
 - 3. Not passing a motion of thanks on the President's inaugural address
 - 4. Passing a cut motion

How many of the above enable the Lok Sabha to express a lack of confidence in the Government?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) Only three
- (d) All four
- 7. Which of the following benefits are available to Overseas Citizen Of India cardholders?
 - 1. They do not require a Visa for visiting India.
 - 2. They are exempted from registration with Foreigners Regional Registration Officer for any length of stay in India.
 - 3. They have parity with NRIs in respect of all facilities available to them in economic fields except in matters relating to the acquisition of agricultural or plantation properties.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- 8. Consider the following statements regarding the Potential Gross Domestic Product (GDP) and its relationship with Actual GDP:

- Potential GDP represents the highest GDP a country can achieve during an economic boom.
- 2. When Actual GDP falls below Potential GDP, it indicates underutilization of resources in the economy.
- 3. When Actual GDP exceeds Potential GDP, the economy is likely to experience inflationary pressures.

Which of the statements given above are correct?

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

9.

- Which of the following statements is/are correct regarding the Periodic Labour Force Survey (PLFS) in India?
 - 1. It provides quarterly estimates of unemployment indicators for urban areas, but not for rural areas.
- 2. It provides annual estimates of unemployment indicators for both urban and rural areas.
- 3. It is published by the Labour Bureau, Ministry of Labour and Employment.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 2 only
- (b) 1 only
- (c) 1 and 2 only
- (d) 2 and 3 only
- 10. Consider the following statements regarding the Reserve Bank of India's (RBI) Priority Sector Lending (PSL) guidelines:
 - RBI assigns higher weightage to incremental priority sector credit in districts with comparatively low credit flow.
 - 2. Electric vehicles (EVs) have been recently included under the priority sector lending category to promote green mobility.

जो बैंक अपने प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र ऋण लक्ष्यों को पूरा नहीं कर पाते, वे नाबार्ड के अंतर्गत स्थापित ग्रामीण अवसंरचना विकास निधि (RIDF) में योगदान कर सकते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 11. सरकारी बजट के स्थिरीकरण (Stabilization) कार्य को निम्नलिखित में से कौन-सा परिदृश्य सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है?
 - (a) विशिष्ट उद्योगों को वैश्विक प्रतिस्पर्धात्मकता बढ़ाने के लिए लक्षित सहायिकी (सब्सिडी) प्रदान करना।
 - (b) रसद (लॉजिस्टिक्स) लागत को कम करने के लिए अवसंरचना विकास हेतु अधिक धन आवंटित करना।
 - (c) आय असमानता को कम करने के लिए प्रगतिशील कराधान और सामाजिक कल्याण योजनाओं को लागू करना।
 - (d) आर्थिक मंदी के दौरान माँग को बढ़ाने के लिए सरकारी व्यय बढ़ाना।
- 12. भारत में पेट्रोलियम उत्पादों पर लगाए जाने वाले विभिन्न करों के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - 1. केंद्र सरकार पेट्रोल के उत्पादन पर कर लगाती है, जबिक राज्य सरकारें इसकी बिक्री पर कर लगाती हैं।
 - 2. पेट्रोल पर उत्पाद शुल्क (Excise duty) एक मूल्य-आधारित (Ad valorem) कर है, जबिक मूल्य- वर्धित कर (VAT) एक विशिष्ट कर (Specific tax) है।

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
- 13. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कारक किसी अर्थव्यवस्था में मुद्रा गुणक (Money multiplier) में वृद्धि को प्रत्यक्ष रूप से प्रभावित करने की संभावना रखता/रखते हैं/हैं?

- 1. मुद्रा-जमा अनुपात (Currency-to-deposit Ratio) में वृद्धि
- 2. मौद्रिक आधार में वृद्धि

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1, न ही 2
- 14. वित्तीय बाजार के संदर्भ में, इंडेक्स फंड से संबंधित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - इंडेक्स फंड निष्क्रिय रूप से प्रबंधित म्यूचुअल फंड होते हैं, जिनका उद्देश्य किसी विशिष्ट बाजार सूचकांक (Index) के प्रदर्शन को दोहराना होता है।
 - 2. इंडेक्स फंड का शेयर बाजार में पूरे दिन व्यक्तिगत शेयरों के समान व्यापार किया जा सकता है।

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
- 15 निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा सर्वोत्तम रूप से वर्णन करता है कि माइक्रो RNAs किस प्रकार जीन अभिव्यक्ति को नियंत्रित करते हैं?
 - (a) ये मैसेंजर RNAs को नाभिक से कोशिका द्रव्य तक ले जाने में मदद करते हैं।
 - (b) ये मैसेंजर RNAs से जुड़कर प्रोटीन बनाने के लिए इसका उपयोग होने से रोकते हैं।
 - (c) ये DNA से जुड़कर उसकी प्रतिलिपि बनने से रोकते हैं।
 - (d) ये प्रोटीन संश्लेषण को अवरुद्ध करने के लिए राइबोसोम की संरचना को परिवर्तित कर देते हैं।
- 16. निम्नलिखित कथनों में से कौन-से क्रायोजेनिक इंजन और सेमी-क्रायोजेनिक इंजन के बीच अंतर का सर्वोत्तम वर्णन करते हैं?
 - क्रायोजेनिक इंजन अत्यंत कम तापमान पर संगृहीत ईंधन और ऑक्सीकरक, दोनों का उपयोग करते हैं, जबिक सेमी-क्रायोजेनिक इंजन निकट-परिवेश तापमान पर संगृहीत ईंधन का उपयोग करते हैं।

3. Banks failing to meet their priority sector lending targets can contribute to the Rural Infrastructure Development Fund (RIDF) established with NABARD.

Which of the statements given above are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- 11. Which of the following scenarios best represents the stabilization function of a government budget?
 - (a) Providing targeted subsidies to specific industries to enhance their global competitiveness.
 - (b) Allocating more funds for infrastructure development to reduce logistics cost
 - (c) Implementing progressive taxation and social welfare schemes to reduce income inequality
 - (d) Increasing government spending during an economic slowdown to boost demand
- 12. With reference to the various taxes levied on the petroleum products in India, consider the following statements:
 - 1. Central Government imposes taxes on the production of petrol, whereas State Governments levy taxes on its sale.
 - 2. Excise duty on petrol is a type of ad valorem tax, whereas Value Added Tax (VAT) is a specific tax.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 13. Which of the following factors is/are likely to have a direct impact on increasing the money multiplier in an economy?

- 1. An increase in the currency-to-deposit ratio
- 2. An increase in the monetary base.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 14. In the context of financial market, consider the following statements regarding the Index fund:
 - 1. Index funds are passively managed mutual funds that aim to replicate the performance of a specific market index.
 - 2. Index funds can be traded on stock exchanges throughout the day similar to individual stocks.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **15.** Which of the following best explains how microRNAs regulate gene expression?
 - (a) They help transport messenger RNA from the nucleus to the cytoplasm.
 - (b) They bind to messenger RNA and prevent it from being used to make proteins.
 - (c) They attach to DNA and stop it from being copied.
 - (d) They alter the structure of ribosomes to block protein synthesis.
- 16. Which of the following statements correctly describe the differences between cryogenic engines and semi-cryogenic engines?
 - 1. Cryogenic engines utilize both fuel and oxidizer stored at extremely low temperatures, whereas semi-cryogenic engines use fuel stored at near-ambient temperatures.

- 2. क्रायोजेनिक इंजन सामान्यत: सेमी-क्रायोजेनिक इंजन की तुलना में कम विशिष्ट प्रणोद (Impulse) प्रदर्शित करते हैं।
- उद्याप इसरो के संचालनीय प्रक्षेपण यान वर्तमान में क्रायोजेनिक इंजन का उपयोग करते हैं, किंतु उनमें से किसी में भी अभी तक सेमी-क्रायोजेनिक तकनीक को नहीं अपनाया गया है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 17. ऑनलाइन इंटरफेस में डार्क पैटर्न के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - बास्केट स्नीिकंग में उपभोक्ता की शॉिपंग बास्केट में बिना स्पष्ट सहमित के अतिरिक्त आइटम जोड़ दिए जाते हैं, जिससे अप्रत्याशित शुल्क लगता है।
 - 2. रोच मोटल पैटर्न की विशेषता एक ऐसा इंटरफेस है, जो उपयोगकर्ताओं के लिए किसी सेवा हेतु साइन अप करना तो सरल बना देता है, लेकिन उसे रद्द करना या उससे बाहर निकलना बहुत कठिन होता है।

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
- 18. बाह्य अंतरिक्ष संधि के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - 1. राष्ट्र, राष्ट्रीय अंतिरक्ष गतिविधियों के लिए जिम्मेदार हैं, चाहे वे सरकारी या गैर-सरकारी संस्थाओं द्वारा संचालित की जाएँ।
 - अंतरिक्ष यात्रियों को मानवता का दूत माना जाएगा।
 - 3. भारत ने संधि पर हस्ताक्षर किए हैं, किंतु इसका अनुसमर्थन नहीं किया है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3

- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 19. 5G तकनीक के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - यह उन्नत मोबाइल ब्रॉडबैंड (eMBB) प्रदान करता है, जो अत्यधिक डेटा दर प्रदान करता है।
 - 2. यह नेटवर्क स्लाइसिंग को सक्षम बनाता है, जिससे ऑपरेटर एक ही भौतिक अवसंरचना पर कई अलग-अलग वर्चुअल नेटवर्क बना सकते हैं।
 - यह विशेष रूप से मिलीमीटर-वेव स्पेक्ट्रम में संचालित होता है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से 5G की परिभाषित विशेषताओं का सही वर्णन करते हैं?

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

20.

ईधन कोशिकाओं (फ्यूल सेल्स) और बैटरियों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- ईधन कोशिकाएँ और बैटिरयाँ दोनों ही रासायनिक ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित करती हैं।
- 2. बैटरियों के विपरीत, ईंधन कोशिकाओं को विधुत उत्पन्न करने के लिए ईंधन और ऑक्सीडाइजर की निरंतर आपूर्ति की आवश्यकता होती है।

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 21. टाइप 1 और टाइप 2 मधुमेह (डायबिटीज) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - टाइप 1 मधुमेह अग्न्याशय (पैंक्रियाज) की कोशिकाओं के कारण होता है, जिससे इंसुलिन उत्पादन कम हो जाता है, जबिक टाइप 2 मधुमेह इंसुलिन प्रतिरोध (रेसिस्टेंस) के कारण विकसित होता है।
 - 2. बच्चों में, टाइप 1 मधुमेह टाइप 2 मधुमेह की तुलना में अधिक सामान्य है।

- 2. Cryogenic engines generally exhibit a lower specific impulse compared to semi-cryogenic engines.
- 3. Although ISRO's operational launch vehicles currently employ cryogenic engines, none of them have adopted semi-cryogenic technology yet.

Select the correct answer using the codes given below:

- (a) 1 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- 17. Consider the following statements regarding dark patterns in online interfaces:
 - 1. Basket sneaking involves adding extra items to a consumer's shopping basket without explicit consent, leading to unexpected charges.
 - 2. The roach motel pattern is characterized by an interface that makes it easy for users to sign up for a service but very difficult to cancel or exit it.

Which of the above statements is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **18.** Consider the following statements regarding the Outer Space Treaty:
 - 1. States are responsible for national space activities whether carried out by governmental or non-governmental entities.
 - 2. Astronauts shall be regarded as the envoys of mankind
 - 3. India has signed the treaty, but not ratified it.

Which of the statements given above are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only

- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- 19. Consider the following statements regarding 5G technology:
 - It provides enhanced mobile broadband (eMBB), delivering significantly higher data rates.
 - It enables network slicing, allowing operators to create multiple isolated virtual networks over a single physical infrastructure.
 - 3. It operates exclusively in the millimeter-wave spectrum.

Which of the above statements correctly describe the defining characteristics of 5G?

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

20.

Consider the following statements regarding the fuel cells and batteries:

- 1. Both fuel cells and batteries convert chemical energy into electrical energy.
- 2. Unlike batteries, fuel cells require a continuous supply of fuel and oxidizer to generate power.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **21.** Consider the following statements regarding Type 1 and Type 2 diabetes:
 - 1. Type 1 diabetes results from pancreatic cells leading to reduced insulin production, while Type 2 diabetes develops due to insulin resistance.
 - 2. Type 1 diabetes is more common in children than Type 2 diabetes.

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 22. भारत के स्थापत्य इतिहास के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - अजंता गुफाओं का पहला चरण बौद्ध धर्म के थेरवाद अनुयायियों द्वारा वाघोरा नदी के तट पर निर्मित किया गया था।
 - एलोरा गुफाएँ बौद्ध धर्म के वज्रयान स्वरूप के विकास का प्रतिनिधित्व करती हैं।
 - 3. एलीफेंटा गुफाएँ मुख्य रूप से महायान बौद्ध धर्म को समर्पित हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं
- 23. भारतीय स्वतंत्रता संग्राम के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - सुभाष चंद्र बोस ने सिंगापुर में स्वतंत्र भारत की अस्थायी सरकार (Provisional Government of Free India) का गठन किया था।
 - इस अस्थायी सरकार की अपनी डाक टिकट (पोस्टेज स्टैंप) और राष्ट्रीय मुद्रा थी।
 - 3. इस अस्थायी सरकार को धुरी शक्तियों (Axis Powers) के द्वारा मान्यता प्राप्त थी।

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

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 24. औपनिवेशिक काल में भारत की दो क्रांतिकारी संगठनों के बारे में निम्नलिखित जानकारी पर विचार कीजिए:

सूचना-I:

इसे सतीश चंद्र बोस और प्रफुल्ल चंद्र मित्र ने वर्तमान कोलकाता में स्थापित किया था। इसने साप्ताहिक "युगांतर" भी शुरू किया। इसके कुछ सदस्य अलीपुर षड्यंत्र (Alipore Conspiracy) से जुड़े थे।

सूचना-II:

इस गुप्त संगठन की स्थापना वी.डी. सावरकर और अन्य नेताओं ने महाराष्ट्र क्षेत्र में की थी, जो बाद में अभिनव भारत (Abhinav Bharat) में विलय हो गया।

निम्नलिखित में से कौन-से क्रांतिकारी संगठन उपर्युक्त विवरण को दर्शाते हैं?

- (a) हिंदुस्तान रिपब्लिकन एसोसिएशन और भारतीय बर्लिन समिति
- (b) युगांतर समूह और गदर पार्टी
- (c) अनुशीलन समिति और मित्र मेला
- (d) हिंदुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन एसोसिएशन और मित्र मेला

25. मराठा प्रशासनिक प्रणाली के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- प्रशासन को विभिन्न विभागों में विभाजित किया गया था, जिनका नेतृत्व मंत्रियों द्वारा किया जाता था, जिन्हें अष्टप्रधान कहा जाता था।
- अष्टप्रधान के सभी सदस्य, दबीर और न्यायाधीश (न्यायाधीश) को छोड़कर, सैन्य अभियानों का नेतृत्व करने के लिए कहा जाता था।
- कामविसदार अष्ट प्रधान का एक भाग था, जो आसूचना, डाक और घरेलू मामलों का कार्य संभालता था

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 26. निम्नलिखित में से किस अधिनियम/आयोग ने सिविल सेवा में भारतीयों की अधिक भागीदारी को सुविधाजनक बनाने के लिए इंग्लैंड और भारत दोनों में एक साथ परीक्षा (Simultaneous Eñaminations) आयोजित करने की व्यवस्था की थी?
 - (a) भारत सरकार अधिनियम, 1919 (Government of India Act] 1919)
 - (b) ली आयोग, 1924 (Lee Commission] 1924)

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **22.** With reference to the architectural history of India, consider the following statements:
 - 1. The first phase of Ajanta Caves were excavated by the Theravada followers of Buddhism on the banks of the river Waghora.
 - 2. The Ellora Caves represent the development of the Vajrayana form of Buddhism.
 - 3. The Elephanta Caves are primarily dedicated to the Mahayana form of Buddhism.

How many of the statements given above are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- 23. With reference to the Indian freedom struggle, consider the following statements:
 - 1. Subhash Chandra Bose formed the Provisional Government of free India in Singapore.
 - 2. The provisional government had its own postage stamp, and a national currency.
 - 3. The provisional government was recognised by the Axis powers.

Which of the statements given above are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **24.** Consider the following information about two revolutionary organizations during the colonial period in India:

Information-I:

It was established by Satish Chandra Bose and Praanath Mitra in present-day Kolkata.

It also started the weekly Yugantar. Some of its members were associated with the Alipore Conspiracy.

Information-II:

This secret society was established by V.D. Savarkar and other leaders in the Maharashtra region which later merged with Abhinay Bharat.

Which of the following revolutionary organizations are being described above?

- (a) Hindustan Republican Association and Indian Berlin Committee
- (b) Jugantar Group and Ghadar Party
- (c) Anushilan Samiti and Mitra Mela
- (d) Hindustan Socialist Republican Association and Mitra Mela

With reference to the administrative system of Maratha, consider the following statements:

- 1. The administration was divided into departments headed by ministers who were called *Ashta Pradhan*.
- 2. All the members of the *Ashta Pradhan* except *Dabir* and *Nyaydhish* were asked to lead military campaigns.
- 3. Kamvishdar was a part of Ashta Pradhan who looked after the intelligence, post and household affairs.

Which of the statements given above is/are correct

(a) 1 only

25.

- (b) 2 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- 26. Which of the following Acts/Commissions introduced simultaneous examinations for the selection of Civil Services in both England and India to facilitate greater Indian participation in public services?
 - (a) Government of India Act, 1919
 - (b) Lee Commission, 1924

- (c) चार्टर अधिनियम, 1853 (Charter Act of 1853)
- (d) भारतीय सिविल सेवा अधिनियम, 1861 (Indian Civil Services Act] 1861)
- 27. अशोक के धम्म (Dhamma) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - यह किसी विशिष्ट देवता की पूजा पर केंद्रित नहीं था।
 - 2. इसने व्यापक अनुष्ठानों (रिचुअल्स) और बलिदानों को हतोत्साहित किया और इसके स्थान पर नैतिक और सदाचारपूर्ण आचरण को प्रोत्साहित किया।
 - 3. धम्म महामात्र (Dhamma Mahamattas) को उनके संदेश के प्रचार के लिए नियुक्त किया गया था।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई भी नहीं
- 28. प्राचीन भारत के इतिहास के संदर्भ में, निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

लेखक : साहित्य

- 1. शूद्रक : मृच्छकटिकम
- 2. विशाखदत्त : मुद्राराक्षस
- 3. बाणभट्ट : कादम्बरी

उपर्युक्त युग्मों में से कौन-से सुमेलित हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 29. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

	राष्ट्रीय उद्यान	प्रवाहित होने वाली नदी
1.	जिम कॉर्बेट	रामगंगा नदी
	(Jim Corbett)	(Ramganga - River)
2.	काजीरंगा	ब्रह्मपुत्र नदी
	(Kaziranga)	(Brahmaputra - River)
3.	माधव	मांडोवी नदी
	(Madhav)	(Mandovi - River)

उपर्युक्त में से कितने युग्म सही सुमेलित हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई भी नहीं
- **30.** महासागरीय अम्लीकरण (Ocean Acidification) के संदर्भ में निम्निलखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन-I: महासागरों द्वारा कार्बन डाइऑक्साइड (CO₂) के बढ़ते अवशोषण से कैल्शियम कार्बोनेट के गोले और मूंगों (Corals) तथा अन्य समुद्री जीवों के कंकाल घुलने लगते हैं।

कथन-II: वातावरण से कार्बन डाइऑक्साइड (CO₂) के बढ़ते अवशोषण के कारण महासागर के जल का च भसमय के साथ बढता है।

उपर्युक्त कथनों के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा सही है?

- (a) कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं, और कथन-II, कथन-I की व्याख्या करता है।
- (b) कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं, किंतु कथन-II, कथन-I की व्याख्या नहीं करता है।
- (c) कथन-I सही है, किंतु कथन-II गलत है।
- (d) कथन-I गलत है, किंतु कथन-II सही है।
- 31. संयुक्त राष्ट्र वन मंच (United Nations Forum on Forests UNFF) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - यह संयुक्त राष्ट्र आर्थिक और सामाजिक परिषद (UN Economic and Social Council - ECOSOC) का एक कार्यात्मक आयोग (Functional Commission) है।
 - 2. 'यह वन संरक्षण के संबंध में विधिक रूप से बाध्यकारी समझौते तैयार करने के लिए जिम्मेदार है।

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

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

- (c) Charter Act of 1853
- (d) Indian Civil Services Act, 1861
- **27.** With reference to the Dhamma of Ashoka, consider the following statements:
 - 1. It was not centered around the worship of any specific deity.
 - It discouraged elaborate rituals and sacrifices in favor of ethical and moral conduct.
 - 3. Dhamma Mahamattas were appointed to propagate his message.

How many of the statements given above are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- **28.** With reference to the history of ancient India, consider the following pairs:

	Author	Literature
1.	Shudraka	Mrichchhkatikam
2.	Vishakhadatta	Mudrarakshasa
3.	Banabhatta	Kadambari

Which of the pairs given above are correct:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **29.** Consider the following pairs:

National Park River passing through
1. Jim Corbett Ramganga River

2. Kaziranga Brahmaputra River

3. Madhav Mandovi River

How many of the pairs given above are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- **30.** With reference to ocean acidification, consider the following statements:

Statement-I:

Increased absorption of carbon dioxide (CO₂) by oceans leads to the dissolution of calcium carbonate shells and skeletons of corals and other marine organisms.

Statement-II:

The pH of ocean water increases over time due to the rising absorption of carbon dioxide (CO₂) from the atmosphere.

Which of the following is correct in respect of the above statements?

- (a) Both Statement-I and Statement-II are correct, and Statement-II is the correct explanation for Statement-I
- (b) Both Statement-I and Statement-II are correct, but Statement-II is not the correct explanation for Statement-I
- (c) Statement-I is correct, but Statement-II is incorrect
- (d) Statement-I is incorrect, but Statement-II is correct
- 31. Consider the following statements regarding the United Nations Forum on Forests (UNFF):
 - It is a functional commission of the UN Economic and Social Council (UN ECOSOC).
 - 2. It is responsible for formulating legally binding agreements regarding forest conservation.

Which of the above statements is/are correct?

www.nextias.com

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

- 32. बायोडीजल (Biodiesel) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - 1. बायोडीजल मुख्य रूप से गन्ना (Sugarcane) और अन्य बायोमास स्रोतों के किण्वन (Fermentation) द्वारा निर्मित होता है।
 - 2. भारत सरकार ने 2030 तक डीजल में 5% बायोडीजल मिश्रण (Blending) का लक्ष्य निर्धारित किया है।

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 33. निम्नलिखित जानकारी पर विचार कीजिए:

	पर्यावरण संगठन	जिस अधिनियम	अध्यक्षता
		के तहत स्थापित	
		किया गया	
1.	राष्ट्रीय वन्यजीव	वन्यजीव संरक्षण	प्रधानमंत्री
	बोर्ड (National	अधिनियम, 1972	П
	Board for	(Wildlife	
	Wildlife -	Protection Act]	
	NBWL)	1972)	
2.	वन्यजीव अपराध	पर्यावरण संरक्षण	पर्यावरण,
	नियंत्रण ब्यूरो	अधिनियम, 1986	वन और
	(Wildlife	(Environment	जलवायु
	Crime Control	Protection Act,	परिवर्तन
	Bureau -	1986)	मंत्री
	WCCB)		
3.	केंद्रीय चिड़ियाघर	जैव विविधता	पर्यावरण,
	प्राधिकरण	अधिनियम, 2002	वन और
	(Central Zoo	(Biological	जलवायु
	Authority -	Diversity Act,	परिवर्तन
	CZA)	2002)	मंत्री

उपर्युक्त में से कौन सी पंक्तियों में दी गई सूचना सही सुमेलित हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई भी नहीं
- 34. "पारिस्थितिकी पदचिन्ह" (Ecological Footprint) शब्द का सबसे उपयुक्त वर्णन निम्नलिखित में से कौन-सा है?

- (a) पारिस्थितिको तंत्र को किसी क्षेत्र में अधिकतम प्रजातियों का समर्थन करने की क्षमता
- (b) किसी जनसंख्या की संसाधन मांगों को पूरा करने के लिए आवश्यक जैविक रूप से उत्पादक भूमि और जल की मात्रा
- (c) 'पारिस्थितिको तंत्रों की उन संसाधनों को पुनर्जीवित करने की क्षमता जिनका मानव उपभोग करता है
- (d) मानव गतिविधियों को बनाए रखने के लिए आवश्यक कुल ऊर्जा की मात्रा
- 35. किसी क्षेत्र को "जैव विविधता हॉटस्पॉट" (Biodiversity Hotspot) के रूप में नामित करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-कौन से मानदंड आवश्यक हैं?
 - उस क्षेत्र की कम से कम 70% मूल प्राकृतिक वनस्पति नष्ट हो चुकी हो।
 - 2. उसमें कम से कम 1,500 प्रजातियों के संवहनी पौधे (Vascular Plants) स्थानिक (Endemic) रूप में पाए जाते हों।
 - वह क्षेत्र प्रमुख (Keystone) प्रजातियों की एक बड़ी जनसंख्या का समर्थन करता हो।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 36. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

खबरों में रहे स्थान जिस देश में स्थित है

- । नागोर्नो-कारबाख अजरबैजान
- ट्रांसनिस्ट्रिया मॉल्डोवा
- 3 अब्खाजिया यक्रेन

उपर्युक्त युग्मों में से कितने सुमेलित हैं?

- (a) केवल एक युग्म
- (b) केवल दो युग्म
- (c) सभी तीन युग्म
- (d) कोई युग्म नहीं
- 37. पीएम धन-धान्य कृषि योजना के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - इस योजना में उच्च फसल उत्पादकता वाले 100 जिले शामिल होंगे।

NEXTIRS

- **32.** Consider the following statements regarding the Biodiesel:
 - Biodiesel is primarily formed by the fermentation of sugarcane and other biomass sources.
 - 2. Government of India has set a target of 5% blending of biodiesel in diesel by 2030.

Which of the statements given above are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **33.** Consider the following information:

	Environmental	Established	Chaired by
	organisation	under the Act	
1.	National Board	Wildlife	Prime
	for Wildlife	Protection	Minister
		Act, 1972	
2.	Wildlife Crime	Environment	Minister of
	Control Bureau	Protection	Environment,
		Act, 1986	Forest and
			Climate
			Change
3.	Central Zoo	Biological	Minister of
	Authority	Diversity	Environment,
		Act, 2002	Forest and
			Climate
			Change

In how many of the above rows is the given information correctly matched?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- **34.** Which of the following statements best describes the term "ecological footprint"?

- (a) Ecosystem's ability to support maximum number of species in an area
- (b) Amount of biologically productive land and water required to support the resource demands of a population
- (c) Capacity of ecosystems to regenerate resources that human consume from them
- (d) Total amount of energy required to sustain human activities

35. Which of the following are criteria for an area to be designated as a Biodiversity Hotspot?

- 1. It must have lost at least 70% of its original natural vegetation.
- 2. It must contain at least 1,500 species of vascular plants as endemics.
- 3. It must support a large population of keystone species.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **36.** Consider the following pairs:

	Place in	Country located
	the news	in
1.	Nagorno-	Azerbaijan
	Karabakh	
2.	Transnistria	Moldova
3.	Abkhazia	Ukraine

How many of the above pairs are correctly matched?

- (a) Only one pair
- (b) Only two pairs
- (c) All three pairs
- (d) None of the pairs
- 37. Consider the following statements regarding PM Dhan-Dhaanya Krishi Yojna:
 - 1. The scheme will cover 100 districts with high crop productivity.

 इसका मुख्य उद्देश्य किसानों को कृषि आगत (इनपुट) खरीदने के लिए प्रत्यक्ष लाभ अंतरण (DBT) प्रदान करना है।

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
- 38. "उन्होंने महिलाओं के नेतृत्व में होने वाले शुरुआती औपनिवेशिक विरोधी संघर्षों में से एक का नेतृत्व किया, जिसे 'कित्तूर विद्रोह 1824' के नाम से जाना जाता है। यह विद्रोह तब हुआ, जब ब्रिटिश सरकार ने 'व्यपगत सिद्धांत' (Doctrine of lapse) के अंतर्गत उनके पुत्र को कित्तूर रियासत का वैध उत्तराधिकारी मानने से इनकार कर दिया। विद्रोह की उग्रता ब्रिटिश सेना की हार में परिलक्षित हुई थी"। निम्नलिखित में से किस महिला व्यक्तित्व का वर्णन ऊपर किया गया है?
 - (a) रानी चेन्नमा
 - (b) कमलादेवी चट्टोपाध्याय
 - (c) रानी वेलु नचियार
 - (d) दुर्गाबाई देशमुख
- 39. विश्व डोपिंग रोधी एजेंसी (World Anti-Doping Agency WADA) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - WADA सीधे अंतर्राष्ट्रीय खेल आयोजनों के दौरान एथलीटों पर डोपिंग परीक्षण (Doping Tests) करता है।
 - 2. इसका प्रमुख वित्त पोषण अंतर्राष्ट्रीय खेल महासंघों (International Sports Federations) और विश्व स्वास्थ्य संगठन (World Health Organization - WHO) से प्राप्त योगदान से होता है।

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2

© Copyright: **NEXT INS**

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

- 40. हाल ही में खबरों में रही एजुल्विनी सहमित (Ezulwini Consensus) के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - यह मुख्य रूप से संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद् में सुधार से संबंधित है।
 - C-10 दस देशों का गठबंधन है, जो विश्व स्तर पर एजुल्विनी सहमति को बढ़ावा देता है।
 - भारत हाल ही में C-10 गठबंधन में शामिल हुआ है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- हाल ही में खबरों में रहा प्रोजेक्ट नमन मुख्य रूप से किससे संबंधित है?
 - (a) रक्षा खरीद प्रक्रियाओं का आधुनिकीकरण
 - (b) सैन्य दिग्गजों और उनके आश्रितों के लिए व्यापक सहायता
 - (c) रणनीतिक क्षेत्रों में साइबर सुरक्षा अवसंरचना का संवर्धन
 - (d) स्वदेशी रक्षा विनिर्माण क्षमताओं को बढ़ावा देना
- 42. स्थानीय पवनों (Local winds) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - समुद्र से भूमि की ओर दाब प्रवणता के कारण स्थल समीर (Sea breeze) प्रवाहित होती है, जबिक समुद्र समीर (Sea breeze) के लिए इसकी विपरीत स्थिति की आवश्यकता होती है।
 - दिन के समय घाटी समीर (Valley breeze)
 प्रवाहित होती है, जबिक रात के समय पर्वतीय
 पवनें (Mountain wind) प्रवाहित होती 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

2. It primarily focuses on providing Direct Benefit Transfers (DBT) to farmers for the purchase of agricultural inputs.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 38. "She headed one of the earliest woman-led anti-colonial struggles which is known as 'Kittur revolt of 1824'. The revolt was caused by the British refusal to recognise her son as the legitimate heir of the principality of Kittur under the 'Doctrine of Lapse'. The fierceness of the revolt was reflected in the defeat of the British army".

Who among the following women personalities is being described above?

- (a) Rani Chennama
- (b) Kamaladevi Chattopadhyay
- (c) Rani Velu Nachiyar
- (d) Durgabai Deshmukh
- **39.** Consider the following statements regarding World Anti Doping Agency (WADA):
 - 1. WADA directly conducts doping tests on athletes during major international sporting events.
 - 2. Its core funding comes from contributions by international sports federations and World Health Organisation.

Which of the statements given above is/are correct?

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

- **40.** Consider the following statements regarding Ezulwini Consensus, which has been in the news recently:
 - 1. It primarily pertains to UN Security Council reform.
 - 2. C-10 is a coalition of ten nations that promotes the Ezulwini Consensus globally.
 - 3. India has recently joined the C-10 coalition.

Which of the statements given above is/are correct?

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

41.

Project NAMAN, recently seen in the news, is primarily associated with:

- (a) Modernization of defense procurement processes.
- (b) Comprehensive support for military veterans and their dependents.
- (c) Enhancement of cybersecurity infrastructure in strategic sectors.
- (d) Promotion of indigenous defense manufacturing capabilities.
- **42.** With reference to the local winds, consider the following statements:
 - 1. While a pressure gradient from sea to land creates a sea breeze, the opposite is required for a land breeze.
 - 2. While the valley breeze blows during the day, the mountain wind blows during the night time.

Which of the statements given below is/are correct?

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

43. भारत की भू-आकृति के संदर्भ में, निम्नलिखित सूचना पर विचार कीजिए:

पहाड़ियों का जिस राज्य का हिस्सा है नाम में स्थित है

- 1. इलायची पहाड़ियाँ कर्नाटक पश्चिमी घाट
- 2. शेवरॉय पहाड़ियाँ तिमलनाडु पूर्वी घाट
- 3. पालनी पहाड़ियाँ तिमलनाडु पश्चिमी घाट

उपर्युक्त सूचना में से कौन-सी पंक्तियाँ सही सुमेलित हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 44. निम्नलिखित में से कौन भौगोलिक दृष्टि से मिनिकॉय द्वीप के सर्वाधिक निकट है?
 - (a) कोच्चि
 - (b) मालदीव
 - (c) कन्याकुमारी
 - (d) तिरुवनंतपुरम
- 45. निम्नलिखित में से कौन-सी सवाना जलवायु की प्रमुख विशेषता/विशेषताएँ है/हैं?
 - बारी-बारी से आने वाली उष्ण, वर्षा ऋतु और शीत, शुष्क ऋतु
 - 2. तापमान का निम्न दैनिक परास
 - व्यापारिक पवनों की उपस्थिति

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 1 और 3
- (c) केवल 2 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 46. महासागरीय अधस्तल की उच्चावच विशेषताओं के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - समुद्री टीले ज्वालामुखी के द्वारा उत्पन्न होते हैं।
 - 2. प्रवाल द्वीप (Atoll) एक गहरे अवनमन के चारों ओर स्थित निम्न द्वीप हैं।
 - 3. निमग्न द्वीप (Guyot) पर्वतों की शृंखलाएँ हैं, जो एक बड़े अवनमन द्वारा अलग होती हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 47. निम्नलिखित सूचना पर विचार कीजिए:

जलडमरूमध्य जोड़ती है अलग करती है

- 1. मलक्का अंडमान सागर थाईलैंड और जलडमरूमध्य और दक्षिण मलेशिया चीन सागर
- 2. बेरिंग प्रशांत रूस और जलडमरूमध्य महासागर और अमेरिका अटलांटिक महासागर
- 3. जिब्राल्टर भूमध्य स्पेन और जलडमरूमध्य सागर और मोरक्को अटलांटिक महासागर

उपर्युक्त सूचना में से कितनी पंक्तियाँ सही सुमेलित हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं
- 48. विभिन्न प्रकार के मेघों के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - पक्षाभ मेघ (Cirrus clouds) सदैव श्वेत रंग के होते हैं।
 - वर्षा मेघ (Nimbus clouds) अत्यंत ऊँचाई पर बनते हैं।
 - कपासी मेघ (Cumulus clouds) का आधार चपटा होता है तथा वे छितरे हुए पाए जाते हैं।
 - 4. स्तरी मेघ (Stratus clouds) सामान्यत: ऊष्मा के हास के कारण बनते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

43. With reference to the physiography of India, consider the following information:

	Name of	State	Part of
	hills	located in	
1.	Cardamom	Karnataka	Western
	Hills		Ghats
2.	Shevaroy	Tamil	Eastern
	Hills	Nadu	Ghats
3.	Palni Hills	Tamil	Western
		Nadu	Ghats

In which of the above rows is the given information correctly matched?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **44.** Which of the following is geographically closest to Minicoy Island?
 - (a) Kochi
 - (b) Maldives
 - (c) Kanyakumari
 - (d) Thiruvananthapuram
- **45.** Which of the following constitute key characteristics of Savanna Climate?
 - 1. Alternate hot, rainy season and cool, dry season.
 - 2. Low diurnal range of temperature.
 - 3. Prevalence of trade winds.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 1 and 3 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **46.** Consider the following statements regarding relief features of ocean floor:
 - 1. Seamounts are of volcanic origin.
 - 2. Atolls are low islands lying around a central depression.
 - 3. Guyots are chains of mountains separated by a large depression.

Which of the statements given above are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **47.** Consider the following information:

	Strait	Connects	Separates
1.	Strait of	Andaman Sea	Thailand and
	Malacca	and South China	Malaysia
		Sea	
2.	Bering	Pacific Ocean	Russia and

- 2. Bering Pacific Ocean Russia and Strait and Atlantic USA
 Ocean
- 3. Strait of Mediterranean Spain and Gibraltar Sea and Atlantic Morocco
 Ocean

In how many of the above rows is the given information correctly matched?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- **48.** Consider the following statements regarding different types of clouds:
 - 1. Cirrus clouds are always white in colour.
 - 2. Nimbus clouds form at extremely high altitudes.
 - 3. Cumulus clouds have a flat base and exist in patches.
 - 4. Stratus clouds are generally formed due to the loss of heat.

How many of the statements given above are correct?

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

- 49. भारत के संविधान की उद्देशिका (प्रस्तावना) निम्नलिखित में से कौन-सा/से उद्देश्य पूरा करती है?
 - यह संविधान के प्राधिकार का स्रोत इंगित करती है।
 - 2. यह संविधान की व्याख्या करने में मार्गदर्शक के रूप में कार्य करती है।
 - 3. यह विधायिका को निर्धारित उद्देश्यों के अनुरूप विधि निर्माण की शक्ति प्रदान करती है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- **50.** राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति आयोग (NCST) के संबंध में, निम्निलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - 1. आयोग में कम-से-कम एक महिला सदस्य का होना अनिवार्य है।
 - अध्यक्ष सिंहत सदस्यों की पदाविध पाँच वर्ष होती है।
 - 3. NCST के अध्यक्ष को केंद्रीय कैबिनेट मंत्री का दर्जा दिया गया है।
 - 4. NCST को जाँच और पूछताछ के लिए दीवानी न्यायालय की शक्तियाँ प्राप्त हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) केवल तीन
- (d) सभी चार
- 51. भारतीय राजव्यवस्था के संदर्भ में, निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

भारत के विषय-वस्तु संविधान की अनुसूची

- द्वितीय अनुसूची विभिन्न संवैधानिक पदों के लिए शपथ या प्रतिज्ञान के प्रारूप
- छठी अनुसूची अनुसूचित क्षेत्रों के प्रशासन और नियंत्रण से संबंधित प्रावधान
- 3. बारहवीं नगरपालिकाओं की शक्तियाँ, अनुसूची प्राधिकार और उत्तरदायित्व

उपर्युक्त युग्मों में से कितने सुमेलित हैं?

- (a) केवल एक युग्म
- (b) केवल दो युग्म
- (c) सभी तीन युग्म
- (d) कोई युग्म नहीं
- 52. भारत के संविधान द्वारा प्रत्याभूत (Guaranteed) मूल अधिकारों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - अनुच्छेद 29 के अंतर्गत अपनी भाषा और लिपि के संरक्षण का अधिकार अल्पसंख्यकों के साथ-साथ गैर-अल्पसंख्यकों को भी प्राप्त है।
 - अनुच्छेद 30 के अंतर्गत शिक्षा संस्थान स्थापित करने का अधिकार केवल धार्मिक और भाषायी अल्पसंख्यकों को ही प्राप्त है।

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2

53.

- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1, न ही 2

भारत में पंचायती राज संस्थाओं के संदर्भ में, निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

- शराब के उत्पादन, आसवन (Distillation)
 और निषेध को नियंत्रित करने का अधिकार
- 2. जनजातीय क्षेत्रों में स्वशासी क्षेत्र (Autonomous Regions) बनाना
- 3. ग्रामीण बाजारों के प्रबंधन की शक्ति
- अनुसूचित जनजातियों को धन उधार देने पर नियंत्रण रखना

पंचायत उपबंध (अनुसूचित क्षेत्रों पर विस्तार) अधिनियम, 1996 के अंतर्गत ग्राम सभाओं को उपर्युक्त में से कितनी शक्तियाँ और कार्य प्रदान किए गए हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) केवल तीन
- (d) सभी चार
- 54. किसान क्रेडिट कार्ड (KCC) के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - यह फसल उत्पादन के लिए अल्पकालिक ऋण आवश्यकताओं और दीर्घकालिक निवेश ऋण दोनों के लिए समर्थन प्रदान करता है।

- **49.** Which of the following purposes are served by the Preamble to the Constitution of India?
 - 1. It indicates the source of authority of the Constitution.
 - 2. It acts as a guide to interpreting the Constitution.
 - 3. It grants power to the legislature to enact laws in accordance with the enshrined objectives.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **50.** Consider the following statements regarding the National Commission for Scheduled Tribes (NCST):
 - 1. The Commission is required to have at least one member from amongst women.
 - 2. The term of office of members, including the Chairperson, is five years.
 - 3. The Chairperson of NCST is given the rank of Union Cabinet Minister.
 - 4. NCST is vested with the powers of a civil court for investigation and inquiry.

How many of the statements given above are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) Only three
- (d) All four
- **51.** In the context of Indian polity, consider the following pairs:

Schedule of Subject Constitution matter of India

- 1. Second Forms of oaths or affirmations Schedule for various constitutional positions.
- 2. Sixth Provisions related to the administration and control of Scheduled Areas.
- 3. Twelfth Powers, authority and responsibilities of Municipalities.

How many of the pairs given above are correctly matched?

- (a) Only one pair
- (b) Only two pairs
- (c) All three pairs
- (d) None of the pairs
- **52.** In the context of Fundamental Rights guaranteed by the Constitution of India, consider the following statements:
 - 1. Right to conserve one's language and script under Article 29 is available to minorities as well as non-minorities.
 - 2. Right to establish educational institutions under Article 30 is available only to religious and linguistic minorities.

Which of the statements given above is/are correct?

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

In the context of Panchayati Raj Institutions in India, consider the following:

- 1. Right to control production, distillation, and prohibition of liquor.
- 2. Create autonomous regions in tribal areas
- 3. Power to manage village markets
- 4. Exercise of control over moneylending to the Scheduled Tribes.

How many of the above powers and functions have been provided to the Gram Sabhas under the Panchayats (Extension to Scheduled Areas) Act, 1996?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) Only three
- (d) All four
- **54.** Consider the following statements regarding the Kisan Credit Card (KCC):
 - 1. It provides support for both short-term credit requirements for crop cultivation and long-term investment credit.

- भू-स्वामी किसान और काश्तकार किसान, दोनों ही KCC के अंतर्गत ऋण के लिए पात्र हैं।
- 3. संघीय बजट 2025-26 में KCC के अंतर्गत ब्याज अनुदान योजना की ऋण सीमा 5 लाख कर दी गई है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं
- 55. देश A में, शीर्ष 100 सबसे अमीर व्यक्तियों के पास देश की कुल आय का 50% हिस्सा है, जबिक देश B में, शीर्ष 100 सबसे अमीर व्यक्तियों के पास कुल आय का 70% हिस्सा है। इस जानकारी के आधार पर, निम्नलिखित में से कौन सा सबसे अधिक सही है?
 - (a) देश A का गिनी गुणांक देश B की तुलना में अधिक है।
 - (b) देश A का गिनी गुणांक देश B की तुलना में कम है।
 - (c) दोनों देशों का गिनी गुणांक समान है।
 - (d) इनमे से कोई भी नहीं।
- **56.** भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) के गवर्नर की नियुक्ति के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
 - भारत के संविधान में RBI गवर्नर की नियुक्ति से संबंधित कोई प्रावधान नहीं है।
 - 2. वित्तीय क्षेत्र नियामक नियुक्ति खोज समिति, जो RBI गवर्नर के पद के लिए उम्मीदवारों की सिफारिश करती है, की अध्यक्षता कैबिनेट सचिव करता है।
 - 3. RBI गवर्नर अधिकतम पाँच वर्ष की अविध के लिए पद धारण करता है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 57. विशेष आहरण अधिकार (SDR) किस प्रकार देशों के विदेशी मुद्रा भंडार को पूरक बनाते हैं?
 - 1. यह भुगतान संतुलन संकट से निपटने के लिए अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) द्वारा दी गई साख सुविधा है।

- देश आपस में स्वतंत्र रूप से प्रयोग योग्य मुद्राओं के लिए एस.डी.आर. का आदान-प्रदान कर सकते हैं।
- 3. यह आईएमएफ द्वारा अपने सदस्यों को जारी की जाने वाली अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर स्वीकृत मुद्रा है।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2
- (c) केवल 2 और 3
- (d) 1, 2, और 3
- **58.** भारत में पीयर-टू-पीयर (P2P) उधार प्लेटफॉर्मों के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - पीयर-टू-पीयर (P2P) उधार के व्यवसाय में लगे सभी गैर-बैंकिंग पक्षों को गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों (NBFCs) के रूप में वर्गीकृत किया गया है।
 - P2P प्लेटफॉर्म पर उधारदाताओं और उधारकर्ताओं के बीच सभी निधि अंतरण (Fund transfers) एस्क्रो खातों (Escrow accounts) के माध्यम से जाना अनिवार्य 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
- 59. निम्नलिखित फसलों पर विचार कीजिए:
 - 1. दालें
 - 2. जूट
 - 3. गेंह
 - 4 गन्ना

उपर्युक्त में से भारत किस फसल का विश्व में सबसे बड़ा उत्पादक है?

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

- 2. Both land-owning farmers and tenant farmers are eligible for loan under the KCC.
- 3. Union Budget 2025-26 has recently increased the loan limit under the interest subvention scheme for KCC to ₹5 lakh.

How many of the statements given above are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- 55. In Country A, the top 100 richest individuals account for 50% of the nation's total income, whereas in Country B, the top 100 richest individuals hold 70% of the total income. Based on this information, which of the following is most likely correct?
 - (a) Country A has a higher Gini Coefficient than Country B.
 - (b) Country A has a lower Gini Coefficient than Country B.
 - (c) Both countries have the same Gini Coefficient.
 - (d) None of the above.
- **56.** Which of the following statements are correct regarding the appointment of Governor of Reserve bank of India (RBI)?
 - 1. The Constitution of India does not contain any provision regarding the appointment of the RBI Governor.
 - 2. The Financial Sector Regulatory Appointment Search Committee, which recommends candidates for the post of RBI Governor, is chaired by the Cabinet Secretary.
 - 3. The RBI Governor shall hold office for a term not exceeding five years

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2, and 3
- 57. How do Special Drawing Rights (SDRs) supplement the foreign exchange reserves of countries?
 - 1. It is a loan facility by the International Monetary Fund (IMF) for dealing with the Balance of Payment crisis.

- Countries can exchange SDRs for freely usable currencies among themselves.
- 3. It is an internationally accepted currency issued by the IMF to its members.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2, and 3
- **58.** Consider the following statements regarding Peer-to-Peer (P2P) lending platforms in India:
 - 1. All non-bank players engaged in the business of peer-to-peer (P2P) lending are classified as non-banking financial companies (NBFCs).
 - 2. All fund transfers between lenders and borrowers on P2P platforms are mandated to be conducted through escrow accounts.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **59.** Consider the following crops:
 - 1. Pulses
 - 2. Jute
 - 3. Wheat
 - 4. Sugarcane

India is the world's largest producer of which of the above crops?

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

- 60. यद्यपि थर्मोन्यूक्लियर हथियारों (Thermonuclear Weapons) में परमाणु संलयन (Nuclear Fusion) को सफलतापूर्वक लागू किया गया है, फिर भी वाणिज्यिक विद्धुत उत्पादन के लिए नियंत्रित संलयन अब तक प्राप्त नहीं किया जा सका है। निम्नलिखित में से कौन-सा कारण इस असंगति (Discrepancy) को प्रदर्शित करता है?
 - 1. संलयन प्रतिक्रियाएँ (Fusion Reactions) विखंडन (Fission) की तुलना में कम ऊर्जा उत्पन्न करती हैं, जिससे वे विद्धुत उत्पादन के लिए अलाभकारी (Inefficient) हो जाती हैं, भले ही वे विस्फोटक उपयोगों के लिए पर्याप्त हों।
 - 2. संलयन बम अनियंत्रित क्रिया (Uncontrolled Reaction) पर निर्भर करते हैं, जबिक वाणि जियक संलयन (Commercial Fusion) के लिए एक सतत, नियंत्रित प्रतिक्रिया (Sustained] Controlled Reaction) की आवश्यकता होती है, जो शुद्ध ऊर्जा प्राप्ति (Net Energy Gain) प्राप्त करे।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2) दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 61. पराबैंगनी (Ultraviolet UV) विकिरण के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - पृथ्वी की सतह तक पहुँचने वाला पराबैंगनी विकिरण मुख्य रूप से UV-A से बना होता है।
 - 2. UV-B विकिरण मानव शरीर में विटामिन D के संश्लेषण (Synthesis) के लिए अत्यंत महत्वपूर्ण है।
 - 3. UV-C विकिरण की तरंग दैर्ध्य (Wavelength) सबसे लंबी होती है तथा यह लगभग पूर्णत: ओजोन परत द्वारा अवरुद्ध हो जाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं ?

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

- 62. "ट्यूरिंग टेस्ट" (Turing Test), जिसे प्राय: समाचारों में देखा जाता है, निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?
 - (a) मशीन की बुद्धिमत्ता का मूल्यांकन (Assessing Machine Intelligence)
 - (b) क्वांटम कंप्यूटिंग के निष्पादन का मूल्यांकन (Evaluating Quantum Computing Performance)
 - (c) आनुवंशिक अनुक्रमों (Genetic Sequences) का विश्लेषण (Analyzing Genetic Sequences)
 - (d) क्रिप्टोग्राफिक सुरक्षा का मापन (Measuring Cryptographic Strength)
- 63. ई-सिम (e-SIM) तकनीक के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - ई-सिम (e-SIM) उपकरणों (Devices) में अंत:स्थापित (Embedded) होती है, जिससे भौतिक सिम ट्रे (Physical SIM Tray) की आवश्यकता समाप्त हो जाती है।
 - यह री-प्रोग्राममेबल (Re-programmable) होती है, जिससे उपयोगकर्ता बिना सिम कार्ड बदले नेटवर्क ऑपरेटर बदल सकते हैं।

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) दोनों 1 और 2
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 64. निम्नलिखित रोगों पर विचार कीजिए:
 - 1. क्यासनूर वन रोग (Kyasanur Forest Disease)
 - 2. लिम्फेटिक फाइलेरिया (Lymphatic Filariasis)
 - 3. जापानी इंसेफेलाइटिस (Japanese Encephalitis)
 - 4. लीशमैनियासिस (Leishmaniasis)

उपर्युक्त में से कौन-से रोग मच्छरों (Mosquitoes) द्वारा संचरित होते हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2, 3 और 4
- 65. "यह एक खगोलीय वस्तु (Astronomical Object) है, जिसकी चमक (Luminosity) अत्यधिक होती है और यह कुछ आकाशगंगाओं (Galaxies) के

- 60. Despite nuclear fusion being successfully exploited in thermonuclear weapons, controlled fusion for commercial power generation remains unachieved. Which of the following explains this discrepancy?
 - 1. Fusion reactions produce less energy than fission, making them inefficient for power generation, though sufficient for explosive applications.
 - 2. Fusion bombs rely on uncontrolled reaction, whereas commercial fusion requires a sustained, controlled reaction that achieves net energy gain.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **61.** Consider the following statements regarding ultraviolet (UV) radiation:
 - 1. The UV radiation that reaches the Earth's surface is predominantly composed of UVA.
 - 2. UVB radiation is crucial for the synthesis of vitamin D in the human body.
 - 3. UV-C radiation has the longest wavelength and gets almost completely blocked by the ozone layer.

Which of the statements given above are correct?

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

- 62. The Turing test, frequently mentioned in the news, is associated with:
 - (a) Assessing machine intelligence
 - (b) Evaluating quantum computing performance
 - (c) Analyzing genetic sequences
 - (d) Measuring cryptographic strength
- **63.** Consider the following statements regarding e-SIM technology:
 - e-SIMs are embedded in devices, eliminating the need for a physical SIM tray.
 - 2. It is re programmable, allowing users to switch network operators without replacing SIM cards.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **64.** Consider the following diseases:
 - 1. Kyasanur Forest Disease
 - 2. Lymphatic Filariasis
 - 3. Japanese Encephalitis
 - 4. Leishmaniasis

Which of the above are transmitted by mosquitoes?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2, 3 and 4
- 65. "It is an astronomical object of very high luminosity found in the centres of some galaxies. It occurs when immense amounts



केंद्र में पाई जाती है। यह तब बनती है जब विशाल मात्रा में पदार्थ एक महाविशालकाय ब्लैक होल (Supermassive Black Hole) में गिरता है और उसमें प्रवेश करने से पहले एक डिस्क के रूप में घूमता है।"

निम्नलिखित में से कौन-सा खगोलीय पिंड (Astronomical Object) इस विवरण का सर्वोत्तम व्याख्या करता है?

- (a) क्वासर (Quasar)
- (b) पल्सर (Pulsar)
- (c) नेबुला (Nebula)
- (d) श्वेत बौना (White Dwarf)
- **66.** बोलगार्ड-2 कपास (Bollgard-2 Cotton)] जिसे हाल ही में समाचारों में देखा गया था, के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - 1. यह एक आनुवंशिक रूप से संशोधित (Genetically Modified) कपास की किस्म है, जिसे भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान (Indian Agricultural Research Institute IARI) द्वारा वर्तमान में उपयोग किए जा रहे Bt कपास के विकल्प के रूप में विकसित किया गया है।
 - 2. इसे मुख्य रूप से सफेद मक्खी (Whitefly) और गुलाबी सूड़ी (Pink Bollworm) संक्रमण के खिलाफ प्रतिरोधकता प्रदान करने के लिए विकसित किया गया है।

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) दोनों 1 और 2
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 67. भारत में सिक्कों के इतिहास के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - शासकों की प्रतिमा और नाम के साथ सबसे पहले सिक्के हिंद-यूनानी शासकों ने जारी किए थे।
 - 2. सर्वप्रथम स्वर्ण के सिक्के कुषाणों द्वारा प्रथम शताब्दी ई. में जारी किए गए थे।
 - व्यापार संस्थाओं (Guilds) और शिल्पकारों द्व ारा भी सिक्के जारी किए गए।
 - समुंद्रगुप्त ने अश्वमेध प्रकार के सिक्के जारी किए।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) केवल तीन
- (d) सभी चार
- 68. "यह एक वैष्णव पूजा स्थल (Vaishnava site of worship) है, जो नागर शैली (Nagara style) में निर्मित है। इसका मुख्य मंदिर गंग वंश (Ganga Dynasty) के संस्थापक अनंतवर्मन चोडगंग देव (Anantavarman Chodaganga Deva) द्वारा 10वीं शताब्दी ईस्वी में बनाया गया था। इसे 'श्वेत पगोडा' (White Pagoda) के नाम से भी जाना जाता है।"

उपर्युक्त विवरण निम्नलिखित में से किस मंदिर की व्याख्या करता है?

- (a) कामाख्या मंदिर, असम (Kamakhya Temple, Assam)
- (b) संगमेश्वर मंदिर, आंध्र प्रदेश (Sangameswara Temple, Andhra Pradesh)
- (c) आलागर मंदिर, तमिलनाडु (Alagar Temple, Tamil Nadu)
- (d) श्री जगन्नाथ मंदिर, पुरी (Shree Jagannath Temple, Puri)
- 69. दक्षिण भारत की प्रारंभिक भिक्त परंपराओं (Early Bhakti Traditions of South India) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - तिमल भिक्त भजनों (Tamil Bhakti Hymns) का एक महत्वपूर्ण विषय बौद्ध धर्म (Buddhism) और जैन धर्म (Jainism) के प्रति कवियों का विरोध था।
 - 2. पेयालवार (Periyalvar) प्रसिद्ध अलवार (Alvar) संत थे, जबिक अप्पर (Appar) प्रमुख नयनार (Nyanar) संत थे।
 - 3. अलवारों (Alvars) ने अपने भजनों को "दिव्य प्रबंधम" (Divya Prabandham) में संकलित किया, जबिक नयनारों (Nayanars) ने अपने भजनों को "तेवरम" (Tevaram) में संकलित किया।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं ?

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

of matter fall into a supermassive black hole, spiraling around it in the form of a disk before entering."

Which of the following best describes the astronomical object described above?

- (a) Quasar
- (b) Pulsar
- (c) Nebula
- (d) White dwarf
- **66.** Consider the following statements regarding the Bollgard-2 cotton, often seen in news:
 - 1. It is a genetically modified cotton variety developed by Indian Agricultural Research Institute as an alternative to currently used Bt cotton.
 - 2. It is primarily developed to provide resistance against the whitefly and the pink bollworm infestation.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 67. With reference to the coinage history of India, consider the following statements:
 - The first coins to bear the names and images of rulers were issued by the Indo-Greeks.
 - 2. The first gold coins were issued by the Kushanas in the first century AD.
 - 3. Coins were issued by guilds and craftsmen as well.
 - 4. Samundragupta issued Ashvamedha type of coins.

How many of the statements given above are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) Only three
- (d) All four
- 68. "It is a Vaishanava site of worship built in Nagara style of temple architecture. Its main shrine was built by Anantavarman Chodaganga Deva, the founder of the Ganga dynasty in the 10th century A.D. It is also popularly known as 'White Pagoda'."

Which of the following temples is described in the above paragraph?

- (a) Kamakhya temple in Assam
- (b) Sangameswara temple in Andhra Pradesh
- (c) Alagar Temple in Tamil nadu
- (d) Shree Jagannath Temple in Puri
- **69.** With reference to early Bhakti traditions of South India, consider the following statements:
 - 1. An important theme in Tamil bhakti hymns is the poets' opposition to Buddhism and Jainism.
 - 2. Periyalvar was a famous Alvar saint, whereas Appar was a prominent Nayanar saint.
 - 3. Alvars compiled their songs in *Divya Prabandham*, and Nayanars in *Tevaram*.

Which of the statements given above is/are correct?

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

- 70. गुप्त काल के संदर्भ में, 'उपरिकर' और 'उद्रंग' थे:
 - (a) प्रांतों के प्रमुख
 - (b) व्यापारी
 - (c) सिक्के
 - (d) कृषि कर
- 71. निम्नलिखित समाचार पत्रों की जानकारी पर विचार कीजिए:

	समाचार पत्र	भाषा	संपादक
1.	अमृत बाजार पत्रिका	अंग्रेजी	शिशिर कुमार
	(Amrit Bazar	(English)	घोष (Sisir
	Patrika)		Kumar Ghosh)
2.	सोमप्रकाश	बांग्ला	देवेन्द्रनाथ टैगोर
	(Somaprakash)	(Bengali)	(Devendranath
			Tagore)
3.	केसरी (Kesari)	मराठी	बाल गंगाधर
		(Marathi)	तिलक (Bal
			Gangadhar
			Tilak)

उपर्युक्त में से कौन-स/से पंक्तियां सही सुमेलित है/ हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2
- (c) केवल 1 और 3
- (d) केवल 3
- 72. मध्यकालीन भारत के निम्नलिखित में से कौन-से संत "वचन साहित्य" (Vachana Sahitya) से जुड़े थे, जो सामाजिक न्याय (Social Justice) और समता (Equality) के विचारों की वकालत करते थे?
 - (a) बसवन्ना (Lord Basavanna)
 - (b) संत कबीर (Sant Kabir)
 - (c) गुरु नानक (Guru Nanak)
 - (d) रामानुजाचार्य (Ramanujacharya)
- 73. औपनिवेशिक भारत (Colonial India) में बने निम्नलिखित राजनीतिक संघों (Political Associations) के गठन को कालानुक्रमिक क्रम (Chronological Order) में व्यवस्थित कीजिए:
 - 1. बंगभाषा प्रकाशिका सभा (Bangabhasha Prakasika Sabha)

- 2. मद्रास महाजन सभा (Madras Mahajan Sabha)
- 3. ब्रिटिश इंडियन एसोसिएशन (British Indian Association)
- 4. बॉम्बे प्रेसीडेंसी एसोसिएशन (Bombay Presidency Association)

निम्नलिखित कूट (Codes) का प्रयोग करके सही उत्तर का चयन करें:

- (a) 2-1-3-4
- (b) 1-3-2-4
- (c) 2-4-3-1
- (d) 1-2-3-4
- 74. "आदि पुराण" (Adi Purana), जो पहले जैन तीर्थंकर ऋषभदेव (Rishabhadeva) की जीवनी (Hagiography) है, निम्नलिखित में से किस जैन मुनि (Jaina Monk) द्वारा लिखी गई थी?
 - (a) हेमचंद्र (Hemachandra)
 - (b) जिनसेन (Jinasena)
 - (c) भद्रबाहु (Bhadrabahu)
 - (d) सुधर्मा स्वामी (Sudharma Swami)
- 75. निम्नलिखित में से प्रकाश प्रदूषण के संभावित प्रभाव कौन से हैं?
 - खगोलीय प्रेक्षणों में व्यवधान
 - 2. ऊर्जा की खपत में विद्ध
 - 3. पक्षियों में परिवर्तित प्रवास पैटर्न
 - 4. शहरी वायु गुणवत्ता में सुधार

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 1, 2, और 3
- (c) केवल 2, 3, और 4
- (d) 1, 2, 3, और 4
- 76. ग्लाइफोसेट, जिसका अक्सर समाचारों में उल्लेख होता है, मुख्यत: निम्नलिखित से संबंधित है:
 - (a) आनुवंशिक रूप से संशोधित फसल किस्म
 - (b) एक व्यापक-स्पेक्ट्रम शाकनाशी
 - (c) पौधों की वृद्धि बढ़ाने के लिए प्रयुक्त एक ग्लाइकोप्रोटीन
 - (d) स्टॉकहोम कन्वेंशन के तहत प्रतिबंधित कीटनाशक

- **70.** With reference to the Gupta period, 'uparikara' and 'udranga' were:
 - (a) Head of Provinces
 - (b) Merchants
 - (c) Coins
 - (d) Agricultural taxes
- 71. Consider the following information:

Newspaper Language Editor

- 1. Amrit Bazar English Sisir Kumar Patrika Ghosh
- 2. Somaprakash Begali Devendranath Tagore
- 3. Kesari Marathi Bal Gangadgar Tilak

In which of the above rows is/are the given information correctly matched?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 3 only
- 72. Which of the following saints of medieval India is associated with 'Vachana Sahitya', advocating the ideas of social justice and equality?
 - (a) Lord Basavanna
 - (b) Sant Kabir
 - (c) Guru Nanak
 - (d) Ramanujacharya
- **73.** Arrange the following Political Associations of colonial era India in chronological order of their formation:
 - 1. Bangabhasha Prakasika Sabha

- 2. Madras Mahajan Sabha
- 3. British Indian Association
- 4. Bombay Presidency Association

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 2-1-3-4
- (b) 1-3-2-4
- (c) 2-4-3-1
- (d) 1-2-3-4
- **74.** The 'Adi Purana', a hagiography of the first Jaina Tirthankara Rishabhadeva, was written by which of the following Jaina monks?
 - (a) Hemachandra
 - (b) Jinasena
 - (c) Bhadrabahu
 - (d) Sudharma Swami

Which of the following are potential effects of light pollution?

- 1. Disruption of astronomical observations
- 2. Increased energy consumption
- 3. Altered migration patterns in birds
- 4. Enhancement of urban air quality

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 1, 2, and 3 only
- (c) 2, 3, and 4 only
- (d) 1, 2, 3, and 4
- **76.** Glyphosate, often mentioned in news, is primarily associated with:
 - (a) A genetically modified crop variety
 - (b) A broad-spectrum herbicide
 - (c) A glycoprotein used to enhance plant growth
 - (d) A pesticide banned under the Stockholm Convention

- 77. माइकोराइजा और लाइकेन के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
 - लाइकेन एक कवक और नाइट्रोजन-फिक्सिंग जीवाणु के बीच एक सहजीवी संबंध है, जहां कवक पोषक तत्व प्रदान करने की भूमिका निभाता है, और जीवाणु प्रकाश संश्लेषण करता है।
 - 2. माइकोराइजा कवक और पौधों की जड़ों के बीच एक पारस्परिक संबंध है, जहां कवक पोषक तत्व अवशोषण को बढ़ाने की भूमिका निभाता है, जबिक पौधे कवक को कार्बोहाइड्रेट पदान करते हैं।

उपर्युक्त में से 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
- 78. निम्नलिखित यौगिकों पर विचार करें:
 - 1. क्लोरोफ्लोरोकार्बन (CFCs)
 - 2. हाइड्रोफ्लोरोकार्बन (HFCs)
 - 3. हेलोन
 - 4. कार्बन टेट्राक्लोराइड

उपर्युक्त में से कितने पदार्थों को मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉल के तहत ओजोन-क्षयकारी पदार्थों के रूप में वर्गीकृत किया गया है?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) केवल तीन
- (d) सभी चार
- 79. खारे पानी के मगरमच्छों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
 - 1. वे दुनिया के सबसे बड़े सरीसृप हैं।
 - 2. वे भारत के लिए स्थानिक हैं।
 - वे अंडमान और निकोबार द्वीप समूह के तटीय क्षेत्रों में स्वाभाविक रूप से पाए जाते हैं।

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

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

80. मरीन क्लाउड ब्राइटनिंग (समुद्री बादल चमक) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

कथन-I

मरीन क्लाउड ब्राइटनिंग (MCB) को ग्लोबल वार्मिंग का मुकाबला करने के लिए एक संभावित भू-इंजीनियरिंग रणनीति माना जाता है।

कथन-॥:

MCB में बादलों की एल्बिडो बढ़ाने के लिए समुद्री नमक के बारीक कणों को बादलों में छिड़का जाता है।

उपर्युक्त कथनों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- (a) कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं, तथा कथन-II कथन-I की सही व्याख्या है।
- (b) कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं, लेकिन कथन-II कथन-I की सही व्याख्या नहीं है।
- (c) कथन-I सही है, लेकिन कथन-II गलत है।
- (d) कथन-I गलत है, लेकिन कथन-II सही है।

निम्नलिखित में से किसे वन्यजीव संरक्षण अधिनियम, 1972 के तहत संरक्षित क्षेत्र के रूप में नामित किया गया है?

- 1. पवित्र उपवन
- 2. सामुदायिक रिजर्व
- संरक्षण रिजर्व
- पारिस्थितिकी-संवेदनशील क्षेत्र

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1, और 4
- (b) केवल 2, और 3
- (c) केवल 1, 2, और 3
- (d) केवल 2, 3 और 4
- 82. व्हेल के संबंध में निम्निलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - 1. व्हेल स्तनधारी हैं, न कि मछली।
 - एम्बरग्रीस के कारण स्पर्म व्हेल वाणिज्यिक व्हेलिंग का लक्ष्य बन गए हैं, जिसका उपयोग इत्र उद्योग में किया जाता है।
 - अंतर्राष्ट्रीय व्हेलिंग आयोग (IWC) ने वाणिज्यिक व्हेलिंग पर रोक लगा दी है।
 - 4. भारत अंतर्राष्ट्रीय व्हेलिंग आयोग का सदस्य है।

- 77. With reference to Mycorrhiza and Lichen, consider the following statements:
 - 1. Lichen is a symbiotic association between a fungus and a nitrogen-fixing bacterium, where the fungus plays the role of providing nutrients, and the bacterium carries out photosynthesis.
 - 2. Mycorrhiza is a mutualistic relationship between fungi and plant roots, where the fungi play the role of enhancing nutrient absorption, while the plant provides carbohydrates to fungi.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **78.** Consider the following compounds:
 - 1. Chlorofluorocarbons (CFCs)
 - 2. Hydrofluorocarbons (HFCs)
 - 3. Halons
 - 4. Carbon tetrachloride

How many of the above are classified as ozone-depleting substances under the Montreal Protocol?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) Only three
- (d) All four
- **79.** Consider the following statements regarding the Salt Water Crocodiles:
 - 1. They are the largest reptiles in the world.
 - 2. They are endemic to India.
 - They are naturally found in coastal areas of the Andaman and Nicobar Islands.

Which of the statements given above is/are correct?

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

80. With reference to Marine Cloud Brightening, consider the following statements:

Statement-I:

Marine Cloud Brightening (MCB) is considered a potential geoengineering strategy to counter global warming.

Statement-II:

MCB involves spraying fine sea salt particles into clouds to increase cloud albedo.

Which of the following is correct in the context of the above statements?

- (a) Both Statement-I and Statement-II are correct, and Statement-II is the correct explanation for Statement-I
- (b) Both Statement-I and Statement-II are correct, but Statement-II is not the correct explanation for Statement-I
- (c) Statement-I is correct, but Statement-II is incorrect
- (d) Statement-I is incorrect, but Statement-II is correct

Which of the following are designated as protected areas under the Wildlife Protection Act, 1972?

- 1. Sacred Groves
- 2. Community Reserve
- 3. Conservation Reserve
- 4. Eco-Sensitive Zone

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 4 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1, 2, and 3 only
- (d) 2, 3, and 4 only
- **82.** Consider the following statements regarding whales:
 - 1. Whales are mammals and not fish.
 - 2. Sperm whales have been a target of commercial whaling due to ambergris, which is used in the perfume industry.
 - 3. The International Whaling Commission (IWC) has imposed a moratorium on commercial whaling.
 - 4. India is a member of the International Whaling Commission.

उपर्युक्त में से कितने कथन सत्य हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) केवल तीन
- (d) सभी चार
- 83. अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक न्यायालय (ICC) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
 - 1. इसकी स्थापना रोम संविधि द्वारा की गई थी।
 - 2. यह नरसंहार एवं युद्ध अपराधों के लिए व्यक्तियों पर मुकदमा चलाने वाला विश्व का पहला स्थायी अंतरराष्ट्रीय आपराधिक न्यायालय है।
 - 3. इसके न्यायाधीशों का चुनाव संयुक्त राष्ट्र महासभा (UNGA) द्वारा किया जाता है।
 - संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद (UNSC) मामलों को आईसीसी को भेज सकती है, जिससे वह जांच शुरू कर सके।

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

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 1, 2, और 4
- (c) केवल 2, 3 और 4
- (d) 1, 2, 3, और 4
- 84. प्रधानमंत्री स्कूल्स फॉर राइजिंग इंडिया (PM SHRI) योजना के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - 1. इसका उद्देश्य मौजूदा स्कूलों को आदर्श विद्यालयों (Model Schools) में उन्नत करना है, जो राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 (NEP 2020) के कार्यान्वयन को प्रदर्शित करेंगे।
 - यह योजना विशेष रूप से ग्रामीण क्षेत्रों (Rural Areas) में लागू की जाएगी तािक शैक्षिक अंतर (Educational Gap) को कम किया जा सके।

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) दोनों 1 और 2
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 85. निम्नलिखित में से कौन-सा वायरस गर्भाशय ग्रीवा कैंसर (Cervical Cancer) से सर्वाधिक संबंधित है?

- (a) एपस्टीन-बार वायरस (Epstein-Barr Virus)
- (b) ह्यूमन पैपिलोमा वायरस (Human Papillomavirus - HPV)
- (c) ह्यूमन मेटापन्यूमोवायरस (Human Metapneumovirus - HMPV)
- (d) ह्यूमन इम्यूनोडेफिशिएंसी वायरस (Human Immunodeficiency Virus - HIV)
- 86. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

	सैन्य अभ्यास	संबद्ध देश
1.	उदार शक्ति	भारत और मलेशिया
2.	तरंग शक्ति	भारत और सोमालिया
3.	मित्र शक्ति (Mitra Shakti)	भारत और श्रीलंका

उपर्युक्त में से कितने युग्म सही सुमेलित हैं?

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

हक्की पिक्की जनजाति (Hakki Pikki Tribe) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- वे मुख्य रूप से हिमालयी क्षेत्र, विशेष रूप से हिमाचल प्रदेश राज्य से संबंधित हैं।
- यूनेस्को ने हक्की पिक्की जनजाति की मातृभाषा "वागरी" (Vaagri) को एक लुप्तप्राय भाषा (Endangered Language) के रूप में मान्यता दी है।

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) दोनों 1 और 2
- (d) न तो 1 और न ही 2
- **88.** महासागरों में ज्वार-भाटे के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - उपभू ज्वार (Perigean tides) माह में एक बार आता है।
 - 2. वृहत् ज्वार (Spring tides) माह में दो बार आते हैं।
 - 3. अपभू ज्वार (Aphelion tides) माह में तीन बार आते हैं।

How many of the statements given above are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) Only three
- (d) All four
- **83.** Consider the following statements regarding the International Criminal Court (ICC):
 - 1. It was established by the Rome Statute.
 - 2. It is the world's first permanent international criminal court to prosecute individuals for genocide and war crimes.
 - 3. Its judges are elected by the United Nations General Assembly (UNGA).
 - 4. The United Nations Security Council (UNSC) can refer cases to the ICC, enabling it to initiate investigations.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 1, 2, and 4 only
- (c) 2, 3, and 4 only
- (d) 1, 2, 3, and 4
- **84.** With reference to the PM SHRI Yojana for schools, consider the following statements:
 - 1. It aims to upgrade existing schools into model schools that will showcase the implementation of the National Education Policy 2020.
 - 2. The scheme will be implemented exclusively in rural areas to bridge the educational gap.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **85.** Which of the following viruses is most commonly linked to cervical cancer?

- (a) Epstein-Barr virus
- (b) Human papillomavirus
- (c) Human Metapneumovirus (HMPV)
- (d) Human immunodeficiency virus
- **86.** Consider the following pairs:

Exercise Associated countries

- 1. Udara Shakti India and Malaysia
- 2. Tarang India and Somalia Shakti
- 3. Mitra Shakti India and Sri Lanka

How many of the above pairs are correctly matched?

- (a) Only one pair
- (b) Only two pairs
- (c) All three pairs

87.

(d) None of the pairs

With respect to the Hakki Pikki tribe of India, consider the following statements:

- 1. They primarily belong to the Himalayan region, particularly the state of Himachal Pradesh.
- 2. UNESCO has recognized the mother tongue of the Hakki Pikki tribe, "Vaagri," as an endangered language.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **88.** With reference to the tides in the oceans, consider the following statements:
 - 1. Perigean tides occur once a month.
 - 2. Spring tides occur twice a month.
 - 3. Aphelion tides occur thrice a month.

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 1 और 2
- (c) केवल 2 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 89. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

ज्वा	लामुखी निर्मित	विवरण
स्थत	न रूप	
1.	लैकोलिथ	लावा का स्थानीय स्रोत
2.	लैपोलिथ	लावा का भूमि पर लंबवत

- जमना 3. बैथोलिथ मैग्मा भंडारों का जमा हुआ
- 4. सिल अंतर्भेदी आग्नेय चट्टानों का क्षैतिज तल में चादर के रूप में ठंडा होना

उपर्युक्त युग्मों में से कितने सुमेलित हैं?

- (a) केवल एक युग्म
- (b) केवल दो युग्म
- (c) केवल तीन युग्म
- (d) सभी चार युग्म
- 90. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - पेरियार नदी प्रत्यक्षतः वेम्बनाड झील को जल प्रदान करती है।
 - 2. सतलुज नदी प्रत्यक्षत: गोविंद सागर झील को जल प्रदान करती है।
 - 3. सुबनिसरी नदी प्रत्यक्षतः लोकटक झील को जल प्रदान करती है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 1 और 3
- (c) केवल 2 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 91. हाल ही में खबरों में रहा नायकरपट्टी टंगस्टन ब्लॉक भारत के किस राज्य में स्थित है?
 - (a) आंध्र प्रदेश
 - (b) तमिलनाडु
 - (c) कर्नाटक
 - (d) केरल

- 92. भारत में पाई जाने वाली विभिन्न मृदाओं के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - 1. मरुस्थलीय मृदाएँ बलुई गठन वाली और लवणीय प्रकृति की होती हैं।
 - लाल मृदा दक्कन के पठार के पूर्वी और दक्षिणी भागों में क्रिस्टलीय आग्नेय चट्टानों पर कम वर्षा वाले क्षेत्रों में विकसित हुई है।
 - 3. लैटेराइट मृदा का निर्माण उष्णकटिबंधीय और उपोष्णकटिबंधीय जलवायु वाले क्षेत्रों में आर्द्र एवं शुष्क ऋतुओं के एकांतर क्रम में आने के कारण होता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं
- 93. निम्नलिखित में से कौन-सा देश विश्व में दुर्लभ मुदा तत्त्वों (REEs) का सबसे बड़ा उत्पादक है?
 - (a) संयुक्त राज्य अमेरिका
 - (b) यूक्रेन
 - (c) चीन
 - (d) **枣**积
- 94. केसर की खेती के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - केसर की खेती के लिए बलुई दोमट मृदा सर्वोत्तम होती है।
 - केसर के लिए समशीतोष्ण शुष्क जलवायु आदर्श होती है।
 - 3. भारत विश्व में केसर का सबसे बड़ा उत्पादक है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 1 और 3
- (c) केवल 2 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 95. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से दक्षिण-पश्चिम मानसून की ऋतु के दौरान तमिलनाडु तट के अधिकांशत: शुष्क रहने का उचित स्पष्टीकरण करता/करते है/हैं?
 - 1. यह दक्षिण-पश्चिम मानसून की अरब सागर शाखा के समानांतर स्थित है।
 - यह दक्षिण-पश्चिम मानसून की बंगाल की खाड़ी शाखा के वृष्टि छाया क्षेत्र में स्थित है।

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 1 and 2 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **89.** Consider the following pairs:

Volcanic Description landform

- 1. Laccoliths Localised source of lava
- 2. Lapoliths Perpendicular

solidification of lava to

the ground.

3. Batholiths Cooled portion of

magma chambers

4. Sills Near horizontal bodies of intrusive igneous rocks

How many pairs given above are correctly matched?

- (a) Only one pair
- (b) Only two pairs
- (c) Only three pairs
- (d) All four pairs
- **90.** Consider the following statements:
 - 1. Periyar river directly feeds Vembanad Lake.
 - 2. Sutlej river directly feeds Gobind Sagar Lake.
 - 3. Subansiri river directly feeds Loktak Lake.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 1 and 3 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **91.** Nayakkarpatti Tungsten Block, which has recently been in the news, is located in which state of India?
 - (a) Andhra Pradesh
 - (b) Tamil Nadu
 - (c) Karnataka
 - (d) Kerala

- **92.** Consider the following statements regarding different soils found in India:
 - 1. Arid soils are generally sandy in texture and saline in nature.
 - 2. Red soil develops on crystalline igneous rocks in areas of low rainfall in the eastern and southern parts of the Deccan plateau.
 - 3. The laterite soil develops under tropical and subtropical climates with alternate wet and dry seasons.

How many of the statements given above are correct?

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

93.

Which of the following countries is the largest producer of rare earth elements (REEs) in the world?

- (a) United States
- (b) Ukraine
- (c) China
- (d) Russia
- **94.** Consider the following statements with reference to Saffron cultivation:
 - 1. Sandy loam soil is optimum for the cultivation of saffron.
 - 2. Saffron thrives well in temperate dry
 - 3. India is the largest producer of Saffron in the world.

Which of the statements given above are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 1 and 3 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **95.** Which of the following provide(s) the correct explanation for Tamil Nadu coast remaining largely dry during the southwest monsoon season?
 - 1. It lies parallel to the Arabian Sea branch of the southwest monsoon.
 - 2. It lies in the rainshadow area of the Bay of Bengal branch of the southwest monsoon.

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1, न ही 2
- 96. ग्लोबल डिपॉजिटरी रिसीट्स (जीडीआर) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
 - जी.डी.आर. भारतीय कम्पिनयों को विदेशी बाजारों में शेयर जारी करके विदेशी निवेशकों से पूंजी जुटाने में सक्षम बनाती है।
 - जी.डी.आर. धारकों को केवल डिपॉजिटरी रसीदों को अंतर्निहित इक्विटी शेयरों में परिवर्तित करने पर ही मतदान का अधिकार प्राप्त होता है।
 - जीडीआर के माध्यम से किए गए निवेश को भारत में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) के रूप में वर्गीकृत किया जाता है।

उपर्युक्त में से कितने कथन सत्य हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई भी नही
- 97. मुख्य उद्देश्य परीक्षण (PPT) के लागू होने से अन्य देशों के साथ भारत की कर संधि पर क्या प्रभाव पड़ेगा?
 - (a) यह भारत को अपनी सभी कर संधियों पर पुन: बातचीत करने की अनुमति देता है ताकि उनमें विशिष्ट कर-परिहार-रोधी प्रावधान शामिल किए जा सकें।
 - (b) यह भारतीय कर प्राधिकारियों को संधि लाभ देने से इनकार करने का अधिकार देता है, यदि कर लाभ प्राप्त करना किसी लेनदेन का मुख्य उद्देश्य था।
 - (c) यह केवल घरेलू लेनदेन पर लागू होता है और इसका भारत की कर संधियों पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है।
 - (d) इससे भारत के लिए सामान्य परिवर्जन रोधी नियम (GAAR) लागू करने की आवश्यकता समाप्त हो गई है।.
- 98. भारत के संविधान के संदर्भ में, निम्नलिखित पर विचार कीजिए:
 - 1. राष्ट्रपति के निर्वाचन के लिए निर्वाचक मंडल
 - 2. संविधान में संशोधन की प्रक्रिया
 - 3. अखिल भारतीय सेवाएँ

उपर्युक्त संवैधानिक प्रावधानों में से कितने यह संकेत देते हैं कि भारतीय संघवाद की प्रकृति एक मजबूत केंद्र की ओर झुकी हुई है?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो
- (c) सभी तीन
- (d) कोई नहीं
- 99. भारत में राज्य विधानमंडल में विधान परिषदों (Legislative Councils) के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - भारत के संविधान में विधान परिषद् में सदस्यों की अधिकतम एवं न्यूनतम संख्या के संबंध में प्रावधान है।
 - 2. विधान परिषद् की वास्तविक सदस्य संख्या संसद द्वारा निर्धारित की जाती है।
 - 3. विधान परिषदों के निर्वाचन भारत निर्वाचन आयोग द्वारा कराए जाते हैं।

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

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 1 और 3
- (c) केवल 2 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 100. भारत के संविधान के अंतर्गत वित्तीय आपात के उपबंधों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों में से कौन-से सही हैं?
 - वित्तीय आपात की उद्घोषणा को इसके जारी होने की तिथि से एक माह के भीतर संसद के दोनों सदनों द्वारा अनुमोदित किया जाना चाहिए।
 - 2. संसद के दोनों सदनों द्वारा अनुमोदित होने के बाद, यह निरस्त होने तक अनिश्चित काल तक लागू रहता है।
 - वित्तीय आपात के दौरान, राष्ट्रपित की पूर्व स्वीकृति के बिना राज्य विधानमंडल में धन विधेयक पेश नहीं किया जा सकता है।
 - 4. वित्तीय आपात के दौरान, राष्ट्रपति उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों के वेतन को कम करने के निर्देश जारी कर सकते हैं।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **96.** Consider the following statements regarding Global Depository Receipts (GDRs):
 - 1. GDRs enable Indian companies to raise capital from foreign investors by issuing shares in overseas markets.
 - 2. Holders of GDRs have voting rights only upon conversion of the depository receipts into underlying equity shares.
 - 3. Investments through GDRs are classified as Foreign Direct Investment (FDI) in India.

How many of the statements given above are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- 97. How does the introduction of the Principal Purpose Test (PPT) impact India's tax treaty with other countries?
 - (a) It allows India to renegotiate all its tax treaties to include specific antiavoidance provisions.
 - (b) It enables Indian tax authorities to deny treaty benefits if obtaining a tax advantage was the main purpose of a transaction.
 - (c) It applies only to domestic transactions and has no impact on India's tax treaties.
 - (d) It eliminates the need for India to implement the General Anti-Avoidance Rule (GAAR).
- **98.** With reference to the Constitution of India, consider the following:
 - 1. Electoral college for the election of President
 - 2. Procedure to amend the Constitution
 - 3. All India Services

How many of the above Constitutional provisions indicate that the nature of Indian federalism is tilted towards a strong Centre?

- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All three
- (d) None
- 99. Consider the following statements regarding Legislative Councils of State Legislatures in India:
 - 1. The Constitution of India provides for the maximum as well as minimum limit of the number of members in the Legislative Council.
 - 2. The actual strength of a Legislative Council is fixed by the Parliament.
 - 3. Elections to the Legislative Councils are conducted by the Election Commission of India.

Which of the statements given above are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 1 and 3 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **100.** Which of the following statements are correct regarding the provisions for Financial Emergency under the Constitution of India?
 - 1. A proclamation declaring a Financial Emergency must be approved by both Houses of Parliament within one month from the date of its issue.
 - 2. Once approved by both Houses of Parliament, it remains in force indefinitely till revoked.
 - 3. During a Financial Emergency, a Money Bill cannot be introduced in a State Legislature without the prior approval of the President.
 - 4. During a financial emergency, the President can issue directions to reduce the salary of High Court judges.

Select the correct answer using the code given below:

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



SPACE FOR ROUGH WORK

