



CENTER FOR
CIVIL SERVICES
DEDICATED TO UPSC CSE

General Studies

Current Affair Test (March-2025)

V-03

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

Time Allowed: 2 Hours

Maximum Marks: 200

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. Encode clearly the Test Paper Code Number in the appropriate place in the response sheet.
3. You have to enter your Roll Number on the Test Booklet in the box provided alongside.

DO NOT write anything else on the Test Booklet.

4. This Test Booklet contains 100 questions. Each question is printed both in Hindi and English. Each question comprises four responses (answers). You will select one response, which you want to mark on the Response 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. More than one response will be treated as wrong answer.
5. In case you find any discrepancy in this test booklet in any questions or the Responses; a written representation explaining the details of such alleged discrepancy, be submitted within three days, indicating the No.s and the Test Booklet Series, in which the discrepancy is alleged Representation not received within time shall not be entertained at all.
6. You have to mark all your responses **ONLY** on the separate Response Sheet provided
7. All questions carry equal marks.
8. **Penalty for wrong answers :**

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 answer happens to be correct and there will be same penalty as above to that question.
- (iii) If a question is left blank, i.e. no answer is given by the candidate, there will be no penalty for that question.
9. Before you proceed to mark in the Response Sheet, the response to various items in the Test Booklet, you have to fill in some particulars in the Response Sheet.
10. While writing Name and Roll No. on the top of the Response Sheet in appropriate boxes use "Only BALL POINT PEN". Use BALL POINT PEN to fill all the remaining ovals in OMR Sheet.
11. After you have completed filling in all your responses on the Response Sheet and the examination has concluded, you should hand over to the Invigilator question Book let and OMR Response Sheet. You are not permitted to take away the Test Booklet.

ध्यान दें : अनुदेशों का हिंदी रूपांतर इस पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर छपा है।

Q1. The Prime Minister Dhan-Dhaanya Krishi Yojana primarily focuses on which of the following aspects?

- (a) Enhancing agricultural productivity in low-yield districts
- (b) Promotion of organic farming across India
- (c) Establishing direct cash transfers to farmers
- (d) Expanding the Minimum Support Price (MSP) coverage

Q2. The Very Short-Range Air Defence System (VSHORADS), recently tested by DRDO, is an example of a Man Portable Air Defence System (MANPAD). Which of the following statements about VSHORADS is NOT correct?

- (a) It has a maximum effective range of 12 kilometers, making it superior to most existing MANPADS.
- (b) It is developed by DRDO's Research Centre Imarat (RCI), Hyderabad.
- (c) It can target low-altitude aerial threats like drones, helicopters, and low-flying fighter jets.
- (d) It is equipped with an adaptive proximity fuze for precise target destruction.

Q3. The Union Budget 2025-26 proposed increasing the Foreign Direct Investment (FDI) limit in the insurance sector from 74% to 100%. Which of the following statements is NOT correct regarding this reform?

- (a) The FDI policy in insurance is regulated by the Insurance Regulatory and Development Authority of India (IRDAI).
- (b) The increase in FDI to 100% will mandate that insurance companies must reinvest the entire premium collected within India.
- (c) The move is expected to boost India's insurance penetration, which has declined in recent years.
- (d) This reform applies only to life insurance companies and does not cover general or health insurance.

Q4. Which of the following is NOT correct regarding South Georgia Island?

- (a) It is located in the South Atlantic Ocean and is part of a British Overseas Territory.
- (b) The island has a permanent human population, mainly consisting of research personnel and military staff.
- (c) South Georgia Island is an important breeding ground for seabirds, penguins, and seals.
- (d) The island experiences subantarctic climatic conditions with cold temperatures and high winds.

Q5. The Gyan Bharatam Mission, introduced in Union Budget 2025-26, primarily aims to:

- (a) Establish a centralized digital library for all ancient Indian manuscripts
- (b) Digitally preserve only Sanskrit and Pali manuscripts in India
- (c) Conduct a comprehensive survey, documentation, and conservation of India's manuscript heritage
- (d) Replace the National Mission for Manuscripts (NMM) with a new autonomous body

Q6. Consider the following statements about India's Cardamom Industry:

- 1. India ranks first in the world in cardamom production and export.
- 2. Cardamom production in Kerala's Idukki district accounts for more than half of India's total production.
- 3. The recently discovered Elettaria tulipifera and Elettaria facifera species are native to the Western Ghats.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q7. Consider the following statements about Prime Minister Dhan-Dhaanya Krishi Yojana:

- 1. The scheme exclusively focuses on cash crops to boost export earnings.
- 2. It replaces all existing government agricultural schemes with a unified framework.
- 3. The scheme provides financial assistance directly to large agribusinesses.

Which of the above statements are correct?

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) None
- (d) 1 and 3

Q8. Consider the following statements about cardamom trade and market trends:

- 1. Cardamom cultivation has expanded significantly in Rajasthan and Punjab due to government subsidies.
- 2. The Spices Board of India does not regulate cardamom exports, as the trade is fully liberalized.
- 3. Guatemala imports large quantities of Indian cardamom to meet its domestic demand.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q9. Consider the following statements regarding the Gyan Bharatam Mission:

- 1. The initiative primarily focuses on ancient Sanskrit manuscripts, excluding other regional languages.
- 2. It aims to use advanced conservation techniques to protect fragile manuscripts.
- 3. The digitization process will include AI-based text recognition and translation technologies.
- 4. The mission promotes collaboration between government institutions and private collectors.

How many of the above statements is/are correct?

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

- प्र० १. प्रधानमंत्री धन-धान्य कृषि योजना मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस पहलू पर केंद्रित है?**
- कम उपज वाले जिलों में कृषि उत्पादकता बढ़ाना
 - पौरे भारत में जैविक खेती को बढ़ावा देना
 - किसानों को सीधे नकद हस्तांतरण की स्थापना
 - न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) कवरेज का विस्तार करना
- प्र० २. DRDO द्वारा हाल ही में परीक्षण किया गया वेरी शॉर्ट-रेज एयर डिफेंस सिस्टम (VSHORADS), मैन पोर्टेबल एयर डिफेंस सिस्टम (MANPAD) का एक उदाहरण है। VSHORADS के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?**
- इसकी अधिकतम प्रभावी सीमा 12 किलोमीटर है, जो इसे अधिकांश मौजूदा MANPADS से बेहतर बनाती है।
 - इसे DRDO के रिसर्च सेंटर इमारत (RCI), हैंदरगाड़ द्वारा विकसित किया गया है।
 - यह ड्रोन, हेलीकॉप्टर और कम ऊर्चाई वाले लड़ाकू विमानों जैसे कम ऊर्चाई वाले हवाई यतरयों को निशाना बना सकता है।
 - यह सटीक लक्ष्य विनाश के लिए एक अनुकूली निकटता पर्याज से लैस है।
- प्र० ३. केंद्रीय बजट 2025-26 में बीमा क्षेत्र में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) की सीमा 74% से बढ़ाकर 100% करने का प्रस्ताव किया गया है। इस सुधार के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?**
- बीमा में FDI नीति को भारतीय बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण (IRDAI) द्वारा विनियमित किया जाता है।
 - FDI में 100% की वृद्धि से यह अनिवार्य हो जाएगा कि बीमा कंपनियों को भारत में एकत्र किए गए पूरे प्रीमियम को फिर से निवेश करना होगा।
 - इस कदम से भारत में बीमा पैठ को बढ़ावा मिलने की उम्मीद है, जिसमें हाल के वर्षों में गिरावट आई है।
 - यह सुधार केवल जीवन बीमा कंपनियों पर लागू होता है और इसमें सामान्य या स्वारक्ष्य बीमा शामिल नहीं है।
- प्र० ४. दक्षिण जॉर्जिया द्वीप के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?**
- यह दक्षिण अटलांटिक महासागर में स्थित है और ब्रिटिश विदेशी क्षेत्र का हिस्सा है।
 - इस द्वीप पर स्थायी मानव आबादी है, जिसमें मुख्य रूप से अनुसंधान कर्मी और सैन्य कर्मचारी शामिल हैं।
 - दक्षिण जॉर्जिया द्वीप समुद्री पक्षियों, पेंगुइन और सील के लिए एक महत्वपूर्ण प्रजनन स्थल है।
 - द्वीप पर ठंडे तापमान और तेज़ हवाओं के साथ उप-अंटार्क्टिक जलवायु परिस्थितियाँ हैं।
- प्र० ५. केंद्रीय बजट 2025-26 में पेश किए गए ज्ञान भारतम मिशन का मुख्य उद्देश्य है:**
- सभी प्राचीन भारतीय पांडुलिपियों के लिए एक केंद्रीकृत डिजिटल लाइब्रेरी स्थापित करना
 - भारत में केवल संरक्षित और पाली पांडुलिपियों को डिजिटल रूप से संरक्षित करना
 - भारत की पांडुलिपि विरासत का व्यापक सर्वेक्षण, दरतावेजीकरण और संरक्षण करना
 - गण्डीय पांडुलिपि मिशन (NMM) को एक नए स्वायत्त निकाय से बदलना
- प्र० ६. भारत के इलायची उद्योग के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**
- इलायची उत्पादन और निर्यात में भारत दुनिया में पहले स्थान पर है।
 - केरल के इडुक्की जिले में इलायची का उत्पादन भारत के कुल उत्पादन का आधे से अधिक है।
 - हाल ही में खोजी गई एलोटेरिया ट्यूलिपिफेरा और एलोटेरिया फेसिफेरा प्रजातियाँ पश्चिमी घाट की मूल निवासी हैं।
- उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?**
- केवल एक
 - केवल दो
 - सभी तीन
 - कोई नहीं
- प्र० ७. प्रधानमंत्री धन-धान्य कृषि योजना के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**
- यह योजना निर्यात आय को बढ़ावा देने के लिए विशेष रूप से नकटी फसलों पर केंद्रित है।
 - यह सभी मौजूदा सरकारी कृषि योजनाओं को एकीकृत ढांचे से बदल देती है।
 - यह योजना बड़े कृषि व्यवसायों को सीधे वित्तीय सहायता प्रदान करती है।
- उपरोक्त में से कौन सा कथन सही है?**
- 1 और 2
 - 2 और 3
 - कोई नहीं
 - 1 और 3
- प्र० ८. इलायची व्यापार और बाजार के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**
- सरकारी सब्सिडी के कारण राजस्थान और पंजाब में इलायची की खेती में काफी विस्तार हुआ है।
 - भारतीय मसाला बोर्ड इलायची के निर्यात को विनियमित नहीं करता है, क्योंकि व्यापार पूरी तरह से उदार है।
 - ज्वाटेमाला अपनी घेरेलू मांग को पूरा करने के लिए बड़ी मात्रा में भारतीय इलायची का आयात करता है।
- उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं?**
- केवल एक
 - केवल दो
 - सभी तीन
 - कोई नहीं
- प्र० ९. ज्ञान भारतम मिशन के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**
- यह पहल मुख्य रूप से अन्य क्षेत्रीय भाषाओं को छोड़कर प्राचीन संरक्षित पांडुलिपियों पर केंद्रित है।
 - इसका उद्देश्य नाजुक पांडुलिपियों की सुरक्षा के लिए उन्नत संरक्षण तकनीकों का उपयोग करना है।
 - डिजिटलीकरण प्रक्रिया में AI-आधारित पाठ पहचान और अनुवाद तकनीकें शामिल होंगी।
 - मिशन सरकारी संस्थानों और निजी संगठकों के बीच सहयोग को बढ़ावा देता है।
- उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?**
- केवल एक
 - केवल दो
 - केवल तीन
 - सभी चार

Q10. Consider the following statements regarding India's Insurance Sector and FDI reforms:

1. The insurance penetration rate refers to the number of people with insurance coverage in a country.
2. Increasing FDI in insurance is expected to attract global insurance companies, bringing in capital, technology, and better product offerings.
3. The FDI hike to 100% is unconditional, meaning foreign investors will have complete control over insurance operations in India.

Which of the above statements are incorrect?

- (a) 1 and 3 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 2 only
- (d) All of the above

Q11. Consider the following statements regarding the Monetary Policy Committee (MPC):

1. The MPC was established under the Finance Act, 2016, and operates under the RBI Act, 1934.
2. It is a six-member committee, with equal representation from the RBI and the Government of India.
3. The decisions taken by the MPC are recommendatory and subject to final approval by the RBI Governor.

How many of the above statements are correct?

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

Q12. Consider the following statements about Sacred Groves in India:

Statement-I: Sacred Groves are important for biodiversity conservation and groundwater recharge.

Statement-II: The Supreme Court's recent ruling mandates that all Sacred Groves be classified as community reserves under government control.

Which one of the following is correct?

- (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.

Q13. Which of the following best describes the key assumption behind the Trickle-Down economic approach?

- (a) Economic benefits directed towards lower-income groups lead to overall growth
- (b) Government subsidies to lower-income groups lead to sustained economic growth
- (c) State-driven redistributive policies are necessary for equitable economic development
- (d) Wealth creation at the top eventually benefits lower-income groups through job creation and investments

Q14. The Teesta River originates from which of the following geographical features?

- (a) Zemu Glacier in Sikkim
- (b) Tso Lhamo Lake in Sikkim
- (c) Kangchenjunga Massif in Nepal
- (d) Brahmagiri Hills in the Western Ghats

Q15. The primary objective of the Grameen Credit Score system introduced in the Union Budget 2025 is:

- (a) To regulate interest rates charged by informal moneylenders in rural areas
- (b) To create a national database of small-scale industries and startups in rural India
- (c) To replace traditional banking services with microfinance institutions for rural lending
- (d) To promote financial inclusion by assessing the creditworthiness of rural women and Self-Help Groups (SHGs)

Q16. Fort William, a significant British-era military structure, was originally constructed for which primary purpose?

- (a) As a royal residence for the British Governor of Bengal
- (b) As a trading post for the British East India Company
- (c) As a defensive fortification against European rivals and local rulers
- (d) As a penal colony for prisoners of war

Q17. Consider the following statements about NavIC and its comparison with other global navigation systems:

1. NavIC's primary advantage over GPS is its ability to cover the entire globe with high accuracy.
2. Unlike GPS, which is operated by the United States, NavIC is fully independent and cannot be disrupted by external forces.
3. NavIC satellites are placed in geostationary and geosynchronous orbits, optimizing coverage over India and nearby regions.

How many of the above statements are correct?

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

Q18. Consider the following statements regarding inflation targeting and the role of the Monetary Policy Committee (MPC):

1. The primary mandate of the MPC is to regulate money supply in the economy.
2. The current inflation target set for the MPC is $3\% \pm 1\%$, as per RBI guidelines.
3. The MPC framework was introduced to enhance transparency and accountability in monetary policymaking.

How many of the above statements are correct?

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

प्र० 10. भारत के बीमा क्षेत्र और FDI सुधारों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- बीमा प्रवेश दर किसी देश में बीमा कवरेज वाले लोगों की संख्या को संदर्भित करती है।
- बीमा में FDI बढ़ने से वैश्विक बीमा कंपनियों को आकर्षित करने, पूँजी, प्रौद्योगिकी और बेहतर उत्पाद पेशकश लाने की उम्मीद है।
- एफडीआई में 100% की वृद्धि बिना शर्त है, जिसका अर्थ है कि विदेशी निवेशकों का भारत में बीमा परिवालन पर पूर्ण नियंत्रण होगा।

उपर्युक्त में से कौन सा कथन गलत है?

- (a). केवल 1 और 3
- (b). केवल 2 और 3
- (c). केवल 1 और 2
- (d). उपरोक्त सभी

प्र० 11. मौद्रिक नीति समिति (एमपीसी) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- एमपीसी की स्थापना वित्त अधिनियम, 2016 के तहत की गई थी और यह आरबीआई अधिनियम, 1934 के तहत काम करती है।
- यह छह सदस्यीय समिति है, जिसमें आरबीआई और भारत सरकार का बराबर प्रतिनिधित्व है।
- एमपीसी द्वारा लिए गए निर्णय अनुशंसात्मक हैं और आरबीआई गवर्नर द्वारा अंतिम अनुमोदन के अधीन हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्र० 12. भारत में पवित्र पेड़ों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

कथन-I: पवित्र पेड़ जैव विविधता संरक्षण और भूजल पुनर्भरण के लिए महत्वपूर्ण हैं।
कथन-II: सुप्रीम कोर्ट के हालिया फैसले में कहा गया है कि सभी पवित्र पेड़ों को सरकारी नियंत्रण में सामुदायिक रिजर्व के रूप में वर्गीकृत किया जाना चाहिए।

निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

- (a). कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं, और कथन-II कथन-I का सही स्पष्टीकरण है।
- (b). कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं, लेकिन कथन-II कथन-I का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- (c). कथन-I सही है, लेकिन कथन-II गलत है।
- (d). कथन-I गलत है, लेकिन कथन-II सही है।

प्र० 13. निम्नलिखित में से कौन ट्रिक्ल-डाउन आर्थिक दृष्टिकोण के पीछे की मुख्य धारणा का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- (a). निम्न-आय समूहों की ओर निर्देशित आर्थिक लाभ समग्र विकास की ओर ले जाते हैं।
- (b). निम्न-आय समूहों को सरकारी सब्सिडी निरंतर आर्थिक विकास की ओर ले जाती है।
- (c). न्यायसंगत आर्थिक विकास के लिए राज्य द्वारा संचालित पुनर्वितरण नीतियाँ आवश्यक हैं।
- (d). शीर्ष पर धन सूजन अंततः रोजगार सूजन और निवेश के माध्यम से निम्न-आय समूहों को लाभान्वित करता है।

प्र० 14. तीस्रा नटी निम्नलिखित में से किस भौगोलिक विशेषता से निकलती है?

- (a). सिंधिकम में जेमू ज्वेशियर
- (b). सिंधिकम में त्सो ल्हामो झील
- (c). नेपाल में कंचनजंगा मासिफ
- (d). पश्चिमी घाट में ब्रह्मगिरी पठाड़ियाँ

प्र० 15. केंद्रीय बजट 2025 में शुरू की गई ग्रामीण क्रेडिट रकार प्रणाली का प्राथमिक उद्देश्य है:

- (a). ग्रामीण क्षेत्रों में अनौपचारिक साहूकारों द्वारा लगाए जाने वाले ब्याज दरों को नियमित करना।
- (b). ग्रामीण भारत में लघु उद्योगों और स्टार्टअप का राष्ट्रीय डेटाबेस बनाना।
- (c). ग्रामीण ऋण देने के लिए पारंपरिक बैंकिंग सेवाओं को माइक्रोफाइनेंस संस्थानों से बदलना।
- (d). ग्रामीण महिलाओं और स्वयं सहायता समूहों (SHG) की ऋण-योज्यता का आकलन करके तीरीय समावेशन को बढ़ावा देना।

प्र० 16. फोर्ट विलियम, एक महत्वपूर्ण ब्रिटिश-युग की ऐन्ज संरचना, मूल रूप से किस प्राथमिक उद्देश्य के लिए बनाई गई थी?

- (a). बंगाल के ब्रिटिश गवर्नर के लिए एक शाही निवास के रूप में।
- (b). ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी के लिए एक व्यापारिक चौकी के रूप में।
- (c). यूरोपीय प्रतिरक्षियों और राजनीय शासकों के खिलाफ एक रक्षात्मक किलोबंटी के रूप में।
- (d). युद्धबंदियों के लिए एक दंडात्मक उपनिवेश के रूप में।

प्र० 17. NavIC और अन्य वैश्विक नेविगेशन प्रणालियों के साथ इसकी तुलना के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- GPS पर NavIC का प्राथमिक लाभ उत्तर सटीकता के साथ पूरे विश्व को कवर करने की इसकी क्षमता है।
- GPS के विपरीत, जिसे संयुक्त राज्य अमेरिका द्वारा संचालित किया जाता है, NavIC पूरी तरह से स्वतंत्र है और बाहरी ताकतों द्वारा बाधित नहीं किया जा सकता है।
- NavIC उपग्रहों को भूस्थिर और भू-समकालिक कक्षाओं में रखा जाता है, जो भारत और आस-पास के क्षेत्रों में कवरेज को अनुकूलित करता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्र० 18. मुद्रारक्षित लक्ष्यीकरण और मौद्रिक नीति समिति (MPC) की भूमिका के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- MPC का प्राथमिक अधिकेश अर्थव्यवस्था में मुद्रा आपूर्ति को नियमित करना है।
- RBI के दिशानिर्देशों के अनुसार, MPC के लिए निर्धारित वर्तमान मुद्रारक्षित लक्ष्य $3\% \pm 1\%$ है।
- मौद्रिक नीति निर्माण में पारदर्शिता और जवाबदेही बढ़ाने के लिए MPC ढांचा पेश किया गया था।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

Q19. Consider the following provisions of the "Prohibition of Employment as Manual Scavengers and Their Rehabilitation Act, 2013" (PEMSR Act, 2013):

1. It completely bans the employment of manual scavengers across India.
2. The Act makes the employer liable for punishment if manual scavengers are employed in insanitary latrines.
3. It provides for rehabilitation of identified manual scavengers, including skill development and financial assistance.
4. It mandates the use of mechanized cleaning methods for all sewer and septic tank cleaning activities.

How many of the above statements are correct?

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

Q20. Consider the following provisions under the Waqf Act, 1995:

1. Waqf properties can only be sold or mortgaged with prior approval of the State Waqf Board.
2. The Waqf Tribunal has exclusive jurisdiction to resolve disputes related to Waqf properties.
3. The Act provides for the digitization of Waqf records to prevent encroachments.

How many of the above provisions are correct?

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

Q21. Under Article 239AA of the Indian Constitution, which of the following statements is correct?

- (a) Delhi's Legislative Assembly has exclusive power to legislate on all State List subjects.
- (b) The Lieutenant Governor (LG) is bound by the aid and advice of the Council of Ministers in all matters.
- (c) Delhi's administration is governed by a special provision inserted through the 69th Constitutional Amendment.
- (d) The Supreme Court has ruled that Delhi is a full-fledged state with legislative autonomy.

Q22. Which of the following correctly describes quantum teleportation?

- (a) It involves the transfer of quantum states between particles using quantum entanglement.
- (b) It enables physical matter to be instantaneously transmitted from one place to another.
- (c) It requires an external energy source to convert classical data into quantum data before teleportation.
- (d) It is possible only at absolute zero temperature where quantum coherence is preserved.

Q23. Which of the following best describes the primary objective of TROPEX-25?

- (a) To test India's submarine warfare capabilities in the Indo-Pacific region.
- (b) To integrate all three branches of the Indian military in a real-time conflict simulation.
- (c) To conduct live missile launches for evaluating India's sea-based nuclear deterrence.
- (d) To assess the effectiveness of India's Anti-Piracy Operations in the Gulf of Aden.

Q24. Which of the following statements correctly describes the nesting behavior of Olive Ridley turtles?

- (a) They exhibit solitary nesting behavior, unlike other sea turtles.
- (b) Their mass nesting phenomenon, known as Arribada, occurs only in the Indian Ocean.
- (c) The same female turtles return to the same beach where they hatched for nesting.
- (d) Olive Ridley turtles lay eggs once every year without any exceptions.

Q25. Which of the following correctly describes the purpose of the 'bank.in' domain initiative introduced by the Reserve Bank of India (RBI)?

- (a) It aims to establish a centralized digital banking system in India, replacing individual bank domains.
- (b) It ensures that all registered banks in India operate under a secure and verified domain to prevent phishing and fraud.
- (c) It mandates banks to transition to blockchain-based security for all online transactions.
- (d) It allows non-banking financial companies (NBFCs) and fintech firms to register under the domain for better regulatory oversight.

Q26. Consider the following statements regarding India's solar energy sector:

1. India has set a goal to achieve 200 GW of solar energy capacity by 2025.
2. The Pradhan Mantri Surya Jyoti Yojana has been the key driver of rooftop solar adoption.
3. Tamil Nadu has the highest installed solar power capacity in India.

How many of the above statements are correct?

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

Q27. Consider the following statements regarding Repo rate.

Statement-I: A reduction in the repo rate leads to lower inflation in the economy.

Statement-II: A lower repo rate reduces borrowing costs, encouraging more loans and spending.

Which one of the following is correct?

- (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 and 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

प्र० 19. “मैनुअल स्कैवेंजर के रूप में रोजगार का निषेध और उनका पुनर्वास अधिनियम, 2013” (PEMSR अधिनियम, 2013) के निम्नलिखित प्रावधानों पर विचार करें:

1. यह पूरे भारत में मैनुअल स्कैवेंजरों के रोजगार पर पूरी तरह से प्रतिबंध लगाता है।
2. यह अधिनियम नियोक्ता को ढंड के लिए उत्तरदायी बनाता है यदि मैनुअल स्कैवेंजरों को अस्वारश्यकर शौचालयों में नियोजित किया जाता है।
3. यह कौशल विकास और वित्तीय सहायता सहित पहचाने गए मैनुअल स्कैवेंजरों के पुनर्वास का प्रावधान करता है।
4. यह सभी सीधर और सेप्टिक टैंक की सफाई गतिविधियों के लिए मशीनीकृत सफाई विधियों के उपयोग को अनिवार्य बनाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्र० 20. वरफ अधिनियम, 1995 के तहत निम्नलिखित प्रावधानों पर विचार करें:

1. वरफ संपत्तियों को केवल राज्य वरफ बोर्ड की पूर्व स्वीकृति से ही बेचा या गिरवी रखा जा सकता है।
2. वरफ न्यायाधिकरण के पास वरफ संपत्तियों से संबंधित विवादों को छल करने का विशेष अधिकार है।
3. अधिनियम में अतिक्रमण को रोकने के लिए वरफ रिकॉर्ड के डिजिटलीकरण का प्रावधान है।

उपर्युक्त प्रावधानों में से कितने सही हैं?

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

प्र० 21. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 239AA के तहत, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- (a). दिल्ली की विधानसभा के पास राज्य सूची के सभी विषयों पर कानून बनाने का विशेष अधिकार है।
- (b). पराज्यपाल (एलजी) सभी मामलों में मंत्रिपरिषद की सहायता और सलाह से बाध्य है।
- (c). दिल्ली का प्रशासन 69वें संविधान संशोधन के माध्यम से डाले गए एक विशेष प्रावधान द्वारा शासित होता है।
- (d). सर्वोच्च न्यायालय ने फैसला दिया है कि दिल्ली विधायी स्वायत्ता वाला एक पूर्ण राज्य है।

प्र० 22. निम्नलिखित में से कौन वर्वांटम टेलीपोर्टेशन का सही वर्णन करता है?

- (a). इसमें वर्वांटम उलझाव का उपयोग करके कणों के बीच वर्वांटम अवरश्याओं का स्थानांतरण शामिल है।
- (b). यह भौतिक पदार्थ को एक स्थान से दूसरे स्थान पर तुरंत प्रसारित करने में सक्षम बनाता है।
- (c). टेलीपोर्टेशन से पहले शास्त्रीय डेटा को वर्वांटम डेटा में बदलने के लिए बाहरी ऊर्जा स्रोत की आवश्यकता होती है।
- (d). यह केवल पूर्ण शून्य तापमान पर ही संभव है जहाँ वर्वांटम सुसंगतता संरक्षित है।

प्र० 23. निम्नलिखित में से कौन TROPEX-25 के प्राथमिक उद्देश्य का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- (a). भारत-प्रशांत क्षेत्र में भारत की पनडुब्बी युद्ध क्षमताओं का परीक्षण करना।
- (b). वास्तविक समय संघर्ष सिमुलेशन में भारतीय सेना की सभी तीन शाखाओं को एकीकृत करना।
- (c). भारत के समुद्र-आधारित परमाणु प्रतिरोध का मूल्यांकन करने के लिए लाइव मिसाइल लॉन्च करना।
- (d). अटन की खाड़ी में भारत के एंटी-पायरेसी ऑपरेशन की प्रभावशीलता का आकलन करना।

प्र० 24. निम्नलिखित में से कौन सा कथन ओलिव रिडले कछुओं के घोसले के व्यवहार का सही वर्णन करता है?

- (a). वे अन्य समुद्री कछुओं के विपरीत, एकान्त घोसले के व्यवहार को प्रदर्शित करते हैं।
- (b). उनका सामृद्धिक घोसले का निर्माण, जिसे अरिबाड़ा के रूप में जाना जाता है, केवल हिंद महासागर में होता है।
- (c). वही मादा कछुए उसी समुद्र तट पर लौटती हैं जहाँ उन्होंने घोसले के लिए अडे दिए थे।
- (d). ओलिव रिडले कछुए बिना किसी अपवाद के हर साल एक बार अडे देते हैं।

प्र० 25. निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) द्वारा शुरू की गई ‘bank.in’ डोमेन पहल के उद्देश्य का सही वर्णन करता है?

- (a). इसका उद्देश्य भारत में एक केंद्रीकृत डिजिटल बैंकिंग प्रणाली स्थापित करना है, जो व्यक्तिगत बैंक डोमेन को प्रतिस्थापित करता है।
- (b). यह सुनिश्चित करता है कि भारत में सभी पंजीकृत बैंक फ्रिशिंग और धोखाधड़ी को रोकने के लिए एक सुरक्षित और सत्यापित डोमेन के तहत काम करते हैं।
- (c). यह बैंकों को सभी ऑनलाइन तेनदेन के लिए ब्लॉकचेन-आधारित सुरक्षा में बदलाव करने के लिए बाध्य करता है।
- (d). यह गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों (NBFC) और फिनेटेक फर्मों को बेहतर विनियामक नियीक्षण के लिए डोमेन के तहत पंजीकरण करने की अनुमति देता है।

प्र० 26. भारत के सौर ऊर्जा क्षेत्र के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. भारत ने 2025 तक 200 गीगावाट सौर ऊर्जा क्षमता हासिल करने का लक्ष्य रखा है।
2. प्रधानमंत्री सूर्य ज्योति योजना रूफटॉप सोलर अपनाने का प्रमुख चालक रही है।
3. तमिलनाडु में भारत में सबसे अधिक सौर ऊर्जा क्षमता है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्र० 27. रेपो दर के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

कथन-I: रेपो दर में कमी से अर्थव्यवस्था में मुद्रारक्षित कम होती है।

कथन-II: कम रेपो दर उधार लेने की लागत को कम करती है, जिससे अधिक ऋण और खर्च को बढ़ावा मिलता है।

निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

- (a). कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं और कथन-II कथन-I का सही स्पष्टीकरण है।
- (b). कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं और कथन-II कथन-I का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- (c). कथन-I सही है लेकिन कथन-II गलत है।
- (d). कथन-I गलत है लेकिन कथन-II सही है।

Q28. Which of the following powers does the Lieutenant Governor of Delhi NOT possess?

- (a) Referring a bill passed by the Delhi Assembly to the President for consideration.
- (b) Overriding the Chief Minister's advice on executive decisions.
- (c) Appointing the Chief Minister and other ministers.
- (d) Dismissing the Delhi Assembly on the Chief Minister's advice.

Q29. As of 2025, which country has the highest installed solar power capacity in the world?

- (a) China
- (b) United States
- (c) India
- (d) Germany

Q30. Consider the following statements about the 'bank.in' domain initiative:

- 1. It is mandatory for all scheduled banks in India to use 'bank.in' for their official online presence starting April 2025.
- 2. The domain shift requires banks to enhance multi-factor authentication (MFA) for online banking transactions.
- 3. 'bank.in' is part of RBI's broader strategy to transition to a cashless economy by 2030.

How many of the above statements are correct?

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

Q31. Which of the following best describes why Lymphatic Filariasis (LF) is difficult to eliminate?

- (a) The parasites that cause LF can survive in the human body for years, making treatment ineffective.
- (b) LF is transmitted through multiple mosquito species, complicating vector control strategies.
- (c) The disease spreads rapidly through direct human-to-human transmission.
- (d) The current medications used in Mass Drug Administration (MDA) campaigns have severe side effects, limiting their use.

Q32. What is the primary objective of the Defence Partnership-India (DP-I) agreement between India and the UK?

- (a) To develop a joint AI-based cyber defence program
- (b) To establish a dedicated UK-India defence supply chain
- (c) To merge the UK's Royal Air Force with the Indian Air Force for joint military operations
- (d) To collaborate on the development of next-generation weapons and military technologies

Q33. Consider the following statements regarding the Market Intervention Scheme (MIS):

- 1. MIS applies to perishable crops that do not fall under the Minimum Support Price (MSP) regime.
- 2. The revised guidelines now allow procurement by Farmer Producer Organizations (FPOs) and Farmer Producer Companies (FPCs).
- 3. Under the new guidelines, all states are required to implement MIS without seeking prior approval from the central government.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q34. Why is the Bombay Blood Group (hh phenotype) considered unique in transfusion medicine?

- (a) Individuals with this blood type can donate blood to any ABO group.
- (b) It was first discovered in South Africa but is most prevalent in Europe.
- (c) Individuals with this blood type cannot receive blood from any ABO or O-negative donors.
- (d) It is a recently discovered blood group with a global prevalence of more than 5%.

Q35. Consider the following statements about the Morand-Ganjal Irrigation Project:

- 1. The project involves inter-state water sharing agreements between Madhya Pradesh and Maharashtra.
- 2. The Morand River originates in Chhattisgarh and flows into the Narmada River.
- 3. The project is expected to impact key wildlife corridors in central India.

Which of the above statements is correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) 3 only
- (d) None of the above

Q36. Consider the following statements regarding the Paris AI Summit:

- 1. The summit was initiated by the United Nations to establish a global AI oversight authority.
- 2. It mandates all participants to adopt a unified AI regulatory framework.
- 3. The summit excludes private AI firms, focusing only on government-level discussions.

How many of the above statements is/are correct?

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

- प्र० 28. निम्नलिखित में से कौन सी शक्तियाँ दिल्ली के उपराज्यपाल के पास नहीं हैं?**
- दिल्ली विधानसभा द्वारा पारित विधेयक को राष्ट्रपति के पास विचारार्थ भेजना।
 - कार्यकारी निर्णयों पर मुख्यमंत्री की सलाह को दरकिनार करना।
 - मुख्यमंत्री और अन्य मंत्रियों की नियुक्ति करना।
 - मुख्यमंत्री की सलाह पर दिल्ली विधानसभा को बर्खास्त करना।
- प्र० 29. 2025 तक, दुनिया में सबसे अधिक स्थापित सौर ऊर्जा क्षमता किस देश में है?**
- चीन
 - संयुक्त राज्य अमेरिका
 - भारत
 - जर्मनी
- प्र० 30. 'bank.in' डोमेन पहल के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**
- अप्रैल 2025 से भारत में सभी अनुसूचित बैंकों के लिए अपनी आधिकारिक ऑनलाइन उपरिथिति के लिए 'bank.in' का उपयोग करना अनिवार्य है।
 - डोमेन शिप्ट के लिए बैंकों को ऑनलाइन बैंकिंग लैनदेन के लिए मल्टी-फैक्टर ऑथेंटिकेशन (MFA) को बढ़ाने की आवश्यकता है।
 - 'bank.in' RBI की 2030 तक कैशलेस अर्थव्यवस्था में संक्रमण की व्यापक रणनीति का फिरसा है।
- उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?**
- केवल एक
 - केवल दो
 - सभी तीन
 - कोई नहीं
- प्र० 31. निम्नलिखित में से कौन सा सबसे अच्छा वर्णन करता है कि लिमफेटिक फाइलरियासिस (LF) को खाता करना मुश्किल क्यों है?**
- LF पैदा करने वाले परजीवी मानव शरीर में वर्षों तक जीवित रह सकते हैं, जिससे उपचार अप्रभावी हो जाता है।
 - LF कई मच्छर प्रजातियों के माध्यम से फैलता है, जिससे वेवटर नियंत्रण रणनीतियाँ जटिल हो जाती हैं।
 - यह बीमारी सीधे मानव-से-मानव संचरण के माध्यम से तेजी से फैलती है।
 - मास ड्रग एडमिनिस्ट्रेशन (MDA) अभियानों में इस्तेमाल की जाने वाली मौजूदा दवाओं के नंबीर दुष्प्रभाव हैं, जिससे उनका उपयोग सीमित हो जाता है।
- प्र० 32. भारत और यूके के बीच रक्षा साझेदारी-भारत (DP-I) समझौते का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?**
- एक संयुक्त AI-आधारित साइबर रक्षा कार्यक्रम विकसित करना।
 - एक समर्पित यूके-भारत रक्षा आपूर्ति शृंखला स्थापित करना।
 - संयुक्त सैन्य अभियानों के लिए ब्रिटेन की रैयत एयर फोर्स को भारतीय वायुसेना के साथ विलय करना।
 - अंगती पीढ़ी के हथियारों और सैन्य प्रौद्योगिकियों के विकास पर सहयोग करना।
- प्र० 33. बाजार हस्तक्षेप योजना (एम.आई.एस.) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**
- एम.आई.एस. उन खराब होने वाली फसलों पर लागू होता है जो न्यूकॉलम समर्थन मूल्य (एम.एस.पी.) व्यवस्था के अंतर्गत नहीं आती हैं।
 - संशोधित दिशा-निर्देश अब किसान उत्पादक संगठनों (एफ.पी.ओ.) और किसान उत्पादक कंपनियों (एफ.पी.सी.) द्वारा खरीद की अनुमति देते हैं।
 - नए दिशा-निर्देशों के तहत, सभी राज्यों को केंद्र सरकार से पूर्ण अनुमोदन प्राप्त किए बिना एम.आई.एस. को लागू करना आवश्यक है।
- उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?**
- केवल एक
 - केवल दो
 - सभी तीन
 - कोई नहीं
- प्र० 34. ट्रांसप्ट्यूजन मेडिसिन में बॉम्बे ब्लड ग्रुप (एच.एच. फेनोटाइप) को अद्वितीय क्यों माना जाता है?**
- इस रक्त समूह वाले व्यक्ति किसी भी ए.बी.ओ. समूह को रक्तदान कर सकते हैं।
 - इसकी खोज सबसे पहले दक्षिण अफ्रीका में हुई थी, लेकिन यह यूरोप में सबसे अधिक प्रचलित है।
 - इस रक्त समूह वाले व्यक्ति किसी भी ABO या O-नेगेटिव दाता से रक्त प्राप्त नहीं कर सकते हैं।
 - यह हाल ही में खोजा गया रक्त समूह है जिसका वैश्विक प्रचलन 5% से अधिक है।
- प्र० 35. मोरंड-गंजाल सिंचाई परियोजना के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**
- इस परियोजना में मध्य प्रदेश और महाराष्ट्र के बीच अंतर-राज्यीय जल बंटवारा समझौते शामिल हैं।
 - मोरंड नदी छत्तीसगढ़ में निकलती है और नर्मदा नदी में मिल जाती है।
 - इस परियोजना से मध्य भारत में प्रमुख बन्यजीव गतियारों पर प्रभाव पड़ने की उम्मीद है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही है?**
- केवल 1
 - केवल 2
 - केवल 3
 - उपरोक्त में से कोई नहीं
- प्र० 36. पेरिस AI शिखर सम्मेलन के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**
- शिखर सम्मेलन की शुरुआत संयुक्त राष्ट्र द्वारा वैश्विक AI नियीकण प्राधिकरण स्थापित करने के लिए की गई थी।
 - यह सभी प्रतिभागियों को एक एकीकृत AI नियामक ढांचे को अपनाने के लिए बाध्य करता है।
 - शिखर सम्मेलन में निजी AI फर्मों को शामिल नहीं किया जाया है, केवल सरकारी स्तर की चर्चाओं पर ध्यान केंद्रित किया जाया है।
- उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?**
- केवल एक
 - केवल दो
 - तीनों
 - कोई नहीं

Q37. Consider the following statements regarding bacterial plastic degradation mechanisms:

1. Oxidation and hydrolysis reactions break down polymer chains into smaller molecules.
2. The breakdown of plastics always results in complete mineralization into CO₂ and water.
3. The rate of plastic degradation depends on environmental factors such as temperature and UV exposure.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q38. Match the following election-related articles with their provisions:

Article	Provision
1. Article 324	a. Reservation of seats in Lok Sabha for SC/ST
2. Article 326	b. Superintendence of elections by ECI
3. Article 330	c. Voting rights based on adult suffrage
4. Article 356	d. President's rule in a state

Select the correct answer:

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

Q39. Consider the following statements regarding Lymphatic Filariasis (LF):

1. LF is included in the World Health Organization's (WHO) list of Neglected Tropical Diseases (NTDs).
2. India's elimination strategy includes a Triple Drug Therapy to accelerate progress.
3. LF is caused by a protozoan parasite that infects the human lymphatic system.

Which of the above statements are correct?

- (a) 1 and 2 (b) 1 and 3
 (c) 2 and 3 (d) All of the above

Q40. Consider the following statements regarding Bombay Blood Group.

Statement-I: The Bombay Blood Group is extremely rare, with a global occurrence of approximately 1 in a million individuals.

Statement-II: The low prevalence of the Bombay phenotype is due to its inheritance pattern, which requires both parents to be carriers of the recessive hh gene.

Which one of the following is correct?

- (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 and 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

Q41. Consider the following features of the new 'Tax Year' concept:

1. It replaces the assessment year system.
2. It aligns income taxation within the same financial year.
3. It increases the tax compliance burden on businesses.

Which of the statements is/are correct?

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

Q42. Which of the following is a feature of Dokra Metal Craft?

- (a) It is based on iron and aluminum casting.
- (b) It follows an industrial mass production method.
- (c) The craft originated in medieval Europe.
- (d) Each piece is unique as the mold is destroyed after use

Q43. Consider the following statements about Obscenity Laws in India:

1. Section 67 of the IT Act permits obscene material for educational use.
2. The Hicklin Test is still the standard for obscenity.
3. Obscenity laws do not apply to online content.

How many of the above statements are correct?

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

Q44. Consider the following statements about the Einstein Ring phenomenon:

1. It is caused by the gravitational bending of light from a background object by an intervening massive object.
2. It requires precise alignment of the observer, the gravitational lens, and the background source.
3. The presence of dark matter has no influence on the formation of an Einstein Ring.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q45. Regarding the Tobin Tax, consider the following statements:

1. It is primarily imposed on speculative stock trading to reduce market volatility.
2. It was originally proposed to stabilize foreign exchange markets after the collapse of the Bretton Woods system.
3. India has implemented a direct form of Tobin Tax on currency trading.

Which of the above statements is/are correct?

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

प्र०३७. बैकटीरियल प्लास्टिक क्षण तंत्र के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. ऑक्सीकरण और हाइड्रोलिसिस प्रतिक्रिया एं बहुलक शृंखलाओं को होटे अण्डों में तोड़ देती हैं।
2. प्लास्टिक के टूटने से हमेशा CO₂ और पानी में पूर्ण खनिजीकरण होता है।
3. प्लास्टिक क्षण की दर तापमान और यूवी जोखिम जैसे पर्यावरणीय कारकों पर निर्भर करती है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a). केवल एक
- (b). केवल दो
- (c). तीनों
- (d). कोई नहीं

प्र०३८. निम्नलिखित चुनाव-संबंधी अनुच्छेदों को उनके प्रावधानों से मिलाएं:

अनुच्छेद :	प्रावधान
1. अनुच्छेद 324	a. एसरी/एसटी के लिए लोकसभा में सीटों का आरक्षण
2. अनुच्छेद 326	b. ईस्रीआई द्वारा चुनावों का अधीक्षण
3. अनुच्छेद 330	c. वयस्क मताधिकार के आधार पर मतदान का अधिकार
4. अनुच्छेद 356	d. किसी राज्य में राष्ट्रपति शासन

सही उत्तर चुनें:

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

प्र०३९. लिम्फैटिक फाइलेरिया (LF) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. LF को विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) की उपेक्षित उष्णकटिबंधीय रोगों (NTD) की सूची में शामिल किया गया है।
2. भारत की उम्मीद रणनीति में प्रगति में तेजी लाने के लिए ट्रिपल इन शैरेपी शामिल है।
3. LF एक प्रोटोजोआ परजीवी के कारण होता है जो मानव लसीका प्रणाली को संक्रमित करता है।

उपरोक्त में से कौन सा कथन सही है?

- (a). 1 और 2 (b). 1 और 3
- (c). 2 और 3 (d). उपरोक्त सभी

प्र०४०. बॉम्बे ब्लड ग्रुप के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

कथन-I: बॉम्बे ब्लड ग्रुप अत्यंत दुर्लभ है, वैश्विक रूप से लगभग दस लाख व्यक्तियों में से 1 में पाया जाता है।

कथन-II: बॉम्बे फेनोटाइप का कम प्रचलन इसके वंशानुक्रम पैटर्न के कारण है, जिसके लिए माता-पिता दोनों को अप्रभावी हैं जीन का वाहक होना आवश्यक है।

निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

- (a). कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं और कथन-II कथन-I का सही स्पष्टीकरण है
- (b). कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं और कथन-II कथन-I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- (c). कथन-I सही है लेकिन कथन-II गलत है
- (d). कथन-I गलत है लेकिन कथन-II सही है

प्र०४१. नए 'कर वर्ष' अवधारणा की निम्नलिखित विशेषताओं पर विचार करें:

1. यह आकलन वर्ष प्रणाली की जगह लेता है।
 2. यह एक ही वित्तीय वर्ष के भीतर आयकर को सेरेखित करता है।
 3. यह व्यवसायों पर कर अनुपालन का बोझ बढ़ाता है।
- कौन सा कथन सही है/हैं?
- (a). केवल 1 और 2
 - (b). केवल 2 और 3
 - (c). केवल 1 और 3
 - (d). 1, 2 और 3

प्र०४२. डोकरा धातु शिल्प की निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता है?

- (a). यह लोहे और एल्यूमीनियम की ठलाई पर आधारित है।
- (b). यह औद्योगिक बड़े पैमाने पर उत्पादन प्रदाता का अनुसरण करता है।
- (c). यह शिल्प मध्ययुगीन यूरोप में उत्पन्न हुआ था।
- (d). प्रत्येक टुकड़ा अद्वितीय है वर्योंकि उपयोग के बाद साँचा बाष्ट हो जाता है।

प्र०४३. भारत में अल्लीलता कानूनों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. आईटी अधिनियम की धारा 67 शैक्षिक उपयोग के लिए अल्लील सामग्री की अनुमति देती है।
 2. हिक्लिन टेस्ट अभी भी अल्लीलता के लिए मानक है।
 3. अल्लीलता कानून ऑनलाइन सामग्री पर लागू नहीं होते हैं।
- उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?
- (a). केवल एक
 - (b). केवल दो
 - (c). सभी तीन
 - (d). कोई नहीं

प्र०४४. आइंस्टीन रिंग घटना के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह एक पृष्ठभूमि वस्तु से एक बड़े पैमाने पर वस्तु द्वारा प्रकाश के गुरुत्वाकर्षण झुकाव के कारण होता है।
 2. इसके लिए पर्यावेक्षक, गुरुत्वाकर्षण लेंस और पृष्ठभूमि स्रोत के सटीक संरेखण की आवश्यकता होती है।
 3. डार्क मैटर की उपस्थिति का आइंस्टीन रिंग के निर्माण पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही है/हैं?
- (a). केवल 1 और 2 (b). केवल 2 और 3
 - (c). केवल 1 और 3 (d). 1, 2 और 3

प्र०४५. टोबिन टैक्स के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह मुख्य रूप से बाजार की अस्थिरता को कम करने के लिए सट्टा स्टॉक ट्रेडिंग पर लगाया जाता है।
 2. यह मूल रूप से ब्रैटन वुड्स प्रणाली के पतन के बाद विदेशी मुद्रा बाजारों को स्थिर करने के लिए प्रस्तावित किया गया था।
 3. भारत ने मुद्रा व्यापार पर टोबिन टैक्स का प्रत्यक्ष रूप लागू किया है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही है/हैं?
- (a). केवल 1 और 2 (b). केवल 2
 - (c). केवल 1 और 3 (d). केवल 2 और 3

Q46. Consider the following statements about Ongole breed cattle:

1. They are native to Tamil Nadu and are mostly used for dairy farming.
2. They have low resistance to heat and disease, making them unsuitable for tropical climates.
3. They are not recognized outside India.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q47. Consider the following statements regarding Dokra metal craft:

1. It is a form of iron-based metalwork.
2. The lost-wax technique used in Dokra is a modern innovation.
3. It is practiced in West Bengal, Odisha, and Chhattisgarh.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q48. Which of the following global and Indian legal frameworks provide protection to Olive Ridley turtles?

1. Wildlife Protection Act, 1972
2. Convention on International Trade in Endangered Species (CITES)
3. United Nations Convention on the Law of the Sea (UNCLOS)
4. Ramsar Convention on Wetlands

How many of the above are correct?

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

Q49. Consider the following statements regarding quantum teleportation and quantum computing:

1. Quantum teleportation is essential for building a global quantum internet, enabling ultra-secure communication.
2. Unlike classical communication, quantum teleportation allows instantaneous information transfer, violating Einstein's theory of relativity.
3. Quantum teleportation can be used to transmit quantum information between quantum computers without data loss.

How many of the above statements are correct?

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

Q50. Which of the following best differentiates India's repo rate from the U.S. Federal Funds Rate?

- (a) India's repo rate is controlled by commercial banks, while the U.S. Fed Funds Rate is set by the central bank.
- (b) India's repo rate applies to short-term loans from the RBI to banks, whereas the Fed Funds Rate applies to overnight interbank lending in the U.S.
- (c) Both rates serve the same purpose and have no structural differences.
- (d) The repo rate in India is only applicable to government-owned banks, while the Fed Funds Rate applies to all banks.

Q51. Which of the following best describes the economic impact of reciprocal tariffs on global trade?

- (a) Encourages tariff-free trade between nations
- (b) Reduces price volatility in global commodity markets
- (c) Enhances multilateral trade agreements and WTO-led negotiations
- (d) Leads to increased protectionism and potential trade wars

Q52. Consider the following statements regarding the Hangul Deer (Kashmir Stag):

1. The Hangul is a subspecies of the Asiatic Red Deer and is endemic to the Western Ghats in India.
2. It is listed as Critically Endangered (CR) on the IUCN Red List.
3. The Dachigam National Park is the known habitat of Hangul Deer in India.

How many of the above statements are incorrect?

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

Q53. Sudan Virus (SUDV) is classified as a Category A Bioterrorism Agent by the Centers for Disease Control and Prevention (CDC) because:

- (a) It mutates frequently, leading to multiple genetically distinct strains every year
- (b) It spreads through aerosol transmission, similar to influenza viruses
- (c) It is naturally occurring only in Sudan and has not spread outside Africa
- (d) It has a high mortality rate and lacks an effective vaccine or treatment

Q54. The primary objective of the J. C. Bose Grant (JBG) is to:

- (a) Fund senior scientists for cutting-edge research in diverse scientific disciplines
- (b) Provide financial assistance to students pursuing doctoral research in plant physiology
- (c) Establish research collaborations between India and foreign universities
- (d) Support commercial startups in deep-tech sectors like AI and robotics

प्रश्न 46. ओंगोल नस्त के मरेशियों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. वे तमिलनाडु के मूल निवासी हैं और ज्यादातर डेयरी फार्मिंग के लिए उपयोग किए जाते हैं।
2. उनमें गर्मी और बीमारी के प्रति कम प्रतिरोध है, जो उन्हें उष्णकटिबंधीय जलवायी के लिए अनुपयुक्त बनाता है।
3. उन्हें भारत के बाहर मान्यता प्राप्त नहीं है।

उपरोक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 47. डोकरा धातु शिल्प के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह लोहे पर आधारित धातुकर्म का एक रूप है।
2. डोकरा में इस्तेमाल की जाने वाली खोई हुई मोम तकनीक एक आधुनिक नवाचार है।
3. इसका अभ्यास पश्चिम बंगाल, ओडिशा और छत्तीसगढ़ में किया जाता है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 48. निम्नलिखित में से कौन सा वैज्ञानिक और भारतीय कानूनी ढंचा ओलिव रिडले कछुओं को सुरक्षा प्रदान करता है?

1. वन्यजीत संरक्षण अधिनियम, 1972
2. लुप्तप्राय प्रजातियों में अंतर्राष्ट्रीय व्यापार पर कन्वेशन (CITES)
3. समुद्र के कानून पर संयुक्त राष्ट्र कन्वेशन (UNCLOS)
4. आर्द्धभूमि पर शामसर कन्वेशन

उपर्युक्त में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 49. ववांटम टेलीपोर्टेशन और ववांटम कंप्यूटिंग के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. ववांटम टेलीपोर्टेशन वैज्ञानिक ववांटम इंटरनेट बनाने के लिए आवश्यक है, जो अल्ट्रा-सिप्प्योर संचार को सक्रम बनाता है।
2. शास्त्रीय संचार के विपरीत, ववांटम टेलीपोर्टेशन तात्कालिक सूचना छरतांतरण की अनुमति देता है, जो आइस्ट्रीन के सापेक्षता के सिद्धांत का उल्लंघन करता है।
3. ववांटम टेलीपोर्टेशन का उपयोग बिना डेटा हानि के ववांटम कंप्यूटरों के बीच ववांटम सूचना संचारित करने के लिए किया जा सकता है।

उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

प्रश्न 50. निम्नलिखित में से कौन भारत की रेपो दर को यू.एस.

फेडरल फंड्स रेट से सबसे बेहतर तरीके से अलग करता है?

- (a). भारत की रेपो दर वाणिज्यिक बैंकों द्वारा नियंत्रित की जाती है, जबकि यू.एस. फेड फंड्स रेट केंद्रीय बैंक द्वारा निर्धारित की जाती है।
- (b). भारत की रेपो दर आरबीआई से बैंकों को दिए जाने वाले अल्पकालिक ऋणों पर लागू होती है, जबकि फेड फंड्स रेट यू.एस. में रातोंरात अंतर-बैंक ऋण पर लागू होती है।
- (c). दोनों दरें एक ही उद्देश्य की पूर्ति करती हैं और उनमें कोई संरचनात्मक अंतर नहीं है।
- (d). भारत में रेपो दर केवल सरकारी स्वामित्व वाले बैंकों पर लागू होती है, जबकि फेड फंड्स रेट सभी बैंकों पर लागू होती है।

प्रश्न 51. निम्नलिखित में से कौन वैज्ञानिक व्यापार पर पारस्परिक शुल्कों के आर्थिक प्रभाव का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- (a). राष्ट्रों के बीच टैरिफ-मुक्त व्यापार को प्रोत्साहित करता है
- (b). वैज्ञानिक कमोडिटी बाजारों में मूल्य अस्थिरता को कम करता है
- (c). बहुपक्षीय व्यापार समझौतों और WTO के नेतृत्व वाली वार्ताओं को बढ़ाता है
- (d). संरक्षणवाद और संभावित व्यापार युद्धों को बढ़ाता है

प्रश्न 52. हंगुल हिरण (कश्मीर रेट्टेंग) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. हंगुल एशियाई लाल हिरण की एक उप-प्रजाति है और भारत में पश्चिमी घाटों के लिए रसायनिक है।
2. इसे IUCN रेड लिस्ट में गंभीर रूप से लुप्तप्राय (CR) के रूप में सूचीबद्ध किया गया है।
3. दावीगाम राष्ट्रीय उद्यान भारत में हंगुल हिरण का ज्ञात निवास स्थान है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 53. सूडान वायरस (SUDV) को रोग नियंत्रण एवं रोकथाम केंद्र (CDC) द्वारा श्रेणी A जैव आतंकवाद एजेंट के रूप में वर्गीकृत किया गया है क्योंकि:

- (a). यह बार-बार उत्परिवर्तित होता है, जिससे हर साल कई आनुवंशिक रूप से अलग-अलग उपभेद उत्पन्न होते हैं
- (b). यह इनप्लाएंजा वायरस के समान एयोसोल संवरण के माध्यम से फैलता है
- (c). यह केवल सूडान में रवाभाविक रूप से पाया जाता है और अफ्रीका के बाहर नहीं फैला है
- (d). इसकी मृत्यु दर बहुत अधिक है और इसके लिए कोई प्रभावी टीका या उपचार नहीं है

प्रश्न 54. जे. सी. बोस अनुदान (जेबीजी) का प्राथमिक उद्देश्य है:

- (a). विविध वैज्ञानिक विषयों में अत्याधुनिक शोध के लिए विशेष वैज्ञानिकों को नियुक्ति प्रदान करना
- (b). प्लांट फिजियोलॉजी में डॉक्टरेट शोध करने वाले छात्रों को वित्तीय सहायता प्रदान करना
- (c). भारत और विदेशी विश्वविद्यालयों के बीच अनुसंधान सहयोग स्थापित करना
- (d). एआई और रोबोटिक्स जैसे डीप-टेक क्षेत्रों में वाणिज्यिक रसायनात्मक काम का समर्थन करना

Q55. Consider the following statements regarding the National Skill Development Corporation (NSDC):

1. NSDC is a not-for-profit company established under the Ministry of Skill Development & Entrepreneurship (MSDE).
2. NSDC has a 100% government stake and is solely funded by the central government.
3. One of its key roles is to act as a market-maker in skills training, supporting private training institutions.

How many of the above statements are incorrect?

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

Q56. Consider the following statements regarding the India-US TRUST Initiative:

1. The TRUST Initiative aims to enhance collaboration in critical minerals, pharmaceuticals, and advanced materials.
2. It is a part of India's Sagarmala Programme, focusing on maritime infrastructure development.
3. One of its primary objectives is to reduce dependence on China for rare earth elements (REEs) and semiconductor supply chains.

How many of the above statements are correct?

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

Q57. The primary function of the PARAS-2 Spectrograph is to:

- (a) Detect exoplanets by analyzing variations in stellar brightness (transit method)
- (b) Analyze the composition of interstellar dust clouds using X-ray emissions
- (c) Map surface temperatures of distant exoplanets using infrared spectroscopy
- (d) Measure the radial velocity of stars to infer the presence of exoplanets

Q58. Consider the following potential impacts of Reciprocal Tariffs on India's economy:

1. Increase in the cost of Indian exports to the U.S.
2. Greater foreign direct investment (FDI) inflows into India's manufacturing sector.
3. Strengthening of WTO-led trade dispute resolution mechanisms.
4. Decline in India's trade surplus with the U.S.

How many of the above impacts are likely to occur due to Reciprocal Tariffs?

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

Q59. Consider the following statements about National Skill Development Corporation (NSDC)'s funding and operations:

1. NSDC provides concessional loans to private training partners for skill development programs.
2. It is responsible for conducting skill assessments and issuing certificates under the Pradhan Mantri Kaushal Vikas Yojana (PMKVY).
3. NSDC has established Sector Skill Councils (SSCs) to define skill standards and industry-aligned curriculum.

How many of the above statements are correct?

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

Q60. Consider the following statements regarding the transmission and epidemiology of Sudan Virus Disease (SVD):

1. Sudan Virus can spread through direct contact with infected animals, contaminated surfaces, and bodily fluids of infected individuals.
2. Unlike Ebola, Sudan Virus has a shorter incubation period and can be detected within 24 hours of exposure.
3. Fruit bats are suspected to be the natural reservoir host of Sudan Virus, similar to Ebola.

How many of the above statements are correct?

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

Q61. Which of the following is NOT a component of the Pradhan Mantri Annadata Aay Sanrakshan Abhiyan (PM-AASHA) Scheme?

- (a) Price Support Scheme (PSS)
- (b) Price Deficiency Payment Scheme (PDPS)
- (c) Market Intervention Scheme (MIS)
- (d) National Agricultural Market (e-NAM)

Q62. Which of the following best describes a Distributed Denial of Service (DDoS) attack?

- (a) A cyber attack that exploits zero-day vulnerabilities in operating systems
- (b) An attack where a hacker gains remote access to a system and steals sensitive data
- (c) A coordinated effort where multiple devices flood a target system with excessive requests to disrupt its services
- (d) A type of malware that encrypts a victim's data and demands ransom for decryption

Q63. Consider the following statements regarding fecal coliform bacteria:

1. High levels of fecal coliform in water bodies indicate excessive organic pollution, leading to an increase in Biochemical Oxygen Demand (BOD).
2. The presence of fecal coliform in drinking water suggests the possible contamination of water with harmful enteric pathogens.
3. Ultraviolet (UV) radiation and chlorination are ineffective in removing fecal coliform bacteria from water sources.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

प्र०न 55. राष्ट्रीय कौशल विकास निगम (एनएसडीसी) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- एनएसडीसी कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय (एमएसडीई) के तहत स्थापित एक गैर-लाभकारी कंपनी है।
- एनएसडीसी में 100% सरकारी हिस्सेदारी है और इसे पूरी तरह से केंद्र सरकार द्वारा वित्तीय सहायता दी जाती है।
- इसकी प्रमुख भूमिकाओं में से एक कौशल प्रशिक्षण में बाज़ार-निर्माता के रूप में कार्य करना और निजी प्रशिक्षण संस्थानों को सहायता प्रदान करना है।

उपर्युक्त में से कितने कथन गलत हैं?

- केवल एक
- केवल दो
- सभी तीन
- कोई नहीं

प्र०न 56. भारत-अमेरिका ट्रस्ट पहल के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- ट्रस्ट पहल का उद्देश्य महत्वपूर्ण खनियों, फार्मस्यूटिकल्स और उन्नत सामग्रियों में सहयोग बढ़ाना है।
- यह भारत के सागरमाला कार्यक्रम का एक हिस्सा है, जो समुद्री बुनियादी ढांचे के विकास पर केंद्रित है।
- इसका एक प्राथमिक उद्देश्य दुर्लभ पृथ्वी तत्वों (आरईई) और अर्धचालक आपूर्ति शृंखलाओं के लिए चीन पर निर्भरता कम करना है।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

- केवल एक
- केवल दो
- सभी तीन
- कोई नहीं

प्र०न 57. PARAS-2 स्पेक्ट्रोग्राफ का प्राथमिक कार्य है:

- तारकीय चमक (पारगमन विधि) में भिन्नताओं का विश्लेषण करके एक्सोप्लैनेट का पाता लगाना
- एक्स-ऐ उत्सर्जन का उपयोग करके अंतरतारकीय धूत के बादलों की संरचना का विश्लेषण करना
- अवरक्त स्पेक्ट्रोस्कोपी का उपयोग करके दूर के एक्सोप्लैनेट के सतही तापमान का मानवित्र बनाना
- एक्सोप्लैनेट की उपस्थिति का अनुमान लगाने के लिए तारों के रेडियल वेंग को मापना

प्र०न 58. भारत की अर्थव्यवस्था पर पारस्परिक शुल्क के निम्नलिखित संभावित प्रभावों पर विचार करें:

- अमेरिका को भारतीय निर्यात की लागत में वृद्धि
- भारत के विनिर्माण क्षेत्र में अधिक प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) प्रवाह
- WTO के नेतृत्व वाले व्यापार विवाद समाधान तंत्र को मजबूत करना
- अमेरिका के साथ भारत के व्यापार अधिषेष में गिरावट पारस्परिक शुल्क के कारण उपरोक्त में से कितने प्रभाव होने की संभावना हैं?

- केवल एक
- केवल दो
- केवल तीन
- सभी चार

प्र०न 59. राष्ट्रीय कौशल विकास निगम (NSDC) के वित्तपोषण और संचालन के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- NSDC कौशल विकास कार्यक्रमों के लिए निजी प्रशिक्षण भागीदारों को रियायती ऋण प्रदान करता है।
- यह प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (PMKVY) के तहत कौशल मूल्यांकन करने और प्रमाण पत्र जारी करने के लिए जिम्मेदार है।
- NSDC ने कौशल मानकों और उद्योग-संरचित पाठ्यक्रम को परिभाषित करने के लिए शेवटर रिकल काउंसिल (SSC) की स्थापना की है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्र०न 60. सूडान वायरस रोग (SVD) के संचरण और महामारी विज्ञान के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- सूडान वायरस संक्रमित जानवरों, टूषित सतहों और संक्रमित व्यक्तियों के शारीरिक तरल पदार्थों के सीधे संपर्क के माध्यम से फैल सकता है।
- इबोला के विपरीत, सूडान वायरस की ऊजायन अवधि कम होती है और संपर्क के 24 घंटों के भीतर इसका पता लगाया जा सकता है।
- फल वगनाड़ों को इबोला के समान सूडान वायरस का प्राकृतिक बंदार माना जाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्र०न 61. निम्नलिखित में से कौन सा प्रधानमंत्री अननदाता आय संरक्षण अभियान (PM-AASHA) योजना का घटक नहीं है?

- | |
|-----------------------------------|
| (a) मूल्य समर्थन योजना (PSS) |
| (b) मूल्य कमी भुगतान योजना (PDPS) |
| (c) बाजार हस्तक्षेप योजना (MIS) |
| (d) राष्ट्रीय कृषि बाजार (e-NAM) |

प्र०न 62. निम्नलिखित में से कौन सा वितरित सेवा अस्वीकार (DDoS) हमले का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- एक साइबर हमला जो ऑपरेटिंग सिस्टम में जीरो-डे भेदाता का फायदा उठाता है।
- एक हमला जिसमें हैकर सिस्टम तक रिमोट एक्सेस प्राप्त करता है और संपेटनशील डेटा वुराता है।
- एक समिक्षित प्रयास जिसमें कई डिवाइस एक तक्ष्य सिस्टम को उसकी सेवाओं को बाधित करने के लिए अत्यधिक अनुरोधों से भर देते हैं।
- एक प्रकार का मैलैवेयर जो पीडित के डेटा को एनिक्रप्ट करता है और डिक्रिप्शन के लिए फिराउती मांगता है।

प्र०न 63. फेकल कोलीफॉर्म बैकटीरिया के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- जल निकारों में फेकल कोलीफॉर्म का उच्च स्तर अत्यधिक कार्बनिक प्रदूषण का संकेत देता है, जिससे बायोकैमिकल ऑक्सीजन डिमांड (BOD) में वृद्धि होती है।
- पीने के पानी में फेकल कोलीफॉर्म की उपस्थिति हानिकारक एंट्रिक रोजनकों के साथ पानी के संभावित संदूषण का सुझाव देती है।
- पराबैंगनी (UV) विकिरण और वलोरीनीकरण जल स्रोतों से फेकल कोलीफॉर्म बैकटीरिया को छटाने में अप्रभावी है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

Q64. Consider the following statements regarding the coverage of Deposit Insurance and Credit Guarantee Corporation (DICGC) insurance:

1. DICGC provides insurance coverage for bank deposits up to 10 lakh per depositor per bank.
2. Deposits in foreign banks operating in India are not covered under the DICGC scheme.
3. DICGC covers savings accounts, fixed deposits, current accounts, and recurring deposits.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q65. Which of the following statements regarding the appointment process of the Chief Election Commissioner (CEC) is correct as per the Election Commission (Appointment, Conditions of Service, and Term of Office) Act, 2023?

- (a) The CEC is appointed by the President based on the recommendation of a Selection Committee consisting of the Prime Minister, Leader of Opposition in Lok Sabha, and Chief Justice of India.
- (b) The CEC is appointed by the President at his discretion without any consultation.
- (c) The CEC is directly elected by Parliament through a two-thirds majority in both Houses.
- (d) The CEC is appointed by the President based on the recommendation of a Selection Committee consisting of the Prime Minister, a Union Cabinet Minister, and the Leader of Opposition in Lok Sabha.

Q66. Consider the following statements regarding Parambikulam Tiger Reserve:

1. It is home to the world's largest teak tree, known as the Kannimara Teak.
2. It is an integral part of the Anamalai Hills Conservation Landscape, ensuring ecological connectivity.
3. The only indigenous tribe found in the reserve is the Toto Tribe, which has exclusive rights over forest resources.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q67. Which of the following is NOT a function of the Agricultural and Processed Food Products Export Development Authority (APEDA)?

- (a) Monitoring and regulating the export of scheduled agricultural products
- (b) Providing financial assistance to exporters for market promotion and quality improvement
- (c) Formulating policies for domestic agricultural pricing and procurement
- (d) Implementing traceability systems for export-oriented agricultural products

Q68. Consider the following statements regarding Pradhan Mantri Annadata Aay Sanrakshan Abhiyan (PM-AASHA) Scheme:

1. It applies to all crops under the Minimum Support Price (MSP) system.
2. The scheme aims to ensure farmers receive remunerative prices while reducing the need for government procurement.
3. It is implemented by agencies like NAFED and NCCF along with state governments.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q69. Consider the following statements regarding Agricultural and Processed Food Products Export Development Authority (APEDA):

1. APEDA is a statutory body under the Ministry of Agriculture & Farmers' Welfare.
2. It has the mandate to promote organic exports under the National Programme for Organic Production (NPOP).
3. APEDA is responsible for overseeing dairy product exports under the Essential Commodities Act, 1955.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q70. Consider the following statements regarding the tenure and removal of the Chief Election Commissioner (CEC):

1. The CEC has a fixed term of six years or until the age of 65, whichever is earlier.
2. The CEC can be removed by the President of India only after an impeachment process similar to that of Supreme Court judges.
3. The CEC enjoys the same status and salary as a Union Cabinet Minister under the 2023 Act.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q71. Consider the following regarding the National Health Account (NHA) framework:

1. The NHA framework follows the System of Health Accounts (SHA) 2011 guidelines.
2. It is specifically designed for international comparisons of health expenditure.
3. The framework was established solely for tackling pandemic-related healthcare costs.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्र० 64. डिपोज़िट इंश्योरेंस एंड क्रेडिट गारंटी कॉरपोरेशन (DICGC) बीमा के कवरेज के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. DICGC प्रति बैंक प्रति जमाकर्ता ₹10 लाख तक के बैंक जमा के लिए बीमा कवरेज प्रदान करता है।
2. भारत में संचालित विदेशी बैंकों में जमा राशि DICGC योजना के अंतर्गत नहीं आती है।
3. DICGC बचत खातों, सावधि जमा, चालू खातों और आवर्ती जमा को कवर करता है।

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

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

प्र० 65. चुनाव आयोग (नियुक्ति, सेवा की शर्तें और कार्यकाल)

अधिनियम, 2023 के अनुसार मुख्य चुनाव आयुक्त (CEC) की नियुक्ति प्रक्रिया के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- (a). मुख्य चुनाव आयुक्त की नियुक्ति राष्ट्रपति द्वारा प्रधानमंत्री, लोकसभा में विपक्ष के नेता और भारत के मुख्य न्यायाधीश की सदस्यता वाली चयन समिति की सिफारिश के आधार पर की जाती है।
- (b). मुख्य चुनाव आयुक्त की नियुक्ति राष्ट्रपति द्वारा बिना किसी पारमर्श के अपने विवेक से की जाती है।
- (c). सीईसी को संसद द्वारा दोनों सदनों में दो-तिहाई बहुमत से सीधे चुना जाता है।
- (d). सीईसी की नियुक्ति राष्ट्रपति द्वारा प्रधानमंत्री, केंद्रीय कैबिनेट मंत्री और लोकसभा में विपक्ष के नेता की एक चयन समिति की सिफारिश के आधार पर की जाती है।

प्र० 66. परमिक्रूलम टाइगर रिजर्व के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह दुनिया के सबसे बड़े सागौन के पेड़ का घर है, जिसे कन्नीमारा टीक के रूप में जाना जाता है।
2. यह पारिस्थितिक संपर्क सुनिश्चित करते हुए अन्नामलाई हिल्स संरक्षण परिषद्य का एक अभिन्न अंग है।
3. रिजर्व में पाई जाने वाली एकमात्र रघुदेशी जनजाति टोटो जनजाति है, जिसका वन संसाधनों पर विशेष अधिकार है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्र० 67. निम्नलिखित में से कौन सा कृषि और प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण (APEDA) का कार्य नहीं है?

- (a). अनुसूचित कृषि उत्पादों के निर्यात की निगरानी और विनियमन
- (b). बाजार संवर्धन और गुणवत्ता सुधार के लिए निर्यातकों को वित्तीय सहायता प्रदान करना
- (c). घेरेलू कृषि मूल्य निर्धारण और खरीद के लिए नीतियाँ तैयार करना
- (d). निर्यातोन्मुख कृषि उत्पादों के लिए ट्रेसेबिलिटी सिस्टम लागू करना

प्र० 68. प्रधानमंत्री अन्नदाता आय संरक्षण अभियान (पीएम-आशा) योजना के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह न्यूनतम समर्थन मूल्य (एमएसपी) प्रणाली के तहत सभी फसलों पर लागू होता है।
2. इस योजना का उद्देश्य सरकारी खरीद की आवश्यकता को कम करते हुए किसानों को लाभकारी मूल्य प्राप्त करना सुनिश्चित करना है।
3. इसे राज्य सरकारों के साथ-साथ नैफैड और एनसीसीएफ जैसी एजेंसियों द्वारा लागू किया जाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्र० 69. कृषि और प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण (एपीडा) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. एपीडा कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय के तहत एक वैधानिक निकाय है।
2. इसे राष्ट्रीय जैविक उत्पादन कार्यक्रम (एनपीओपी) के तहत जैविक निर्यात को बढ़ावा देने का अधिकेश प्राप्त है।
3. एपीडा आत्मयक तरतु अधिनियम, 1955 के तहत डेयरी उत्पाद निर्यात की देखरेख के लिए जिम्मेदार है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a). केवल एक
- (b). केवल दो
- (c). तीनों
- (d). कोई नहीं

प्र० 70. मुख्य चुनाव आयुक्त (CEC) के कार्यकाल और हटाने के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. सीईसी का कार्यकाल छह वर्ष या 65 वर्ष की आयु तक, जो भी पहले हो, निर्धारित होता है।
2. सीईसी को भारत के राष्ट्रपति द्वारा सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीशों के समान महिलाओं प्रक्रिया के बाद ही हटाया जा सकता है।
3. सीईसी को 2023 अधिनियम के तहत केंद्रीय कैबिनेट मंत्री के समान दर्जा और वेतन प्राप्त है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

- (a). केवल एक
- (b). केवल दो
- (c). तीनों
- (d). कोई नहीं

प्र० 71. राष्ट्रीय स्वास्थ्य खाता (एनएचए) ढांचे के बारे में निम्नलिखित पर विचार करें:

1. एनएचए ढांचा स्वास्थ्य खातों की प्रणाली (SHA) 2011 दिशानिर्देशों का पालन करता है।
2. यह विशेष रूप से स्वास्थ्य व्यय की अंतरराष्ट्रीय तुलना के लिए डिजाइन किया गया है।
3. यह ढांचा केवल महाराष्ट्र से संबंधित स्वास्थ्य देखभाल लागतों से निपटने के लिए स्थापित किया गया था।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

Q72. Where is Mount Erebus located?

- (a) Antarctica
- (b) Alaska
- (c) Iceland
- (d) Greenland

Q73. Consider the following statements about the measures to counter Naxalism in India:

1. The Greyhounds force is a special unit trained in guerrilla warfare against Naxalites.
2. The Aspirational Districts Programme focuses on developing Naxal-affected areas by improving healthcare, education, and infrastructure.
3. The Unlawful Activities (Prevention) Act (UAPA) does not classify Naxalite groups as terrorist organizations.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q74. Consider the following statements regarding the protection status of elephants in India:

1. Elephants are classified as Endangered on the IUCN Red List.
2. Under the Wildlife (Protection) Act, 1972, elephants are listed in Schedule I, granting them the highest level of protection.
3. Elephants are included in Appendix II of CITES, allowing limited international trade with proper permits.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q75. Consider the following statements regarding Articles 14, 15, and 23 of the Indian Constitution:

1. Article 14 ensures that every individual is equal before the law.
2. Article 15 prohibits discrimination on the grounds of religion, race, caste, sex, or place of birth.
3. Article 23 prohibits bonded labor, but it does not cover forced labor.

Which of the above statements is/are correct

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

Q76. Consider the following statements about the Gulf of Mannar:

1. The Gulf of Mannar is located between the southeastern coast of India and the northern coast of Sri Lanka.
2. It is an important ecological region, known for its coral reefs and marine biodiversity.
3. The Gulf of Mannar has strategic military importance due to its location near major international shipping lanes.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q77. Consider the following statements about the cultural significance of Eturnagaram Wildlife Sanctuary:

1. The sanctuary contains the Sammakka-Saralamma Temple, a site of religious importance.
2. The sanctuary is home to annual religious gatherings that attract large numbers of pilgrims.
3. The temple inside the sanctuary is dedicated to the God Shiva.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q78. Consider the following statements regarding the Laccadive Sea:

1. The Laccadive Sea lies between the Indian subcontinent and the Maldives.
2. It serves as a major shipping route for trade between Europe and Asia.
3. The Laccadive Sea is primarily shallow, with little ecological significance.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q79. Consider the following statements regarding the ultrasound-based cancer detection technique:

1. The technique uses high-energy ultrasound to create tissue droplets that release RNA, DNA, and proteins into the bloodstream.
2. It is highly invasive and requires a tissue biopsy for detecting cancer.
3. The technique has the potential to increase biomarker detection sensitivity by more than 100 times.

Which of the statements given above is/are correct?

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

Q80. Consider the following statements:

1. Minicoy Island is the southernmost island in the Lakshadweep group.
2. The Eight Degree Channel separates Minicoy Island from the Maldives.
3. The Nine Degree Channel separates Minicoy Island from the Lakshadweep Islands.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 72. माउंट एरेबस कहाँ स्थित है?

- (a) अंटार्कटिका
- (b) अलास्का
- (c) आइसलैंड
- (d) ग्रीनलैंड

प्रश्न 73. भारत में नवसलवाद का मुकाबला करने के उपायों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. ब्रेहाउंड्स बल नवसलियों के खिलाफ गुरिल्ला युद्ध में प्रणिक्षित एक विशेष इकाई है।
2. आकांक्षी जिला कार्यक्रम खासगत सेवा, शिक्षा और बुनियादी ढांचे में सुधार करके नवसल प्रभावित क्षेत्रों को विकसित करने पर केंद्रित है।
3. जैरकानूनी गतिविधियाँ (योकथाम) अधिनियम (यूएपीए) नवसली समूहों को आतंकवादी संगठनों के रूप में वर्गीकृत नहीं करता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- | | |
|-------------|--------------|
| (a) केवल एक | (b) केवल दो |
| (c) तीनों | (d) कोई नहीं |

प्रश्न 74. भारत में हाथियों की सुरक्षा स्थिति के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. हाथियों को IUCN रेड लिस्ट में तुम्प्राय के रूप में वर्गीकृत किया गया है।
2. वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972 के तहत, हाथियों को अनुसूची I में सूचीबद्ध किया गया है, जो उन्हें उच्चतम स्तर की सुरक्षा प्रदान करता है।
3. हाथियों को CITES के परिशिष्ट II में शामिल किया गया है, जो उचित परमिट के साथ सीमित अंतर्राष्ट्रीय व्यापार की अनुमति देता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

- | | |
|-------------|--------------|
| (a) केवल एक | (b) केवल दो |
| (c) तीनों | (d) कोई नहीं |

प्रश्न 75. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 14, 15 और 23 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. अनुच्छेद 14 यह सुनिश्चित करता है कि कानून के समक्ष प्रत्येक व्यक्ति समान है।
2. अनुच्छेद 15 धर्म, नस्ल, जाति, लिंग या जन्म स्थान के आधार पर भेदभाव को रोकता है।
3. अनुच्छेद 23 बंधुआ मजदूरी पर प्रतिबंध लगाता है, लेकिन इसमें जबरन मजदूरी शामिल नहीं है।

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 |

प्रश्न 76. मन्नार की खाड़ी के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. मन्नार की खाड़ी भारत के दक्षिण-पूर्वी तट और श्रीलंका के उत्तरी तट के बीच स्थित है।
2. यह एक महत्वपूर्ण पारिस्थितिक क्षेत्र है, जो अपनी प्रवाल भित्तियों और समुद्री जैव विविधता के लिए जाना जाता है।
3. मन्नार की खाड़ी प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय शिपिंग लोन के पास स्थित होने के कारण सामरिक सैन्य मठत्व रखती है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- | | |
|-------------|--------------|
| (a) केवल एक | (b) केवल दो |
| (c) तीनों | (d) कोई नहीं |

प्रश्न 77. एतुरुनगरम वन्यजीव अभ्यारण्य के सांरक्षितिक महत्व के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. अभ्यारण्य में सम्मतका-सरलमा मंदिर है, जो धार्मिक मठत्व का स्थल है।
2. अभ्यारण्य में वार्षिक धार्मिक समारोह होते हैं, जो बड़ी संख्या में तीर्थयात्रियों को आकर्षित करते हैं।
3. अभ्यारण्य के अंदर स्थित मंदिर भगवान शिव को समर्पित है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

- | |
|--------------|
| (a) केवल एक |
| (b) केवल दो |
| (c) तीनों |
| (d) कोई नहीं |

प्रश्न 78. लकाडिव सागर के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. लकाडिव सागर भारतीय उपमहाद्वीप और मालदीव के बीच स्थित है।
2. यह यूरोप और एशिया के बीच व्यापार के लिए एक प्रमुख शिपिंग मार्ग के रूप में कार्य करता है।
3. लकाडिव सागर मुख्य रूप से उथला है, जिसका पारिस्थितिक मठत्व बहुत कम है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही है/हैं?

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

प्रश्न 79. अल्ट्रासाउंड-आधारित कैंसर का पता लगाने की तकनीक के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. तकनीक ऊतक की बूंदों को बनाने के लिए उच्च-ऊर्जा अल्ट्रासाउंड का उपयोग करती है जो रक्तप्रवाह में आरएनए, डीएनए और प्रोटीन जारी करती है।
2. यह अत्यधिक आक्रामक है और कैंसर का पता लगाने के लिए ऊतक बायोप्सी की आवश्यकता होती है।
3. तकनीक में बायोमार्कर पहचान संवेदनशीलता को 100 गुना से अधिक बढ़ाने की क्षमता है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही है/हैं?

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

प्रश्न 80. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. मिनिकॉर्या ट्रीप लक्ष्यादीप समूह का सबसे दक्षिणी ट्रीप है।
2. आठ डिग्री चैनल मिनिकॉर्या ट्रीप को मालदीव से अलग करता है।
3. नौ डिग्री चैनल मिनिकॉर्या ट्रीप को लक्ष्यादीप ट्रीप समूह से अलग करता है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं/हैं?

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

Q81. Consider the following statements about the Strait of Hormuz:

1. The Strait of Hormuz connects the Persian Gulf with the Gulf of Oman.
2. A significant portion of the world's oil supply passes through the Strait of Hormuz.
3. The strait lies between the southern tip of Saudi Arabia and the Horn of Africa.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q82. Consider the following statements regarding rare diseases in India:

1. Over 75% of rare disease cases in India are found in children.
2. A majority of patients with rare diseases in India survive into adulthood.
3. The National Policy for Rare Diseases 2021 provides financial assistance for rare disease treatments.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q83. Consider the following statements regarding Fluorescent Nanodiamonds (FNDs) in strategic industries:

1. FNDs are used in high-resolution imaging due to their ability to withstand harsh environments.
2. Their sensitivity to electric fields makes FNDs valuable for detecting electromagnetic signals.
3. FNDs are being explored as a replacement for traditional energy sources in renewable energy technologies.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q84. Consider the following statements about superconductors and their applications:

1. Superconductors are primarily used in MRI machines due to their ability to carry large currents without resistance.
2. Superconductors are widely used in electrical grids for efficient energy transmission without losses.
3. High-temperature superconductors require temperatures below -100°C to function optimally.
4. Superconductors can be used in magnetic levitation trains (maglev) for frictionless transportation.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q85. Which of the following is NOT a method used for age estimation in forensic science?

- (a) Radiographic techniques
- (b) Epigenetic clock technique
- (c) Ossification test
- (d) Blood type analysis

Q86. Consider the following statements regarding the role of the President of India in appointing the Chief Justice of India (CJI):

1. The President can appoint the Chief Justice of India on the advice of the Prime Minister.
2. The President can reject the recommendation of the outgoing CJI for any reason.
3. The President appoints the CJI based on the Memorandum of Procedure, which is a guideline document.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q87. Consider the following statements about the Mekong River:

1. The Mekong River is the longest river in Asia.
2. The Mekong River originates from the Tibetan Plateau and flows into the Bay of Bengal.
3. The entire length of the Mekong River is navigable year-round for large vessels.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q88. Consider the following statements about the Citizenship Act, 1955 and Section 6A of the Act:

1. The Citizenship Act, 1955 bars illegal immigrants from obtaining citizenship in India.
2. Section 6A was inserted to address the specific demographic challenges in Assam post-1971 due to illegal migration.
3. Citizenship in India is governed under Part II of the Indian Constitution, and matters of citizenship fall under the Union List.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q89. Consider the following statements regarding the international legal framework for Geographical Indications (GIs):

1. The Paris Convention was the first international agreement to recognize Geographical Indications.
2. GIs are protected under the TRIPS Agreement of the World Trade Organization (WTO).
3. The Madrid Agreement is exclusively focused on the protection of GIs.

Which of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 81. होम्रुज जलडमरुमध्य के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. होम्रुज जलडमरुमध्य फारस की खाड़ी को ओमान की खाड़ी से जोड़ता है।
2. दुनिया की तेल आपूर्ति का एक महत्वपूर्ण हिस्सा होम्रुज जलडमरुमध्य से होकर गुजरता है।
3. जलडमरुमध्य सऊदी अरब के दक्षिणी सिरे और अफ्रीका के हॉर्न के बीच स्थित है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं/हैं?

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

प्रश्न 82. भारत में दुर्लभ बीमारियों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. भारत में दुर्लभ बीमारियों के 75% से अधिक मामले बच्चों में पाए जाते हैं।
2. भारत में दुर्लभ बीमारियों वाले अधिकांश योगी वयस्कता तक जीवित रहते हैं।
3. दुर्लभ बीमारियों के लिए राष्ट्रीय नीति 2021 दुर्लभ बीमारी के उपचार के लिए वित्तीय सहायता प्रदान करती है।

उपरोक्त में से कितने कथन गलत हैं/हैं?

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

प्रश्न 83. रणनीतिक उद्योगों में फ्लोरोसेंट नैनोडायमंड्स (FNDs) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. FNDs का उपयोग कठोर वातावरण का सामना करने की उनकी क्षमता के कारण उच्च-रिज़ॉल्यूशन इमेजिंग में किया जाता है।
2. विद्युत क्षेत्रों के प्रति उनकी संतोषनशीलता FNDs को विद्युत चुम्बकीय संकेतों का पता लगाने के लिए मूल्यवान बनाती है।
3. अक्षय ऊर्जा प्रौद्योगिकियों में पारंपरिक ऊर्जा स्रोतों के प्रतिस्थापन के रूप में FNDs की खोज की जा रही है।

उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं/हैं?

- | | |
|--------------|----------|
| (a). केवल एक | केवल दो |
| (b). सभी तीन | कोई नहीं |

प्रश्न 84. सुपरकंडक्टर और उनके अनुपयोगों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. सुपरकंडक्टर मुख्य रूप से MRI मशीनों में प्रतिशेध के बिना बड़ी धाराओं को तो जाने की उनकी क्षमता के कारण उपयोग किए जाते हैं।
2. सुपरकंडक्टर का उपयोग बिना नुकसान के कुशल ऊर्जा संवरण के लिए विद्युत बिल में व्यापक रूप से किया जाता है।
3. उच्च तापमान वाले सुपरकंडक्टर को इष्टतम रूप से कार्य करने के लिए -100 डिग्री सेल्सियस से नीचे के तापमान की आवश्यकता होती है।
4. सुपरकंडक्टर का उपयोग धर्षण रहित परिवहन के लिए चुम्बकीय उत्तोलन ट्रेनों (मैग्लेव) में किया जा सकता है।

उपरोक्त में से कौन सा कथन सही हैं/हैं?

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

प्रश्न 85. फॉरेंसिक विज्ञान में आयु अनुमान के लिए निम्नलिखित में से कौन सी विधि का उपयोग नहीं किया जाता है?

- (a). ऐडियोग्राफिक तकनीक
- (b). एपिजेनेटिक वल्वॉक तकनीक
- (c). ऑसिफिकेशन टेस्ट
- (d). ब्लड ग्रुप एनालिसिस

प्रश्न 86. भारत के मुख्य न्यायाधीश (CJI) की नियुक्ति में भारत के राष्ट्रपति की भूमिका के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. राष्ट्रपति प्रधानमंत्री की सलाह पर भारत के मुख्य न्यायाधीश की नियुक्ति कर सकते हैं।
 2. राष्ट्रपति किसी भी कारण से निवर्तमान CJI की सिफारिश को अस्वीकार कर सकते हैं।
 3. राष्ट्रपति प्रक्रिया ज्ञापन के आधार पर CJI की नियुक्ति करते हैं, जो एक दिशानिर्देश दस्तावेज़ है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन सा/से सही हैं/हैं?
- (a). केवल 3
 - (b). केवल 1 और 3
 - (c). केवल 2 और 3
 - (d). 1, 2 और 3

प्रश्न 87. मेकांग नदी के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. मेकांग नदी एशिया की सबसे लंबी नदी है।
2. मेकांग नदी तिब्बती पठार से निकलती है और बंगाल की खाड़ी में बहती है।
3. मेकांग नदी की पूरी लंबाई बड़े जहाजों के लिए वर्ष भर नौंगम्य है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 88. नागरिकता अधिनियम, 1955 और अधिनियम की धारा 6A के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. नागरिकता अधिनियम, 1955 अवैध अप्रवासियों को भारत में नागरिकता प्राप्त करने से रोकता है।
2. धारा 6A को 1971 के बाद अवैध प्रवास के कारण असम में विशिष्ट जनसांख्यिकीय चुनौतियों का समाधान करने के लिए डाला गया था।
3. भारत में नागरिकता भारतीय संविधान के भाग II के तहत शासित होती है, और नागरिकता के मामले संघ सूची के अंतर्गत आते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही हैं/हैं?

- | | |
|------------------|-------------|
| (a). केवल 1 और 2 | केवल 1 और 3 |
| (b). केवल 2 और 3 | 1, 2 और 3 |

प्रश्न 89. भौगोलिक संकेत (जीआई) के लिए अंतर्राष्ट्रीय कानूनी ढांचे के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. पेरिस कन्वेंशन भौगोलिक संकेतों को मान्यता देने वाला पहला अंतर्राष्ट्रीय समझौता था।
 2. जीआई को विश्व व्यापार संगठन (डब्ल्यूटीओ) के ट्रिप्स समझौते के तहत संरक्षित किया जाता है।
 3. मैट्रिड समझौता विशेष रूप से जीआई के संरक्षण पर केंद्रित है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन सा/से सही हैं/हैं?
- (a). केवल 1 केवल 1 और 2
 - (b). केवल 2 और 3 1, 2 और 3

Q90. Which of the following statements about Association for Democratic Reforms (ADR) is incorrect?

- (a) ADR advocates for transparency in inner-party democracy and political party functioning.
- (b) ADR has led campaigns to ensure political parties disclose their sources of funding.
- (c) ADR is a partisan organization that aligns itself with specific political parties.
- (d) ADR promotes the empowerment of voters by providing them with information on political candidates' backgrounds.

Q91. Consider the following statements regarding Chhatrapati Shivaji Maharaj:

- 1. He was the first ruler to establish a standing army in India.
- 2. He implemented guerrilla warfare tactics effectively against the Mughals.
- 3. His administration was highly centralized, similar to the Mughal Empire.

How many of the above statements are correct?

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

Q92. Which of the following ocean currents influence the Andaman Sea's climate and marine ecosystem?

- (a) Agulhas Current
- (b) North Equatorial Current
- (c) Benguela Current
- (d) Humboldt Current

Q93. Which of the following best describes the primary objective of the Naxalite movement when it originated in Naxalbari, West Bengal?

- (a) To promote communal harmony
- (b) To demand constitutional reforms
- (c) To redistribute land and resources to oppressed communities
- (d) To impede industrialization in tribal areas

Q94. Consider the following statements about the flora of Etturnagaram Wildlife Sanctuary:

- 1. The sanctuary is dominated by tropical rainforests with evergreen species.
- 2. Teak and bamboo are commonly found in the sanctuary's dry deciduous forests.
- 3. The sanctuary's flora is predominantly influenced by mangrove ecosystems.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q95. Consider the following statements about the National Agriculture Code (NAC):

- 1. The NAC will provide crop-specific standards for paddy, wheat, oilseeds, and pulses.
- 2. The NAC exclusively focuses on organic farming practices and disregards other agricultural methods.
- 3. The NAC aims to enhance sustainability and introduce modern farming techniques like SMART farming and traceability.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q96. The Global Digital Compact (GDC) was adopted during which significant UN event?

- (a) UN World Digital Summit
- (b) UN Sustainable Development Goals Summit
- (c) UN 'Summit of the Future'
- (d) UN General Assembly

Q97. Consider the following statements about the PM-MITRA Scheme:

- 1. PM-MITRA aims to create world-class industrial infrastructure for the textile industry.
- 2. The scheme establishes integrated textile parks to attract investments and boost exports.
- 3. It focuses solely on traditional textile manufacturing methods and local markets.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q98. Consider the following statements about the role of slag in artificial ground:

- 1. Slag can mimic natural geological processes by forming sedimentary rock through lithification.
- 2. The process of slag lithification can sequester carbon dioxide, reducing atmospheric greenhouse gas levels.
- 3. Slag use in artificial ground contributes to increased soil acidity, hindering plant growth.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q99. Which of the following seas is located between Turkey and Russia?

- (a) Caspian Sea (b) Red Sea
- (c) Mediterranean Sea (d) Black Sea

Q100. Consider the following statements regarding lab-grown diamonds (LGDs):

- 1. LGDs are created in laboratories using different processes than those involved in the formation of natural diamonds.
- 2. The Chemical Vapor Deposition (CVD) method is used to grow LGDs at temperatures around 800°C.
- 3. LGDs are chemically different from natural diamonds due to their artificial creation.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 90. एसोसिएशन फॉर डेमोक्रेटिक रिफॉर्म्स (ADR) के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- ADR आंतरिक-पार्टी लोकतंत्र और राजनीतिक पार्टी के कामकाज में पारदर्शिता की वकालत करता है।
- ADR ने यह सुनिखित करने के लिए अभियान चलाए हैं कि राजनीतिक दल अपने वित्पोषण के स्रोतों का खुलासा करें।
- ADR एक पक्षापातपूर्ण संगठन है जो खुद को विशिष्ट राजनीतिक दलों के साथ जोड़ता है।
- ADR मतदाताओं को राजनीतिक उम्मीदवारों की पृष्ठभूमि के बारे में जानकारी प्रदान करके उनके सशक्तिकरण को बढ़ावा देता है।

प्रश्न 91. छत्रपति शिवाजी महाराज के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- वे भारत में स्थायी सेना स्थापित करने वाले पहले शासक थे।
- उन्होंने मुगलों के खिलाफ गुरिल्ला युद्ध की रणनीति को प्रभावी ढंग से लागू किया।
- उनका प्रशासन मुगल साम्राज्य के समान अत्यधिक केंद्रीकृत था।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 92. निम्नलिखित में से कौन सी महासागरीय धाराएँ अंडमान सागर की जलवायु और समुद्री पारिस्थितिकी तंत्र को प्रभावित करती हैं?

- अगुलाहा सागर
- उत्तरी भूमध्यसागरीय धारा
- बैंगुला सागर
- हम्बोल्ट धारा

प्रश्न 93. निम्नलिखित में से कौन सा नवसलवादी आंदोलन के प्राथमिक उद्देश्य का सबसे अच्छा वर्णन करता है जब इसकी शुरुआत नवसलवादी, पश्चिम बंगाल में हुई थी?

- संप्रदायिक सद्व्यावहार को बढ़ावा देना
- संैदैनिक सुधारों की माँग करना
- उत्पीड़ित समुदायों को भूमि और संसाधनों का पुनर्वितरण करना
- आदिवासी क्षेत्रों में औद्योगिकरण को बाधित करना

प्रश्न 94. एत्तरनगरम वन्यजीव अभ्यारण्य की वनस्पतियों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- अभ्यारण्य में सदाबहार प्रजातियों के साथ उच्चकटिबंधीय वर्षावनों का प्रभुत्व है।
- सागौन और बांस आमतौर पर अभ्यारण्य के शुष्क पर्णपाती जंगलों में पाए जाते हैं।
- अभ्यारण्य की वनस्पति मुख्य रूप से मैंग्रोव पारिस्थितिकी तंत्र से प्रभावित है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 95. राष्ट्रीय कृषि संघिता (NAC) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- NAC धान, गेहूं, तिलहन और दालों के लिए फसल-विशिष्ट मानक प्रदान करेगा।
- NAC विशेष रूप से जैविक खेती प्रथाओं पर ध्यान केंद्रित करता है और अन्य कृषि विधियों की उपेक्षा करता है।
- NAC का उद्देश्य स्थिरता को बढ़ाना और रमार्ट खेती और ट्रैक्शेबिलिटी जैसी आधुनिक खेती तकनीकों को पेश करना है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 96. ग्लोबल डिजिटल कॉम्पैक्ट (GDC) को संयुक्त राष्ट्र के किस महत्वपूर्ण आयोजन के दौरान अपनाया गया था?

- संयुक्त राष्ट्र विश्व डिजिटल शिखर सम्मेलन
- संयुक्त राष्ट्र सतत विकास तक्ष्य शिखर सम्मेलन
- संयुक्त राष्ट्र 'भविष्य का शिखर सम्मेलन'
- संयुक्त राष्ट्र महासाम्राज्य

प्रश्न 97. PM-MITRA योजना के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- PM-MITRA का उद्देश्य कपड़ा उद्योग के लिए विश्व रत्नीय औद्योगिक बुनियादी ढाँचा बनाना है।
- यह योजना निवेश आकर्षित करने और निर्यात को बढ़ावा देने के लिए एकीकृत कपड़ा पार्क स्थापित करती है।
- यह पूरी तरह से पारंपरिक कपड़ा निर्माण विधियों और स्थानीय बाजारों पर केंद्रित है।

उपरोक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

- केवल एक
- केवल दो
- सभी तीन
- कोई नहीं

प्रश्न 98. कृत्रिम भूमि में स्लैग की भूमिका के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- स्लैग लिथिपिकेशन के माध्यम से तलछटी चट्टान बनाकर प्राकृतिक भूवैज्ञानिक प्रक्रियाओं की नकल कर सकता है।
- स्लैग लिथिपिकेशन की प्रक्रिया कार्बन डाइऑक्साइड को अलग कर सकती है, जिससे वायुमंडलीय ग्रीनहाउस गैस का स्तर कम हो सकता है।
- कृत्रिम जमीन में स्लैग का उपयोग मिट्टी की अम्लता को बढ़ाता है, जिससे पौधों की वृद्धि बाधित होती है।

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

- 1, 2 और 3
- केवल 1 और 3
- केवल 2 और 3
- केवल 1 और 2

प्रश्न 99. निम्नलिखित में से कौन सा समुद्र तुर्की और रस के बीच स्थित है?

- कैरिपियन सागर
- लाल सागर
- भूमध्य सागर
- काला सागर

प्रश्न 100. प्रयोगशाला में उगाए गए हीर (LGD) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- एलजीडी को प्रयोगशालाओं में प्राकृतिक हीर के निर्माण में इस्तेमाल की जाने वाली प्रक्रियाओं से अलग तरीके से बनाया जाता है।
- एलजीडी को 800 डिग्री सेल्सियस के तापमान पर उगाने के लिए रासायनिक वाप्स जमाव (सीवीडी) विधि का इस्तेमाल किया जाता है।
- एलजीडी अपने कृत्रिम निर्माण के कारण प्राकृतिक हीर से रासायनिक रूप से भिन्न होते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- केवल एक
- केवल दो
- सभी तीन
- कोई नहीं



सामान्य अध्ययन

करेंट अफेयर टेस्ट (मार्च-2025)

V-03

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

समय : 2 घंटे

अधिकतम अंक : 200

अनुदेश

- परीक्षा प्रारम्भ होने के तुरंत बाद, आप इस परीक्षण पुस्तिका की पड़ताल अवश्य कर लें कि इसमें कोई बिना छपा, कटा या छूटा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्नांश, आदि न हो। यदि ऐसा है, तो इसे सही परीक्षण पुस्तिका से बदल लीजिए।
- कृपया ध्यान रखें कि OMR उत्तरांकपत्रक में, उचित स्थान पर, रोल नम्बर और परीक्षण पुस्तिका अनुक्रम A, B, C, या D को, ध्यान से एवं बिना किसी चूक या विसंगति के भरने और कूटबद्ध करने की जिम्मेदारी उम्मीदवार की है। किसी भी प्रकार की चूक/विसंगति की स्थिति में उत्तरांकपत्रक निरस्त कर दिया जाएगा।
- इस परीक्षण पुस्तिका पर साथ में दिए गए कोष्ठक में आपको अपना अनुक्रमांक लिखना है। परीक्षण पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
- इस परीक्षण पुस्तिका में 100 प्रश्नांश (प्रश्न) दिये गये 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 उत्तरांकपत्रक 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।
- आपको अपने सभी प्रत्युत्तर अलग से दिए गए उत्तरांकपत्रक पर ही अंकित करने हैं। उत्तरांकपत्रक में दिए गए निर्देश देखिए।
- सभी प्रश्नांशों के अंक समान हैं।**
- इससे पहले कि आप परीक्षण पुस्तिका के विभिन्न प्रश्नांशों के प्रत्युत्तर उत्तरांकपत्रक पर अंकित करना शुरू करें, आपको प्रवेश प्रमाणांकपत्र के साथ प्रेषित अनुदेशों के अनुसार कुछ विवरण उत्तरांकपत्रक में देने हैं।
- आप अपने सभी प्रत्युत्तरों को उत्तरांकपत्रक में भरने के बाद तथा परीक्षा के समापन पर केवल उत्तर पत्रक अधीक्षक को सौंप दें। आपको अपने साथ परीक्षण पुस्तिका ले जाने की अनुमति है।
- कच्चे काम के लिए पत्रक परीक्षण पुस्तिका के अंत में संलग्न हैं।

10. ग्रलत उत्तरों के लिए दंड:

वस्तुनिष्ठ प्रश्नांकपत्रों में उम्मीदवार द्वारा दिए गए ग्रलत उत्तरों के लिए दण्ड दिया जाएगा।

- प्रत्येक प्रश्न के लिए चार वैकल्पिक उत्तर हैं। उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए एक गलत उत्तर के लिए प्रश्न हेतु नियत किए गए अंकों का एकांकतिहाई दण्ड के रूप में काटा जाएगा।
- यदि कोई उम्मीदवार एक से अधिक उत्तर देता है, तो इसे ग्रलत उत्तर माना जाएगा, यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है, फिर भी उस प्रश्न के लिए उपर्युक्तानुसार ही, उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा।
- यदि उम्मीदवार द्वारा कोई प्रश्न हल नहीं किया जाता है, अर्थात् उम्मीदवार द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस प्रश्न के लिए कोई दण्ड नहीं दिया जाएगा।

Note : English version of the instructions is printed on the front cover of this booklet.