

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. Consider the following statements: Power exchanges in India.

1. Power exchanges facilitate competitive pricing and greater market liquidity in the power sector.
2. The Electricity Act of 2003 established the framework for exchange operations in India.
3. Indian Energy Exchange Ltd (IEX) is the only power exchange in India, regulated by the Central Electricity Regulatory Commission (CERC).

How many of the above statements is/are correct?

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

Q2. Consider the following statements regarding Money Market.

1. The money market provides investment avenues of short-term tenor.
2. The tenor of the transactions for Term money market is from 2 days to 14 days.
3. Call money market is a market for uncollateralized lending and borrowing of funds.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q3. Consider the following statements.

1. Lorenz Curve represents inequality of the wealth distribution.
2. A Gini Coefficient of one means that everyone has the same income, while a Gini Coefficient of zero represents a single individual receiving all the income.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q4. Consider the following statements regarding Royalty rates.

1. Royalty rates are fees paid to the government for the extraction of minerals or resources from a specified area.
2. In India, Critical and strategic minerals are free from Royalty.
3. India's mineral royalty rates are among the lowest in the world.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q5. Consider the following statements regarding Securities Exchange Board of India (SEBI).

1. SEBI was established as a Statutory body to regulate the Securities market in India.
2. SEBI does not regulate Commodities market in India.
3. It is a quasi-legislative and quasi-judicial body that can conduct enquiries and impose penalties.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q6. Consider the following statements regarding Export Promotion of Capital Goods (EPCG) Scheme.

1. The Foreign Trade Policy 2023 is facilitating exports by streamlining the EPCG scheme.
2. The EPCG Scheme prohibits the import of capital goods into India.
3. Battery Electric Vehicles (BEV) of all types are eligible for reduced Export Obligation requirement under EPCG Scheme.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q7. Consider the following statements regarding the criteria for granting Maharatna Status.

1. It is not compulsory for the company to be listed on Indian Stock Exchange.
2. Significant global presence or international operations.
3. Average annual net profit after tax should be greater than 5000 crores for the last 3 years.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q8. Consider the following statements regarding the criteria for granting Miniratna Status.

1. The company must have made profit for the last 3 years continuously.
2. The company must have positive net worth status.
3. The company is mainly dependent upon budgetary support or Government guarantees.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें: भारत में पावर एक्सचेंज।

1. पावर एक्सचेंज पावर सेक्टर में प्रतिस्पर्धी मूल्य निर्धारण और अधिक बाजार तरलता की सुविधा प्रदान करते हैं।
2. 2003 के विद्युत अधिनियम ने भारत में एक्सचेंज संचालन के लिए रूपरेखा स्थापित की।
3. इंडियन एनर्जी एक्सचेंज लिमिटेड (IEX) भारत का एकमात्र पावर एक्सचेंज है, जिसे केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग (CERC) द्वारा विनियमित किया जाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 2. मनी मार्केट के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. मनी मार्केट अल्पकालिक अवधि के निवेश के अवसर प्रदान करता है।
2. टर्म मनी मार्केट के लिए लेन-देन की अवधि 2 दिनों से 14 दिनों तक है।
3. कॉल मनी मार्केट बिना किसी जमानत के उधार देने और धन उधार लेने का बाजार है।

उपरोक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. लॉरेंज कर्व धन वितरण की असमानता को दर्शाता है।
2. एक के गिनी गुणांक का मतलब है कि सभी की आय समान है, जबकि शून्य का गिनी गुणांक एक व्यक्ति को सभी आय प्राप्त करने का प्रतिनिधित्व करता है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही है/हैं?

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

प्रश्न 4. रॉयल्टी दरों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. रॉयल्टी दरें एक निर्दिष्ट क्षेत्र से खनिजों या संसाधनों के निष्कर्षण के लिए सरकार को भुगतान की जाने वाली फीस हैं।
2. भारत में, महत्वपूर्ण और रणनीतिक खनिज रॉयल्टी से मुक्त हैं।
3. भारत की खनिज रॉयल्टी दरें दुनिया में सबसे कम हैं।

उपरोक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 5. भारतीय प्रतिभूति विनियम बोर्ड (सेबी) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. सेबी की स्थापना भारत में प्रतिभूति बाजार को विनियमित करने के लिए एक वैधानिक निकाय के रूप में की गई थी।
2. सेबी भारत में कमोडिटी बाजार को विनियमित नहीं करता है।
3. यह एक अर्ध-विधायी और अर्ध-न्यायिक निकाय है जो जांच कर सकता है और दंड लगा सकता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 6. पूंजीगत वस्तुओं के निर्यात संवर्धन (EPCG) योजना के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. विदेश व्यापार नीति 2023 EPCG योजना को सुव्यवस्थित करके निर्यात को सुविधाजनक बना रही है।
2. EPCG योजना भारत में पूंजीगत वस्तुओं के आयात पर प्रतिबंध लगाती है।
3. सभी प्रकार के बैटरी इलेक्ट्रिक वाहन (BEV) EPCG योजना के तहत कम निर्यात दायित्व आवश्यकता के लिए पात्र हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 7. महारत्न का दर्जा देने के मानदंडों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. कंपनी के लिए भारतीय स्टॉक एक्सचेंज में सूचीबद्ध होना अनिवार्य नहीं है।
2. महत्वपूर्ण वैश्विक उपस्थिति या अंतर्राष्ट्रीय परिचालन।
3. कर के बाद औसत वार्षिक शुद्ध लाभ पिछले 3 वर्षों के लिए 5000 करोड़ से अधिक होना चाहिए।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 8. मिनीरत्न का दर्जा देने के मानदंड के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. कंपनी ने पिछले 3 वर्षों से लगातार लाभ कमाया होगा।
2. कंपनी के पास सकारात्मक निवल मूल्य का दर्जा होना चाहिए।
3. कंपनी मुख्य रूप से बजटीय सहायता या सरकारी गारंटी पर निर्भर है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

Q9. Consider the following statements regarding “Neo banks” sometimes seen in news.

1. Neo banks are financial institutions with only an online presence and function digitally.
2. Neo banks have to apply for a banking license with RBI.
3. Neo banks offer banking services like savings accounts, small loans and debit cards.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q10. Consider the following statements.

1. The unemployment rate is the percentage of unemployed workers in the total labour force.
2. The labour force includes only those people who are employed.
3. The labour force participation rate (LPR) is a measure of the proportion of a country's working-age population that is actively engaged in the labour market.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q11. Consider the following statements.

1. The Reserve Bank of India Act, 1934, does not mention about the RBI's right to issue banknotes in India.
2. Any change in design of a currency note has to be approved by the RBI's Central Board and the central government.
3. The RBI's Department of Currency Management headed by the RBI Governor has the responsibility of administering the core function of currency management.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q12. Consider the following statements regarding Renewable energy certificates (REC).

1. The renewable energy certificates (REC) mechanism allows utilities to meet renewable purchase obligations (RPOs) by buying RECs, each representing 1 kWh of renewable electricity.
2. This system benefits states that lack sufficient renewable capacity.
3. Utilities that exceed renewable purchase obligation (RPO) targets can trade extra RECs to allow other utilities to meet their targets.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q13. Consider the following statements regarding Nilgiri Tahr.

1. It is endemic to Western Ghats.
2. Project Nilgiri Tahr is an initiative by Wildlife Crime Control Bureau, that aims to restore the fragmented habitat of Shola grasslands where Nilgiri Tahr thrives.
3. It is the State animal of Kerala.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q14. Consider the following statements regarding PET plastic.

1. PET plastic is a common type of plastic used to make bottles, containers, and synthetic fibres.
2. It produces less product waste due to its resistance to breakage and denting.
3. It is known for its transparency, lightweight nature, and recyclability.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q15. Consider the following statements regarding Balsams.

1. Balsams are sometimes referred to as 'touch-me-not' due to their tendency to burst and distribute mature seeds upon touch.
2. Balsams are considered significant indicator species for climate change.
3. In India they are endemic to hilly tracts in north-eastern states.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q16. Consider the following statements regarding Pangolins.

1. Pangolins are among the least trafficked wild mammals globally because of its cultural significance.
2. Indian Pangolin is included under India's Schedule I of the Wildlife Protection Act and Appendix I of CITES.
3. They play a vital role in ecosystem management, by aerating and adding moisture to the soil as well as the succession of plant communities through burrowing.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

प्रश्न 9. कभी-कभी समाचारों में देखे जाने वाले “नियो बैंक” के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. नियो बैंक केवल ऑनलाइन उपस्थिति वाले वित्तीय संस्थान हैं और डिजिटल रूप से कार्य करते हैं।
2. नियो बैंकों को RBI के पास बैंकिंग लाइसेंस के लिए आवेदन करना होगा।
3. नियो बैंक बचत खाते, छोटे ऋण और डेबिट कार्ड जैसी बैंकिंग सेवाएँ प्रदान करते हैं।

उपरोक्त में से कितने कथन गलत हैं?

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

प्रश्न 10. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. बेरोजगारी दर कुल श्रम शक्ति में बेरोजगार श्रमिकों का प्रतिशत है।
2. श्रम बल में केवल वे लोग शामिल होते हैं जो कार्यरत हैं।
3. श्रम बल भागीदारी दर (LPR) किसी देश की कार्यशील आयु वाली आबादी के उस अनुपात का माप है जो श्रम बाजार में सक्रिय रूप से शामिल है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 11. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. भारतीय रिजर्व बैंक अधिनियम, 1934, भारत में बैंक नोट जारी करने के RBI के अधिकार के बारे में उल्लेख नहीं करता है।
2. करेंसी नोट के डिज़ाइन में किसी भी बदलाव को RBI के केंद्रीय बोर्ड और केंद्र सरकार द्वारा अनुमोदित किया जाना चाहिए।
3. RBI के गवर्नर की अध्यक्षता में RBI के मुद्रा प्रबंधन विभाग के पास मुद्रा प्रबंधन के मुख्य कार्य को प्रशासित करने की जिम्मेदारी है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 12. नवीकरणीय ऊर्जा प्रमाणपत्र (REC) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. नवीकरणीय ऊर्जा प्रमाणपत्र (आरईसी) तंत्र उपयोगिताओं को आरईसी खरीदकर नवीकरणीय खरीद दायित्वों (आरपीओ) को पूरा करने की अनुमति देता है, प्रत्येक 1 किलोवाट घंटे नवीकरणीय बिजली का प्रतिनिधित्व करता है।
2. यह प्रणाली उन राज्यों को लाभान्वित करती है जिनके पास पर्याप्त नवीकरणीय क्षमता नहीं है।
3. नवीकरणीय खरीद दायित्व (RPO) लक्ष्य को पार करने वाली उपयोगिताएँ अन्य उपयोगिताओं को उनके लक्ष्य को पूरा करने की अनुमति देने के लिए अतिरिक्त REC का व्यापार कर सकती हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 13. नीलगिरि तहर के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. यह पश्चिमी घाटों में पाया जाता है।
2. प्रोजेक्ट नीलगिरि तहर वन्यजीव अपराध नियंत्रण ब्यूरो द्वारा एक पहल है, जिसका उद्देश्य शोला घास के मैदानों के खंडित आवास को बहाल करना है जहाँ नीलगिरि तहर पनपता है।
3. यह केरल का राज्य पशु है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 14. PET प्लास्टिक के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. PET प्लास्टिक एक सामान्य प्रकार का प्लास्टिक है जिसका उपयोग बोतलें, कंटेनर और सिंथेटिक फाइबर बनाने के लिए किया जाता है।
2. यह टूटने और डेंटिंग के प्रतिरोध के कारण कम उत्पाद अपशिष्ट पैदा करता है।
3. यह अपनी पारदर्शिता, हल्के स्वभाव और पुनर्वर्धन के लिए जाना जाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 15. बाल्सम के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. बाल्सम को कभी-कभी ‘टच-मी-नॉट’ के रूप में संदर्भित किया जाता है क्योंकि वे छूने पर परिपक्व बीजों को फटने और वितरित करने की प्रवृत्ति रखते हैं।
2. बाल्सम को जलवायु परिवर्तन के लिए महत्वपूर्ण संकेतक प्रजाति माना जाता है।
3. भारत में वे उत्तर-पूर्वी राज्यों के पहाड़ी इलाकों में स्थानिक हैं।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 16. पेंगोलिन के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. पेंगोलिन अपने सांस्कृतिक महत्व के कारण दुनिया भर में सबसे कम तरकरी किए जाने वाले जंगली स्तनधारियों में से एक है।
2. भारतीय पेंगोलिन को भारत के वन्यजीव संरक्षण अधिनियम की अनुसूची I और CITES के परिशिष्ट I के अंतर्गत शामिल किया गया है।
3. वे मिट्टी में हवा भरकर और नमी डालकर पारिस्थितिकी तंत्र प्रबंधन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं, साथ ही बिल बनाकर पौधों के समुदायों के उत्तराधिकार में भी योगदान देते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

Q17. Consider the following statements regarding Sundarbans.

1. Sundarbans is a mangrove area in the delta formed by the confluence of the Ganges, Brahmaputra and Meghna Rivers in the Bay of Bengal.
2. Sundarban Reserve Forest of Bangladesh is the largest mangrove forest in the world.
3. It is the only mangrove forest in the world inhabited by tigers.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q18. Consider the following statements regarding Amazon River dolphin.

1. The Amazon River dolphin is a species of toothed whale that lives in the rainforest rivers of South America.
2. They are known for their high reproductive cycles.
3. They are unique freshwater species, known for their striking pink colour.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q19. Consider the following statements.

1. Glaciers cover less than 1% of the Earth's land surface.
2. Retreating glaciers, like several in the Himalayas, usually result in the formation of lakes at their tips, often bound only by sediments and boulders.
3. The Glacial Lake outburst flood (GLOF) is not yet recognized as a disaster in the National Disaster Management Plan (NDMP) 2019 of India.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q20. Consider the following statements regarding the Wildlife Crime Control Bureau.

1. It is a statutory multi-disciplinary body established under the Prevention of Cruelty to Animals Act, 1960
2. It assists and advises the Customs authorities in inspection of the consignments of flora & fauna.
3. It is mandated to establish a centralized wildlife crime data bank.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q21. Consider the following statements regarding Travel for LiFE program.

1. It is a sectoral program launched by the Union Ministry of Culture.
2. It focuses on environmental protection and socio-cultural sustainability.
3. The initiative aims to bring about behavioural changes in both tourists and tourism businesses.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q22. Consider the following statements.

1. In India, dancing frogs are only found in North-Eastern States.
2. Amphibians are currently the most declining taxa globally.
3. Global Amphibian Assessment is the comprehensive assessment of all known amphibian species conducted by UN Environment.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q23. Consider the following statements regarding Operation "Kachchhap".

1. The operation resulted in the recovery of live baby turtles, including other species of turtles.
2. It was conducted by Directorate of Revenue Intelligence (DRI) as part of its efforts to protect the environment and combat illegal wildlife trafficking.

Which of the above statements is/are incorrect?

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

Q24. Consider the following statements.

1. Arctic region consists of boreal forest and tundra ecosystems.
2. Arctic region is resistant to wildfires.
3. The global warming has led to more frequent lightning in the Arctic.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q25. Consider the following pairs.

1. Green Ammonia: Made from sustainable electricity and water
2. Blue Ammonia: Made without using any fossil fuel
3. Brown Ammonia: Made from a fossil fuel with carbon capture

How many of the above statements is/are incorrect?

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

प्रश्न 17. सुंदरवन के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. सुंदरवन बंगाल की खाड़ी में गंगा, ब्रह्मपुत्र और मेघना नदियों के संगम से बने डेल्टा में एक मैंग्रोव क्षेत्र है।
2. बांग्लादेश का सुंदरवन रिजर्व फॉरेस्ट दुनिया का सबसे बड़ा मैंग्रोव वन है।
3. यह दुनिया का एकमात्र मैंग्रोव वन है जहाँ बाघ रहते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 18. अमेज़न नदी डॉल्फिन के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. अमेज़न नदी डॉल्फिन दांतेदार व्हेल की एक प्रजाति है जो दक्षिण अमेरिका की वर्षावन नदियों में रहती है।
2. वे अपने उच्च प्रजनन चक्रों के लिए जाने जाते हैं।
3. वे द्वितीय मीठे पानी की प्रजातियाँ हैं, जो अपने आकर्षक गुलाबी रंग के लिए जानी जाती हैं।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 19. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. ग्लेशियर पृथ्वी की भूमि की सतह के 1% से भी कम हिस्से को कवर करते हैं।
2. हिमालय में कई ग्लेशियरों की तरह पीछे हटने से आमतौर पर उनके सिरे पर झीलें बन जाती हैं, जो अक्सर केवल तलछट और पत्थरों से बंधी होती हैं।
3. ग्लेशियल लेक आउटबर्स्ट फ्लड (GLOF) को अभी तक भारत की राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन योजना (NDMP) 2019 में आपदा के रूप में मान्यता नहीं दी गई है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 9. वन्यजीव अपराध नियंत्रण ब्यूरो के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. यह पशु क्रूरता निवारण अधिनियम, 1960 के तहत स्थापित एक वैधानिक बहु-विषयक निकाय है।
2. यह वनस्पतियों और जीवों की खेपों के निरीक्षण में सीमा शुल्क अधिकारियों की सहायता और सलाह करता है।
3. इसे एक केंद्रीकृत वन्यजीव अपराध डेटा बैंक स्थापित करने का अधिकार है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 21. ट्रेवल फॉर लाइफ कार्यक्रम के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. यह केंद्रीय संस्कृति मंत्रालय द्वारा शुरू किया गया एक क्षेत्रीय कार्यक्रम है।
2. यह पर्यावरण संरक्षण और सामाजिक-सांस्कृतिक स्थिरता पर केंद्रित है।
3. इस पहल का उद्देश्य पर्यटकों और पर्यटन व्यवसायों दोनों में व्यवहारिक परिवर्तन लाना है।

उपरोक्त में से कितने कथन गलत हैं?

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

प्रश्न 22. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. भारत में, नाचने वाले मेंढक केवल उत्तर-पूर्वी राज्यों में पाए जाते हैं।
2. उभयचर वर्तमान में वैश्विक स्तर पर सबसे अधिक घटते हुए टैक्सा हैं।
3. वैश्विक उभयचर मूल्यांकन संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण द्वारा किए गए सभी ज्ञात उभयचर प्रजातियों का व्यापक मूल्यांकन है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 23. ऑपरेशन "कच्छप" के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. इस ऑपरेशन के परिणामस्वरूप कुछों की अन्य प्रजातियों सहित जीवित शिशु कुछों की बरामदगी हुई।
2. यह पर्यावरण की रक्षा और अवैध वन्यजीव तस्करी से निपटने के प्रयासों के तहत राजस्व सुफिया निदेशालय (DRI) द्वारा संचालित किया गया था।

उपर्युक्त में से कौन सा कथन गलत है/हैं?

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

प्रश्न 24. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. आर्कटिक क्षेत्र में बोरियल वन और टुंड्रा पारिस्थितिकी तंत्र शामिल हैं।
2. आर्कटिक क्षेत्र जंगल की आग के प्रति प्रतिरोधी है।
3. ग्लोबल वार्मिंग के कारण आर्कटिक में बिजली गिरने की घटनाएं बढ़ गई हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 25. निम्नलिखित युग्मों पर विचार करें।

1. ग्रीन अमोनिया: टिकाऊ बिजली और पानी से बना
2. ब्लू अमोनिया: किसी भी जीवाश्म ईंधन का उपयोग किए बिना बनाया गया
3. ब्राउन अमोनिया: कार्बन कैप्चर वाले जीवाश्म ईंधन से बना

उपरोक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

Q26. Consider the following statements.

1. Permafrost is any ground that stays frozen for at least two decades straight.
2. Arctic permafrost holds only CO₂ and not methane.
3. Wildfires prevent permafrost from thawing.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q27. Consider the following statements regarding Coral Reef Breakthrough.

1. Coral Reef Breakthrough is the initiative of UN Environment.
2. The initiative aims to safeguard at least 125,000 square kilometres of shallow-water tropical coral reefs by 2030.
3. It also focuses on doubling the area of coral reefs under effective protection.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q28. Consider the following statements regarding Olive Ridley turtles.

1. Olive Ridley turtles are one of the smallest sea turtle species.
2. They are named for the olive-green colour of their heart-shaped shells.
3. They are found primarily in the tropical regions of the Pacific, Indian, and Atlantic oceans.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q29. Consider the following statements.

1. The G7 leaders launched the Global Biofuel Alliance (GBA) that aims to facilitate the adoption of biofuels worldwide.
2. The Bureau of Indian Standards (BIS) does not deal with developing standards on biofuels.
3. India, USA, and Brazil are the major producers and consumers of biofuels globally.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q30. Consider the following statements regarding Ecomark Scheme.

1. It provides accreditation and labelling for household and consumer products that meet specific environmental criteria.
2. The scheme seeks to ensure accurate labelling and prevent misleading information about products.
3. The Indian Council of Forestry Research and Education (ICFRE) administers the Ecomark Scheme.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q31. Consider the following statements regarding Dandeli Wildlife Sanctuary.

1. Dandeli Wildlife Sanctuary lies within the Kali Tiger Reserve (KTR) in Karnataka.
2. Kali Tiger Reserve (KTR) derives its name from the Kali River, which flows through the region.
3. Kali Tiger Reserve (KTR) is a UNESCO World Heritage Site and global biodiversity hotspot.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q32. Consider the following statements regarding India's National Framework for Climate Services (NFCS).

1. National Framework for Climate Services (NFCS) aims to provide climate information to various sectors like agriculture, energy and disaster management, to help them make informed decisions and mitigate climate risks.
2. It is led by World Meteorological Organization.
3. Global Framework for Climate Services (GFCS) was framed based on inputs from National Framework for Climate Services.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q33. Consider the following statements regarding Solid wastes to energy plants.

1. The Processing of waste into biofuel is not carbon-negative.
2. The residue ash can be used in manufacturing cinder blocks or for road construction.
3. Waste-to-energy plants can convert salt water to potable fresh water.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q34. Consider the following statements regarding Critical minerals.

1. Critical minerals are those that are essential for economic development and national security, and the lack of availability of these minerals could potentially lead to "supply chain vulnerabilities and even disruption of supplies".
2. Lithium, graphite, cobalt and titanium are considered as Critical minerals.
3. Only metallic minerals are considered as Critical minerals and not non-metallic minerals.

How many of the above statements are incorrect?

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

प्रश्न 26. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. पर्माफ्रॉस्ट वह जमीन है जो कम से कम दो दशकों तक जमी रहती है।
 2. आर्कटिक पर्माफ्रॉस्ट में केवल CO₂ होती है, मीथेन नहीं।
 3. जंगल की आग पर्माफ्रॉस्ट को पिघलने से रोकती है।
- उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?**
- (a). केवल एक (b). केवल दो
(c). सभी तीन (d). कोई नहीं

प्रश्न 27. कोरल रीफ ब्रेकथ्रू के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. कोरल रीफ ब्रेकथ्रू संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण की पहल है।
 2. इस पहल का उद्देश्य 2030 तक कम से कम 125,000 वर्ग किलोमीटर उथले पानी के उष्णकटिबंधीय प्रवाल भित्तियों की सुरक्षा करना है।
 3. यह प्रभावी संरक्षण के तहत प्रवाल भित्तियों के क्षेत्र को दोगुना करने पर भी ध्यान केंद्रित करता है।
- उपरोक्त कथनों में से कितने गलत हैं?**
- (a). केवल एक (b). केवल दो
(c). सभी तीन (d). कोई नहीं

प्रश्न 28. ओलिव रिडले कछुओं के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. ओलिव रिडले कछुए सबसे छोटी समुद्री कछुओं की प्रजातियों में से एक हैं।
 2. उनका नाम उनके दिल के आकार के खोल के जैतून-हरे रंग के कारण रखा गया है।
 3. वे मुख्य रूप से प्रशांत, हिंद और अटलांटिक महासागरों के उष्णकटिबंधीय क्षेत्रों में पाए जाते हैं।
- उपरोक्त कथनों में से कितने गलत हैं?**
- (a). केवल एक (b). केवल दो
(c). सभी तीन (d). कोई नहीं

प्रश्न 29. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. G7 नेताओं ने वैश्विक जैव ईंधन गठबंधन (GBA) लॉन्च किया जिसका उद्देश्य दुनिया भर में जैव ईंधन को अपना आसान बनाना है।
 2. भारतीय मानक ब्यूरो (BIS) जैव ईंधन पर मानकों को विकसित करने से संबंधित नहीं है।
 3. भारत, अमेरिका और ब्राजील वैश्विक स्तर पर जैव ईंधन के प्रमुख उत्पादक और उपभोक्ता हैं।
- उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?**
- (a). केवल एक (b). केवल दो
(c). सभी तीन (d). कोई नहीं

प्रश्न 30. इकोमार्क योजना के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. यह घरेलू और उपभोक्ता उत्पादों के लिए मान्यता और लेबलिंग प्रदान करता है जो विशिष्ट पर्यावरणीय मानदंडों को पूरा करते हैं।
 2. योजना सटीक लेबलिंग सुनिश्चित करने और उत्पादों के बारे में भ्रामक जानकारी को रोकने का प्रयास करती है।
 3. भारतीय वानिकी अनुसंधान और शिक्षा परिषद (ICFRE) इकोमार्क योजना का संचालन करती है।
- उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?**
- (a). केवल एक (b). केवल दो
(c). सभी तीन (d). कोई नहीं

प्रश्न 31. दांडेली वन्यजीव अभयारण्य के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. दांडेली वन्यजीव अभयारण्य कर्नाटक में काली टाइगर रिजर्व (KTR) के भीतर स्थित है।
 2. काली टाइगर रिजर्व (KTR) का नाम काली नदी से लिया गया है, जो इस क्षेत्र से होकर बहती है।
 3. काली टाइगर रिजर्व (KTR) एक यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल और वैश्विक जैव विविधता हॉटस्पॉट है।
- उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?**
- (a). केवल एक
(b). केवल दो
(c). सभी तीन
(d). कोई नहीं

प्रश्न 32. भारत के राष्ट्रीय जलवायु सेवा ढांचे (NFCS) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. जलवायु सेवाओं के लिए राष्ट्रीय रूपरेखा (NFCS) का उद्देश्य कृषि, ऊर्जा और आपदा प्रबंधन जैसे विभिन्न क्षेत्रों को जलवायु संबंधी जानकारी प्रदान करना है, ताकि उन्हें सूचित निर्णय लेने और जलवायु जोखिमों को कम करने में मदद मिल सके।
2. इसका नेतृत्व विश्व मौसम विज्ञान संगठन करता है।
3. जलवायु सेवाओं के लिए वैश्विक रूपरेखा (GFCS) को जलवायु सेवाओं के लिए राष्ट्रीय रूपरेखा से प्राप्त इनपुट के आधार पर तैयार किया गया था।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 33. ठोस अपशिष्ट से ऊर्जा संयंत्रों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. अपशिष्ट को जैव ईंधन में बदलना कार्बन-नकारात्मक नहीं है।
2. अवशेष राख का उपयोग सिंडर ब्लॉक बनाने या सड़क निर्माण के लिए किया जा सकता है।
3. अपशिष्ट से ऊर्जा संयंत्र खारे पानी को पीने योग्य ताजे पानी में बदल सकते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 34. महत्वपूर्ण खनिजों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. महत्वपूर्ण खनिज वे हैं जो आर्थिक विकास और राष्ट्रीय सुरक्षा के लिए आवश्यक हैं, और इन खनिजों की उपलब्धता की कमी संभावित रूप से "आपूर्ति श्रृंखला कमजोरियों और यहां तक कि आपूर्ति में व्यवधान" का कारण बन सकती है।
2. लिथियम, ग्रेफाइट, कोबाल्ट और टाइटेनियम को महत्वपूर्ण खनिज माना जाता है।
3. केवल धात्विक खनिजों को महत्वपूर्ण खनिज माना जाता है, न कि गैर-धात्विक खनिजों को।

उपरोक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

Q35. Which of the following are the examples of Igneous Rock?

1. Basalt
2. Granite
3. Sandstone
4. Marble
5. Quartzite

How many of the above options is/are correct?

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

Q36. Consider the following statements.

1. Heatwaves has been included as one of the notified disasters under the Disaster Management (DM) Act, 2005.
2. Disasters happening due to man-made causes are not recognised under Disaster Management (DM) Act, 2005.
3. In the FY 2023-24, more than half of the states drew money from the National Disaster Response Fund (NDRF).

How many of the above statements is/are correct?

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

Q37. Currently which of the following categories of disasters are notified under Disaster Management (DM) Act, 2005?

1. Hailstorm
2. Avalanche
3. Cloudburst
4. Pest attack
5. Frost and cold waves

How many of the above options is/are correct?

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

Q38. Consider the following statements.

1. Countries near the Equator do not experience high variations in daytime hours between seasons.
2. Daylight saving time (DST) is the practice of setting the clocks forward one hour from the standard time during autumn and back again in summer.
3. India officially follow daylight saving time in North-eastern states during summer.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q39. Consider the following statements regarding Ken-Betwa Link Project (KBLP).

1. The Ken-Betwa Link Project (KBLP) is a river interlinking project that aims to transfer surplus water from the Betwa River in Madhya Pradesh (MP) to Ken in Uttar Pradesh (UP).
2. The KBLP aims to irrigate the drought-prone Bundelkhand region.
3. The project is the first under the National Perspective Plan for the interlinking of rivers.
4. The project does not pass through Panna Tiger Reserve.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q40. Consider the following statements regarding 'Pontus Plate', that was recently in news

1. Pontus plate is a long-lost tectonic plate that disappeared millions of years ago.
2. It was subducted beneath the Australian and Chinese plates.

Which of the above statements is/are incorrect?

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

Q41. Consider the following statements.

1. Teesta River is a tributary of the Ganga River and flows through India and Bangladesh.
2. Teesta River originates in the Himalayas near Chunthang, Sikkim.
3. Glacial lakes are formed due to glacier retreat and exist only for short period of time.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q42. Consider the following statements regarding Hurricanes.

1. Hurricanes or tropical storms form over warm ocean waters.
2. Hurricanes are not formed near the equator.
3. Storm systems with wind speeds of 10 kmph and above are classified as hurricanes.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q43. Consider the following statements.

1. A gyre is a circular ocean current formed by Earth's wind patterns and the forces created by the rotation of the planet.
2. The North Pacific Subtropical Gyre (NPSG) moves in anti-clockwise direction.
3. The North Pacific Subtropical Gyre (NPSG) consists of the Kuroshio, North Pacific, California, and North Equatorial currents.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 35. निम्नलिखित में से कौन से आग्नेय चट्टान के उदाहरण हैं?

1. बेसाल्ट
2. ग्रेनाइट
3. बलुआ पत्थर
4. संगमरमर
5. क्वार्ट्जाइट

उपरोक्त विकल्पों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 36. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. हीटवेव को आपदा प्रबंधन (DM) अधिनियम, 2005 के तहत अधिसूचित आपदाओं में से एक के रूप में शामिल किया गया है।
2. मानव निर्मित कारणों से होने वाली आपदाओं को आपदा प्रबंधन (DM) अधिनियम, 2005 के तहत मान्यता नहीं दी जाती है।
3. वित्त वर्ष 2023-24 में, आधे से अधिक राज्यों ने राष्ट्रीय आपदा प्रतिक्रिया कोष (NDRF) से पैसा निकाला।

उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

प्रश्न 37. वर्तमान में आपदा प्रबंधन (DM) अधिनियम, 2005 के तहत निम्नलिखित में से किस श्रेणी की आपदाओं को अधिसूचित किया गया है?

1. ओलावृष्टि
2. हिमस्खलन
3. बादल फटना
4. कीट हमला
5. पाला और शीत लहरें

उपर्युक्त विकल्पों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 38. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. भूमध्य रेखा के पास के देशों में मौसम के बीच दिन के समय में बहुत अधिक बदलाव नहीं होता है।
2. डेलाइट सेविंग टाइम (DST) शरद ऋतु के दौरान घड़ियों को मानक समय से एक घंटा आगे और गर्मियों में फिर से पीछे करने की प्रथा है।
3. भारत गर्मियों के दौरान उत्तर-पूर्वी राज्यों में आधिकारिक तौर पर डेलाइट सेविंग टाइम का पालन करता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 39. केन-बेतवा लिंक परियोजना (KBLP) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. केन-बेतवा लिंक परियोजना (KBLP) एक नदी जोड़ो परियोजना है जिसका उद्देश्य मध्य प्रदेश (एमपी) में बेतवा नदी से अधिशेष जल को उत्तर प्रदेश (यूपी) में केन में स्थानांतरित करना है।
2. KBLP का उद्देश्य सूखाग्रस्त बुंदेलखंड क्षेत्र की सिंचाई करना है।
3. यह परियोजना नदियों को जोड़ने के लिए राष्ट्रीय परिप्रेक्ष्य योजना के तहत पहली है।
4. यह परियोजना पन्ना टाइगर रिजर्व से नहीं गुजरती है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 40. हाल ही में चर्चा में रहे 'पॉट्स प्लेट' के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. पॉट्स प्लेट एक लंबे समय से लुप्त टेक्टोनिक प्लेट है जो लाखों साल पहले गायब हो गई थी।
2. यह ऑस्ट्रेलियाई और चीनी प्लेटों के नीचे दब गई थी।

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

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

प्रश्न 41. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. तीस्ता नदी गंगा नदी की एक सहायक नदी है और भारत और बांग्लादेश से होकर बहती है।
2. तीस्ता नदी सिक्किम के चुनथांग के पास हिमालय में निकलती है।
3. ग्लेशियल डीलें ग्लेशियर के पीछे हटने के कारण बनती है और केवल थोड़े समय के लिए ही मौजूद रहती है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 42. तूफान के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. तूफान या उष्णकटिबंधीय तूफान गर्म समुद्री जल पर बनते हैं।
2. भूमध्य रेखा के पास तूफान नहीं बनते।
3. 10 किमी प्रति घंटे और उससे अधिक की हवा की गति वाले तूफान प्रणालियों को तूफान के रूप में वर्गीकृत किया जाता है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 43. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. गाइर एक गोलाकार महासागरीय धारा है जो पृथ्वी की हवा के पैटर्न और ग्रह के घूमने से उत्पन्न बलों द्वारा बनाई जाती है।
2. उत्तरी प्रशांत उपोष्णकटिबंधीय गाइर (NPSG) वामावर्त दिशा में चलती है।
3. उत्तरी प्रशांत उपोष्णकटिबंधीय गाइर (NPSG) में कुरोशियो, उत्तरी प्रशांत, कैलिफोर्निया और उत्तरी भूमध्यरेखीय धाराएँ शामिल हैं।

उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

Q44. Consider the following statements regarding heat dome.

1. A heat dome is a weather phenomenon where a low-pressure system in the atmosphere traps warm air for an extended period of time.
2. Heatwaves occurs only during the formation of heat dome.
3. A heat dome's formation is tied to the behaviour of the jet stream.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q45. Consider the following statements regarding Seafloor spreading.

1. Seafloor spreading does not occur along mid-ocean ridges.
2. The Mid-Atlantic Ridge separates the North American plate from the Eurasian plate, and the South American plate from the African plate.
3. The Cocos Plate is a young oceanic tectonic plate beneath the Atlantic Ocean.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q46. The southwest monsoon is active over a large geographical area of India. Which of the following factors have contributed to the enhanced rainfall?

1. Continuous incoming of moisture-laden strong westerly winds from the Arabian Sea.
2. Development of a low-pressure system over the west-central Bay of Bengal, off the Odisha coast
3. Intermittent development of a wind shear zone along latitudes 20 ° N between central and peninsular India.
4. Absence of the monsoon trough

How many of the above statements is/are correct?

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

Q47. Consider the following statements regarding Zealandia.

1. Zealandia is an underwater continent located to the north of North America.
2. Zealandia was formed during the Late Cretaceous period and started as part of the supercontinent Gondwana before breaking away.
3. It was recognized as Earth's eighth continent.

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 rivers originate outside the Indian Territory?

1. Brahmaputra
2. Sutlej
3. Ravi
4. Chenab

How many of the above options is/are correct?

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

Q49. The 'nasbandi' campaign in India was related to

- (a) Sensitise the youth towards Khadi
- (b) Energy Conservation
- (c) Mass sterilisation
- (d) Production & consumption of millets

Q50. Consider the following statements.

1. IGMS 2.0 is an artificial intelligence (AI) driven system that aims to enhance the efficiency of the public grievance redressal process.
2. IGMS 2.0 was launched by Niti Ayog.
3. CPGRAMS is an online platform available 24/7 for citizens to lodge grievances related to service delivery.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q51. Consider the following statements.

1. Khanij Bidesh India Limited (KABIL) is a joint venture company that is focused on identifying and acquiring strategic minerals overseas for India's use.
2. Argentina, is part of the "Lithium Triangle", and holds the world's largest lithium reserve.
3. India is part of the Mineral Security Partnership (MSP), which aims to strengthen critical mineral supply chains.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q52. Consider the following statements.

1. Over the Top (OTT) streaming platforms in India are governed by the Information Technology Rules of 2021.
2. Over the Top (OTT) streaming platforms in India fall under the jurisdiction of the Telecom Regulatory Authority of India (TRAI).
3. TRAI regulate telecom services, including fixation/revision of tariffs for telecom services which were earlier vested in the Central Government.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 44. हीट डोम के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. हीट डोम एक मौसम की घटना है, जहाँ वायुमंडल में एक कम दबाव प्रणाली लंबे समय तक गर्म हवा को फँसाती है।
2. हीटवेव केवल हीट डोम के निर्माण के दौरान होती है।
3. हीट डोम का निर्माण जेट स्ट्रीम के व्यवहार से जुड़ा हुआ है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 45. सीप्लोर फैलाव के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. सीप्लोर फैलाव मध्य-महासागरीय कटकों के साथ नहीं होता है।
2. मिड-अटलांटिक रिज उत्तरी अमेरिकी प्लेट को यूरेशियन प्लेट से और दक्षिण अमेरिकी प्लेट को अफ्रीकी प्लेट से अलग करती है।
3. कोकोस प्लेट अटलांटिक महासागर के नीचे एक युवा महासागरीय टेक्टोनिक प्लेट है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 46. दक्षिण-पश्चिम मानसून भारत के एक बड़े भौगोलिक क्षेत्र में सक्रिय है। निम्नलिखित में से किस कारक ने बढ़ी हुई वर्षा में योगदान दिया है?

1. अरब सागर से नमी युक्त तेज पश्चिमी हवाओं का लगातार आना।
2. ओडिशा तट से दूर बंगाल की खाड़ी के पश्चिम-मध्य पर कम दबाव प्रणाली का विकास।
3. मध्य और प्रायद्वीपीय भारत के बीच 20°N अक्षांश पर पवन कतरनी क्षेत्र का आंतरासिक विकास।
4. मानसून गर्त की अनुपस्थिति।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 47. जीलैंडिया के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. जीलैंडिया उत्तरी अमेरिका के उत्तर में स्थित एक पानी के नीचे का महाद्वीप है।
2. जीलैंडिया का निर्माण लेट क्रेटेशियस काल के दौरान हुआ था और अलग होने से पहले सुपरकॉन्टिनेंट गोंडवाना के हिस्से के रूप में शुरू हुआ था।
3. इसे पृथ्वी के आठवें महाद्वीप के रूप में मान्यता दी गई थी।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 48. निम्नलिखित में से कौन सी नदियाँ भारतीय क्षेत्र के बाहर निकलती हैं?

1. ब्रह्मपुत्र
2. सतलुज
3. रावी
4. चिनाब

उपर्युक्त विकल्पों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 49. भारत में 'नसबंदी' अभियान किससे संबंधित था?

- (a). युवाओं को खादी के प्रति संवेदनशील बनाना
- (b). ऊर्जा संरक्षण
- (c). सामूहिक नसबंदी
- (d). बाजरा का उत्पादन और खपत

प्रश्न 50. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. IGMS 2.0 एक कृत्रिम बुद्धिमत्ता (AI) संचालित प्रणाली है जिसका उद्देश्य सार्वजनिक शिकायत निवारण प्रक्रिया की दक्षता को बढ़ाना है।
2. IGMS 2.0 को नीति आयोग द्वारा लॉन्च किया गया था।
3. CPGRAMS नागरिकों के लिए सेवा वितरण से संबंधित शिकायतें दर्ज करने के लिए 24/7 उपलब्ध एक ऑनलाइन प्लेटफॉर्म है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 51. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. खनिज विदेश इंडिया लिमिटेड (KABIL) एक संयुक्त उद्यम कंपनी है जो भारत के उपयोग के लिए विदेशों में खनिजों की पहचान करने और उन्हें प्राप्त करने पर केंद्रित है।
2. अर्जेंटीना, "लिथियम त्रिभुज" का हिस्सा है, और दुनिया का सबसे बड़ा लिथियम भंडार रखता है।
3. भारत खनिज सुरक्षा भागीदारी (MSP) का हिस्सा है, जिसका उद्देश्य महत्वपूर्ण खनिज आपूर्ति श्रृंखलाओं को मजबूत करना है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 52. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. भारत में ओवर द टॉप (OTT) स्ट्रीमिंग प्लेटफॉर्म सूचना प्रौद्योगिकी नियम 2021 द्वारा शासित हैं।
2. भारत में ओवर द टॉप (OTT) स्ट्रीमिंग प्लेटफॉर्म भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण (TRAI) के अधिकार क्षेत्र में आते हैं।
3. TRAI दूरसंचार सेवाओं को विनियमित करता है, जिसमें दूरसंचार सेवाओं के लिए टैरिफ का निर्धारण/संशोधन शामिल है जो पहले केंद्र सरकार के पास था।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

Q53 Consider the following statements based on Periodic Labour Force Survey (PLFS) Annual Report for 2022- 2023.

1. From 2017-18 to 2022-23, LFPR in rural areas has decreased
2. From 2017-18 to 2022-23, LFPR in urban areas has increased
3. From 2017-18 to 2022-23, LFPR for males has increased
4. From 2017-18 to 2022-23, LFPR for females has decreased

How many of the above statements is/are correct?

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

Q54. Consider the following statements.

1. The GOBARdhan initiative, a multi-ministerial effort, aims to transform cattle dung, agricultural residues, and biomass, into valuable resources like biogas and organic manure.
2. The GOBARdhan initiative promotes the use of bio-slurry to improve soil health, carbon content, and water retention.
3. The Market Development Assistance (MDA) scheme, launched by the Department of Drinking Water and Sanitation aims to promote the adoption of organic fertilizers.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q55. Consider the following statements regarding PM SHRI scheme.

1. The scheme seeks to develop some schools to showcase the National Education Policy (NEP), 2020 and be exemplars for other schools in their region.
2. The scheme aims to develop new elementary, secondary, and senior secondary schools.
3. The PM SHRI scheme is to be implemented at the state/ UT level through the existing administrative structure available for Samagra Shiksha.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q56. Samagra Shiksha, which was proposed by the Union Budget of 2018-19, subsumed which of the following schemes?

1. Sarva Shiksha Abhiyan (SSA)
2. Rashtriya Madhyamik Shiksha Abhiyan (RMSA)
3. Teacher Education (TE)

How many of the above options is/are correct?

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

Q57. Starting July 1, new criminal laws came into effect. These laws replaced which of the following earlier law(s)?

1. Indian Penal Code (IPC)
2. Code of Criminal Procedure (CrPC)
3. Indian Evidence Act

How many of the above options is/are correct?

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

Q58. Consider the following statements regarding 'A-HELP' initiative.

1. The 'A-HELP' initiative is being implemented in all Indian states and union territories through an MoU between the Department of Animal Husbandry and Dairying and the National Rural Livelihoods Mission.
2. The program aims to empower women by engaging them as Accredited Agents who play a vital role in disease control, animal tagging, and livestock insurance.
3. It would enhance access to veterinary services at the farmer's doorstep.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q59. Consider the following statements regarding Lunar Soil.

1. Lunar Soil is not dusty but rather lumpy, indicating that something is binding the soil together.
2. Lunar Soil is a thick layer of regolith, fragmental and unconsolidated rock material.
3. Lunar soil also contains organic matter.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q60. Consider the following statements regarding Gamma-ray bursts (GRBs).

1. Gamma-ray bursts (GRBs) result from the universe's most explosive events such as the birth of black holes and neutron star collisions.
2. They last from less than a second to several minutes.
3. GRBs carry information such as the end of life of massive stars.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 53. 2022- 2023 के लिए आवधिक श्रम बल सर्वेक्षण (पीएलएफएस) वार्षिक रिपोर्ट पर आधारित निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. 2017-18 से 2022-23 तक, ग्रामीण क्षेत्रों में एलएफपीआर में कमी आई है
2. 2017-18 से 2022-23 तक, शहरी क्षेत्रों में एलएफपीआर में वृद्धि हुई है
3. 2017-18 से 2022-23 तक, पुरुषों के लिए एलएफपीआर में वृद्धि हुई है
4. 2017-18 से 2022-23 तक, महिलाओं के लिए एलएफपीआर में कमी आई है

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 54. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. गोबरधन पहल, एक बहु-मंत्रालयी प्रयास, जिसका उद्देश्य मवेशियों के गोबर, कृषि अवशेषों और बायोमास को बायोगैस और जैविक खाद जैसे मूल्यवान संसाधनों में बदलना है।
2. गोबरधन पहल मृदा स्वास्थ्य, कार्बन सामग्री और जल प्रतिधारण में सुधार के लिए जैव-घोल के उपयोग को बढ़ावा देती है।
3. पेयजल और स्वच्छता विभाग द्वारा शुरू की गई बाजार विकास सहायता (एमडीए) योजना का उद्देश्य जैविक उर्वरकों को अपनाने को बढ़ावा देना है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 55. पीएम श्री योजना के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. यह योजना राष्ट्रीय शिक्षा नीति (एनईपी), 2020 को प्रदर्शित करने और अपने क्षेत्र के अन्य स्कूलों के लिए अनुकरणीय बनने के लिए कुछ स्कूलों को विकसित करना चाहती है।
2. इस योजना का उद्देश्य नए प्राथमिक, माध्यमिक और वरिष्ठ माध्यमिक विद्यालय विकसित करना है।
3. पीएम श्री योजना को समग्र शिक्षा के लिए उपलब्ध मौजूदा प्रशासनिक ढांचे के माध्यम से राज्य/संघ राज्य क्षेत्र स्तर पर लागू किया जाना है।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

प्रश्न 56. समग्र शिक्षा, जिसे 2018-19 के केंद्रीय बजट द्वारा प्रस्तावित किया गया था, में निम्नलिखित में से कौन सी योजनाएँ शामिल थीं?

1. सर्व शिक्षा अभियान (एसएसए)
2. राष्ट्रीय माध्यमिक शिक्षा अभियान (आरएमएसए)
3. शिक्षक शिक्षा (टीई)

उपरोक्त विकल्पों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 57. 1 जुलाई से नए आपराधिक कानून लागू हुए। इन कानूनों ने निम्नलिखित में से किस पुराने कानून की जगह ली?

1. भारतीय दंड संहिता (IPC)
2. दंड प्रक्रिया संहिता (CrPC)
3. भारतीय साक्ष्य अधिनियम

उपरोक्त विकल्पों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 58. 'A-HELP' पहल के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. 'A-HELP' पहल को पशुपालन और डेयरी विभाग और राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन के बीच एक समझौता ज्ञापन के माध्यम से सभी भारतीय राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों में लागू किया जा रहा है।
2. कार्यक्रम का उद्देश्य महिलाओं को मान्यता प्राप्त एजेंट के रूप में शामिल करके उन्हें सशक्त बनाना है, जो रोग नियंत्रण, पशु टैगिंग और पशुधन बीमा में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती हैं।
3. यह किसान के दरवाजे पर पशु चिकित्सा सेवाओं तक पहुंच बढ़ाएगा।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

प्रश्न 59. चंद्र मिट्टी के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. चंद्र मिट्टी धूल भरी नहीं बल्कि ढेलेदार होती है, जो यह दर्शाता है कि कुछ मिट्टी को एक साथ बांध रखा है।
2. चंद्र मिट्टी रेगोलिथ, खंडित और असंगठित चट्टान सामग्री की एक मोटी परत है।
3. चंद्र मिट्टी में कार्बनिक पदार्थ भी होते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 60. गामा-रे विस्फोट (GRB) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. गामा-रे विस्फोट (GRB) ब्रह्मांड की सबसे विस्फोटक घटनाओं जैसे ब्लैक होल और न्यूट्रॉन स्टार टकराव के जन्म के परिणामस्वरूप होते हैं।
2. वे एक सेकंड से भी कम समय से लेकर कई मिनट तक चलते हैं।
3. जीआरबी बड़े सितारों के जीवन के अंत जैसी जानकारी ले जाते हैं।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

Q61. Consider the following statements regarding Space Variable Objects Monitor (SVOM).

1. It is the first astronomy satellite jointly developed by India and France.
2. The primary objective of SVOM is to look for gamma-ray bursts (GRBs) across the universe.
3. The SVOM satellite is capable of searching for kilonovas as well.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q62. Consider the following statements.

1. Rough diamonds are uncut, unpolished, and unprocessed diamonds in their natural form.
2. Rough diamonds are mined from the earth or extracted from other sources like alluvial deposits.
3. The Kimberley Process is an international certification scheme that regulates trade in rough diamonds.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q63. Consider the following statements regarding Cookies.

1. Cookies are a vital component of the digital world, that remember login information, preferences, and interactions on websites.
2. Cookies enable personalization, as seen on platforms like Amazon, which use them to provide tailored product recommendations and shopping cart persistence.
3. India's Digital Personal Data Protection Act 2023 does not mandate explicit user consent for data collection via cookies.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q64. Consider the following statements regarding Hemochromatosis.

1. Hemochromatosis is a rare disorder characterized by iron overload.
2. It can affect vital organs such as the liver, heart, and pancreas.
3. Hemochromatosis is not a hereditary disorder.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q65. Consider the following statements regarding IN-SPACe.

1. IN-SPACe is India's first private agency responsible for promoting and authorizing various space activities for non-governmental entities (NGEs).
2. It aims to provide a level playing field for private companies to use Indian space infrastructure.
3. It acts as a single-point interface between Indian Space Research Organisation (ISRO), and everyone who wants to participate in space-related activities or use India's space resources.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q66. A cognitive test checks for which of the following abilities in a person?

1. Thinking
2. Remembering
3. Judgment
4. Language functioning
5. Organising ability

How many of the above options is/are correct?

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

Q67. Consider the following statements regarding Electrons.

1. The electron is a subatomic particle with a negative elementary electric charge.
2. Electrons move so slowly that capturing them requires long pulses of light.

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

- (a) Both Statement-I and Statement-II are correct and Statement-II is the correct explanation for Statement-I
- (b) Both Statement-I and Statement-II are correct 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

Q68. Consider the following statements regarding Chandipura virus (CHPV) infection.

1. CHPV is a virus of the Rhabdoviridae family, which also includes other members such as the lyssavirus that causes rabies.
2. Sandflies and mosquito species are considered as vectors of CHPV.
3. The infection causes inflammation of the active tissues of the brain.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 61. स्पेस वेरिफेबल ऑब्जेक्ट्स मॉनिटर (SVOM) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. यह भारत और फ्रांस द्वारा संयुक्त रूप से विकसित पहला खगोल विज्ञान उपग्रह है।
 2. SVOM का प्राथमिक उद्देश्य ब्रह्मांड में गामा-रे बर्स्ट (GRB) की तलाश करना है।
 3. SVOM उपग्रह किलोनोवा की खोज करने में भी सक्षम है।
- उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं?**
- (a). केवल एक
 - (b). केवल दो
 - (c). सभी तीन
 - (d). कोई नहीं

प्रश्न 62. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. कच्चे हीरे अपने प्राकृतिक रूप में बिना कटे, बिना पॉलिश किए और बिना संसाधित हीरे होते हैं।
 2. कच्चे हीरे धरती से खनन करके निकाले जाते हैं या जलोढ़ जमा जैसे अन्य स्रोतों से निकाले जाते हैं।
 3. किम्बरली प्रक्रिया एक अंतरराष्ट्रीय प्रमाणन योजना है जो कच्चे हीरों के व्यापार को नियंत्रित करती है।
- उपरोक्त कथनों में से कितने कथन सही हैं?**
- (a). केवल एक
 - (b). केवल दो
 - (c). सभी तीन
 - (d). कोई नहीं

प्रश्न 63. कुकीज़ के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. कुकीज़ डिजिटल दुनिया का एक महत्वपूर्ण घटक हैं, जो वेबसाइटों पर लॉगिन जानकारी, प्राथमिकताएँ और इंटरैक्शन याद रखती हैं।
2. कुकीज़ वैयक्तिकरण को सक्षम करती हैं, जैसा कि अमेज़ॉन जैसे प्लेटफॉर्म पर देखा जाता है, जो उन्हें अनुरूप उत्पाद अनुशंसाएँ और शॉपिंग कार्ट दृढ़ता प्रदान करने के लिए उपयोग करते हैं।
3. भारत का डिजिटल व्यक्तिगत डेटा संरक्षण अधिनियम 2023 कुकीज़ के माध्यम से डेटा संग्रह के लिए स्पष्ट उपयोगकर्ता सहमति को अनिवार्य नहीं करता है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 64. हेमोक्रोमैटोसिस के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. हेमोक्रोमैटोसिस एक दुर्लभ विकार है जो लोहे के अधिभार की विशेषता है।
2. यह यकृत, हृदय और अग्न्याशय जैसे महत्वपूर्ण अंगों को प्रभावित कर सकता है।
3. हेमोक्रोमैटोसिस एक वंशानुगत विकार नहीं है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही है/हैं?

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

प्रश्न 65. IN-SPACe के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. IN-SPACe भारत की पहली निजी एजेंसी है जो गैर-सरकारी संस्थाओं (NGE) के लिए विभिन्न अंतरिक्ष गतिविधियों को बढ़ावा देने और अधिकृत करने के लिए जिम्मेदार है।
2. इसका उद्देश्य निजी कंपनियों को भारतीय अंतरिक्ष अवसंरचना का उपयोग करने के लिए समान अवसर प्रदान करना है।
3. यह भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) और अंतरिक्ष से संबंधित गतिविधियों में भाग लेने या भारत के अंतरिक्ष संसाधनों का उपयोग करने के इच्छुक सभी लोगों के बीच एकल-बिंदु इंटरफ़ेस के रूप में कार्य करता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 66. एक संज्ञानात्मक परीक्षण किसी व्यक्ति में निम्नलिखित में से किस क्षमता की जाँच करता है?

1. सोचना
2. याद रखना
3. निर्णय लेना
4. भाषा का संचालन
5. आयोजन क्षमता

उपर्युक्त विकल्पों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 67. इलेक्ट्रॉनों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. इलेक्ट्रॉन एक नकारात्मक प्राथमिक विद्युत आवेश वाला उपपरमाण्विक कण है।
2. इलेक्ट्रॉन इतनी धीमी गति से चलते हैं कि उन्हें पकड़ने के लिए प्रकाश की लंबी स्पंदनों की आवश्यकता होती है।

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

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

प्रश्न 68. चांदीपुरा वायरस (CHPV) संक्रमण के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. CHPV रैबडोविरिडे परिवार का एक वायरस है, जिसमें रेबीज का कारण बनने वाले लिसावायरस जैसे अन्य सदस्य भी शामिल हैं।
2. सैंडप्लाइज़ और मच्छर प्रजातियों को CHPV का वाहक माना जाता है।
3. संक्रमण मस्तिष्क के सक्रिय ऊतकों की सूजन का कारण बनता है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

Q69. Consider the following statements.

1. Quantum technologies makes use of the fact that matter behaves in a very unexpected and counterintuitive manner at its smallest scale.
2. Superposition is the ability of particles that do not exist in multiple states at the same time.
3. Sub-atomic particles such as electrons do not exist at multiple locations at the same time.

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 Depleted uranium.

1. Depleted uranium is a byproduct of the process of creating enriched uranium.
2. Depleted uranium is much more radioactive than enriched uranium.
3. Due to its low density, depleted uranium cannot be used in weapons.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q71. Consider the following statements regarding Five Eyes Alliance.

1. The Five Eyes Alliance refers to an intelligence-sharing partnership among five countries.
2. The alliance traces its origins back to World War II.
3. India and United States are part of the alliance.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q72. Which of the following countries were part of 'Shanghai Five'?

1. Russia
2. Uzbekistan
3. Afghanistan
4. China
5. Kyrgyzstan

How many of the above options is/are correct?

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

Q73. Consider the following statements.

1. None of the Southeast Asian countries are the members of BRICS grouping.
2. Thailand is the latest country to join the Paris-based Organization for Economic Cooperation and Development (OECD).
3. Indonesia is the only G20 country in Southeast Asia.

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.

1. India is a signatory to the UN Refugee Convention and its 1967 Protocol.
2. UN Refugee Convention outlines the rights of asylum seekers and refugees, alongside the obligations of host states.
3. India does not have a domestic Refugee and Asylum law.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q75. The Akhaura-Agartala cross-border rail link connects between

- (a) India and Nepal
- (b) India and Bhutan
- (c) India and Bangladesh
- (d) India and Thailand

Q76. Consider the following statements regarding High Seas Treaty.

1. The treaty is meant for reducing pollution, and for conservation and sustainable use of biodiversity and other marine resources in ocean waters.
2. India was a party to the negotiation that resulted in the finalisation of the treaty.
3. The treaty deals only with oceans that are outside the national jurisdiction of any country.

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 regarding High Seas.

1. High Seas are the region that extend up to 200 nautical miles from the coastline.
2. They constitute roughly two-thirds of the total ocean area.
3. They are considered global commons.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q78. Consider the following statements regarding UN Convention on Laws of the Seas (UNCLOS).

1. UNCLOS defines the rights and duties of nations regarding activities in the oceans.
2. It addresses issues such as sovereignty, passage rights, and rights of exclusive economic usages of oceans.
3. It specifies how the objectives of the Convention have to be achieved.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 69. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. क्वांटम तकनीक इस तथ्य का उपयोग करती है कि पदार्थ अपने सबसे छोटे पैमाने पर बहुत अप्रत्याशित और विरोधाभासी तरीके से व्यवहार करता है।
2. सुपरपोजिशन कणों की वह क्षमता है जो एक ही समय में कई अवस्थाओं में मौजूद नहीं होते हैं।
3. इलेक्ट्रॉन जैसे उप-परमाणु कण एक ही समय में कई स्थानों पर मौजूद नहीं होते हैं।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 70. घटित यूरेनियम के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. घटित यूरेनियम समृद्ध यूरेनियम बनाने की प्रक्रिया का एक उपोत्पाद है।
2. घटित यूरेनियम समृद्ध यूरेनियम की तुलना में बहुत अधिक रेडियोधर्मी है।
3. अपने कम घनत्व के कारण, घटित यूरेनियम का उपयोग हथियारों में नहीं किया जा सकता है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 71. फाइव आईज एलायंस के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. फाइव आईज एलायंस पांच देशों के बीच खुफिया जानकारी साझा करने की साझेदारी को संदर्भित करता है।
2. गठबंधन की उत्पत्ति द्वितीय विश्व युद्ध से हुई है।
3. भारत और संयुक्त राज्य अमेरिका गठबंधन का हिस्सा हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 72. निम्नलिखित में से कौन से देश 'शंघाई फाइव' का हिस्सा थे?

1. रूस
2. उज्बेकिस्तान
3. अफगानिस्तान
4. चीन
5. किर्गिस्तान

उपर्युक्त विकल्पों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 73. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. दक्षिण पूर्व एशियाई देशों में से कोई भी ब्रिक्स समूह का सदस्य नहीं है।
2. थाईलैंड पेरिस स्थित आर्थिक सहयोग और विकास संगठन (OECD) में शामिल होने वाला नवीनतम देश है।
3. इंडोनेशिया दक्षिण पूर्व एशिया का एकमात्र G20 देश है।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

प्रश्न 74. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. भारत संयुक्त राष्ट्र शरणार्थी सम्मेलन और इसके 1967 प्रोटोकॉल का हस्ताक्षरकर्ता है।
2. संयुक्त राष्ट्र शरणार्थी सम्मेलन मेजबान राज्यों के दायित्वों के साथ-साथ शरण चाहने वालों और शरणार्थियों के अधिकारों को रेखांकित करता है।
3. भारत के पास घरेलू शरणार्थी और शरण कानून नहीं है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 75. अखौस-अगरतला सीमा पार रेल संपर्क इन दोनों को जोड़ता है?

- (a). भारत और नेपाल
- (b). भारत और भूटान
- (c). भारत और बांग्लादेश
- (d). भारत और थाईलैंड

प्रश्न 76. उच्च समुद्र संधि के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. यह संधि प्रदूषण को कम करने और समुद्री जल में जैव विविधता और अन्य समुद्री संसाधनों के संरक्षण और सतत उपयोग के लिए है।
2. भारत उस वार्ता में एक पक्ष था जिसके परिणामस्वरूप संधि को अंतिम रूप दिया गया।
3. यह संधि केवल उन महासागरों से संबंधित है जो किसी भी देश के राष्ट्रीय अधिकार क्षेत्र से बाहर हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 77. उच्च समुद्र के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. उच्च समुद्र वह क्षेत्र है जो समुद्र तट से 200 समुद्री मील तक फैला हुआ है।
2. वे कुल महासागर क्षेत्र का लगभग दो-तिहाई हिस्सा बनाते हैं।
3. उन्हें वैश्विक कॉमन्स माना जाता है।

उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

प्रश्न 78. समुद्र के कानूनों पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन (UNCLOS) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. UNCLOS महासागरों में गतिविधियों के संबंध में राष्ट्रों के अधिकारों और कर्तव्यों को परिभाषित करता है।
2. यह संप्रभुता, मार्ग अधिकार और महासागरों के अनन्य आर्थिक उपयोग के अधिकार जैसे मुद्दों को संबोधित करता है।
3. यह निर्दिष्ट करता है कि सम्मेलन के उद्देश्यों को कैसे प्राप्त किया जाना है।

उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

Q79. Order of Saint Andrew the Apostle, is the highest civilian honour given by

- (a) Israel
- (b) France
- (c) UAE
- (d) Russia

Q80. High Seas Treaty, recently in news, seeks to achieve which of the following?

- 1. Fair and equitable sharing of benefits from marine genetic resources
- 2. Mandatory environmental impact assessments for any activity that is polluting the marine ecosystem.
- 3. Capacity building and transfer of marine technologies to developing countries.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q81. Consider the following statements regarding Ratification.

- 1. Ratification is the process by which a country agrees to be legally bound to the provisions of an international law.
- 2. In countries that have legislative bodies, typically Ratification does not require the consent of the legislature.
- 3. For a country to be considered as a party to the treaty, must ratify the treaty.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q82. "Hannibal Directive", is a purported operational doctrine used by the defence forces of which country?

- (a) Russia
- (b) Iran
- (c) China
- (d) Israel

Q83. Consider the following statements regarding United States Secret Service.

- 1. The United States Secret Service is one of the oldest federal investigative law enforcement agencies in the world.
- 2. Its initial mandate was to combat the counterfeiting of US currency.
- 3. The Secret Service is mandated to protect only the serving President and Vice President and their immediate families.

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 regarding Indo-Pacific Maritime Domain Awareness (IPMDA) initiative.

- 1. The Indo-Pacific Maritime Domain Awareness (IPMDA) initiative was announced by G20.
- 2. IPMDA seeks to establish a comprehensive system for monitoring and securing maritime activities in the Indo-Pacific region.
- 3. IPMDA aims to ensure the safety of critical sea lines of communication, and promoting cooperation among like-minded nations in the Indo-Pacific region.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q85. Consider the following statements regarding Foreigners tribunal.

- 1. Foreigners' Tribunals are quasi-judicial bodies established as per the Foreigners' Tribunal Order, 1964.
- 2. Only Ministry of Home Affairs (MHA) has the power to set up Foreigners tribunal to decide whether a person staying illegally in India is a foreigner or not.
- 3. Only the State administration can move to the Tribunal against a suspect.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q86. Consider the following statements regarding United Nations Convention against Transnational Organized Crimes (UNTOC).

- 1. The United Nations Convention against Transnational Organized Crime (UNTOC) is a legally non-binding instrument adopted by the UN General Assembly.
- 2. It is the first comprehensive treaty aimed at combatting human trafficking, migrant smuggling, and illicit firearms trafficking.
- 3. Central Bureau of Investigation acts as the national Nodal Authority from India.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q87. Consider the following statements.

- 1. India has not recognised the Tibet Autonomous Region (TAR) as part of the territory of the People's Republic of China.
- 2. India does not officially recognise the Tibetan Government in Exile or Parliament in Exile.
- 3. India officially articulates 'One China' policy.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 79. ऑर्डर ऑफ सेंट एंड्रयू द एपोस्टल, सर्वोच्च नागरिक सम्मान है जो दिया जाता है?

- (a). इज़राइल
- (b). फ्रांस
- (c). यूएई
- (d). रूस

प्रश्न 80. हाल ही में खबरों में रही हाई सीज़ संधि, निम्नलिखित में से क्या हासिल करना चाहती है?

- 1. समुद्री आनुवंशिक संसाधनों से लाभों का उचित और न्यायसंगत बंटवारा
- 2. समुद्री पारिस्थितिकी तंत्र को प्रदूषित करने वाली किसी भी गतिविधि के लिए अनिवार्य पर्यावरणीय प्रभाव आकलन
- 3. विकासशील देशों को क्षमता निर्माण और समुद्री प्रौद्योगिकियों का हस्तांतरण

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 81. अनुसमर्थन के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- 1. अनुसमर्थन वह प्रक्रिया है जिसके द्वारा कोई देश किसी अंतर्राष्ट्रीय कानून के प्रावधानों से कानूनी रूप से बाध्य होने के लिए सहमत होता है।
- 2. जिन देशों में विधायी निकाय हैं, वहां आमतौर पर अनुसमर्थन के लिए विधायिका की सहमति की आवश्यकता नहीं होती है।
- 3. किसी देश को संधि का पक्षकार माने जाने के लिए, संधि का अनुसमर्थन करना आवश्यक है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 82. "हन्नीबल निर्देश", किस देश के रक्षा बलों द्वारा इस्तेमाल किया जाने वाला एक कथित परिचालन सिद्धांत है?

- (a). रूस
- (b). ईरान
- (c). चीन
- (d). इज़राइल

प्रश्न 83. यूनाइटेड स्टेट्स सीक्रेट सर्विस के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- 1. यूनाइटेड स्टेट्स सीक्रेट सर्विस दुनिया की सबसे पुरानी संघीय जांच कानून प्रवर्तन एजेंसियों में से एक है।
- 2. इसका प्रारंभिक अधिदेश अमेरिकी मुद्रा की जालसाजी से निपटना था।
- 3. सीक्रेट सर्विस को केवल सेवारत राष्ट्रपति और उपराष्ट्रपति और उनके तत्काल परिवारों की सुरक्षा करना अनिवार्य है।

उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

प्रश्न 84. इंडो-पैसिफिक मैरीटाइम डोमेन अवेयरनेस (IPMDA) पहल के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- 1. इंडो-पैसिफिक मैरीटाइम डोमेन अवेयरनेस (IPMDA) पहल की घोषणा G20 द्वारा की गई थी।
- 2. IPMDA इंडो-पैसिफिक क्षेत्र में समुद्री गतिविधियों की निगरानी और सुरक्षा के लिए एक व्यापक प्रणाली स्थापित करना चाहता है।
- 3. IPMDA का उद्देश्य संचार की महत्वपूर्ण समुद्री लाइनों की सुरक्षा सुनिश्चित करना और इंडो-पैसिफिक क्षेत्र में समान विचारधारा वाले देशों के बीच सहयोग को बढ़ावा देना है।

उपरोक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 85. विदेशी न्यायाधिकरण के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- 1. विदेशी न्यायाधिकरण अर्ध-न्यायिक निकाय हैं, जो विदेशी न्यायाधिकरण आदेश, 1964 के अनुसार स्थापित किए गए हैं।
- 2. केवल गृह मंत्रालय (एमएचए) के पास यह तय करने के लिए विदेशी न्यायाधिकरण स्थापित करने की शक्ति है कि भारत में अवैध रूप से रहने वाला व्यक्ति विदेशी है या नहीं।
- 3. केवल राज्य प्रशासन ही किसी संदिग्ध के खिलाफ न्यायाधिकरण में जा सकता है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 86. अंतर्राष्ट्रीय संगठित अपराधों के खिलाफ संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन (UNTOC) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- 1. अंतर्राष्ट्रीय संगठित अपराध के खिलाफ संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन (यूएनटीओसी) संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा अपनाया गया एक कानूनी रूप से गैर-बाध्यकारी साधन है।
- 2. यह मानव तस्करी, प्रवासी तस्करी और अवैध आग्नेयास्त्रों की तस्करी से निपटने के उद्देश्य से पहली व्यापक संधि है।
- 3. केंद्रीय जांच ब्यूरो भारत की ओर से राष्ट्रीय नोडल प्राधिकरण के रूप में कार्य करता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 87. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- 1. भारत ने तिब्बत स्वायत्त क्षेत्र (टीएआर) को पीपुल्स रिपब्लिक ऑफ चाइना के क्षेत्र के हिस्से के रूप में मान्यता नहीं दी है।
- 2. भारत आधिकारिक तौर पर निर्वासित तिब्बती सरकार या निर्वासित संसद को मान्यता नहीं देता है।
- 3. भारत आधिकारिक तौर पर 'एक चीन' नीति को स्पष्ट करता है।

उपरोक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

Q88. Consider the following statements regarding Financial Action Task force (FATF).

1. Headquartered in New York, the FATF leads global actions for tackling with money laundering, and terrorist financing.
2. FATF's mutual evaluation guidelines, checks a country's efficacy in framing laws and policy and its implementation to keep financial crimes in check.
3. At the FATF Mutual Evaluation, India was the only G20 country placed in the 'regular follow-up' category.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q89. Consider the following statements regarding Central Council of Ministers.

1. The Central Council of Ministers it is effectively the real executive authority.
2. The size of the Council of Ministers should not exceed 15% of the total strength of both the houses of parliament.
3. Article 88 does not guarantee them the right to vote in both the Lok Sabha and Rajya Sabha.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q90. Consider the following statements.

1. The position the Prime Minister of India holds is often described as "first among equals".
2. The Council of Ministers shall be collectively responsible to the House of the People.
3. The Prime Minister is responsible for decision-making on all important policy issues and other portfolios not allocated to any other minister.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q91. The Prime Minister of India heads/ supervises which of the following?

1. Department of Space
2. NITI Aayog
3. Appointments Committee of the Cabinet
4. Department of Atomic Energy
5. National Defence University

How many of the above options is/are correct?

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

Q92. Enemy Agents Ordinance, recently in news is related to which state?

- (a) Manipur
- (b) Nagaland
- (c) Tripura
- (d) Jammu and Kashmir

Q93. Consider the following statements.

1. Under Article 105 of the Constitution of India, no Member of Parliament shall be liable to any proceedings in any court in respect of anything said in Parliament or any committee thereof.
2. According to Rules of Procedure and Conduct of Business in Lok Sabha, If the Speaker is of opinion that the words used by MPs in debate are defamatory or unparliamentary, the Speaker may, while exercising discretion order that such words be expunged from the proceedings of the House.

Which of the above statements is/are incorrect?

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

Q94. Union Public Service Commission (UPSC) conducts which of the following examinations?

1. Combined Medical Services Examination
2. Engineering Services Examination
3. Group B (non-gazetted) jobs in the central government
4. Common University Entrance Test (CUET)

How many of the above options is/are correct?

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

Q95. Consider the following statements.

1. The 42nd Amendment to the Constitution of India moved education from the Concurrent list to the State List.
2. The Constitution of India provides that children are given opportunities and facilities to develop in a healthy manner and in conditions of freedom and dignity.

Which of the above statements is/are correct?

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

Q96. In 2019, when Article 370 of the Constitution was repealed, Jammu and Kashmir's (J&K) legal framework underwent several changes, which include

1. Enemy Agents Ordinance and Public Safety Act was repealed.
2. Ranbir Penal Code was replaced with the Indian Penal Code.
3. Forest Rights Act, 2006 and Scheduled Caste and the Scheduled Tribes (Prevention of Atrocities) Act, 1989 were extended to J&K.

How many of the above statements is/are correct?

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

प्रश्न 88. वित्तीय कार्रवाई कार्य बल (FATF) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. न्यूयॉर्क में मुख्यालय वाला FATF मनी लॉन्ड्रिंग और आतंकवादी वित्तपोषण से निपटने के लिए वैश्विक कार्रवाई का नेतृत्व करता है।
2. FATF के पारस्परिक मूल्यांकन दिशानिर्देश, वित्तीय अपराधों पर नियंत्रण रखने के लिए कानून और नीति बनाने तथा उसके क्रियान्वयन में देश की प्रभावकारिता की जांच करते हैं।
3. FATF पारस्परिक मूल्यांकन में, भारत एकमात्र जी-20 देश था जिसे 'नियमित अनुवर्ती' श्रेणी में रखा गया था।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 89. केंद्रीय मंत्रिपरिषद के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. केंद्रीय मंत्रिपरिषद प्रभावी रूप से वास्तविक कार्यकारी प्राधिकरण है।
2. मंत्रिपरिषद का आकार संसद के दोनों सदनों की कुल शक्ति के 15% से अधिक नहीं होना चाहिए।
3. अनुच्छेद 88 उन्हें लोकसभा और राज्यसभा दोनों में वोट देने के अधिकार की गारंटी नहीं देता है।

उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

प्रश्न 90. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. भारत के प्रधान मंत्री की स्थिति को अक्सर "बराबर के बीच प्रथम" के रूप में वर्णित किया जाता है।
2. मंत्रिपरिषद सामूहिक रूप से लोक सभा के प्रति उत्तरदायी होगी।
3. प्रधान मंत्री सभी महत्वपूर्ण नीतिगत मुद्दों और अन्य विभागों पर निर्णय लेने के लिए जिम्मेदार हैं जो किसी अन्य मंत्री को आवंटित नहीं किए गए हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 91. भारत के प्रधान मंत्री निम्नलिखित में से किसका नेतृत्व/पर्यवेक्षण करते हैं?

1. अंतरिक्ष विभाग
2. नीति आयोग
3. कैबिनेट की नियुक्ति समिति
4. परमाणु ऊर्जा विभाग
5. राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय

उपरोक्त विकल्पों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 92. शत्रु एजेंट अध्यादेश, जो हाल ही में खबरों में रहा, किस राज्य से संबंधित है?

- (a). मणिपुर
- (b). नागालैंड
- (c). त्रिपुरा
- (d). जम्मू और कश्मीर

प्रश्न 93. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. भारत के संविधान के अनुच्छेद 105 के तहत, संसद का कोई भी सदस्य संसद या उसकी किसी समिति में कही गई किसी भी बात के संबंध में किसी भी अदालत में किसी भी कार्यवाही के लिए उत्तरदायी नहीं होगा।
2. लोकसभा में प्रक्रिया और व्यवसाय के संचालन के नियमों के अनुसार, यदि अध्यक्ष की राय है कि बहस में सांसदों द्वारा इस्तेमाल किए गए शब्द अपमानजनक या असंसदीय हैं, तो अध्यक्ष विवेक का प्रयोग करते हुए आदेश दे सकते हैं कि ऐसे शब्दों को सदन की कार्यवाही से निकाल दिया जाए।

उपर्युक्त कथनों में से कौन सा गलत है/हैं?

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

प्रश्न 94. संघ लोक सेवा आयोग (UPSC) निम्नलिखित में से कौन सी परीक्षा आयोजित करता है?

1. संयुक्त चिकित्सा सेवा परीक्षा
2. इंजीनियरिंग सेवा परीक्षा
3. केंद्र सरकार में ग्रुप बी (गैर-राजपत्रित) नौकरियाँ
4. कॉमन यूनिवर्सिटी एंट्रेंस टेस्ट (CUET)

उपर्युक्त विकल्पों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 95. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. भारतीय संविधान में 42वें संशोधन द्वारा शिक्षा को समवर्ती सूची से राज्य सूची में स्थानांतरित कर दिया गया।
2. भारतीय संविधान में प्रावधान है कि बच्चों को स्वस्थ तरीके से तथा स्वतंत्रता और सम्मान की स्थिति में विकसित होने के अवसर और सुविधाएँ दी जाएँ।

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

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

प्रश्न 96. 2019 में, जब संविधान के अनुच्छेद 370 को निरस्त किया गया, तो जम्मू और कश्मीर (J&K) के कानूनी ढांचे में कई बदलाव हुए, जिनमें शामिल हैं?

1. शत्रु एजेंट अध्यादेश और सार्वजनिक सुरक्षा अधिनियम को निरस्त कर दिया गया।
2. रणबीर दंड संहिता को भारतीय दंड संहिता से बदल दिया गया।
3. वन अधिकार अधिनियम, 2006 और अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति (अत्याचार निवारण) अधिनियम, 1989 को J&K तक बढ़ा दिया गया।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

Q97. Consider the following statements.

1. Deputy Speaker has the same power as the Speaker when he presides over a sitting of the House.
2. The Constitution provides for appeal to the Speaker against a ruling given by the Deputy Speaker.
3. When the office of the Speaker is vacant, the Deputy Speaker can also determine the petitions relating to disqualification under the 10th Schedule of the Constitution.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

Q98. According to Article 103 of the Constitution of India, if any question arises as to whether a member of either House of Parliament has become subject to disqualifications mentioned under Article 102(1), the decision of _____ shall be final?

- (a) Parliament
- (b) Supreme Court
- (c) President
- (d) Election Commission of India

Q99. Consider the following statements regarding the trials conducted under the Jammu and Kashmir Enemy Agents Ordinance.

1. The trial under the Enemy Agents Ordinance is

conducted by a special judge, appointed by the government.

2. The accused cannot engage a lawyer to defend herself unless permitted by the court.
3. The ordinance bars any disclosure or publication of the case tried under it.

How many of the above statements is/are correct?

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

Q100. Consider the following statements.

1. The Prevention of Money Laundering Act (PMLA), 2002 allows the Directorate of Enforcement (ED) to take cognizance of any offence under its schedule across the country.
2. The Directorate of Enforcement (ED) cannot take cognizance of any offence in a state unless requested by the state government, or ordered by a court or the Central Vigilance Commission (CVC).
3. The High Court cannot stay the summons issued by the Directorate of Enforcement (ED) to a Government Servant for an enquiry.

How many of the above statements is/are incorrect?

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

प्रश्न 97. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. जब उपसभापति सदन की बैठक की अध्यक्षता करते हैं तो उनके पास अध्यक्ष के समान ही शक्ति होती है।
2. संविधान में उपसभापति द्वारा दिए गए फैसले के खिलाफ अध्यक्ष के समक्ष अपील का प्रावधान है।
3. जब अध्यक्ष का पद रिक्त होता है, तो उपसभापति संविधान की 10वीं अनुसूची के तहत अयोग्यता से संबंधित याचिकाओं पर भी निर्णय ले सकते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने गलत हैं?

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

प्रश्न 98. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 103 के अनुसार, यदि कोई प्रश्न उठता है कि संसद के किसी भी सदन का कोई सदस्य अनुच्छेद 102(1) के अंतर्गत उल्लिखित अयोग्यता के अधीन हो गया है या नहीं, तो _____ का निर्णय अंतिम होगा?

- (a). संसद
- (b). सर्वोच्च न्यायालय
- (c). राष्ट्रपति
- (d). भारत का चुनाव आयोग

प्रश्न 99. जम्मू और कश्मीर शत्रु एजेंट अध्यादेश के तहत आयोजित मुकदमों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. शत्रु एजेंट अध्यादेश के तहत मुकदमा सरकार द्वारा नियुक्त

एक विशेष न्यायाधीश द्वारा चलाया जाता है।

2. अभियुक्त न्यायालय द्वारा अनुमति दिए जाने तक अपने बचाव के लिए वकील नियुक्त नहीं कर सकता।
3. अध्यादेश इसके अंतर्गत विचाराधीन मामले के किसी भी प्रकटीकरण या प्रकाशन पर रोक लगाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

प्रश्न 100. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

1. धन शोधन निवारण अधिनियम (PMLA), 2002 प्रवर्तन निदेशालय (ED) को देश भर में अपनी अनुसूची के तहत किसी भी अपराध का संज्ञान लेने की अनुमति देता है।
2. प्रवर्तन निदेशालय (ED) किसी राज्य में किसी अपराध का संज्ञान तब तक नहीं ले सकता जब तक कि राज्य सरकार द्वारा अनुरोध न किया जाए, या किसी अदालत या केंद्रीय सतर्कता आयोग (CVC) द्वारा आदेश न दिया जाए।
3. उच्च न्यायालय प्रवर्तन निदेशालय (ईडी) द्वारा किसी सरकारी कर्मचारी को जांच के लिए जारी किए गए समन पर रोक नहीं लगा सकता।

उपर्युक्त में से कितने कथन गलत हैं?

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

UPSC

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

समय : 2 घंटे

अधिकतम अंक : 200

अनुदेश

1. 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।
2. कृपया ध्यान रखें कि OMR उत्तरद्वंद्वपत्रक 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 उत्तरद्वंद्वपत्रक निरस्त कर दिया जाएगा।
3. इस परीक्षण पुस्तिका पर साथ में दिए गए कोष्ठक में आपको अपना अनुक्रमांक लिखना है। परीक्षण पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
4. 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 उत्तरद्वंद्वपत्रक पर अंकित करना चाहते हैं। यदि आपको ऐसा लगे कि एक से अधिक प्रत्युत्तर सही हैं, तो उस प्रत्युत्तर को अंकित करें जो आपको सर्वोत्तम लगे। प्रत्येक प्रश्नांश के लिए केवल एक ही प्रत्युत्तर चुनना है।
5. आपको अपने सभी प्रत्युत्तर अलग से दिए गए उत्तरद्वंद्वपत्रक पर ही अंकित करने हैं। उत्तरद्वंद्वपत्रक में दिए गए निर्देश देखिए।
6. सभी प्रश्नांशों के अंक समान हैं।
7. इससे पहले कि आप परीक्षण पुस्तिका के विभिन्न प्रश्नांशों के प्रत्युत्तर उत्तरद्वंद्वपत्रक पर अंकित करना शुरू करें, आपको प्रवेश प्रमाणद्वंद्वपत्र के साथ प्रेषित अनुदेशों के अनुसार कुछ विवरण उत्तरद्वंद्वपत्रक में देने हैं।
8. आप अपने सभी प्रत्युत्तरों को उत्तरद्वंद्वपत्रक 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।
9. कच्चे काम के लिए पत्रक परीक्षण पुस्तिका के अंत में संलग्न हैं।
10. गलत उत्तरों के लिए दंड:

वस्तुनिष्ठ प्रश्नद्वंद्वपत्रों में उम्मीदवार द्वारा दिए गए गलत उत्तरों के लिए दण्ड दिया जाएगा।

- (i) 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 एकद्वंद्वतिहाई दण्ड के रूप में काटा जाएगा।
- (ii) यदि कोई उम्मीदवार एक से अधिक उत्तर देता है, तो इसे गलत उत्तर माना जाएगा, यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है, फिर भी उस प्रश्न के लिए उपर्युक्तानुसार ही, उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा।
- (iii) 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.