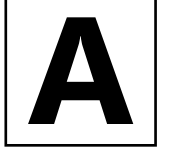




TEST BOOKLET
OPEN MOCK TEST - 1
GENERAL STUDIES PAPER - I



Time Allowed: Two 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. 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.
 3. This Test Booklet contains **100** items (questions). Each item is printed both in **Hindi** and **English**. Each comprises four responses (answers). You will select the response which you want to mark on the Answer Sheet. In case you feel that there is more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case, choose **ONLY ONE** response for each item.
 4. You have to mark all your responses **ONLY** on the separate Answer Sheet provided. See directions in the Answer Sheet.
 5. **All** items carry equal marks.
 6. Sheets for rough work are appended in the Test Booklet at the end.
 7. **Penalty for wrong answers:**
 - i. **THERE WILL BE PENALTY FOR WRONG ANSWERS MARKED BY A CANDIDATE IN ALL THE QUESTIONS**
 - ii. There are four alternatives for the answer to every question. For each question for which a wrong answer is given by the candidate, **one-third** of the marks assigned to that question will be deducted as penalty. If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a wrong answer even if one of the given answers happens to be correct and there will be same penalty as above to that question. If a question is left blank, i.e., no answer is given by the candidate, there will be no penalty for that question.
1. परीक्षा प्रारम्भ होने के तुरन्त बाद आप इस परीक्षण पुस्तिका की पड़ताल अवश्य कर लें कि इसमें कोई बिना छपा, फटा या छूटा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्नांश आदि न हो। यदि ऐसा है, तो इसे सही परीक्षण पुस्तिका से बदल लें।
 2. इस परीक्षण पुस्तिका पर साथ में दिए गए कोष्ठक में आपको अपना **अनुक्रमांक** लिखना है।
परीक्षण पुस्तिका पर और **कुछ न लिखें**।
 3. इस परीक्षण पुस्तिका में **100 प्रश्नांश** (प्रश्न) दिए गए हैं। प्रत्येक प्रश्नांश **हिन्दी और अंग्रेजी** दोनों में छपा है। प्रत्येक प्रश्नांश में चार प्रत्युत्तर (उत्तर) दिए गए हैं। इनमें से एक प्रत्युत्तर को चुन लें, जिसे आप उत्तर-पत्रक पर अंकित करना चाहते हैं। यदि आपको ऐसा लगे कि एक से अधिक प्रत्युत्तर सही हैं, तो उस प्रत्युत्तर को अंकित करें जो आपको सर्वोत्तम लगे। प्रत्येक प्रश्नांश के लिए केवल एक ही प्रत्युत्तर चुनना है।
 4. आपको अपने सभी प्रत्युत्तर **अलग** से दिए गए उत्तर पत्रक पर ही अंकित करने हैं। उत्तर पत्रक में दिए गए निर्देश देखें।
 5. **सभी** प्रश्नांशों के अंक समान हैं।
 6. कच्चे काम के लिए पत्रक, परीक्षण पुस्तिका के अंत में संलग्न हैं।
 7. **गलत उत्तरों के लिए दण्ड:**
 - i. **सभी प्रश्नों में उम्मीदवार द्वारा दिए गए गलत उत्तरों के लिए दण्ड दिया जाएगा।**
 - ii. 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 **एक-तिहाई** दण्ड के रूप में काटा जाएगा। 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 प्रश्न के लिए उपर्युक्तानुसार ही उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा। यदि उम्मीदवार द्वारा कोई प्रश्न हल नहीं किया जाता है अर्थात् उम्मीदवार द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस प्रश्न के लिए कोई दण्ड नहीं दिया जाएगा।

1. Consider the following statements:

Statement I: Indian meteorologists have observed an increase in mini-cloudbursts, compared to classical cloudbursts over Northern India.

Statement II: The India Meteorological Department officially defines a mini-cloudburst as rainfall of 10 cm or more in one hour over an area of 20–30 square kilometres.

Statement III: The interaction between Western Disturbances and the Southwest Monsoon triggers intense localised rainfall events termed as mini-cloudbursts.

Which one of the following is correct with respect to the above statements?

- (a) Both Statement II and Statement III are correct, and both of them explain Statement I
- (b) Both Statement II and Statement III are correct, but only one of them explains Statement I
- (c) Only one of the Statements II and III is correct, and that explains Statement I
- (d) Neither Statement II nor Statement III is correct

2. Consider the following statements:

- I. The Richter scale usually measures the magnitude of the largest seismic wave.
- II. Theoretically, there is no upper limit on the Richter scale
- III. Each increase of one unit on the scale represents a 100-fold increase in the magnitude of an earthquake

How many of the statements given above are correct?

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

3. Consider the following pairs:

Column -I (Seas)	Column-II (Bordering countries)
I. Adriatic Sea	Albania
II. Ligurian Sea	Italy
III. Aegean sea	Portugal
IV. Ionian Sea	Spain

Which of the pairs given above are correctly matched?

- (a) I and II only
- (b) II and III only
- (c) I, II, and III only
- (d) I, II, III, and IV

4. Consider the following statements:

- I. Huanpu River flows through Shanghai City
- II. Bangkok is located on the delta of the Red River
- III. Hanoi is located on the Chao Phraya River
- IV. Yangon is located on the Bago River

How many of the statements given above are correct?

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

5. Consider the following Information:

Well-known place	Location	Countries involved
I. Takeshima	North Pacific Ocean	Japan and North Korea
II. Socotra Island	Indian Ocean	Ethiopia and Somalia
III. Bondi Beach	Atlantic Ocean	Suriname and Guinea

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

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

1. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन I: भारतीय मौसम विज्ञानियों ने उत्तर भारत में पारंपरिक 'क्लाउडबस्ट' की तुलना में 'मिनी-क्लाउडबस्ट' की घटनाओं में वृद्धि का अवलोकन किया है।

कथन II: भारतीय मौसम विज्ञान विभाग आधिकारिक तौर पर 'मिनी-क्लाउडबस्ट' को 20-30 वर्ग किलोमीटर के क्षेत्र में एक घंटे में 10 सेमी या उससे अधिक वर्षा के रूप में परिभाषित करता है।

कथन III: पश्चिमी विक्षोभ और दक्षिण-पश्चिम मानसून के बीच अंतःक्रिया तीव्र स्थानीय वर्षा की घटनाओं को प्रेरित करती है, जिन्हें 'मिनी-क्लाउडबस्ट' कहा जाता है।

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

- (a) कथन II और कथन III दोनों सही हैं तथा दोनों ही कथन I की व्याख्या करते हैं
- (b) कथन II और कथन III दोनों सही हैं, किन्तु उनमें से केवल एक ही कथन I की व्याख्या करता है
- (c) कथन II और III में से केवल एक ही सही है तथा वह कथन I की व्याख्या करता है
- (d) न तो कथन II और न ही कथन III सही है।

2. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. रिक्टर पैमाना आमतौर पर सबसे बड़ी भूकंपीय तरंग के परिमाण को मापता है।
2. सैद्धांतिक रूप से, रिक्टर पैमाने की कोई ऊपरी सीमा नहीं है।
3. पैमाने पर एक इकाई की प्रत्येक वृद्धि भूकंप के परिमाण में 100 गुना वृद्धि को दर्शाती है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

3. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

स्तंभ - I (सागर)	स्तंभ - II (सीमावर्ती देश)
I. एड्रियाटिक सागर	अल्बानिया
II. लिगुरियन सागर	इटली
III. एजियन सागर	पुर्तगाल
IV. आयोनियन सागर	स्पेन

उपर्युक्त में से कितने युग्म सही सुमेलित हैं?

- (a) केवल I और II
- (b) केवल II और III
- (c) केवल I, II और III
- (d) I, II, III और IV

4. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. हुआंगपू नदी शंघाई शहर से होकर बहती है।
- II. बैकॉक, लाल नदी के डेल्टा पर अवस्थित है।
- III. हनोई 'चाओ फ्राया' नदी पर अवस्थित है।
- IV. यंगून 'बागो' नदी पर अवस्थित है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

5. निम्नलिखित जानकारी पर विचार कीजिए:

प्रसिद्ध स्थान	अवस्थिति	संबंधित देश
I. ताकेशिमा	उत्तरी प्रशांत महासागर	जापान और उत्तर कोरिया
II. सोकोत्रा द्वीप	हिंद महासागर	इथियोपिया और सोमालिया
III. बॉन्डी बीच	अटलांटिक महासागर	सुरीनाम और गिनी

उपर्युक्त में से कितनी पंक्तियों में दी गई जानकारी सही सुमेलित हैं?

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

6. Pyrolusite and Psilomelane ores are rich sources of which of the following minerals?
- Manganese
 - Nickel
 - Zinc
 - Tin

7. Consider the following pairs:

List I	List II
I. Special Leave Petition	Filed before the High Courts of the states
II. Mercy Petition	Submitted to the President or Governor
III. Curative Petition	Filed under Article 136 of the Constitution

Which of the pairs given above is/are correctly matched?

- I and II only
 - II only
 - I and III only
 - III only
8. Consider the following judicial officers:
- Chief Presidency Magistrate
 - Sessions Judge
 - Tribunal judge
 - Chief Justice of the Small Cause Court

How many of the above, according to the Constitution of India, include the District judge?

- Only one
- Only two
- Only three
- All the four

9. Which of the following powers has been exercised by the Supreme Court of India under Article 142 of the Constitution of India to do 'complete justice'?

- Allowing students to take admission after the prescribed admission deadline
- Granting the release of a convict on health grounds
- Permitting a woman to terminate her pregnancy in exceptional circumstances
- Directing payment of financial aid or compensation to victims of disasters

Select the correct answer using the code given below:

- I and II only
- II and III only
- I, III, and IV only
- I, II, III, and IV

10. With reference to the duties of the Prime Minister, consider the following statements:

- The Prime Minister communicates to the President all decisions of the Council of Ministers relating to the administration of the affairs of the Union.
- The Prime Minister furnishes to the President information relating to the proposals for legislation.
- The Prime Minister submits to the President decisions taken by the Comptroller and Auditor General of India

How many of the above are correct?

- Only one
- Only two
- All the three
- None

6. पाइरोलुसाइट और सिलामेलैन अयस्क निम्नलिखित में से किस खनिज के प्रचुर स्रोत हैं?

- (a) मैंगनीज
- (b) निकेल
- (c) जिंक
- (d) टिन

7. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

सूची I	सूची II
I. विशेष अवकाश याचिका	राज्यों के उच्च न्यायालयों में दायर की जाती है
II. दया याचिका	राष्ट्रपति या राज्यपाल को प्रस्तुत की जाती है
III. उपचारात्मक याचिका	संविधान के अनुच्छेद 136 के अंतर्गत दायर की जाती है

उपर्युक्त में से कौन-सा/से युग्म सही सुमेलित है/हैं?

- (a) केवल I और II
- (b) केवल II
- (c) केवल I और III
- (d) केवल III

8. निम्नलिखित न्यायिक अधिकारियों पर विचार कीजिए:

1. मुख्य प्रेसीडेंसी मजिस्ट्रेट
2. सत्र न्यायाधीश
3. अधिकरण न्यायाधीश
4. लघु वाद न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश

भारत के संविधान के अनुसार, उपर्युक्त में से कितने में 'जिला न्यायाधीश' शामिल है?

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

9. भारत के उच्चतम न्यायालय ने 'पूर्ण न्याय' करने के लिए भारत के संविधान के अनुच्छेद 142 के तहत निम्नलिखित में से किन शक्तियों का प्रयोग किया है?

- I. निर्धारित प्रवेश समय सीमा के बाद छात्रों को प्रवेश की अनुमति देना।
- II. स्वास्थ्य के आधार पर अपराधी की रिहाई की अनुमति देना।
- III. असाधारण परिस्थितियों में महिला को गर्भपात की अनुमति देना।
- IV. आपदा पीड़ितों को वित्तीय सहायता या मुआवजे का भुगतान करने का निर्देश देना।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- (a) केवल I और II
- (b) केवल II और III
- (c) केवल I, III और IV
- (d) I, II, III और IV

10. प्रधानमंत्री के कर्तव्यों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. प्रधानमंत्री राष्ट्रपति को संघ के मामलों के प्रशासन से संबंधित मंत्रिपरिषद के सभी निर्णयों की सूचना देता है।
- II. प्रधानमंत्री राष्ट्रपति को विधायी प्रस्तावों से संबंधित जानकारी देता है।
- III. प्रधानमंत्री भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक (CAG) द्वारा लिए गए निर्णयों को राष्ट्रपति को प्रस्तुत करता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

11. Consider the following statements:
- I. The Parliament has the power to increase or diminish the area of any State.
 - II. The Parliament must pass the constitutional amendment bill with a special majority to change the area of the state under Article 368.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) I only
- (b) II only
- (c) Both I and II
- (d) Neither I nor II

12. The Greenhouse Gas Protocol (GHG Protocol), which is the most widely used international framework for measuring and reporting greenhouse gas emissions, was developed jointly by which of the following organisations?

- (a) United Nations Environment Programme (UNEP) and Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)
- (b) Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD) and International Energy Agency (IEA)
- (c) World Resources Institute and World Business Council for Sustainable Development
- (d) World Bank and International Monetary Fund (IMF)

13. With reference to the "Declaration of Rights for Native Stingless Bees," consider the following Statements:

- I. The Declaration was officially adopted by the United Nations Environment Programme (UNEP).
- II. The Declaration recognises bees as "subjects of right," ensuring their protection from pesticides and habitat destruction.
- III. The declaration supersedes the national laws on the protection of Stingless Bees

How many of the above statements are correct?

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

14. Consider the following sources:

- I. Paints
- II. Solder
- III. Stained glass
- IV. Ammunition
- V. Ceramic glazes
- VI. Jewellery

How many of the above are major and well-established sources of lead pollution?

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

15. Consider the following Pairs:

Species	Characteristics
I. Gharials	Possession of a strongly attenuated snout and rows of uniform, sharp teeth
II. Indian pangolin	Famously known as anteater with a long sticky tongue
III. Red Panda	It is one of the most exotic species surviving in the Western Himalayas

How many of the pairs given above are correctly matched?

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

11. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
- संसद के पास किसी भी राज्य के क्षेत्र को बढ़ाने या कम करने की शक्ति है।
 - अनुच्छेद 368 के तहत राज्य के क्षेत्र में परिवर्तन करने के लिए संसद को विशेष बहुमत के साथ संवैधानिक संशोधन विधेयक पारित करना होगा।

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

- केवल I
- केवल II
- I और II दोनों
- न तो I और न ही II

12. ग्रीनहाउस गैस प्रोटोकॉल, जो ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन को मापने और दर्ज करने के लिए बड़े पैमाने पर उपयोग किया जाने वाला अंतर्राष्ट्रीय फ्रेमवर्क है, संयुक्त रूप से किन संगठनों द्वारा विकसित किया गया था?

- संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) और जलवायु परिवर्तन पर अंतर सरकारी पैनल (IPCC)
- आर्थिक सहयोग और विकास संगठन (OECD) और अंतर्राष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी (IEA)
- विश्व संसाधन संस्थान (WRI) और विश्व सतत विकास व्यापार परिषद (WBCSD)
- विश्व बैंक और अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF)

13. "देशज डंक रहित मधुमक्खियों के अधिकारों की घोषणा" के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- इस घोषणा को आधिकारिक तौर पर संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) द्वारा अपनाया गया था।
- यह घोषणा मधुमक्खियों को "अधिकारों के विषय" के रूप में मान्यता देती है, जो कीटनाशकों और आवास विनाश से उनकी सुरक्षा सुनिश्चित करती है।
- यह घोषणा डंक रहित मधुमक्खियों के संरक्षण पर राष्ट्रीय कानूनों को निष्प्रभावी बना देती है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

14. निम्नलिखित स्रोतों पर विचार कीजिए:

- पेंट
- सोल्डर
- अभिरंजित कांच
- गोला-बारूद
- सिरेमिक ग्लेज़
- आभूषण

उपर्युक्त में से कितने सीसा प्रदूषण के प्रमुख और चिर-परिचित स्रोत हैं?

- केवल तीन
- केवल चार
- केवल पांच
- सभी छह

15. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

प्रजातियाँ	विशेषताएँ
I. घड़ियाल	अत्यधिक पतला थूथन और एकसमान, नुकीले दांतों की पंक्तियाँ
II. भारतीय पैंगोलिन	लंबी चिपचिपी जीभ वाले चींटीखोर के रूप में प्रसिद्ध
III. लाल पांडा	पश्चिमी हिमालय में मिलने वाली सर्वाधिक विदेशी प्रजातियों में से एक

उपर्युक्त में से कितने युग्म सही सुमेलित हैं?

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

16. Consider the following statements regarding the Wildlife (Protection) Amendment Act, 2022:

1. The Act empowers the Central Government to regulate or prohibit the import, trade, possession, and proliferation of Invasive Alien Species in India.
2. The Chief Wildlife Warden is responsible for the control of wildlife sanctuaries in a State.
3. The total number of schedules has been increased from four to six.
4. Only State Governments are authorised to declare conservation reserves under the Act.

How many of the statements given above are correct?

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

17. Consider the following features:

- I. Presence of limestone in the Kutumsar and Kailash caves
- II. Presence of Tirathgarh waterfalls
- III. Dense tropical forest cover with rich biodiversity
- IV. Recent inclusion in UNESCO's Tentative List of World Heritage Sites

Which of the following protected areas is mainly responsible for the above features?

- (a) Kanger Valley National Park
- (b) Bhitarkanika National Park
- (c) Nokrek National Park
- (d) Sanjay Gandhi National Park

18. Consider the following Information:

Book name	Main theme	Author
I. Swapnavasvatha	Political Sanskrit drama	Bhasa
II. Malvikaagnimitram	Courtly love during the Shunga period	Kalidasa
III. Ratnavali	Royal romance and political reconciliation	Banabhata
IV. Vikram Deva Charita	Gupta Dynasty Administration	Bilhana

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

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

19. Consider the following Information:

Archaeological site	Discovery	State
I. Sisupalgarh	Rainwater harvesting technique	Odisha
II. Piprahwa	Mahavir Jain Relics	Uttar Pradesh
III. Goalpara	Sacred hills of the sun god	Assam
IV. Palampet	Kakatiya Temples architecture	Telangana

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

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

16. वन्यजीव (संरक्षण) संशोधन अधिनियम, 2022 के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. यह अधिनियम केंद्र सरकार को भारत में आक्रामक विदेशी प्रजातियों के आयात, व्यापार, अधिग्रहण और प्रसार को विनियमित या प्रतिबंधित करने की शक्ति प्रदान करता है।
- II. मुख्य वन्यजीव संरक्षक किसी राज्य में वन्यजीव अभयारण्यों के नियंत्रण के लिए जिम्मेदार होता है।
- III. अनुसूचियों की कुल संख्या चार से बढ़ाकर छह कर दी गई है।
- IV. अधिनियम के तहत केवल राज्य सरकारें ही संरक्षण रिजर्व घोषित करने का प्राधिकृत हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

17. निम्नलिखित विशेषताओं पर विचार कीजिए:

- I. कुटुमसर और कैलाश गुफाओं में चूना पत्थर की उपस्थिति।
- II. तीरथगढ़ जलप्रपात की उपस्थिति।
- III. समृद्ध जैव विविधता के साथ सघन उष्णकटिबंधीय वन क्षेत्र।
- IV. हाल ही में यूनेस्को की विश्व विरासत स्थलों की संभावित सूची में शामिल होना।

उपर्युक्त विशेषताएँ मुख्य रूप से कौन-से संरक्षित क्षेत्र की हैं?

- (a) कांगेर वैली राष्ट्रीय उद्यान
- (b) भितरकणिका राष्ट्रीय उद्यान
- (c) नोकरेक राष्ट्रीय उद्यान
- (d) संजय गांधी राष्ट्रीय उद्यान

18. निम्नलिखित जानकारी पर विचार कीजिए:

रचना का नाम	मुख्य विषय	रचनाकार
I. स्वप्नवासवदत्ता	राजनीतिक संस्कृत नाटक	भास
II. मालविकाग्निमित्रम्	शुंग काल के दौरान दरबारी प्रेम	कालिदास
III. रत्नावली	शाही प्रेम-प्रसंग और राजनीतिक सुलह	बाणभट्ट
IV. विक्रमांकदेवचरित	गुप्त वंश का प्रशासन	बिल्हण

उपर्युक्त में से कितनी पंक्तियों में दी गई जानकारी सही सुमेलित है?

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

19. निम्नलिखित जानकारी पर विचार कीजिए:

पुरातात्विक स्थल	खोज	राज्य
I. सिसुपालगढ़	वर्षा जल संचयन तकनीक	ओडिशा
II. पिपरहवा	महावीर जैन के अवशेष	उत्तर प्रदेश
III. गोलपारा	सूर्य देव की पवित्र पहाड़ियाँ	असम
IV. पालमपेट	काकतीय वास्तुकला मंदिर	तेलंगाना

उपर्युक्त में से कितनी पंक्तियों में दी गई जानकारी सही सुमेलित है?

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

20. Consider the following scholars of ancient India:
- I. Baudhayana
 - II. Aryabhata
 - III. Bhaskaracharya
 - IV. Dnyaneshwar
- Which one of the following is the correct chronological order of these scholars from earliest to latest?
- (a) I → II → III → IV
 - (b) II → I → IV → III
 - (c) I → III → II → IV
 - (d) II → IV → I → III
21. Consider the following statements regarding early Buddhist schools:
- I. The Sautrāntika school emphasised the primacy of the Buddha's sūtras over the Abhidharma
 - II. The Sammitīya school accepted the concept of pudgala (person) to explain rebirth and moral responsibility
 - III. The Sarvāstivādin school rejected the existence of past and future dharmas
- Which of the statements given above are correct?
- (a) I and II only
 - (b) II and III only
 - (c) I and III only
 - (d) I, II, and III
22. Padmapani Bodhisattva, one of the most famous figures in Buddhist art, is best known as:
- (a) A mural in the Ajanta Caves
 - (b) A stone sculpture in the Sanchi Stupa
 - (c) A bronze statue from Nalanda Mahavihara
 - (d) A terracotta figurine from the Indus Valley Civilization
23. Consider the following statements regarding Human Papillomavirus (HPV):
- I. Human Papillomavirus (HPV) is a common viral infection that can cause cervical cancer.
 - II. The HPV vaccine can also be administered to men.
 - III. Shanchol is India's first indigenous Human Papillomavirus (HPV) vaccine
- Which of the statements given above are correct?
- (a) I and II only
 - (b) II and III only
 - (c) I and III only
 - (d) I, II, and III
24. With reference to the World Intellectual Foundation, consider the following statements:
- I. It is an intergovernmental organisation that promotes the protection of intellectual property worldwide.
 - II. It has published the Responsible Nations Index.
 - III. It administers the Paris Convention for the Protection of Industrial Property related to intellectual property rights.
- How many of the statements given above are correct?
- (a) Only one
 - (b) Only two
 - (c) All the three
 - (d) None

20. प्राचीन भारत के निम्नलिखित विद्वानों पर विचार कीजिए:

- I. बौधायन
- II. आर्यभट्ट
- III. भास्कराचार्य
- IV. ज्ञानेश्वर

इन विद्वानों का प्राचीनतम से नवीनतम तक सही कालानुक्रमिक क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है?

- (a) I → II → III → IV
- (b) II → I → IV → III
- (c) I → III → II → IV
- (d) II → IV → I → III

21. प्रारंभिक बौद्ध संप्रदायों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. सौत्रांतिक संप्रदाय ने अभिधर्म की तुलना में बुद्ध के सूत्रों की प्रधानता पर बल दिया।
- II. सम्मितीय संप्रदाय ने पुनर्जन्म और नैतिक जिम्मेदारी की व्याख्या करने के लिए 'पुद्गल' (व्यक्ति) की अवधारणा को स्वीकार किया।
- III. सर्वास्तिवादी संप्रदाय ने अतीत और भविष्य के धर्मों के अस्तित्व को नकार दिया।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (a) केवल I और II
- (b) केवल II और III
- (c) केवल I और III
- (d) I, II और III

22. बौद्ध कला की सबसे प्रसिद्ध आकृतियों में से एक, 'पद्मपाणि बोधिसत्व' को इस रूप में जाना जाता है:

- (a) अजंता की गुफाओं में एक भित्ति चित्र
- (b) सांची स्तूप में एक पत्थर की मूर्ति
- (c) नालंदा महाविहार से प्राप्त एक कांस्य प्रतिमा
- (d) सिंधु घाटी सभ्यता से प्राप्त टेराकोटा की लघु आकृति

23. ह्यूमन पैपिलोमावायरस (एच.पी.वी.) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. ह्यूमन पैपिलोमावायरस एक सामान्य वायरल संक्रमण है जो गर्भाशय ग्रीवा कैंसर का कारण बन सकता है।
- II. एच.पी.वी. वैक्सीन पुरुषों को भी दी जा सकती है।
- III. 'शैन्कोल' भारत का पहला स्वदेशी ह्यूमन पैपिलोमावायरस (HPV) वैक्सीन है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (a) केवल I और II
- (b) केवल II और III
- (c) केवल I और III
- (d) I, II और III

24. विश्व बौद्धिक संघ के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. यह एक अंतर-सरकारी संगठन है जो विश्व भर में बौद्धिक संपदा के संरक्षण को बढ़ावा देता है।
- II. इसने 'रिस्पॉन्सिबल नेशंस इंडेक्स' प्रकाशित किया।
- III. यह बौद्धिक संपदा अधिकारों से संबंधित औद्योगिक संपदा के संरक्षण के लिए पेरिस कन्वेंशन को शासित करता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

25. Consider the following statements:
- Statement-I:** Uranium enrichment is necessary for using uranium as fuel in most nuclear power reactors.
- Statement-II:** Natural uranium contains a very low proportion of the fissile isotope Uranium-235, which is insufficient to sustain a controlled nuclear chain reaction in most reactors.
- Which one of the following is correct with respect to 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
26. With reference to Dynamic Random Access Memory (DRAM) and NAND Flash Memory, consider the following:
- I. Dynamic Random Access Memory (DRAM) is a volatile memory, whereas NAND Flash Memory is a non-volatile memory.
 - II. The DRAM is mainly used as the main working memory (RAM) in computers and smartphones, while NAND Flash Memory is widely used in memory cards.
- Which of the statements given above is/are correct?
- (a) I only
 (b) II only
 (c) Both I and II
 (d) Neither I nor II
27. With reference to defence technology, consider the following statements:
- I. Arjun is an indigenously produced main military light combat aircraft.
 - II. Saras is an indigenously developed military Aircraft.
 - III. Chinook is a massive military heavy-lift helicopter
 - IV. Apache is a large Military cargo plane.
- How many of the statements given above are correct?
- (a) Only one
 (b) Only two
 (c) Only three
 (d) All the four
28. Which of the following statements is/are correct about Zirconium?
- I. Zirconium is a heavy metal used in the development of nuclear reactors.
 - II. Zirconium is mainly found on the coastal beaches of Kerala
 - III. India is the top producer of Zirconium in the world after China
- Select the correct answer using the code given below:
- (a) I only
 (b) II and III only
 (c) III only
 (d) I and II only
29. Which of the following is/are correct about the New Delhi AI Summit?
- I. The New Delhi Declaration on AI Impact is the first global declaration focused on Artificial Intelligence and its impacts.
 - II. "Bhujan Hitaya, Bhujan Sukhaya" was the principal theme of the AI Summit 2026 held in New Delhi.
 - III. The AI Summit in New Delhi was structured around the Seven Pillars (Chakras) of Action to guide global cooperation on Artificial Intelligence.
- Select the correct answer using the code given below:
- (a) I only
 (b) II and III only
 (c) III only
 (d) I and II only

25. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन-I: अधिकांश नाभिकीय ऊर्जा संयंत्रों में ईंधन के रूप में यूरेनियम का उपयोग करने के लिए यूरेनियम संवर्धन आवश्यक है।

कथन-II: प्राकृतिक यूरेनियम में विखंडनीय समस्थानिक यूरेनियम-235 का अनुपात बहुत कम होता है, जो अधिकांश संयंत्रों में नियंत्रित नाभिकीय श्रृंखला अभिक्रिया को जारी रखने के लिए अपर्याप्त है।

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

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

26. डायनेमिक रैंडम एक्सेस मेमोरी (DRAM) और NAND फ्लैश मेमोरी के संदर्भ में, निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

- I. DRAM एक अस्थायी मेमोरी है, जबकि NAND फ्लैश मेमोरी एक स्थायी मेमोरी है।
- II. DRAM का उपयोग मुख्य रूप से कंप्यूटर और स्मार्टफोन में मुख्य कार्यशील मेमोरी (RAM) के रूप में किया जाता है, जबकि NAND फ्लैश मेमोरी का व्यापक रूप से मेमोरी कार्ड और SSD में उपयोग किया जाता है।

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

- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) I और II दोनों
- (d) न तो I और न ही II

27. रक्षा प्रौद्योगिकी के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. अर्जुन देश में बनाया गया मुख्य सैन्य हल्का लड़ाकू विमान है।
- II. सारस स्वदेशी रूप से विकसित सैन्य विमान है।
- III. चिनूक एक विशाल सैन्य हेलीकॉप्टर है।
- IV. अपाचे एक बड़ा सैन्य मालवाहक विमान है।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

28. जिरकोनियम के बारे में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- I. जिरकोनियम एक भारी धातु है जिसका उपयोग परमाणु रिएक्टरों के विकास में किया जाता है।
- II. जिरकोनियम मुख्य रूप से केरल के समुद्र तटों पर पाया जाता है।
- III. विश्व में जिरकोनियम के उत्पादन में भारत, चीन के बाद शीर्ष उत्पादक है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- (a) केवल I
- (b) केवल II और III
- (c) केवल III
- (d) केवल I और II

29. नई दिल्ली एआई शिखर सम्मेलन के बारे में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से सही है/हैं?

- I. एआई इम्पैक्ट पर नई दिल्ली घोषणा, कृत्रिम बुद्धिमत्ता और इसके प्रभावों पर केंद्रित पहली वैश्विक घोषणा है।
- II. नई दिल्ली में आयोजित एआई शिखर सम्मेलन 2026 का मुख्य विषय "बहुजन हिताय, बहुजन सुखाय" था।
- III. नई दिल्ली में एआई शिखर सम्मेलन को कृत्रिम मेधा पर वैश्विक सहयोग का मार्गदर्शन करने के लिए सात स्तंभों (चक्रों) के इर्द-गिर्द संरचित किया गया था।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- (a) केवल I
- (b) केवल II और III
- (c) केवल III
- (d) केवल I और II

30. Consider the following airports:

- I. Kozhikode
- II. Port Blair
- III. Amritsar
- IV. Surat
- V. Adampur

How many of the above are recognised as international airports as of 2026?

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

31. Which of the above constitute the core provisions of India's counter-terrorism policy under PRAHAAR?

1. Prevention of terror attacks to protect Indian citizens and national interests
2. Swift and proportionate response to terrorist threats
3. Aggregation of internal capacities through a whole-of-government approach
4. Adherence to human rights and rule-of-law-based processes

Select the correct answer using the code given below:

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

32. Consider the following international groupings:

- I. G-15
- II. G-7
- III. G-20
- IV. BRICS

India has held the presidency or chairmanship of how many of the above groupings till the present day?

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

33. Consider the following with reference to C. Rajagopalachari:

- I. He was the first and only Indian Governor-General of independent India.
- II. He was the founder of the Swatantra Party.
- III. He was among the first recipients of the Bharat Ratna Award.

How many of the above are associated with C. Rajagopalachari?

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

34. With reference to the Durand Line Agreement, consider the following:

- I. It established the Durand Line in 1893 as the border between British India and the Emirate of Afghanistan.
- II. The Durand Line Agreement defined the Wakhan Corridor as a buffer zone between the Chinese Empire and the British Empire.
- III. The Durand Line Agreement was recognised by the Taliban in 2021 as an international border.

How many of the statements given above are correct?

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

35. Which of the following is/are correct about the Exercise DHARMA GUARDIAN?

- I. It is a joint military exercise conducted between the Indian Army and the Nepal Army.
- II. The primary focus of the exercise is to enhance counter-terrorism and joint operations capability in semi-urban terrain.
- III. It was recently concluded in the Foreign Training Node, Chaubattia, in Uttarakhand.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) I only
- (b) II and III only
- (c) III only
- (d) I and II only

30. निम्नलिखित विमानपत्तनों पर विचार कीजिए:
- कोझिकोड
 - पोर्ट ब्लेयर
 - अमृतसर
 - सुरत
 - आदमपुर

उपर्युक्त में से कितने को वर्ष 2026 तक अंतर्राष्ट्रीय विमानपत्तनों के रूप में मान्यता हो गई है?

- केवल दो
- केवल तीन
- केवल चार
- सभी पांच

31. 'प्रहार' (PRAHAAR) के तहत भारत की आतंकवाद-रोधी नीति के मुख्य प्रावधान क्या हैं?

- भारतीय नागरिकों और राष्ट्रीय हितों की रक्षा के लिए आतंकी हमलों की रोकथाम।
- आतंकवादी खतरों के प्रति त्वरित और आनुपातिक प्रतिक्रिया।
- 'संपूर्ण सरकार' दृष्टिकोण के माध्यम से आंतरिक क्षमताओं का एकीकरण।
- मानवाधिकारों और विधि के शासन पर आधारित प्रक्रियाओं का पालन।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए।

- केवल 1 और 2
- केवल 1, 2 और 3
- केवल 1, 2 और 4
- 1, 2, 3 और 4

32. निम्नलिखित अंतर्राष्ट्रीय समूहों पर विचार कीजिए:

- जी-15
- जी-7
- जी-20
- ब्रिक्स

वर्तमान समय तक भारत ने उपर्युक्त में से कितने समूहों की अध्यक्षता की है या अध्यक्ष का पद ग्रहण किया है?

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

33. सी. राजगोपालाचारी के संदर्भ में, निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

- वे स्वतंत्र भारत के पहले और एकमात्र भारतीय गवर्नर-जनरल थे।
- वे स्वतंत्र पार्टी के संस्थापक थे।
- वे भारत रत्न पुरस्कार के पहले प्राप्तकर्ताओं में से थे।

उपर्युक्त में से कितने सी. राजगोपालाचारी से संबद्ध हैं?

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

34. डूरंड रेखा समझौते के संदर्भ में, निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

- इसने वर्ष 1893 में ब्रिटिश भारत और अफगानिस्तान के बीच डूरंड रेखा को सीमा के रूप में स्थापित किया।
- इसने वाखान कॉरिडोर को चीनी साम्राज्य और ब्रिटिश साम्राज्य के बीच एक बफर ज़ोन के रूप में परिभाषित किया।
- डूरंड रेखा समझौते को वर्ष 2021 में तालिबान ने अंतर्राष्ट्रीय सीमा के रूप में मान्यता दी थी।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

35. अभ्यास 'धर्म गार्जियन' के संदर्भ में कौन-सा/से सही है/हैं?

- यह भारतीय सेना और नेपाल सेना के बीच आयोजित एक संयुक्त सैन्य अभ्यास है।
- इसका प्राथमिक लक्ष्य अर्ध-शहरी इलाकों में आतंकवाद-निरोध और संयुक्त संचालन क्षमता को बढ़ाना है।
- यह हाल ही में उत्तराखंड के चौबटिया में संपन्न हुआ।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए।

- केवल I
- केवल II और III
- केवल III
- केवल I और II

36. Consider the following with reference to the detritus food chain:

- I. It begins with dead organic matter, such as fallen leaves or dead animal bodies.
- II. This food chain doesn't depend on solar energy.
- III. It is made up of decomposers such as fungi and bacteria.

How many of the statements given above are correct?

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

37. With reference to Galathea National Park, consider the following statements:

- I. It is located on Little Nicobar Island.
- II. Its coastal ecosystem is known for nesting of the giant leatherback turtle and contains mangroves and coral habitats.
- III. It comprises a Moist Deciduous Forest ecosystem.

Which of the statements given above are correct?

- (a) II and III only
- (b) II only
- (c) I and II only
- (d) III only

38. Consider the following statements:

Statement I: Reduction in sea ice and Antarctic krill populations can disrupt the Antarctic food web and threaten species such as whales, seals and penguins.

Statement II: Reduction in sea ice decreases the availability of feeding and nursery grounds for krill.

Statement III: Antarctic krill feed on algae growing under sea ice.

Which one of the following is correct with respect to the above statements?

- (a) Both Statement II and Statement III are correct, and both of them explain Statement I
- (b) Both Statement II and Statement III are correct, but only one of them explains Statement I
- (c) Only one of the Statements II and III is correct, and that explains Statement I
- (d) Neither Statement II nor Statement III is correct

39. In the context of Solid Waste Management Rules, 2026, consider the following:

- I. Four-way segregation
- II. Polluter Pays Principle
- III. Digital waste tracking
- IV. Extended Bulk Waste Generator Responsibility

How many of the above are key features of the Solid Waste Management Rules, 2026?

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

40. Consider the following Pairs:

Ramsar Sites	State in which the site is located
1. Udaipur Jheel	Bihar
2. Chhari-Dhand	Gujarat
3. Kopra Jalashay	Madhya Pradesh
4. Siliserh Lake	Punjab
5. Sultanpur National Park	Haryana

Which of the pairs given above are correctly matched?

- (a) 1, 2 and 3 only
- (b) 2, 3 and 4 only
- (c) 1, 2 and 5 only
- (d) 1, 3 and 5 only

36. अपरद खाद्य श्रृंखला के संदर्भ में विचार कीजिए:
- यह मृत कार्बनिक पदार्थों, जैसे गिरे हुए पत्तों या मृत जानवरों से शुरू होती है।
 - यह खाद्य श्रृंखला सौर ऊर्जा पर निर्भर नहीं करती है।
 - यह कवक और बैक्टीरिया जैसे अपघटकों से बनी होती है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

37. गैलेथिआ राष्ट्रीय उद्यान के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- यह लिटिल निकोबार द्वीप पर स्थित है।
- इसका तटीय पारिस्थितिकी तंत्र विशाल लेदरबैक कछुए के प्रजनन के लिए जाना जाता है।
- इसमें आर्द्र पर्णपाती वन पारिस्थितिकी तंत्र सम्मिलित है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- केवल II और III
- केवल II
- केवल I और II
- केवल III

38. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन I: समुद्री बर्फ और अंटार्कटिक क्रिल की आबादी में कमी अंटार्कटिक खाद्य जाल को बाधित कर सकती है।

कथन II: समुद्री बर्फ में कमी क्रिल के लिए भोजन और नर्सरी आधार की उपलब्धता को कम करती है।

कथन III: अंटार्कटिक क्रिल समुद्री बर्फ के नीचे उगने वाले शैवाल को खाते हैं।

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

- कथन II और कथन III दोनों सही हैं तथा दोनों ही कथन I की व्याख्या करते हैं।
- कथन II और कथन III दोनों सही हैं तथा उनमें से केवल एक ही कथन I की व्याख्या करता है।
- कथन II और III में से केवल एक ही सही है तथा वही कथन I की व्याख्या करता है।
- न तो कथन II सही है और न ही कथन III सही है।

39. ठोस अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2026 के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- चार-स्तरीय पृथक्करण
- प्रदूषक भुगतानकर्ता सिद्धांत
- डिजिटल अपशिष्ट ट्रैकिंग
- विस्तारित थोक अपशिष्ट उत्पादन जिम्मेदारी

उपर्युक्त में से कितनी ठोस अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2026 की मुख्य विशेषताएं हैं?

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

40. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

रामसर स्थल	राज्य
1. उदयपुर झील	बिहार
2. छारी-ढांड	गुजरात
3. कोपरा जलाशय	मध्य प्रदेश
4. सिलीसेढ़ झील	राजस्थान
5. सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान	हरियाणा

उपर्युक्त युग्मों में से कौन-से सही सुमेलित हैं?

- केवल 1, 2 और 3
- केवल 2, 3 और 4
- केवल 1, 2 और 5
- केवल 1, 3 और 5

41. Consider the following statements:
Statement I: Precipitation occurs when air becomes saturated and condensation of water vapour takes place.

Statement II: Relative humidity of 80% indicates that air has reached its maximum moisture-holding capacity at a given temperature leading to precipitation.

Which one of the following is correct with respect to 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

42. Consider the following statements:

- I. Mars lacks a global magnetic field because it does not possess sufficient internal heat and liquid interior required to sustain a dynamo.
- II. Venus, though having a liquid core, does not generate a strong magnetic field primarily because of its very slow rotation.
- III. Earth has the strongest magnetosphere among the rocky planets of the solar system.

How many of the statements given above are correct?

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

43. What do Hawaii, Samoa, the Deccan traps of India and Réunion Island have in common in the context of geographical features?

- (a) They are coral atolls formed by marine deposition.
- (b) They are volcanic islands formed due to mantle hotspot activity.
- (c) They lie along convergent plate boundaries with frequent earthquakes.
- (d) They are continental fragments separated from Gondwanaland.

44. Consider the following:

- I. Surface waves do not disclose about the interior of Earth.
- II. Surface waves are the most destructive seismic waves because they have large amplitudes and cause intense ground motion near the Earth's surface.
- III. Love and Reyleigh are types of surface waves.

How many of the statements given above are correct?

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

45. Consider the following pairs:

Grassland Region	River Basin
I. Llanos	Orinoco River Basin
II. Pampas	Orange-Vaal Basin
III.Veld	Paraná-La Plata Basin

How many of the pairs given above are correctly matched?

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

46. Consider the following:

- I. Forest Rights Act 2006.
- II. If an ordinary citizen and a minister are tried by the same court under the same law for the same offence.
- III. Power of Judicial Review

Which of the given above reflect the Rule of Law in the Indian context?

- (a) I and II only
- (b) I and III only
- (c) II and III only
- (d) I, II and III

41. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन I: वर्षण तब होता है जब हवा संतृप्त हो जाती है और जल वाष्प का संघनन होता है।

कथन II: 80% सापेक्षिक आर्द्रता इंगित करती है कि हवा अपनी अधिकतम नमी धारण क्षमता तक पहुँच गई है।

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

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

42. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. मंगल ग्रह पर वैश्विक चुंबकीय क्षेत्र का अभाव है क्योंकि यहाँ आंतरिक ऊष्मा और तरल आंतरिक भाग नहीं पाया जाता है।
- II. शुक्र ग्रह पर तरल कोर होने के बावजूद, इसके बहुत धीमे घूर्णन के कारण प्रबल चुंबकीय क्षेत्र उत्पन्न नहीं होता है।
- III. पृथ्वी का चुंबकमंडल सौर मंडल के पार्थिव ग्रहों में सबसे मजबूत है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

43. भौगोलिक विशेषताओं के संदर्भ में हवाई, सामोआ, भारत के दक्कन ट्रेप और रीयूनियन द्वीप में क्या समानता है?

- (a) वे समुद्री निक्षेपण से निर्मित प्रवाल एटोल हैं।
- (b) वे मेंटल हॉटस्पॉट गतिविधि के कारण निर्मित ज्वालामुखीय द्वीप हैं।
- (c) वे अभिसारी प्लेट सीमाओं के किनारे स्थित हैं जहाँ बार-बार भूकंप आते हैं।
- (d) वे गोंडवानालैंड से अलग हुए महाद्वीपीय खंड हैं।

44. निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

- I. धरातलीय तरंगों पृथ्वी के आंतरिक भाग के संदर्भ में जानकारी प्रकट नहीं करती हैं।
- II. धरातलीय तरंगों सबसे विनाशकारी भूकंपीय तरंगों हैं क्योंकि इनका आयाम अधिक होता है और ये पृथ्वी की सतह के पास तीव्र सतही गति का कारण बनती हैं।
- III. लव और रेले धरातलीय तरंगों के प्रकार हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

45. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

घास के मैदान क्षेत्र	नदी बेसिन
I. लानोस	ओरिनोको नदी बेसिन
II. पंपास	ऑरेंज-वाल बेसिन
III. वेल्ड	पराना-ला प्लाटा बेसिन

उपर्युक्त युग्मों में से कितने सही सुमेलित हैं?

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

46. निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

- I. वन अधिकार अधिनियम 2006
- II. यदि एक सामान्य नागरिक और एक मंत्री पर एक ही कानून के तहत मुकदमा चलाया जाता है।
- III. न्यायिक पुनरालोकन की शक्ति।

उपर्युक्त में से कौन-से भारतीय संदर्भ में 'विधि के शासन' को प्रतिबिंबित करते हैं?

- (a) केवल I और II
- (b) केवल I और III
- (c) केवल II और III
- (d) I, II और III

47. Consider the following statements about the Separation of Powers in India:
- I. The Constitution of India explicitly provides for the separation of powers between the Judiciary and the executive in public services.
 - II. Separation of powers forms part of the Basic Structure doctrine.
- Which of the statements given above is/are correct?
- (a) I only
 - (b) II only
 - (c) Both I and II
 - (d) Neither I nor II
48. Under the Indian Constitution, which of the following situations would amount to a violation of the Directive Principles of State Policy (DPSPs)?
- I. Restrictions imposed on freedom of speech and expression in the interest of public order.
 - II. Denial of equal pay to women workers for performing the same work as men.
 - III. Failure of the State to provide free legal aid to poor and marginalized society
 - IV. Failure of a parent or guardian to provide opportunities for education to their child.
- Which of the statements given above are correct?
- (a) III and IV only
 - (b) II and III only
 - (c) I, III, and IV only
 - (d) I, II, III, and IV
49. Which one of the following statements best describes the term "Pinkwashing"?
- (a) The practice of marketing products with pink ribbons during breast cancer awareness campaigns while contributing only minimally to the cause.
 - (b) The act of portraying a government or corporation as progressive on LGBTQ+ rights to distract attention from controversial or harmful policies.
 - (c) The deliberate underreporting of gender-based crimes to maintain a favourable international image.
 - (d) The policy of reserving a fixed percentage of corporate board positions for women.
50. Which of the following statements is INCORRECT regarding Equality before Law under Article 14 of the Indian Constitution?
- (a) It ensures that no person is above the law and all are subject to ordinary courts of law.
 - (b) It permits class legislation based on intelligible differential and rational nexus.
 - (c) It originated from the British Constitutional law.
 - (d) It applies to both legislative and executive actions of the State.
51. Consider the following statements about Equality:
- I. Liberty means the absence of restraints on individuals without any constitutional limitations.
 - II. Equality means the absence of special privileges to any section of society, along with adequate opportunities for all without discrimination.
- Which of the statements given above is/are correct?
- (a) I only
 - (b) II only
 - (c) Both I and II
 - (d) Neither I nor II
52. Consider the following:
- I. Crop productivity
 - II. Diabetes
 - III. Efficient LEDs and X-ray
- How many of the above can be improved using Nanotechnology??
- (a) Only one
 - (b) Only two
 - (c) All the three
 - (d) None

47. भारत में शक्तियों के पृथक्करण के संदर्भ में निम्नलिखित पर विचार कीजिए:
- भारत का संविधान स्पष्ट रूप से सार्वजनिक सेवाओं में न्यायपालिका और कार्यपालिका की शक्तियों के पृथक्करण का प्रावधान करता है।
 - शक्तियों का पृथक्करण 'मूल संरचना' के सिद्धांत का हिस्सा है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
- केवल I
 - केवल II
 - I और II दोनों
 - न तो I और न ही II
48. भारतीय संविधान के तहत, निम्नलिखित में से कौन-सी स्थिति में राज्य की नीति के निदेशक तत्वों (DPSP) का उल्लंघन होगा?
- लोक व्यवस्था के हित में वाक् और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता पर लगाए गए प्रतिबंध।
 - पुरुषों के समान कार्य करने के लिए महिला श्रमिकों को समान वेतन देने से इनकार करना।
 - निर्धन और वंचित समाज को निःशुल्क कानूनी सहायता प्रदान करने में राज्य की विफलता।
 - माता-पिता या अभिभावक द्वारा अपने बच्चे को शिक्षा के अवसर प्रदान करने में विफलता।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?
- केवल III और IV
 - केवल II और III
 - केवल I, III और IV
 - I, II, III और IV
49. निम्नलिखित में से कौन-सा एक कथन 'पिंकवॉशिंग' शब्द का सर्वोत्तम वर्णन करता है?
- स्तन कैंसर जागरूकता अभियानों के दौरान गुलाबी रिबन के साथ उत्पादों के विपणन की प्रथा, जबकि उस उद्देश्य के लिए केवल न्यूनतम योगदान देना।
 - विवादास्पद या हानिकारक नीतियों से ध्यान हटाने के लिए किसी सरकार या निगम को LGBTQ+ अधिकारों की दिशा में प्रगतिशील के रूप में चित्रित करने का कार्य।
 - अनुकूल अंतरराष्ट्रीय छवि बनाए रखने के लिए लिंग आधारित अपराधों की जानबूझकर कम रिपोर्टिंग करना।
 - कॉर्पोरेट बोर्ड के पदों का एक निश्चित प्रतिशत महिलाओं के लिए आरक्षित करने की नीति।
50. अनुच्छेद 14 के तहत 'विधि के समक्ष समता' के संदर्भ में, कौन सा कथन सही नहीं है?
- यह सुनिश्चित करता है कि कोई भी व्यक्ति कानून से ऊपर नहीं है।
 - यह सुस्पष्ट अंतर के आधार पर वर्ग विधान की अनुमति देता है।
 - इसकी उत्पत्ति ब्रिटिश संवैधानिक कानून से हुई है।
 - यह राज्य के विधायी और कार्यकारी दोनों कार्यों पर लागू होता है।
51. समानता और स्वतंत्रता के बारे में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
- स्वतंत्रता का अर्थ बिना किसी संवैधानिक सीमाओं के व्यक्तियों पर प्रतिबंधों का पूर्ण अभाव है।
 - समानता का अर्थ समाज के किसी भी वर्ग को विशेष विशेषाधिकारों की अनुपस्थिति के साथ-साथ बिना किसी भेदभाव के सभी के लिए पर्याप्त अवसर प्रदान करना है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
- केवल I
 - केवल II
 - I और II दोनों
 - न तो I और न ही II
52. निम्नलिखित पर विचार कीजिए:
- फसल उत्पादन
 - मधुमेह
 - दक्ष एल0ई0 डी0 और एक्स-रे
- उपर्युक्त में से कितने नैनो-प्रौद्योगिकी के उपयोग से बेहतर किए जा सकते हैं?
- केवल एक
 - केवल दो
 - सभी तीन
 - कोई नहीं

53. Consider the following:
- I. Employment
 - II. Economy
 - III. Empowerment
 - IV. Environment
- Which of the above are the Components of the BioE3 policy as introduced by the government?
- (a) I, II, and III only
 - (b) II and IV only
 - (c) I, II, III and IV only
 - (d) I, II and IV only

54. In which of the following are hydrogels used?
1. Drug delivery in patients
 2. Wound Dressings
 3. 3-D Cell Structures
- Select the correct answer using the code given below:
- (a) 1 only
 - (b) 1 and 2 only
 - (c) 2 and 3 only
 - (d) 1, 2 and 3

55. Consider the following pairs:

Plant Tissue	Function
I. Xylem	Transport of water and minerals from roots to other parts
II. Phloem	Bidirectional transport of food in plants
III. Cambium	Secondary growth in stems and roots

How many of the pairs given above are correctly matched?

- (a) Only one
 - (b) Only two
 - (c) All the three
 - (d) None
56. The organisms Jerdon's Courser, Greater Adjutant Stork, and Sooty Shearwater are:
- (a) Amphibians
 - (b) Mammals
 - (c) Birds
 - (d) Reptiles

57. Subsequent to which one of the following events, Gandhiji launched a mass civil disobedience campaign against the British salt laws by undertaking a march from Sabarmati to the coastal village of Dandi?
- (a) Withdrawal of the Non-Cooperation Movement
 - (b) Failure of the Second Round Table Conference
 - (c) Partition of Bengal by the British Government
 - (d) Declaration of Poorna Swaraj at the Lahore Session of the Congress

58. With reference to the provisions of the Charter Act of 1833, consider the following statements:
- I. It ended the East India Company's commercial activities and assigned it only political and administrative functions.
 - II. It empowered the Governor General in Council to legislate for the whole of the British territories in India.
 - III. It provided for the codification of laws in India by appointing a Law Commission.

How many of the statements given above are correct?

- (a) Only one
 - (b) Only two
 - (c) All the three
 - (d) None
59. Consider the following Pairs:

Party	Leader
I. Justice Party	T. M. Nair
II. Swaraj Party	Swami Satyadev
III. Unionist Party (Punjab)	Lala Lajpat Rai
IV. IV. Bhartiya Jana Sangha	Dr. Shyama Prasad Mukherjee

Which of the pairs given above are correctly matched?

- (a) I and II only
- (b) I and IV only
- (c) II, III and IV only
- (d) I, II, III, and IV

53. निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

- (a) रोजगार
- (b) अर्थव्यवस्था
- (c) सशक्तिकरण
- (d) पर्यावरण

उपर्युक्त में से कौन-से सरकार द्वारा शुरू की गई BioE3 नीति के घटक हैं?

- (e) केवल I, II, और III
- (f) केवल II और IV
- (g) केवल I, II, III और IV
- (h) केवल I, II और IV

54. हाइड्रोजेल का उपयोग निम्नलिखित में से किसमें किया जाता है?

- I. रोगियों को दवा देने में
- II. घाव की ड्रेसिंग में
- III. त्रिविमीय कोशिका संरचनाओं में

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

55. निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

पादप उतक	कार्य
I. जाइलम	जड़ों से अन्य भागों तक जल और खनिजों का परिवहन
II. फ्लोएम	पौधों में भोजन का द्विदिश परिवहन
III. कैंबियम	तनों और जड़ों में द्वितीयक वृद्धि

उपर्युक्त युग्मों में से कितने सही सुमेलित हैं?

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

56. जेडन कोर्सर, ग्रेटर एडजुटेंट स्टॉक और सूटी शीयरवाटर जीव हैं:

- (a) उभयचर
- (b) स्तनधारी
- (c) पक्षी
- (d) सरीसृप

57. गांधीजी ने साबरमती से दांडी तक मार्च करके ब्रिटिश नमक कानूनों के खिलाफ सामूहिक सविनय अवज्ञा अभियान किस घटना के बाद शुरू किया था?

- (a) असहयोग आंदोलन की वापसी
- (b) द्वितीय गोलमेज सम्मेलन की विफलता
- (c) ब्रिटिश सरकार द्वारा बंगाल का विभाजन
- (d) कांग्रेस के लाहौर अधिवेशन में 'पूर्ण स्वराज' की घोषणा

58. चार्टर एक्ट, 1833 के प्रावधानों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. इसने ईस्ट इंडिया कंपनी की व्यापारिक गतिविधियों को समाप्त कर दिया और इसे केवल राजनीतिक और प्रशासनिक कार्य सौंपे।
- II. इसने गवर्नर जनरल इन काउंसिल को पूरे ब्रिटिश भारत के लिए कानून बनाने का अधिकार दिया।
- III. इसने विधि आयोग की नियुक्ति करके भारत में कानूनों के संहिताकरण का प्रावधान किया।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

59. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

पार्टी	नेता
I. जस्टिस पार्टी	टी. एम. नायर
II. स्वराज पार्टी	स्वामी सत्यदेव
III. यूनियनिस्ट पार्टी (पंजाब)	लाला लाजपत राय
IV. भारतीय जनसंघ	डॉ. श्यामा प्रसाद मुखर्जी

उपर्युक्त युग्मों में से कौन-से सही सुमेलित हैं?

- (a) केवल I और II
- (b) केवल I और IV
- (c) केवल II, III और IV
- (d) I, II, III और IV

60. Which of the following statements is CORRECT regarding Vande Mataram?
- (a) It was originally composed in Persian and later translated into Bengali.
 - (b) It was written by Bankim Chandra Chatterjee and first appeared in his novel Anandamath.
 - (c) It was adopted as the National Anthem of India after Independence.
 - (d) It was first sung during the Non-Cooperation Movement.

61. Consider the following statements:

Statement I: Late 18th-century tribal uprisings were generally organised movements aimed at establishing a centralised pan-Indian political authority under a unified leadership.

Statement II: These tribal uprisings were primarily directed against colonial revenue policies, interference in traditional rights and exploitation by outsiders.

Which one of the following is correct with respect to 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

62. Consider the following markets:

1. Call Money Market
2. Treasury Bill Market
3. Commercial Bill Market
4. Government Bond Market

How many of the above are included in money markets?

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

63. Consider the following statements:

Statement I: Bondholders are lenders to a company whereas stockholders are its owners.

Statement II: Bondholders receive a fixed rate of interest and generally do not have voting rights in the management of the company.

Statement III: Stockholders possess ownership rights in the company and may receive dividends depending on the company's profits.

Which one of the following is correct with respect to the above statements?

- (a) Both Statement II and Statement III are correct, and both of them explain Statement I
- (b) Both Statement II and Statement III are correct, but only one of them explains Statement I
- (c) Only one of the Statements II and III is correct, and that explains Statement I
- (d) Neither Statement II nor Statement III is correct

64. Consider the following:

- I. Cash Reserve Ratio (CRR) maintained by banks.
- II. Currency deposit ratio.
- III. Statutory Liquidity Ratio (SLR) maintained by banks.

How many of the given above, if decreased would lead to an increase in the money multiplier?

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

60. 'वंदे मातरम' के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- (a) यह मूल रूप से फारसी में रचा गया था और बाद में इसका बंगाली में अनुवाद किया गया।
- (b) इसे बंकिम चंद्र चटर्जी द्वारा लिखा गया था और यह पहली बार उनके उपन्यास 'आनंदमठ' में प्रकाशित हुआ था।
- (c) स्वतंत्रता के बाद इसे भारत के राष्ट्रगान के रूप में अपनाया गया था।
- (d) इसे पहली बार असहयोग आंदोलन के दौरान गाया गया था।

61. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन I: जनजातीय विद्रोह आम तौर पर एक एकीकृत नेतृत्व के तहत केंद्रीकृत अखिल भारतीय राजनीतिक सत्ता स्थापित करने के उद्देश्य से संगठित आंदोलन थे।

कथन II: ये विद्रोह मुख्य रूप से औपनिवेशिक राजस्व नीतियों, पारंपरिक अधिकारों में हस्तक्षेप और बाहरी लोगों द्वारा शोषण के खिलाफ किए गए थे।

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

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

62. निम्नलिखित बाजारों पर विचार कीजिए:

1. कॉल मनी मार्केट
2. ट्रेजरी बिल मार्केट
3. कमर्शियल बिल मार्केट
4. गवर्नमेंट बॉन्ड मार्केट

उपर्युक्त में से कितने मुद्रा बाजार में शामिल किए जाते हैं?

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

63. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन I: बॉन्डधारक कंपनी के ऋणदाता होते हैं जबकि शेयरधारक कंपनी के स्वामी होते हैं।

कथन II: बॉन्डधारकों को ब्याज की एक निश्चित दर प्राप्त होती है और उनके पास आमतौर पर मतदान का अधिकार नहीं होता है।

कथन III: शेयरधारकों के पास कंपनी में स्वामित्व अधिकार होते हैं और वे कंपनी के मुनाफे के आधार पर लाभांश प्राप्त कर सकते हैं।

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

- (a) कथन II और कथन III दोनों सही हैं तथा वे दोनों कथन I की व्याख्या करते हैं।
- (b) कथन II और कथन III दोनों सही हैं किन्तु उनमें से केवल एक ही कथन I की व्याख्या करता है।
- (c) कथन II और III में से केवल एक सही है तथा वही कथन I की व्याख्या करता है।
- (d) न तो कथन II और न ही कथन III सही है।

64. निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

- I. बैंकों द्वारा बनाए रखा गया नकद आरक्षित अनुपात (CRR)
- II. मुद्रा जमा अनुपात
- III. बैंकों द्वारा प्रबंधित वैधानिक तरलता अनुपात (SLR)

उपर्युक्त में से कितने कारकों में कमी होने पर मनी मल्टीप्लायर (मुद्रा गुणक) में वृद्धि होगी?

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

65. Consider the following statements:

Statement I: During an economic slowdown, an increase in government capital expenditure can stimulate aggregate demand in the economy.

Statement II: Government capital expenditure creates income and employment through multiplier effects in related sectors of the economy.

Statement III: An increase in government capital expenditure necessarily reduces private investment due to higher taxation.

Which one of the following is correct with respect to the above statements?

- (a) Both Statement II and Statement III are correct, and both of them explain Statement I
- (b) Both Statement II and Statement III are correct, but only one of them explains Statement I
- (c) Only one of the Statements II and III is correct, and that explains Statement I
- (d) Neither Statement II nor Statement III is correct

66. Consider the following statements about the Reserve Bank of India:

- I. It acts as the banker to the Government of India and manages public debt.
- II. It determines the fiscal policy of the Government of India.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) I only
- (b) II only
- (c) Both I and II
- (d) Neither I nor II

67. Which of the following statements regarding the concept of deterrence in international relations is correct:

- 1. Deterrence refers to the strategy of preventing an adversary from taking an undesirable action by threatening credible retaliation.
- 2. Deterrence operates through actual use of military force against an adversary.
- 3. The credibility of capability and the level of aggressor motivation are essential elements of effective deterrence.

Select the correct answer using the code given below:

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

68. Which of the following statements is CORRECT regarding the Three Seas Initiative (3SI)?

- (a) It is a regional forum of countries located between the Baltic, Adriatic and Mediterranean Seas aimed at promoting maritime cooperation.
- (b) It is an intergovernmental initiative of Central and Eastern European countries aimed at strengthening cooperation in energy, transport and digital infrastructure
- (c) It is a military alliance formed by NATO members to enhance collective security in Eastern Europe.
- (d) It is a trade bloc established by the European Union to facilitate tariff-free movement of goods among member states.

65. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन I: आर्थिक मंदी के दौरान, सरकारी पूँजीगत व्यय में वृद्धि अर्थव्यवस्था में सकल माँग को प्रेरित कर सकती है।

कथन II: सरकारी पूँजीगत व्यय अर्थव्यवस्था के संबंधित क्षेत्रों में 'गुणक प्रभाव' के माध्यम से आय और रोजगार का सृजन करता है।

कथन III: सरकारी पूँजीगत व्यय में वृद्धि से उच्च कराधान के कारण निजी निवेश में अनिवार्य रूप से कमी आती है।

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

- (a) कथन II और कथन III दोनों सही हैं तथा वे दोनों कथन I की व्याख्या करते हैं।
- (b) कथन II और कथन III दोनों सही हैं किन्तु उनमें से केवल एक ही कथन I की व्याख्या करता है।
- (c) कथन II और III में से केवल एक सही है तथा वही कथन I की व्याख्या करता है।
- (d) न तो कथन II और न ही कथन III सही है।

66. भारतीय रिजर्व बैंक के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. यह भारत सरकार के बैंकर के रूप में कार्य करता है और सार्वजनिक ऋण का प्रबंधन करता है।
- II. यह भारत सरकार की 'राजकोषीय नीति' का निर्धारण करता है।

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

- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) I और II दोनों
- (d) न तो I और न ही II

67. अंतर्राष्ट्रीय संबंधों में 'निवारण/प्रतिरोध' की अवधारणा के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही है?

1. निवारण का अर्थ विश्वसनीय प्रतिशोध की धमकी देकर विरोधी को अवांछनीय कार्यवाई करने से रोकने की रणनीति है।
2. निवारण विरोधी के खिलाफ सैन्य बल के वास्तविक उपयोग के माध्यम से संचालित होता है। गलत: यह बल के प्रयोग को रोकने के लिए है।
3. क्षमता की विश्वसनीयता और हमलावर की प्रेरणा का स्तर प्रभावी निवारण के आवश्यक तत्व हैं।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

68. 'श्री सीज़ इनिशिएटिव' (3SI) के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- (a) यह बाल्टिक, एड्रियाटिक और भूमध्य सागर के बीच स्थित देशों का एक क्षेत्रीय मंच है जिसका उद्देश्य समुद्री सहयोग को बढ़ावा देना है।
- (b) यह मध्य और पूर्वी यूरोपीय देशों की एक अंतर-सरकारी पहल है जिसका उद्देश्य ऊर्जा, परिवहन और डिजिटल बुनियादी ढांचे में सहयोग को सुदृढ़ करना है।
- (c) यह नाटो (NATO) सदस्यों द्वारा पूर्वी यूरोप में सामूहिक सुरक्षा बढ़ाने के लिए गठित एक सैन्य गठबंधन है।
- (d) यह यूरोपीय संघ द्वारा सदस्य देशों के बीच वस्तुओं की शुल्क-मुक्त आवाजाही को सुगम बनाने के लिए स्थापित एक व्यापार गुट है।

69. Consider the following statements :
- Statement I:** A deeper corporate bond market reduces excessive dependence of firms on bank credit in the economy.
- Statement II:** Corporate bonds enable companies to raise long-term funds directly from investors instead of borrowing from banks.
- Which one of the following is correct with respect to the above statements?
- Both Statement I and Statement II are correct, and Statement II is the correct explanation for Statement I
 - Both Statement I and Statement II are correct, and Statement II is not the correct explanation for Statement I
 - Statement I is correct, but Statement II is incorrect
 - Statement I is incorrect, but Statement II is correct
70. With reference to Lokpal in India, consider the following statements:
- It is a statutory body.
 - It has jurisdiction over the Prime Minister in all matters.
 - At least half of its Members must belong to SC, ST, OBCs, minorities and women.
- How many of the statements given above are correct?
- Only one
 - Only two
 - All the three
 - None
71. Which one of the following statements best describes the "Pamir-Karakoram Anomaly"?
- A region in the Himalayas where glacier retreat is occurring at a faster rate than the global average due to rising temperatures.
 - A phenomenon where glaciers in the Pamir and Karakoram ranges have shown stability or slight mass gain despite global trends of glacier retreat.
 - A tectonic anomaly in the Pamir-Karakoram region caused by the collision of the Indian and Eurasian plates leading to frequent earthquakes.
 - A climatic irregularity marked by unusually high monsoonal precipitation in the western Himalayas compared to the eastern Himalayas.
72. Which of the following statements is/are correct about the Carbon Credit Trading Scheme (CCTS)?
- It is a market-based framework developed under the Indian Carbon Market to regulate and trade carbon credits.
 - It focuses on reducing energy intensity through Energy Saving Certificates (ESCerts).
- Which of the statements given above is/are correct?
- I only
 - II only
 - Both I and II
 - Neither I nor II
73. Consider the following statements regarding the 'Airshed Approach' to air quality management:
- It prioritizes city-specific actions over regional coordination to ensure localized accountability.
 - Under this approach, pollution control measures are synchronized across state and international borders.
- Which of the statements given above is/are correct?
- I only
 - II only
 - Both I and II
 - Neither I nor II

69. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
- कथन I:** एक गहन कॉर्पोरेट बॉन्ड बाजार अर्थव्यवस्था में बैंक ऋण पर फर्मों की अत्यधिक निर्भरता को कम करता है।
- कथन II:** कॉर्पोरेट बॉन्ड, कंपनियों को बैंकों से उधार लेने के बजाय सीधे निवेशकों से लंबी अवधि के फंड जुटाने में सक्षम बनाते हैं।
- उपर्युक्त कथनों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा एक सही है?
- (a) कथन I और कथन II दोनों सही हैं तथा कथन II, कथन I की सही व्याख्या है।
 (b) कथन I और कथन II दोनों सही हैं तथा कथन II, कथन I की सही व्याख्या नहीं है।
 (c) कथन I सही है, किन्तु कथन II गलत है।
 (d) कथन I गलत है किन्तु कथन II सही है।
70. भारत में लोकपाल के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
- I. यह एक सांविधिक निकाय है।
 II. इसका सभी मामलों में प्रधानमंत्री पर क्षेत्राधिकार है।
 III. इसके कम से कम आधे सदस्य अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति, अन्य पिछड़ा वर्ग, अल्पसंख्यकों और महिलाओं से होने चाहिए।
- उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?
- (a) केवल एक
 (b) केवल दो
 (c) सभी तीन
 (d) कोई नहीं
71. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन 'पामीर-काराकोरम विसंगति' का सर्वोत्तम वर्णन करता है?
- (a) हिमालय का एक क्षेत्र जहाँ बढ़ते तापमान के कारण हिमनद पिघलने की दर वैश्विक औसत से अधिक तीव्र है।
 (b) एक ऐसी परिघटना जहाँ पामीर और काराकोरम श्रेणियों के ग्लेशियरों ने ग्लेशियरों के पीछे हटने की वैश्विक प्रवृत्तियों के बावजूद स्थिरता या द्रव्यमान में मामूली वृद्धि दिखाई देती है।
 (c) पामीर-काराकोरम क्षेत्र में भारतीय और यूरेशियाई प्लेटों के टकराने से उत्पन्न एक विवर्तनिक विसंगति जिसके कारण बार-बार भूकंप आते हैं।
 (d) पश्चिमी हिमालय में पूर्वी हिमालय की तुलना में असामान्य रूप से उच्च मानसूनी वर्षा द्वारा चिह्नित एक जलवायु संबंधी अनियमितता।
72. कार्बन क्रेडिट ट्रेडिंग स्कीम (CCTS) के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- I. यह भारतीय कार्बन बाजार के तहत कार्बन क्रेडिट को विनियमित करने और व्यापार करने के लिए विकसित एक बाजार आधारित ढांचा है।
 II. यह ऊर्जा बचत प्रमाणपत्रों (ESCs) के माध्यम से ऊर्जा तीव्रता को कम करने पर केंद्रित है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
- (a) केवल I
 (b) केवल II
 (c) I और II दोनों
 (d) न तो I और न ही II
73. वायु गुणवत्ता प्रबंधन पर 'एयरशेड एप्रोच' के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
- I. यह स्थानीय जवाबदेही सुनिश्चित करने के लिए क्षेत्रीय समन्वय के बजाय शहर-विशिष्ट कार्यों को प्राथमिकता देता है।
 II. इस दृष्टिकोण के तहत, प्रदूषण नियंत्रण उपायों को राज्य और अंतर्राष्ट्रीय सीमाओं के पार समन्वित किया जाता है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
- (a) केवल I
 (b) केवल II
 (c) I और II दोनों
 (d) न तो I और न ही II

74. Consider the following statements:

Statement I: COP30 adopted multiple measures to accelerate climate implementation and strengthen international cooperation in response to climate urgency.

Statement II: These measures included the launch of a Global Implementation Accelerator and the tripling of adaptation finance to support vulnerable populations.

Statement III: COP30 refrained from introducing any new institutional or thematic initiatives related to gender, technology, or just transition.

Which one of the following is correct with respect to the above statements?

- (a) Both Statement II and Statement III are correct, and both of them explain Statement I
- (b) Both Statement II and Statement III are correct, but only one of them explains Statement I
- (c) Only one of the Statements II and III is correct, and that explains Statement I
- (d) Neither Statement II nor Statement III is correct

75. With reference to climate-related physical risks, consider the following:

- I. Acute physical risks arise from extreme weather events such as cyclones and floods.
- II. Chronic physical risks include gradual changes such as sea-level rise and long-term temperature increase.
- III. Physical risks are limited only to coastal regions and do not significantly affect inland areas.

How many of the above are correct?

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

76. Consider the following Information:

Lake	Location (Country/Region)	Type of Water
I. Great Bear Lake	Canada	Freshwater
II. Lake Victoria	Kenya	Freshwater
III. Lake Kivu	Rwanda	Saltwater
IV. Great Slave Lake	Tanzania	Freshwater

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

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

77. Consider the following statements regarding the North Indian Ocean:

Statement I: The circulation in the North Indian Ocean is unique compared to much of the Pacific and Atlantic Oceans.

Statement II: North Indian Ocean experiences strong seasonal winds called monsoons, which cause the surface currents to change with season. Which one of the following is correct with respect to 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

78. Consider the following islands of Lakshadweep:

- I. Chetlat
- II. Kadmat
- III. Kavaratti
- IV. Minicoy

Which of the following is the correct sequence from north to south?

- (a) Chetlat → Kadmat → Kavaratti → Minicoy
- (b) Kadmat → Chetlat → Kavaratti → Minicoy
- (c) Chetlat → Kavaratti → Kadmat → Minicoy
- (d) Minicoy → Kavaratti → Kadmat → Chetlat

74. कॉप30 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन I: कॉप30 ने जलवायु क्रियान्वयन में तेजी लाने और अंतर्राष्ट्रीय सहयोग को मजबूत करने के लिए कई उपाय अपनाए।

कथन II: इन उपायों में 'ग्लोबल इम्प्लीमेंटेशन एक्सेलेरेटर' का शुभारंभ और अनुकूलन वित्त को तीन गुना करना शामिल था।

कथन III: कॉप30 ने लिंग, तकनीक या न्यायसंगत संक्रमण से संबंधित किसी भी नई पहल को पेश करने से बचाव किया।

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

- (a) कथन II और कथन III दोनों सही हैं तथा वे दोनों कथन I की व्याख्या करते हैं।
- (b) कथन II और कथन III दोनों सही हैं किन्तु उनमें से केवल एक ही कथन I की व्याख्या करता है।
- (c) कथन II और III में से केवल एक सही है तथा वही कथन I की व्याख्या करता है।
- (d) न तो कथन II और न ही कथन III सही है।

75. जलवायु संबंधी भौतिक जोखिमों के संदर्भ में विचार कीजिए:

- I. तीव्र भौतिक जोखिम चक्रवात और बाढ़ जैसी चरम मौसमी घटनाओं से उत्पन्न होते हैं।
- II. चिरकालिक भौतिक जोखिमों में समुद्र के स्तर में वृद्धि और दीर्घकालिक तापमान वृद्धि जैसे क्रमिक परिवर्तन शामिल हैं।
- III. भौतिक जोखिम केवल तटीय क्षेत्रों तक सीमित हैं और अंतर्देशीय क्षेत्रों को प्रभावित नहीं करते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

76. निम्नलिखित जानकारी पर विचार कीजिए:

झील	अवस्थिति (देश/क्षेत्र)	जल का प्रकार
I. ग्रेट बियर लेक	कनाडा	ताजा जल
II. लेक विक्टोरिया	केन्या	ताजा जल
III. लेक किवू	रवांडा	लवणीय जल
IV. ग्रेट स्लेव लेक	तंजानिया	ताजा जल

उपर्युक्त में से कितनी पंक्तियों में दी गई जानकारी सही सुमेलित है?

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

77. उत्तरी हिंद महासागर के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन-I: उत्तरी हिंद महासागर में परिसंचरण प्रशांत और अटलांटिक महासागरों की तुलना में अद्वितीय है।

कथन-II: उत्तरी हिंद महासागर में मानसून नामक तेज मौसमी हवाएं चलती हैं, जिससे समुद्री धाराएं मौसम के अनुसार बदल जाती हैं।

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

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

78. लक्षद्वीप के निम्नलिखित द्वीपों पर विचार कीजिए

- I. चेटलाट
- II. कदमत
- III. कवरत्ती
- IV. मिनिकाँय

निम्नलिखित में से कौन-सा उत्तर से दक्षिण की ओर सही अनुक्रम है?

- (a) चेटलाट → कदमत → कवरत्ती → मिनिकाँय
- (b) कदमत → चेटलाट → कवरत्ती → मिनिकाँय
- (c) चेटलाट → कवरत्ती → कदमत → मिनिकाँय
- (d) मिनिकाँय → कवरत्ती → कदमत → चेटलाट

79. Consider the following statements about the Vindhyan Range?

- I. It extends from Gujarat in the west across Madhya Pradesh to near Varanasi in Uttar Pradesh.
- II. It is characterized by a folded mountain structure with sharp peaks formed due to recent tectonic activity.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) I only
- (b) II only
- (c) Both I and II
- (d) Neither I nor II

80. With reference to the Polar Vortex, consider the following statements:

- I. It is a large area of low pressure and cold air that surrounds both of the Earth's poles and exists throughout the year.
- II. It forms only during the winter season and disappears completely during summer.
- III. It is a surface-level weather system directly observed at the Earth's surface.
- IV. During winter in the Northern Hemisphere, it can expand and send cold Arctic air southward with the jet stream.

How many of the statements given above are correct?

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

81. With reference to the removal of the Speaker of the Lok Sabha, consider the following statements:

- I. The Speaker can be removed from office by a resolution passed by effective majority of the Lok Sabha.
- II. A prior notice of at least 30 days must be given before moving the resolution for removal of the Speaker.
- III. The procedure for removal of the Speaker of the Lok Sabha is provided under Article 93 of the Constitution of India.

How many of the statements given above are correct?

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

82. With reference to instruments of Parliamentary control over the Executive, consider the following:

- I. Question Hour
- II. Zero Hour
- III. No-Confidence Motion
- IV. Adjournment Motion
- V. Judicial Review
- VI. Cabinet Committees

How many of the above are instruments of Parliamentary control over the Executive?

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

79. विंध्य श्रेणी के बारे में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. यह पश्चिम में गुजरात से मध्य प्रदेश होते हुए उत्तर प्रदेश में वाराणसी के पास तक फैली हुई है।
- II. इसकी विशेषता एक वलित पर्वत संरचना है जिसमें हाल की विवर्तनिक गतिविधि के कारण खड़ी चोटियाँ बनी हैं।

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

- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) I और II दोनों
- (d) न तो I और न ही II

80. ध्रुवीय वाताग्र के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. यह निम्न दाब और ठंडी हवा का एक बड़ा क्षेत्र है जो पृथ्वी के दोनों ध्रुवों के चारों ओर होता है और वर्षभर बना रहता है।
- II. यह केवल शीत ऋतु के दौरान बनता है और ग्रीष्म ऋतु में पूरी तरह से लुप्त हो जाता है।
- III. यह सतही-स्तर की मौसम प्रणाली है जिसे सीधे पृथ्वी की सतह पर देखा जाता है।
- IV. उत्तरी गोलार्ध में शीत ऋतु के दौरान, इसका विस्तार हो सकता है और यह जेट स्ट्रीम के साथ ठंडी आर्कटिक हवा को दक्षिण की ओर भेज सकता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

81. लोकसभा अध्यक्ष को पद से हटाने के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. अध्यक्ष को लोकसभा के प्रभावी बहुमत से पारित संकल्प द्वारा पद से हटाया जा सकता है।
- II. अध्यक्ष को हटाने का संकल्प पेश करने से पहले कम से कम 30 दिनों का पूर्व नोटिस दिया जाना चाहिए।
- III. लोकसभा अध्यक्ष को हटाने की प्रक्रिया भारत के संविधान के अनुच्छेद 93 के अंतर्गत दी गई है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

82. कार्यपालिका पर संसदीय नियंत्रण के माध्यमों के संदर्भ में निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

- I. प्रश्नकाल
- II. शून्यकाल
- III. अविश्वास प्रस्ताव
- IV. स्थगन प्रस्ताव
- V. न्यायिक पुनरावलोकन
- VI. कैबिनेट समितियां

उपर्युक्त में से कितने कार्यपालिका पर संसदीय नियंत्रण के माध्यम हैं?

- (a) केवल तीन
- (b) केवल चार
- (c) केवल पांच
- (d) सभी छह

83. Consider the following statements:
- Statement I:** The Constitution has accorded the State Legislative Council (Vidhan Parishad) a weaker position compared to the Rajya Sabha.
- Statement II:** The Rajya Sabha represents the States and safeguards the federal equilibrium, whereas the Legislative Council does not have such a federal role.
- Statement III:** The Legislative Council is heterogeneously constituted with partly elected and partly nominated members, which reduces its effectiveness as a revising chamber compared to the Rajya Sabha.
- Which one of the following is correct with respect to the above statements?
- (a) Both Statement II and Statement III are correct, and both of them explain Statement I
- (b) Both Statement II and Statement III are correct, but only one of them explains Statement I
- (c) Only one of the Statements II and III is correct, and that explains Statement I
- (d) Neither Statement II nor Statement III is correct
84. Consider the following statements:
- I. The Indian women's cricket team won its first World Cup title in 2025 by defeating Australia in the finals.
- II. Australia has won the most Women's Cricket World Cup titles.
- How many of the statements given above are correct?
- (a) I only
- (b) II only
- (c) Both I and II
- (d) None
85. With reference to Parliamentary Committees in India, consider the following statements:
- I. A Parliamentary Committee may be appointed or elected by the leader of the House in the Lok Sabha or Rajya Sabha.
- II. A Parliamentary Committee works under the direction of the Prime Minister of India.
- III. A Parliamentary Committee presents its report to the President of India.
- How many of the statements given above are correct?
- (a) Only one
- (b) Only two
- (c) All the three
- (d) None
86. Consider the following statements about the Speaker and the Deputy Speaker of the Lok Sabha:
- I. The Speaker is elected on a date fixed by the President, whereas the date of election of the Deputy Speaker is fixed by the Speaker.
- II. Both the Speaker and the Deputy Speaker resign by writing to the President of India.
- Which of the statements given above is/are correct?
- (a) I only
- (b) II only
- (c) Both I and II
- (d) Neither I nor II
87. Which of the following statements is INCORRECT regarding the Gaganyaan mission?
- (a) The mission aims to send a crew of three members to a Low Earth Orbit of about 400 km for approximately three days and bring them back safely to Earth.
- (b) The Human Rated LVM3 (HLVM3) is a modified version of ISRO's LVM3 rocket adapted to meet human-rating requirements.
- (c) The LVM3 is a three-stage launch vehicle consisting of solid, liquid and solid stages.
- (d) Unmanned missions will be conducted prior to the manned mission to establish safety and reliability of all systems.
88. Consider the following statements regarding recent developments in India's push towards technological advancement:
- I. India's first dedicated Quantum and Artificial Intelligence University Campus is to be established in Amaravati.
- II. India's first semiconductor fabrication plant is being set up in Sanand, Gujarat.
- Which of the statements given above is/are correct?
- (a) I only
- (b) II only
- (c) Both I and II
- (d) Neither I nor II

83. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन I: संविधान ने राज्य विधान परिषद को राज्यसभा की तुलना में कमजोर स्थिति प्रदान की है।

कथन II: राज्यसभा राज्यों का प्रतिनिधित्व करती है और संघीय संतुलन की रक्षा करती है, जबकि विधान परिषद की ऐसी कोई संघीय भूमिका नहीं है।

कथन III: विधान परिषद का गठन आंशिक रूप से निर्वाचित और आंशिक रूप से मनोनीत सदस्यों के साथ होता है, जो राज्यसभा की तुलना में एक पुनरीक्षण सदन के रूप में इसकी प्रभावशीलता को कम करता है।

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

- (a) कथन II और कथन III दोनों सही हैं तथा वे दोनों कथन I की व्याख्या करते हैं।
- (b) कथन II और कथन III दोनों सही हैं किन्तु उनमें से केवल एक ही कथन I की व्याख्या करता है।
- (c) कथन II और III में से केवल एक सही है तथा वही कथन I की व्याख्या करता है।
- (d) न तो कथन II और न ही कथन III सही है।

84. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. भारतीय महिला क्रिकेट टीम ने वर्ष 2025 में फाइनल में ऑस्ट्रेलिया को हराकर अपना पहला विश्व कप खिताब जीता।
- II. ऑस्ट्रेलिया ने सर्वाधिक महिला क्रिकेट विश्व कप खिताब जीते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) I और II दोनों
- (d) कोई नहीं

85. भारत की संसदीय समितियों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. संसदीय समिति की नियुक्ति या निर्वाचन लोकसभा या राज्यसभा में सदन के नेता द्वारा किया जा सकता है।
- II. संसदीय समिति भारत के प्रधानमंत्री के निर्देशन में कार्य करती है।
- III. संसदीय समिति अपनी रिपोर्ट भारत के राष्ट्रपति को प्रस्तुत करती है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

86. लोकसभा के अध्यक्ष और उपाध्यक्ष के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. अध्यक्ष का चुनाव राष्ट्रपति द्वारा निर्धारित तिथि पर होता है, जबकि उपाध्यक्ष के चुनाव की तिथि अध्यक्ष द्वारा निर्धारित की जाती है।
- II. अध्यक्ष और उपाध्यक्ष दोनों भारत के राष्ट्रपति को अपना त्यागपत्र देते हैं।

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

- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) I और II दोनों
- (d) न तो I और न ही II

87. गगनयान मिशन के संबंध में कौन-सा कथन सही नहीं है?

- (a) इस मिशन का लक्ष्य तीन सदस्यीय दल को लगभग 400 किमी की पृथ्वी की निम्न कक्षा (LEO) में लगभग तीन दिनों के लिए भेजना और उन्हें सुरक्षित रूप से पृथ्वी पर वापस लाना है।
- (b) 'ह्यूमन रेटेड LVM3' (HLVM3) इसरो के LVM3 रॉकेट का संशोधित संस्करण है जिसे मानव-रेटिंग आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए अनुकूलित किया गया है।
- (c) LVM3 एक तीन चरणों वाला प्रक्षेपण यान है जिसमें ठोस, तरल और ठोस चरण शामिल हैं।
- (d) मानवयुक्त मिशन से पहले सभी प्रणालियों की सुरक्षा और विश्वसनीयता की जाँच के लिए मानवरहित मिशन संचालित किए जाएंगे।

88. तकनीकी उन्नति की दिशा में भारत की हालिया प्रगति के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. भारत का पहला समर्पित क्वांटम और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस विश्वविद्यालय परिसर अमरावती में स्थापित किया जाना है।
- II. भारत का पहला सेमीकंडक्टर फैब्रिकेशन प्लांट साणंद, गुजरात में स्थापित किया जा रहा है।

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

- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) I और II दोनों
- (d) न तो I और न ही II

89. Which one of the following statements best describes the “Heliocentric Orbit”?

- (a) An orbit in which a spacecraft stays fixed relative to a point above Earth’s equator.
- (b) An orbit in which a spacecraft revolves around Earth at a low altitude.
- (c) An orbit in which a spacecraft revolves around the Sun instead of Earth.
- (d) An elliptical transfer orbit used to reach geostationary orbit.

90. Who among the following rulers of the Delhi Sultanate is associated with the policy of “Blood and Iron”?

- (a) Iltutmish
- (b) Ghiyas ud din Balban
- (c) Alauddin Khalji
- (d) Muhammad bin Tughlaq

91. With reference to the Amara-Nayaka system of the Vijayanagara Empire, consider the following statements:

- I. The amara-nayakas were military commanders who were granted territories by the raya to govern.
- II. They collected revenue from peasants, craftspersons and traders, and maintained contingents of horses and elephants.
- III. The entire revenue collected by amara-nayakas was sent to the royal treasury.

How many of the statements given above are correct?

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

92. Consider the following Information:

Traveller	Country/ Region	Book
I. Al-Biruni	Uzbekistan (Central Asia)	Kitab-ul-Hind
II. Ibn Battuta	Morocco	Rihla
III. François Bernier	Portugal	Travels in the Mughal Empire

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

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

93. Consider the following description:

A twelfth-century movement in Karnataka led by a Brahmana minister in the court of a Kalachuri ruler. The followers worshipped Shiva in the form of a linga, rejected caste distinctions and the idea of ritual pollution, opposed cremation, encouraged widow remarriage and post-puberty marriage, and expressed their ideas through vachanas composed in Kannada.

The description above is best associated with:

- (a) The Alvar tradition
- (b) The Lingayat movement
- (c) The Nathpanthi tradition
- (d) The Mahanubhava sect

89. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन "हेलियोसेंट्रिक कक्षा" का सर्वोत्तम वर्णन करता है?

- एक ऐसी कक्षा जिसमें एक अंतरिक्ष यान पृथ्वी की भूमध्य रेखा के ऊपर एक बिंदु के सापेक्ष स्थिर रहता है।
- एक ऐसी कक्षा जिसमें एक अंतरिक्ष यान कम ऊंचाई पर पृथ्वी के चारों ओर चक्कर लगाता है।
- एक ऐसी कक्षा जिसमें एक अंतरिक्ष यान पृथ्वी के बजाय सूर्य के चारों ओर चक्कर लगाता है।
- एक दीर्घवृत्ताकार स्थानांतरण कक्षा जिसका उपयोग भू-स्थैतिक कक्षा तक पहुँचने के लिए किया जाता है।

90. दिल्ली सल्तनत के निम्नलिखित शासकों में से कौन "रक्त एवं लौह" की नीति से संबद्ध है?

- इल्तुतमिश
- गयासुद्दीन बलबन
- अलाउद्दीन खिलजी
- मुहम्मद बिन तुगलक

91. विजयनगर साम्राज्य की अमर-नायक प्रणाली के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- अमर-नायक सैन्य कमांडर थे जिन्हें राय द्वारा शासन करने के लिए क्षेत्र दिए जाते थे।
- वे किसानों, शिल्पकारों और व्यापारियों से राजस्व एकत्र करते थे, तथा घोड़ों और हाथियों के दल का रखरखाव करते थे।
- अमर-नायकों द्वारा एकत्र किया गया संपूर्ण राजस्व शाही खजाने में भेजा जाता था।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

92. निम्नलिखित जानकारी पर विचार कीजिए:

यात्री	देश/क्षेत्र	पुस्तक
I. अल-बरुनी	उज्बेकिस्तान (मध्य एशिया)	किताब-उल-हिंद
II. इब्न बतूता	मोरक्को	रेहला
III. फ्रैंकोइस बर्नियर	पुर्तगाल	ट्रैवल्स इन द मुगल एम्पायर

उपर्युक्त कितनी पंक्तियों में दी गई जानकारी सही सुमेलित है?

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

93. निम्नलिखित विवरण पर विचार कीजिए:

कर्नाटक में बारहवीं शताब्दी का एक आंदोलन, जिसका नेतृत्व कलचुरी शासक के दरबार में एक ब्राह्मण मंत्री ने किया था। इसके अनुयायी लिंग के रूप में शिव की पूजा करते थे, उन्होंने जातिगत भेदभाव और छुआछूत (अनुष्ठानिक प्रदूषण) के विचार को खारिज कर दिया, दाह संस्कार का विरोध किया, विधवा पुनर्विवाह और वयस्क विवाह को प्रोत्साहित किया, तथा अपने विचारों को कन्नड़ में रचित 'वचनों' के माध्यम से व्यक्त किया।

उपर्युक्त विवरण इससे सर्वोत्तम रूप से संबद्ध है:

- अलवार परंपरा
- लिंगायत आंदोलन
- नाथपंथी परंपरा
- महानुभाव पंथ

94. With reference to the Council of Ministers (Ashtapradhan) under Shivaji, consider the following statements:

- I. Peshwa was responsible for general administration and custody of the state seal.
- II. Sumanta was in charge of finance and revenue collection of the state.
- III. Mantri dealt with intelligence and police reports.
- IV. Nyayadhisha and Pandit Rao were concerned with judicial and religious matters, respectively.

How many of the statements given above are correct?

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

95. The term “Short Selling”, often mentioned in the news, is used in the context of which of the following?

- (a) A strategy where investors buy shares to hold them for long-term capital appreciation
- (b) A trading practice where investors sell borrowed securities expecting their price to decline
- (c) A government policy to reduce fiscal deficit through asset disinvestment
- (d) A method of transferring shares directly between promoters without market trading

96. With reference to Exchange Traded Funds (ETFs) and Mutual Funds, consider the following statements:

- I. Both ETFs and Mutual Funds pool money from multiple investors and are managed by professional fund managers.
- II. Both ETFs and Index Funds generally follow a passive investment strategy aimed at replicating benchmark returns.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) I only
- (b) II only
- (c) Both I and II
- (d) Neither I nor II

97. With reference to the Index of Eight Core Industries (ICI), consider the following statements:

- I. The base year of the Index of Eight Core Industries is 2011–12.
- II. The Eight Core Industries together account for more than 40% weight in the Index of Industrial Production (IIP).
- III. Petroleum Refinery Products have the highest weight among the eight core industries.

How many of the statements given above are correct?

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

94. शिवाजी की मंत्रिपरिषद (अष्टप्रधान) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. पेशवा सामान्य प्रशासन और राज्य की मुहर की अभिरक्षा के लिए उत्तरदायी था।
- II. सुमंत राज्य के वित्त और राजस्व संग्रह का प्रभारी था।
- III. मंत्री खुफिया जानकारी और पुलिस रिपोर्टों से संबंधित कार्य देखता था।
- IV. न्यायाधीश और पंडित राव क्रमशः न्यायिक और धार्मिक मामलों से संबंधित थे।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

95. समाचारों में अक्सर चर्चा में रहने वाला शब्द "शॉर्ट सेलिंग" निम्नलिखित में से किसके संदर्भ में उपयोग किया जाता है?

- (a) एक ऐसी रणनीति जिसमें निवेशक दीर्घकालिक पूंजीगत लाभ के लिए शेयर खरीदते हैं और उन्हें अपने पास रखते हैं।
- (b) एक ऐसी व्यापारिक पद्धति जहाँ निवेशक उधार ली गई प्रतिभूतियों को इस आशा में बेचते हैं कि उनकी कीमत में गिरावट आएगी।
- (c) संपत्ति विनिवेश के माध्यम से राजकोषीय घाटे को कम करने की एक सरकारी नीति।
- (d) बाजार में व्यापार किए बिना प्रमोटरों के बीच सीधे शेयरों को स्थानांतरित करने की एक विधि।

96. एक्सचेंज ट्रेडेड फंड (ETFs) और म्यूचुअल फंड के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. ETFs और म्यूचुअल फंड दोनों कई निवेशकों से पैसा इकट्ठा करते हैं और पेशेवर निधि प्रबंधकों द्वारा प्रबंधित किए जाते हैं।
- II. ETFs और इंडेक्स फंड दोनों आमतौर पर एक निष्क्रिय निवेश रणनीति का पालन करते हैं, जिसका उद्देश्य बेंचमार्क रिटर्न की नकल करना होता है।

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

- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) I और II दोनों
- (d) न तो I और न ही II

97. आठ प्रमुख उद्योगों के सूचकांक के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. आठ प्रमुख उद्योगों के सूचकांक का आधार वर्ष 2011-12 है।
- II. औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (IIP) में आठ प्रमुख उद्योगों का कुल भारांक 40% से अधिक है।
- III. आठ प्रमुख उद्योगों में 'पेट्रोलियम रिफाइनरी उत्पाद' का भारांक सबसे अधिक है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

98. With reference to the statutory employment guarantee under the Viksit Bharat – Guarantee for Rozgar and Aajeevika Mission (Gramin) Act, 2025, consider the following statements:
- I. The Act guarantees not less than 125 days of wage employment per rural household in each financial year.
 - II. The right to demand employment has been diluted compared to the earlier law.
 - III. The scheme will be implemented as a Centrally Sponsored Scheme.
- How many of the statements given above are correct?
- (a) Only one
 - (b) Only two
 - (c) All the three
 - (d) None
99. 'Resilience and Sustainability Facility (RSF)' is related to the provisions of lending by which one of the following?
- (a) Asian Development Bank
 - (b) International Monetary Fund
 - (c) United Nations Environment Programme Finance Initiative
 - (d) World Bank
100. The term 'Californium', often mentioned in the news, is related to which of the following?
- (a) A rare earth mineral used in semiconductor manufacturing
 - (b) A radioactive element used as a neutron source in nuclear reactors and medical applications
 - (c) A lithium-bearing mineral critical for electric vehicle batteries
 - (d) A high-grade metallurgical coal used in steel production

98. 'विकसित भारत - रोजगार एवं आजीविका मिशन (ग्रामीण) गारंटी अधिनियम, 2025' के अंतर्गत वैधानिक रोजगार गारंटी के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
- यह अधिनियम प्रत्येक वित्तीय वर्ष में प्रत्येक ग्रामीण परिवार को कम से कम 125 दिनों के मजदूरी रोजगार की गारंटी देता है।
 - पिछले कानून की तुलना में रोजगार की मांग करने के अधिकार को क्षीण कर दिया गया है।
 - इस योजना को एक केंद्र प्रायोजित योजना के रूप में लागू किया जाएगा।
100. समाचारों में अक्सर चर्चा में रहने वाला शब्द 'कैलिफ़ोर्नियम' निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?
- सेमीकंडक्टर निर्माण में उपयोग किया जाने वाला एक दुर्लभ मृदा खनिज।
 - परमाणु रिएक्टरों और चिकित्सा अनुप्रयोगों में न्यूट्रॉन स्रोत के रूप में उपयोग किया जाने वाला एक रेडियोधर्मी तत्व।
 - इलेक्ट्रिक वाहन बैटरी के लिए महत्वपूर्ण एक लिथियम-युक्त खनिज।
 - इस्पात उत्पादन में उपयोग किया जाने वाला एक उच्च श्रेणी का धातुकर्मीय कोयला।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- केवल एक
 - केवल दो
 - सभी तीन
 - कोई नहीं
99. 'लचीलापन और स्थिरता सुविधा' (RSF) निम्नलिखित में से किसके द्वारा ऋण देने के प्रावधानों से संबंधित है?
- एशियाई विकास बैंक
 - अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष
 - संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम वित्त पहल
 - विश्व बैंक

Scan this QR code to share your feedback



SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK

UPSC Prelims Test Series

(GS + CSAT) for CSE 2026



ONLINE



OFFLINE

49 Tests

14 Sectional Tests

17 GS Full Length

01 Economic Survey & Budget

17 CSAT Full Length

Medium- Hindi & English

Offline Fee

₹3,499/-

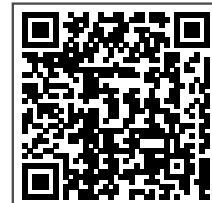
Online Fee

₹1,999/-

CSAT TEST SERIES

17 Full Length Tests

Medium Hindi & English



ONLINE



OFFLINE

11th Jan. 2026

Offline Fee

₹1,999/-

Online Fee

₹999/-

UPSC PRELIMS GS+CSAT Test Series

35 Tests

17 GS Full Length

17 CSAT Full Length

01 Economic Survey & Budget



ONLINE



OFFLINE

11th Jan. 2026

Offline Fee

₹2,499/-

Online Fee

₹1,499/-

Medium Hindi & English