

परीक्षण पुस्तिका अनुक्रम

Test Code
01020126

anubhav-2026

ALL INDIA OPEN MOCK TEST

GENERAL STUDIES (Paper-I)

सामान्य अध्ययन (प्रश्नपत्र-I)

Time Allowed: Two Hours

Maximum Marks: 200

समय : दो घण्टे

पूर्णांक : 200

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

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

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

DELHI CENTRE:
Tagore House
27-B, Pusa Road, Metro Pillar No. 118,
Near Karol Bagh Metro
New Delhi-110060
Phone: 8081300200

DELHI CENTRE:
Mukherjee Nagar
637, Banda Bahadur Marg,
Mukherjee Nagar,
Delhi-110009
Phone: 9311667076

PRAYAGRAJ CENTRE:
13A/1B, Tashkand Marg,
Civil Lines, Near Hyundai
Showroom, Prayagraj,
Uttar Pradesh-211001
Phone: 9958857757

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

अनुदेश

- 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।
- कृपया ध्यान रखें कि OMR उत्तर-पत्रक में उचित स्थान पर रोल नम्बर और परीक्षण पुस्तिका अनुक्रम A या B को ध्यान से एवं बिना किसी चूक या विसंगति के भरने और कूटबद्ध करने की जिम्मेदारी उम्मीदवार की है। किसी भी प्रकार की चूक/विसंगति की स्थिति में उत्तर-पत्रक निरस्त कर दिया जाएगा।
- इस परीक्षण पुस्तिका पर साथ में दिए गए कोष्ठक में आपको अपना अनुक्रमांक लिखना है। परीक्षण पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
- इस परीक्षण पुस्तिका में **100 प्रश्नांश** (प्रश्न) 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।
- आपको अपने सभी प्रत्युत्तर अलग से दिए गए उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं। उत्तर-पत्रक में दिए गए निर्देश देखें।
- सभी प्रश्नांशों के अंक समान हैं।
- इससे पहले कि आप परीक्षण पुस्तिका के विभिन्न प्रश्नांशों के प्रत्युत्तर उत्तर-पत्रक पर अंकित करना शुरू करें, आपको प्रवेश प्रमाण-पत्र के साथ प्रेषित अनुदेशों के अनुसार कुछ विवरण उत्तर-पत्रक में देने हैं।
- आप अपने सभी प्रत्युत्तरों को उत्तर-पत्रक में भरने के बाद तथा परीक्षा के समापन पर केवल उत्तर-पत्रक अधीक्षक को सौंप दें। आपको अपने साथ परीक्षण पुस्तिका ले जाने की अनुमति है।
- कच्चे काम के लिए पत्रक, परीक्षण पुस्तिका के अन्त में संलग्न हैं।
- गलत उत्तरों के लिए दण्ड:**

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

 - प्रत्येक प्रश्न के लिए चार वैकल्पिक उत्तर हैं। उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए एक गलत उत्तर के लिए प्रश्न हेतु नियत किए गए अंकों का **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 उस प्रश्न के लिए उपर्युक्तानुसार ही उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा।
 - यदि उम्मीदवार द्वारा कोई प्रश्न हल नहीं किया जाता है अर्थात् उम्मीदवार द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस प्रश्न के लिए कोई दण्ड नहीं दिया जाएगा।
- प्रश्न से संबंधित चुनौती/आपत्ति:** यदि छात्रों को लगता है कि या तो प्रश्न/उत्तरों को संशोधित करने की आवश्यकता है या स्पष्टीकरण की आवश्यकता है, तो वे सहायक जानकारी के साथ **2 फरवरी, 2026 (प्रातः 11:30 बजे)** तक anubhav@nextias.com पर ई-मेल कर सकते हैं।

INSTRUCTIONS

1. IMMEDIATELY AFTER THE COMMENCEMENT OF THE EXAMINATION, YOU SHOULD CHECK THAT THIS TEST BOOKLET DOES **NOT** HAVE ANY UNPRINTED OR TORN OR MISSING PAGES OR ITEMS, ETC. IF SO, GET IT REPLACED BY A COMPLETE TEST BOOKLET.
2. **Please note that it is the candidate's responsibility to encode and fill in the Roll Number and Test Booklet Series A or B carefully and without any omission or discrepancy at the appropriate places in the OMR Answer Sheet. Any omission/discrepancy will render the Answer Sheet liable for rejection.**
3. You have to enter your Roll Number on the Test Booklet in the box provided alongside.
4. This Test Booklet contains **100 items** (Questions). Each item is printed in Hindi and English. Each item comprises four responses (Answers). You will select the response which you want to mark on the Answer Sheet. In case you feel that there is more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case, choose only one response for each item.
5. You have to mark all your responses **ONLY** on the separate answer sheet provided. See directions in the Answer Sheet.
6. All items carry equal marks.
7. Before you proceed to mark in the Answer Sheet the response to various items in the Test Booklet, you have to fill in some particulars in the Answer Sheet as per instructions sent to you with your Admission Certificate.
8. After you have completed filling in all your responses on the Answer Sheet and the examination has concluded, you should hand over to the invigilator **only the Answer Sheet**. You are permitted to take away with you the Test Booklet.
9. Sheets for rough work are appended in the Test Booklet at the end.
10. **Penalty for wrong answers:**

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

 - (i) There are four alternatives for the answer to every question. For each question for which a wrong answer has been given by the candidate, **one-third** of the marks assigned to that question will be deducted as penalty.
 - (ii) If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a **wrong answer** even if one of the given answers happens to be correct and there will be same penalty as above to that question.
 - (iii) If question is left blank, i.e., no answer is given by the candidate, there will be no penalty for that question.
11. **Challenge The Question:** If students feel that either the question(s)/answer(s) needs to be modified or require clarification, they can email at ***anubhav@nextias.com*** with supporting information by **2 February, 2026 (11:30 AM)**.

1. भारतीय संविधान के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. राष्ट्रपति की पदावधि की समाप्ति पर, उत्तराधिकारी द्वारा पद ग्रहण किए जाने तक उप-राष्ट्रपति, राष्ट्रपति के रूप में कार्य करता है।
2. इस विषय पर संविधान मौन है कि जब उप-राष्ट्रपति, राष्ट्रपति के रूप में कार्य करता है, तब उप-राष्ट्रपति के कर्तव्यों का पालन कौन करता है।

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

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न तो 1, न ही 2

2. किसी भाषा को भारतीय संविधान की 8वीं अनुसूची में शामिल किए जाने के क्या निहितार्थ हैं?

- भारत सरकार के अधिकारिक दस्तावेजों को उस भाषा में उपलब्ध कराना आवश्यक है।
- संविधान के तहत गठित राजभाषा आयोग में उस भाषा के प्रतिनिधियों को शामिल किया जाता है।
- हिंदी भाषा की समृद्धि के लिए उस भाषा के रूपों (Forms), शैली और अभिव्यक्तियों का उपयोग किया जाना है।
- उस भाषा को भारतीय मुद्रा नोटों (Currency Notes) पर प्रदर्शित किया जाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

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

3. यदि राज्य विधान सभा द्वारा पारित किसी साधारण विधेयक को राज्य विधान परिषद् द्वारा अस्वीकार कर दिया जाता है, तो निम्नलिखित में से क्या होगा?

- विधेयक अंततः: निरस्त माना जाता है और उसके मौजूदा स्वरूप पर राज्य विधायिका द्वारा पुनर्विचार नहीं किया जा सकता है।

(b) विधेयक राज्य विधान सभा द्वारा पुनः पारित किया जा सकता है और सहमति के लिए प्रत्यक्षतः राज्यपाल को प्रस्तुत किया जा सकता है।

(c) गतिरोध दूर करने के लिए राज्यपाल, विधान सभा और विधान परिषद् की संयुक्त बैठक आयोजित कर सकता है।

(d) विधेयक, राज्य विधान सभा द्वारा पुनः पारित किया जा सकता है और पुनर्विचार के लिए पुनः विधान परिषद् को भेजा जा सकता है।

4. भारत में राजनीतिक वित्तपोषण के एक तंत्र के रूप में चुनावी न्यास (Electoral Trusts) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- चुनावी न्यास ऐसे किसी भी राजनीतिक दल द्वारा स्थापित किए जा सकते हैं, जो भारतीय निर्वाचन आयोग (ECI) के समक्ष पंजीकृत हों।
- चुनावी न्यासों के लिए योगदानकर्ताओं के साथ-साथ प्राप्तकर्ता राजनीतिक दलों का विवरण भी भारतीय निर्वाचन आयोग को देना आवश्यक है।
- चुनावी न्यास उन व्यक्तियों से दान प्राप्त नहीं कर सकते, जो भारत के नागरिक नहीं हैं।

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

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

5. भारत के मुख्य न्यायाधीश (CJI) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- वे भारत के राष्ट्रपति को पद की शपथ दिलाते हैं।
- उच्चतम न्यायालय के अधिकारियों (Officers) और कर्मचारियों (Servants) की नियुक्तियाँ मुख्य न्यायाधीश द्वारा की जाती हैं।
- उच्चतम न्यायालय की जिस पीठ के वे सदस्य होते हैं, उसमें मत समानता की स्थिति में उनके पास निर्णायक मत (Casting vote) होता है।
- वे उच्चतम न्यायालय की बैठकों के लिए दिल्ली के अतिरिक्त अन्य स्थान नियुक्त कर सकते हैं।

1. With reference to the Constitution of India, consider the following statements:

1. Upon the expiry of the President's term, the Vice-President acts as President until a successor enters upon office.
2. The Constitution is silent on who performs the duties of the Vice-President, when the Vice-President acts as the President.

Which of the statements given above is/are correct?

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

2. What are the implications of a language being included in the Eighth Schedule of the Constitution of India?

1. Official documents of the Government of India are required to be made available in that language.
2. Representatives of the language are included in the Official Language Commission constituted under the Constitution.
3. The forms, style and expressions of the language are to be drawn upon for the enrichment of the Hindi language.
4. The language is displayed on Indian currency notes.

Which of the statements given above are correct?

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

3. If an ordinary Bill passed by the State Legislative Assembly is rejected by the State Legislative Council, which one of the following would follow?

- (a) The Bill stands finally rejected and cannot be reconsidered by the State Legislature in the current form.

- (b) The Bill can be repassed by the State Legislative Assembly and directly presented to the Governor for assent.
- (c) Governor may convene a joint sitting of the Legislative Assembly and the Legislative Council to resolve the deadlock.
- (d) Bill can be repassed by the State Legislative Assembly and transmitted again to the Legislative Council for reconsideration.

4. With reference to Electoral Trusts as a mechanism of political funding in India, consider the following statements:

1. Electoral trusts can be established by any political party which is registered with the Election Commission of India.
2. Electoral trusts are required to disclose details of contributors as well as recipient political parties to the Election Commission of India.
3. Electoral trusts can not receive donations from individuals who are not citizens of India.

Which of the statements given above is/are correct?

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

5. With reference to the Chief Justice of India (CJI), consider the following statements:

1. He administers the oath of office to the President of India.
2. Appointments of officers and servants of the Supreme Court are made by the CJI.
3. He has a casting vote in case of a tie in a Bench of the Supreme Court of which he is a member.
4. He may appoint places other than Delhi for the sittings of the Supreme Court.

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

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

6. भारत सरकार द्वारा हाल ही में शुरू की गई 'ई-ज़ीरो एफआईआर पहल', मुख्यतः निम्नलिखित में से किसमें सहायता करेगी?

- बिना किसी क्षेत्राधिकार संबंधी विलंब के गंभीर साइबर वित्तीय अपराधों के लिए प्राथमिकी/FIR का तत्काल पंजीकरण सक्षम बनाना।
- नागरिकों को पुलिस स्टेशन जाए बिना ऑनलाइन सभी श्रेणियों की प्राथमिकी/FIR दर्ज करने में सक्षम बनाना।
- एक निर्धारित सीमा से अधिक के साइबर धोखाधड़ी के पीड़ितों को स्वतः क्षतिपूर्ति प्रदान करना।
- साइबर अपराधों की जाँच प्रत्यक्षतः केंद्रीय अभिकरणों को हस्तांतरित करना।

7. भारतीय संविधान के संबंध में, निम्नलिखित प्रावधानों पर विचार कीजिए:

- अंतरराष्ट्रीय शांति और सुरक्षा को बढ़ावा देना
- प्राकृतिक पर्यावरण का संरक्षण और सुधार
- भारत की संप्रभुता, एकता और अखंडता को अक्षुण्ण बनाए रखना

उपर्युक्त में से कितने प्रावधान राज्य के नीति निदेशक तत्त्व और नागरिकों के मौलिक कर्तव्य, दोनों के रूप में स्पष्टतः उल्लिखित हैं?

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

8. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन भारत में क्रिप्टोकरेंसी की वर्तमान विधिक स्थिति का सही वर्णन करता है?

- क्रिप्टोकरेंसी भारत में वैध मुद्रा (लीगल टेंडर) नहीं हैं और उन्हें रखना या उनका व्यापार करना अवैध है।
- क्रिप्टोकरेंसी वैध मुद्रा नहीं हैं, और भारत में किसी भी प्रकार की क्रिप्टोकरेंसी निर्गमित करने का अधिकार केवल भारतीय रिज़र्व बैंक के पास है।

- क्रिप्टोकरेंसी को वैध मुद्रा के रूप में मान्यता प्राप्त नहीं है, लेकिन भारतीय कानून के अंतर्गत उन्हें निजी डिजिटल परिसंपत्तियों के रूप में रखने और उनका व्यापार करने की अनुमति है।
- क्रिप्टोकरेंसी को डिजिटल भुगतान के लिए वैध मुद्रा के रूप में मान्यता प्राप्त है, लेकिन वे भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा समर्थित नहीं हैं।

9. भारत में बीमा क्षेत्रक के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- भारत सरकार ने निर्धारित शर्तों के अंतर्गत बीमा क्षेत्रक में 100% प्रत्यक्ष विदेशी निवेश की अनुमति प्रदान की है।
- कुल एकत्रित प्रीमियम के संदर्भ में भारत का जीवन बीमा बाजार, गैर-जीवन बीमा बाजार की तुलना में अत्यधिक विशाल है।
- बीमा कंपनियों को नए उत्पाद शुरू करने के लिए बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण से पूर्व अनुमोदन प्राप्त करना आवश्यक होता है।

उपर्युक्त कथनों में कौन-से सही हैं?

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

10. मान लीजिए कि किसी विशेष वर्ष में एक अर्थव्यवस्था में निजी अंतिम उपभोग व्यय ₹50,000 करोड़, सरकारी अंतिम उपभोग व्यय ₹9,000 करोड़ तथा अंतिम निवेश व्यय ₹10,000 करोड़ दर्ज किया जाता है। उसी वर्ष के दौरान, अर्थव्यवस्था का वस्तुओं और सेवाओं का निर्यात ₹7,000 करोड़ रहा, जबकि उसका आयात ₹8,000 करोड़ था। व्यय विधि के आधार पर, उस वर्ष के लिए अर्थव्यवस्था का सकल घरेलू उत्पाद कितना होगा?

- ₹66,000 करोड़
- ₹67,000 करोड़
- ₹68,000 करोड़
- ₹69,000 करोड़

Which of the statements given above are correct?

- 1 and 4 only
- 2 and 3 only
- 1, 2 and 4 only
- 1, 2, 3 and 4

6. The 'e-Zero FIR initiative', recently launched by the Government of India, will primarily help in which of the following?

- Enabling immediate registration of FIRs for serious cyber financial crimes without jurisdictional delays
- Allowing citizens to file all categories of FIRs online without visiting a police station
- Granting automatic compensation to victims of cyber frauds above a prescribed threshold
- Transferring investigation of cyber crimes directly to central agencies

7. Consider the following provisions with respect to the Constitution of India:

- Promotion of international peace and security
- Protection and improvement of the natural environment
- Upholding the sovereignty, unity and integrity of India

How many of the above provisions are explicitly mentioned both as a Directive Principle of State Policy and as a Fundamental Duty of citizens?

- Only one
- Only two
- All three
- None

8. Which of the following statements correctly describes the current legal status of cryptocurrencies in India?

- Cryptocurrencies are not legal tender in India and are illegal to hold or trade.
- Cryptocurrencies are not legal tender, and only the Reserve Bank of India is permitted to issue any form of cryptocurrency in India.

(c) Cryptocurrencies are not recognised as legal tender, but their holding and trading as private digital assets is permitted under Indian law.

(d) Cryptocurrencies are recognised as legal tender for digital payments but are not backed by the Reserve Bank of India.

9. With reference to the insurance sector in India, consider the following statements:

- The Government of India has permitted 100% Foreign Direct Investment (FDI) in the insurance sector, subject to prescribed conditions.
- India's life insurance market is significantly larger than its non-life insurance market in terms of total premium collected.
- Insurance companies require prior approval from the Insurance Regulatory and Development Authority (IRDA) to launch new products.

Which of the statements given above are correct?

- 1 and 2 only
- 2 and 3 only
- 1 and 3 only
- 1, 2 and 3

10. Suppose that in a particular year, an economy records private final consumption expenditure of ₹50,000 crore, government final consumption expenditure of ₹9,000 crore, and final investment expenditure of ₹10,000 crore. During the same year, the economy's exports of goods and services amounted to ₹7,000 crore, while its imports total ₹8,000 crore. Based on the expenditure method, what is the GDP of the economy for that year?

- ₹66,000 crore
- ₹67,000 crore
- ₹68,000 crore
- ₹69,000 crore

11. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन-I:

भारत अपने कच्चे तेल के आयात का एक महत्वपूर्ण भाग खट्टे कच्चे तेल (Sour Crude Oil) के रूप में करता है।

कथन-II:

खट्टा कच्चा तेल सामान्यतः अंतर्राष्ट्रीय बाजार में मीठे कच्चे तेल (Sweet Crude Oil) की तुलना में निम्न मूल्य पर उपलब्ध होता है।

कथन-III:

खट्टे कच्चे तेल को पर्यावरणीय तथा ईंधन गुणवत्ता मानकों को पूरा करने के लिए अपेक्षाकृत सरल परिशोधन (Refining) प्रक्रियाओं की आवश्यकता होती है।

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

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

12. विकसित भारत-रोज़गार और आजीविका के लिए गारंटी मिशन (ग्रामीण) अधिनियम, 2025 के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- नया अधिनियम प्रति ग्रामीण परिवार के लिए गारंटीकृत मज़दूरी रोज़गार को 100 दिनों से बढ़ाकर 125 दिन करता है।
- यह ग्रामीण रोज़गार को एक केंद्रीय क्षेत्रक की योजना से बदलकर एक केंद्र प्रायोजित ढाँचे में स्थानांतरित करता है।
- यदि कार्य चाहने वाले व्यक्ति को 15 दिनों के अंदर रोज़गार उपलब्ध नहीं कराया जाता है, तो केंद्र सरकार बेरोज़गारी भत्ता प्रदान करेगी।
- यह अधिनियम राज्यों को एक वित्तीय वर्ष में बुआई और कटाई की व्यस्ततम ऋतु (Peak season) के दौरान अधिकतम 60 दिनों को पूर्व-अधिसूचित करने का अधिकार देता है, जिन दिनों में कार्य नहीं किए जाएँगे।

13. समष्टि आर्थिक नीति में प्रायः कम, लेकिन सकारात्मक मुद्रास्फीति दर को वरीयता दी जाती है, क्योंकि यह:

- समय के साथ मुद्रा की वास्तविक क्रय शक्ति को बढ़ाती है।
- उपभोग और निवेश को प्रोत्साहित कर समग्र माँग का समर्थन करती है।
- मौद्रिक मज़दूरी (Nominal Wages) बढ़ाकर आय असमानता को कम करती है।
- मुद्रा के मूल्यहास को रोककर विनियम दर की स्थिरता सुनिश्चित करती है।

14. मखाना के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- मखाना कमल के पौधे के बीजों से प्राप्त किया जाता है।
- भारत विश्व में मखाने का सबसे बड़ा उत्पादक और निर्यातक है।
- बिहार वर्तमान में भारत में मखाने का सबसे बड़ा निर्यातक राज्य है।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

15. इसरो के होप (HOPE) अंतरिक्ष एनालॉग मिशन के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- यह मानव अन्वेषण अध्ययनों के लिए अंतरिक्ष जैसी परिस्थितियों का अनुकरण करने के उद्देश्य से अभिकल्पित है।
- प्रारंभिक मंगल ग्रह से पर्यावरणीय समानता के कारण इसे लहाख की त्सो कर घाटी में संचालित किया जा रहा है।
- इस मिशन के अंतर्गत सूक्ष्म गुरुत्वाकर्षण के प्रभावों का अध्ययन करने के लिए अंतरिक्ष यात्रियों को निम्न भू-कक्षा में प्रक्षेपित किया जाएगा।

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

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

11. Consider the following statements:

Statement I:

India imports a significant share of its crude oil in the form of sour crude.

Statement II:

Sour crude oil is generally available at a lower price in the international market compared to sweet crude oil.

Statement III:

Sour crude oil requires simpler refining processes to meet environmental and fuel quality standards.

Which one of the following is correct in respect of 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

12. Which of the following statements is **not** correct regarding the Viksit Bharat-Guarantee for Rozgar and Ajeevika Mission (Gramin) Act, 2025 ?

- (a) The new Act increases guaranteed wage employment from 100 days to 125 days per rural household.
- (b) It shifts rural employment from a central sector scheme to a centrally sponsored framework.
- (c) If a person seeking work is not provided employment within 15 days, the Central government will pay an unemployment allowance.
- (d) The Act authorises States to pre-notify up to 60 days in a financial year during peak sowing and harvesting seasons when works shall not be undertaken.

13. A low but positive rate of inflation is often preferred in macroeconomic policy because it:

- (a) It increases the real purchasing power of money over time.
- (b) It supports aggregate demand by encouraging consumption and investment.
- (c) It reduces income inequality by raising nominal wages.
- (d) It ensures exchange rate stability by preventing currency depreciation

14. With reference to Makhana, consider the following statements:

- 1. Makhana is obtained from the seeds of the lotus plant.
- 2. India is the largest producer and exporter of makhana in the world.
- 3. Bihar is currently the largest exporting State of makhana in India.

How many of the above statements are correct?

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

15. With reference to the ISRO's HOPE space analog mission, consider the following statements:

- 1. It is designed to simulate space-like conditions for human exploration studies.
- 2. It is being conducted in the Tso Kar Valley in Ladakh due to its environmental resemblance to early Mars.
- 3. The mission requires launching astronauts into Low Earth Orbit to study the effects of microgravity.

Which of the statements given above is/are correct?

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

16. भारत में जीन-संपादन (Gene-Editing) प्रौद्योगिकी में स्वदेशी विकास के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. TnpB-आधारित जीन-संपादन प्रौद्योगिकी Cas9 की तुलना में छोटे एंजाइम का उपयोग करती है, जिससे अधिक सटीक जीनोम संपादन संभव होता है।
2. बिरसा-101 धान की एक जीनोम-संपादित किस्म है, जिसे शस्य विज्ञान विशेषकों (Agronomic Traits) में सुधार के लिए विदेशी DNA को सम्मिलित किए बिना जीन-संपादन तकनीकों का उपयोग कर विकसित किया गया है।

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

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

17. निम्नलिखित में से कौन-सा गुण पारंपरिक लेड-एसिड बैटरियों की तुलना में लिथियम-आयन बैटरियों का सामान्य लाभ नहीं है?

- (a) कम वज्जन
- (b) अधिक ऊर्जा घनत्व
- (c) बेहतर पुनःआवेशन क्षमता (Rechargeability)
- (d) बेहतर ताप स्थिरता (Thermal Stability)

18. डार्क वेब के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. डार्क वेब पारंपरिक सर्च इंजनों के माध्यम से अभिगम्य नहीं है।
2. भारत में डार्क वेब का उपयोग करना अवैध है।
3. डार्क वेब, डीप वेब का एक उप-समुच्चय (उप-समूह) है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

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

19. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A):

स्व-प्रतिरक्षा रोगों (Autoimmune Diseases) की रोकथाम के लिए परिधीय प्रतिरक्षा सहिष्णुता (Peripheral Immune Tolerance) आवश्यक है।

कारण (R):

परिधीय सहिष्णुता यह सुनिश्चित करती है कि स्व-प्रतिक्रियाशील प्रतिरक्षा कोशिकाएँ (Self-Reactive Immune Cells) थाइमस में परिपक्व होने से पहले ही शरीर से हटा दी जाएँ। उपर्युक्त कथनों के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा सही है?

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

20. भारत के रूपांतरण के लिए नाभिकीय ऊर्जा का संधारणीय दोहन और अभिवर्धन (SHANTI) अधिनियम, 2025 के संदर्भ में, निम्नलिखित क्रियाकलापों पर विचार कीजिए:

1. परमाणु विद्युत संयंत्रों का संचालन
2. परमाणु उपकरणों और घटकों का विनिर्माण
3. उपयोग किए गए परमाणु ईंधन का पुनःप्रसंस्करण और पुनर्चक्रण
4. भारी जल का उत्पादन

इस अधिनियम के अंतर्गत निजी संस्थाओं को उपर्युक्त में से कौन-से क्रियाकलाप करने की अनुमति प्रदान की गई है?

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

21. रडार प्रणालियों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. रडार किसी वस्तु से टकराने के बाद रेडियो तरंगों के वापस लौटने में लगे समय को मापकर वस्तुओं का पता लगाता है।

16. With reference to indigenous developments in gene-editing technology in India, consider the following statements:

1. TnpB-based gene-editing technology uses an enzyme smaller than Cas9, enabling more precise genome editing.
2. Birsa-101 is a genome-edited rice variety developed using gene-editing techniques to improve agronomic traits without introducing foreign DNA.

Which of the statements given above is/are correct?

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

17. Which of the following is *not* a typical advantage of lithium-ion batteries over conventional lead-acid batteries?

- (a) Lower weight
- (b) Higher energy density
- (c) Better rechargeability
- (d) Better thermal stability

18. With reference to the Dark Web, consider the following statements:

1. The Dark Web is not accessible through conventional search engines.
2. Accessing the Dark Web is illegal in India.
3. The Dark Web is a subset of the Deep Web.

Which of the statements given above are correct?

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

19. Given below are two statements, one labelled as Assertion (A) and the other labelled as Reason (R).

Assertion (A):

Peripheral immune tolerance is essential for preventing autoimmune diseases.

Reason (R):

Peripheral tolerance ensures that self-reactive immune cells are removed from the body before they mature in the thymus.

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

- (a) Both A and R are correct and R explains A
- (b) Both A and R are correct but R does not explain A
- (c) A is correct but R is incorrect
- (d) A is incorrect but R is correct

20. With reference to the Sustainable Harnessing and Advancement of Nuclear Energy for Transforming India (SHANTI) Act, 2025, consider the following activities:

1. Operation of nuclear power plants
2. Manufacture of nuclear equipment and components
3. Reprocessing and recycling of spent nuclear fuel
4. Production of heavy water

Which of the activities given above are permitted to be undertaken by private entities under the Act?

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

21. With reference to Radar systems, consider the following statements:

1. Radar detects objects by measuring the time taken by radio waves to return after striking the object.

2. डॉप्लर रडार का उपयोग गतिशील वस्तु की दूरी और वेग दोनों का निर्धारण करने के लिए किया जा सकता है।

3. रडार तरंगों की तरंगदैर्घ्य दृश्य प्रकाश की तुलना में लघु होती है।

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

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

22. दिल्ली के लौह स्तंभ के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- यह दीर्घकाल तक पर्यावरणीय संपर्क के बावजूद संक्षारण (Corrosion) के प्रति अपने असाधारण प्रतिरोध के लिए प्रसिद्ध है।
- इस स्तंभ पर मौजूद अभिलेख में एक शासक का उल्लेख है, जिसकी पहचान सामान्यतः गुप्त काल से की जाती है।
- लौह स्तंभ दिल्ली में कुतुब मीनार परिसर के भीतर स्थित है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

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

23. निम्नलिखित में से कौन-सा/से शासक सोमनाथ मंदिर के निर्माण या जीर्णोद्धार से संबद्ध हैं?

- सोलंकी वंश के कुमारपाल
- चुडासमा वंश के महिपाल प्रथम
- सोलंकी वंश के भीमदेव प्रथम

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

24. भारत में भक्ति आंदोलन से संबद्ध, निम्नलिखित व्यक्तित्वों पर विचार कीजिए:

- श्रीमंत शंकरदेव
- ज्ञानेश्वर
- रामानुज
- तुकाराम

सबसे पहले से आरंभ करते हुए, उपर्युक्त को उनके सही कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए:

- 2 - 3 - 1 - 4
- 3 - 2 - 1 - 4
- 3 - 2 - 4 - 1
- 2 - 3 - 4 - 1

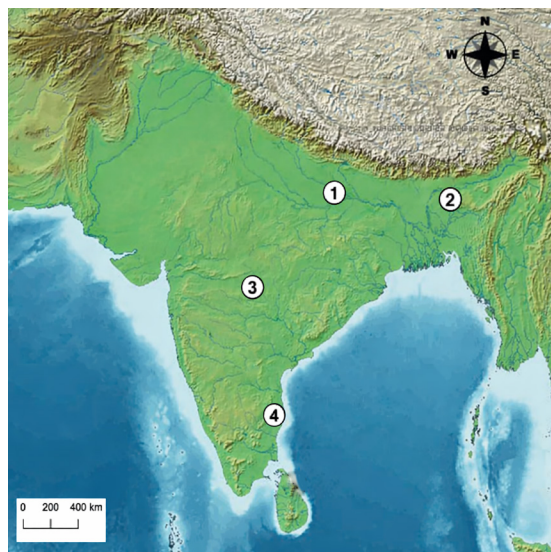
25. हाल ही में, अपना शताब्दी वर्ष पूर्ण करने वाले वायकॉम सत्याग्रह (1924-25) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- यह त्रावणकोर रियासत में अछूतों को वायकॉम मंदिर के आस-पास के सार्वजनिक मार्गों का उपयोग करने का अधिकार दिलाने के लिए आयोजित किया गया था।
- महात्मा गांधी ने इस आंदोलन का समर्थन नहीं किया, क्योंकि यह हिंसक हो गया था।
- इस सत्याग्रह के परिणामस्वरूप वायकॉम मंदिर को सभी जातियों के लिए खोल दिया गया।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

26. भारत का यह मानचित्र 1, 2, 3 और 4 के रूप में चिह्नित चार स्थलों को दर्शाता है। ये स्थल तीसरी से छठी शताब्दी ई. काल के महत्वपूर्ण राजनीतिक केंद्र/राज्य थे।



2. Doppler Radar can be used to determine both the distance and the velocity of a moving object.

3. Radar waves have shorter wavelengths than visible light.

Which of the statements given above is/are correct?

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

22. With reference to the Iron Pillar of Delhi, consider the following statements:

1. It is renowned for its exceptional resistance to corrosion despite prolonged environmental exposure.
2. An inscription on the pillar mentions a ruler who is generally identified with the Gupta period.
3. The Iron Pillar is located within the Qutb Minar complex in Delhi.

Which of the statements given above are correct?

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

23. Which of the following rulers are associated with the construction or restoration of Somnath temple?

1. Kumarapala of Solanki dynasty
2. Mahipala I of Chudasama dynasty
3. Bhimdev I of Solanki Dynasty

Select the correct answer using the codes given below:

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

24. Consider the following personalities associated with the Bhakti movement in India:

1. Srimanta Sankardev
2. Dnyaneshwar
3. Ramanuja
4. Tukaram

Which of the following correctly represents their chronological order, starting from the earliest?

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

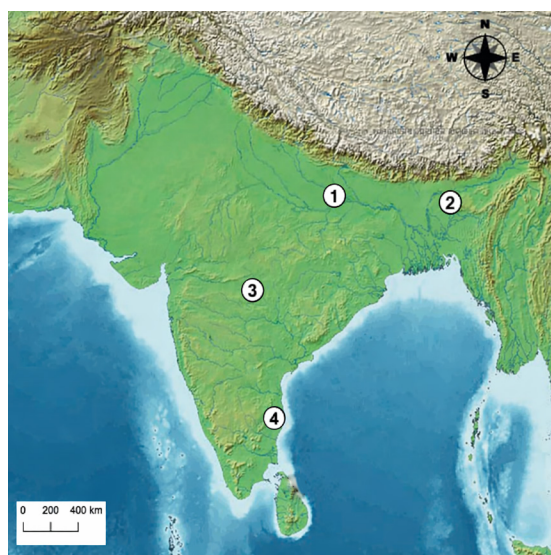
25. Consider the following statements regarding the Vaikom Satyagraha (1924-25), which recently completed its centenary:

1. It was organized in the princely state of Travancore to secure the rights of untouchables for using the public roads surrounding the Vaikom temple.
2. Mahatma Gandhi did not support the movement as it had turned violent.
3. The Satyagraha resulted in the opening of the Vaikom Temple to all castes.

How many of the statements given above are correct?

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

26. The following map of India shows four locations marked as 1, 2, 3 and 4, representing important political centres/kingdoms during the 3rd to 6th centuries CE.



निम्नलिखित में से, स्थलों और संबंधित राज्यों/साम्राज्यों का कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

- स्थल 1: गुप्त साम्राज्य
- स्थल 2: कामरूप राज्य
- स्थल 3: चालुक्य राजवंश
- स्थल 4: पल्लव राजवंश

27. 1875 के दक्कन दंगों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- ये दंगे मुख्यतः बॉम्बे प्रेसीडेंसी के रैयतवाड़ी क्षेत्रों में हुए थे।
- कृषक आक्रोश के तात्कालिक लक्ष्य यूरोपीय बागान मालिक थे।
- इसका एक प्रमुख अंतर्निहित कारण 'कृषकों की ऋणग्रस्तता' था।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

28. निम्नलिखित में से कौन-सा ग्रंथ भारतीय नाट्यकला का प्राचीनतम व्यवस्थित विवरण प्रदान करता है?

- ऋग्वेद
- अर्थशास्त्र
- नाट्यशास्त्र
- शिल्पादिकारम्

29. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन-I:

शीतोष्ण क्षेत्रों में पाई जाने वाली प्रजातियों का पारिस्थितिक निकेत (Ecological Niche) सामान्यतः उष्णकटिबंधीय क्षेत्रों में पाई जाने वाली प्रजातियों की तुलना में अधिक संकीर्ण होता है।

कथन-II:

शीतोष्ण क्षेत्रों में उष्णकटिबंधीय क्षेत्रों की अपेक्षा ऋतुजन्य भिन्नता अधिक होती है।

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

- कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं तथा कथन-II, कथन-I की व्याख्या करता है।
- कथन-I और कथन-II दोनों सही हैं, किंतु कथन-II, कथन-I की व्याख्या नहीं करता है।

(c) कथन-I सही है, किंतु कथन-II सही नहीं है।
 (d) कथन-I सही नहीं है, किंतु कथन-II सही है।

30. भारत में प्लास्टिक प्रदूषण के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- वर्तमान में उपयोग में आने वाले अधिकांश प्लास्टिक जीवाशम ईंधनों से प्राप्त होते हैं।
- पॉलीविनाइल क्लोराइड (PVC) और पॉलीस्टाइरीन सबसे आसानी से पुनर्चक्रण किए जाने वाले प्लास्टिकों में शामिल हैं।
- भारत सरकार ने 120 माइक्रॉन से अधिक मोटाई वाले प्लास्टिक कैरी बैग के उपयोग पर प्रतिबंध लगाया है।

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

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

31. निम्नलिखित में से कौन-सा जल बजटिंग शब्द का सर्वाधिक उपयुक्त वर्णन करता है, जिसका उल्लेख कभी-कभी समाचारों में किया जाता है?

- जल-संबंधी अवसरंचना परियोजनाओं के निर्माण हेतु वित्तीय संसाधनों का आवंटन
- किसी नदी बेसिन में प्राप्त वार्षिक वर्षा का मापन
- किसी विशिष्ट भौगोलिक क्षेत्र के भीतर जल के सभी अंतर्वाह तथा बहिवाह का लेखांकन
- स्थानीय प्राधिकरणों द्वारा घरेलू एवं औद्योगिक उपयोग के लिए आपूर्ति किए गए जल का मूल्य निर्धारण

32. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

क्रम संख्या	वन्यजीव प्रजाति	स्वाभाविक रूप से पाई जाती है
1.	घड़ियाल	चंबल नदी
2.	डॉल्फिन	सिंधु नदी
3.	गोल्डन महाशीर	ब्रह्मपुत्र नदी

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

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

Which of the following pairs of locations and the corresponding kingdoms/empires is **not** correctly matched?

- Location 1: Gupta Empire
- Location 2: Kamarupa Kingdom
- Location 3: Chalukyas Dynasty
- Location 4: Pallava Kingdom

27. With reference to the Deccan Riots of 1875, consider the following statements:

- The riots occurred mainly in the Ryotwari areas of the Bombay Presidency.
- The immediate targets of peasant anger were European planters.
- Indebtedness of peasants was a key underlying cause.

How many of the statements given above are correct?

- Only One
- Only two
- All three
- None

28. Which of the following texts provides the earliest systematic exposition of Indian dramaturgy?

- Rigveda
- Arthashastra
- Natyashastra
- Silappadikaram

29. Consider the following statements:

Statement I:

Species in temperate regions generally have a narrower ecological niche as compared to species found in tropical regions.

Statement II:

Temperate regions experience greater seasonal variability than tropical regions.

Which one of the following is correct in respect of 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

(c) Statement-I is correct but Statement-II is incorrect

(d) Statement-I is incorrect but Statement-II is correct

30. In the context of plastic pollution in India, consider the following statements:

- Most of the plastics in use today are derived from fossil fuels.
- Polyvinyl chloride (PVC) and polystyrene are among the most easily recyclable plastics.
- The Government of India has banned the use of plastic carry bags having a thickness above 120 microns.

Which of the statements given above are correct?

- 1 only
- 1 and 2 only
- 1 and 3 only
- 1, 2 and 3

31. Which one of the following best describes the term water budgeting, sometimes mentioned in the news?

- Allocation of financial resources for construction of water-related infrastructure projects
- Measurement of annual rainfall received in a river basin
- Accounting of all water inflows, and outflows within a specific geographic area.
- Pricing of water supplied to households and industries by local authorities

32. Consider the following pairs:

Sl. No.	Wildlife species	Naturally found in
1.	Gharial	Chambal River
2.	Dolphin	Indus River
3.	Golden Mahseer	Brahmaputra River

Which of the pairs given above is/are correct?

- 1 only
- 1 and 3 only
- 2 and 3 only
- 1, 2 and 3

33. निम्नलिखित में से कौन-सी प्रौद्योगिकियाँ पृथ्वी पर आने वाले सूर्य प्रकाश के परावर्तन को बढ़ाकर वैश्विक ऊष्मीकरण को कम करने के संदर्भ में प्रायः चर्चा में रहती हैं?

1. समतापमंडलीय वायु-विलय अंतःक्षेपण
2. समुद्री मेघ उज्ज्वलन
3. महासागरीय उर्वरीकरण
4. अंतरिक्ष-आधारित सौर परावर्तक

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

34. जल निकायों में जैविक प्रदूषण के सूचकों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. रासायनिक ऑक्सीजन माँग (COD) और जैविक ऑक्सीजन माँग (BOD) का उच्च अनुपात यह संकेत करता है कि जैविक पदार्थों का एक बड़ा भाग गैर-जैव अपघटनीय है।
2. औद्योगिक बहिःस्नाव में, घरेलू मल-जल की तुलना में, सामान्यतः BOD की अपेक्षा COD का मान अधिक पाया जाता है।

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

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

35. पारिस्थितिक-संवेदनशील क्षेत्रों (ESZs) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. पारिस्थितिक-संवेदनशील क्षेत्रों की अधिसूचना पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 के अंतर्गत संबंधित राज्य सरकारों द्वारा जारी की जाती है।
2. पारिस्थितिक-संवेदनशील क्षेत्र राष्ट्रीय उद्यानों और वन्यजीव अभयारण्यों के कोर क्षेत्रों के भीतर निर्दिष्ट किए जाते हैं।
3. पारिस्थितिक-संवेदनशील क्षेत्रों में कृषि गतिविधियाँ निषिद्ध होती हैं।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

36. भारत में जनसंख्या जनगणना के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. भारत की जनगणना में भारत में निवास करने वाले नागरिकों तथा गैर-नागरिकों दोनों की गणना की जाती है।
2. जनगणना कराने के लिए उत्तरदायी महापंजीयक एवं जनगणना आयुक्त का कार्यालय सीधे प्रधानमंत्री कार्यालय के अधीन कार्य करता है।
3. स्वतंत्रता के बाद पहली बार, वर्ष 2027 की जनगणना में सभी व्यक्तियों के लिए जाति-आधारित गणना शामिल की जाएगी।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

37. लिपुलेख दर्ता, जो कभी-कभी समाचारों में रहता है, निम्नलिखित में से किस त्रि-संधि पर स्थित है?

- (a) हिमाचल प्रदेश, चीन और नेपाल
- (b) उत्तराखण्ड, नेपाल और चीन
- (c) जम्मू-कश्मीर, पाकिस्तान और चीन
- (d) अरुणाचल प्रदेश, चीन और म्यांमार

38. निम्नलिखित में से कौन-कौन-से देश मर्कोसुर (MERCOSUR) व्यापारिक समूह के सदस्य हैं?

1. अर्जेंटीना
2. ब्राजील
3. चिली
4. पराग्वे
5. उरुग्वे

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1, 2 और 3
- (b) केवल 1, 2, 4 और 5
- (c) केवल 2, 3, 4 और 5
- (d) केवल 1, 3, 4 और 5

33. Which of the following technologies are often discussed in the context of reducing global warming by increasing the reflection of incoming sunlight away from the Earth?

1. Stratospheric aerosol injection
2. Marine cloud brightening
3. Ocean fertilisation
4. Space-based solar reflectors

Select the correct answer using the code given below:

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

34. Consider the following statements regarding indicators of organic pollution in water bodies:

1. A high Chemical Oxygen Demand (COD) to Biological Oxygen Demand (BOD) ratio indicates the presence of a substantial proportion of non-biodegradable organic matter.
2. Industrial effluents generally exhibit higher COD values relative to BOD when compared to domestic sewage.

Which of the statements given above is/are correct?

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

35. With reference to Eco-Sensitive Zones (ESZs), consider the following statements:

1. Eco-Sensitive Zones are notified by the concerned State Governments under the Environment (Protection) Act, 1986.
2. Eco-Sensitive Zones are designated within the core zones of National Parks and Wildlife Sanctuaries.
3. Agricultural activity is prohibited within Eco-Sensitive Zones.

How many of the above statements are correct?

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

36. Consider the following statements regarding the Population Census in India:

1. Census of India enumerates both citizens and non-citizens residing in India.
2. The Office of the Registrar General and Census Commissioner, responsible for conducting the Census, functions directly under the Prime Minister's Office.
3. For the first time since Independence, the 2027 Census will include caste enumeration for all individuals.

How many of the statements given above are correct?

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

37. The Lipulekh Pass, sometimes in the news, is located at the trijunction of:

- (a) Himachal Pradesh, China and Nepal
- (b) Uttarakhand, Nepal and China
- (c) Jammu and Kashmir, Pakistan and China
- (d) Arunachal Pradesh, China, and Myanmar

38. Which of the following countries are members of the MERCOSUR trading bloc?

1. Argentina
2. Brazil
3. Chile
4. Paraguay
5. Uruguay

Select the correct answer using the code given below:

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

39. भारत में नागरिक उड़ायन के संबंध में, निम्नलिखित पर विचार कीजिए:

1. वायु परिवहन सेवाओं का विनियमन
2. विमानन कर्मियों को लाइसेंस प्रदान करना
3. सभी नागरिक विमानन दुर्घटनाओं की जाँच
4. वायु सुरक्षा एवं उड़न योग्यता मानकों का प्रवर्तन
5. हवाई अड्डों (Aerodromes) का प्रमाणीकरण

उपर्युक्त में से कितने कार्य नागरिक उड़ायन महानिदेशालय द्वारा किए जाते हैं?

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

40. गुजरात के कच्छ क्षेत्र में जारोसाइट निक्षेपों की खोज को प्राथमिक रूप से महत्वपूर्ण इसलिए माना जाता है, क्योंकि यह:

- (a) मंगल ग्रह पर अनुमानित जल-समृद्ध परिस्थितियों के समान अतीत में जल की उपस्थिति का संकेत देती है
- (b) पश्चिमी भारत के अवसादी बेसिनों में जीवाश्म ईंधनों के अस्तित्व की पुष्टि करती है
- (c) दक्षकन पठार में बड़े पैमाने पर विवर्तनिक उत्थान के साक्ष्य प्रदान करती है
- (d) भारतीय मरुस्थलों में दुर्लभ-मृदा तत्वों की उपस्थिति को दर्शाती है

41. भारतीय हॉकी के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. भारत में हॉकी के लिए राष्ट्रीय निकाय का आधिकारिक गठन वर्ष 1925 में ग्वालियर में किया गया था।
2. हॉकी इंडिया पुरुष एवं महिला टीमों के लिए समान पुरस्कार राशि और मैच शुल्क का पालन करता है।
3. भारतीय महिला हॉकी टीम ने अपना पहला ओलंपिक पदक टोक्यो ओलंपिक, 2020 में जीता।

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

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

42. मृदा में जल की उपलब्धता के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- I. दोमट तथा मृत्तिका दोमट मृदाओं में स्थूल रंगों और सूक्ष्म रंगों का संतुलित अनुपात होने के कारण जल-धारण क्षमता अधिक होती है।
- II. मृणमय मृदा में रंगों का आकार अत्यंत छोटा होने के बावजूद सामान्यतः पौधों के लिए उपलब्ध जल की मात्रा अधिक होती है।
- III. मृदा का संहनन (Soil Compaction) स्थूल रंगता को कम कर देता है तथा इससे पौधों द्वारा जल के प्रभावी अवशोषण में बाधा उत्पन्न हो सकती है।

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

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

43. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें एक को कथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है:

कथन (A):

एस-तरंगों की गति, पी-तरंगों की तुलना में कम होती है।

कारण (R):

एस-तरंगों में शैल कण तरंग के संचरण की दिशा के लंबवत् कंपन करते हैं।

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

- (a) A और R दोनों सही हैं तथा R, A की व्याख्या करता है।
- (b) A और R दोनों सही हैं, परंतु R, A की व्याख्या नहीं करता है।
- (c) A सही है, लेकिन R सही नहीं है।
- (d) A सही नहीं है, लेकिन R सही है।

44. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

	घास का मैदान	देश
1.	डाउन्स	ऑस्ट्रेलिया
2.	कैंटरबरी	ब्राजील
3.	वेल्ड	दक्षिण अमेरिका
4.	पम्पास	उत्तरी अमेरिका
5.	पुस्ताज	हंगरी

39. Consider the following regarding civil aviation in India:

1. Regulation of Air Transport Services
2. Licensing of Aviation Personnel
3. Investigation of All Civil Aviation Accidents
4. Enforcement of Air Safety And Airworthiness Standards
5. Certification of Aerodromes

How many of the above functions are carried out by the Directorate General of Civil Aviation?

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

40. The discovery of jarosite deposits in the Kutch region of Gujarat is considered significant primarily because it:

- (a) Indicates the past presence of water-rich conditions similar to those inferred on Mars
- (b) Confirms the existence of fossil fuels in sedimentary basins of western India
- (c) Provides evidence of large-scale tectonic uplift in the Deccan Plateau
- (d) Demonstrates the presence of rare-earth elements in Indian deserts

41. With reference to the Indian hockey, consider the following statements:

1. The national body for hockey in India was officially formed in Gwalior in 1925.
2. Hockey India follows equal prize money and match fees for men's and women's teams.
3. Indian women's hockey won its first Olympic medal at the Tokyo Olympics in 2020.

Which of the statements given above is/are correct?

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

42. With reference to water availability in soils, consider the following statements:

- I. Loam and Clay loam possess higher water-holding capacity due to a balanced proportion of macro and micro-pores.
- II. Clayey soil, despite having very small pore spaces, generally provide high plant-available water.
- III. Soil compaction reduces macroporosity and can restrict effective water uptake by plants.

Which of the statements given above is/are correct?

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

43. Given below are two statements, one labelled as Assertion (A) and the other labelled as Reason (R).

Assertion (A):

The speed of S-waves is lower than that of P-waves.

Reason (R):

Rock particles vibrate perpendicular to the direction of wave travel in S-waves.

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

- (a) Both A and R are true and R is the correct explanation of A
- (b) Both A and R are true but R is not the correct explanation of A
- (c) A is true but R is false
- (d) A is false but R is true

44. Consider the following pairs

	Grassland	Country
1.	Downs	Australia
2.	Canterbury	Brazil
3.	Velds	South America
4.	Pampas	North America
5.	Pustaz	Hungary

उपर्युक्त में से कितने युग्म सही सुमेलित हैं?

- केवल दो युग्म
- केवल तीन युग्म
- केवल चार युग्म
- सभी पाँच युग्म

45. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- अबोर पहाड़ियाँ दिबांग नदी द्वारा अपवाहित होती हैं।
- मिश्मी पहाड़ियाँ भारत-चीन सीमा को स्पर्श करती हैं।
- शेषाचलम पहाड़ियाँ भारत के पूर्वी घाट की एक पर्वतमाला हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

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

46. तापमान (तापीय) विसंगति के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- सामान्यतः तापमान विसंगतियों की तीव्रता दक्षिणी गोलार्ध की तुलना में उत्तरी गोलार्ध में अधिक होती है।
- उत्तरी गोलार्ध में जनवरी के दौरान महासागरों के ऊपर तापमान विसंगतियाँ सकारात्मक होती हैं तथा महाद्वीपों के ऊपर नकारात्मक होती हैं।
- उत्तरी गोलार्ध में जुलाई के दौरान महाद्वीपों पर तापमान विसंगतियाँ सकारात्मक तथा महासागरों पर नकारात्मक होती हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

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

47. निम्नलिखित जलप्रपातों में से कौन-सा अपनी संबंधित नदी के साथ सही रूप से सुमेलित है?

- हुंडरु - सुवर्णरेखा
- चित्रकोट - इंद्रावती
- कुचिकल - नर्मदा

48. ग्रीनलैंड के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- यह भौगोलिक रूप से उत्तरी अमेरिकी महाद्वीप का एक भाग है।
- यह पूर्णतः आर्कटिक वृत्त के भीतर अवस्थित है।
- यह राजनीतिक रूप से डेनमार्क का एक विदेशी क्षेत्र है।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

49. लोक सभा उपाध्यक्ष के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- लोक सभा उपाध्यक्ष के निर्वाचन की तिथि भारत के राष्ट्रपति द्वारा निर्धारित की जाती है।
- लोक सभा उपाध्यक्ष को हटाने की प्रक्रिया वही है, जो अध्यक्ष को हटाने की है।
- न तो संविधान और न ही लोक सभा के प्रक्रिया-नियम, उपाध्यक्ष के निर्वाचन के लिए कोई समय-सीमा निर्धारित करते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

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

50. राज्यों के बीच केंद्रीय करों के क्षैतिज हस्तांतरण की अनुशंसा करने के लिए 15वें वित्त आयोग द्वारा उपयोग किए गए निम्नलिखित मानदंडों पर विचार कीजिए:

- जनसंख्या
- आय अंतराल
- कर और राजकोषीय प्रयास
- जनसांख्यिकीय निष्पादन

How many of the above pairs are correctly matched?

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

45. Consider the following statements:

1. The Abor Hills are drained by Dibang river
2. The Mishmi Hills touches the India-China border
3. The Seshachalam Hills are a range in India's Eastern Ghats

How many of the above statements are correct?

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

46. Consider the following statements regarding temperature (thermal) anomaly:

1. The magnitude of temperature anomalies is generally larger in the Northern Hemisphere than in the Southern Hemisphere.
2. During January in Northern Hemisphere, the anomalies are positive over the oceans, and negative over the continents
3. During July in the Northern Hemisphere, the continents have positive and the ocean has negative anomalies.

Which of the statements given above are correct?

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

47. Which of the following waterfalls is correctly matched with its river?

1. Hundru – Subarnarekha
2. Chitrakote – Indravati
3. Kunchikal – Narmada

Select the correct answer using the code given below:

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

48. With reference to Greenland, consider the following statements:

1. It is geographically a part of the North American continent.
2. It lies entirely within the Arctic Circle.
3. It is politically an overseas territory of Denmark.

How many of the statements given above are correct?

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

With reference to the Deputy Speaker of the Lok Sabha, consider the following statements:

1. The date for the election of the Deputy Speaker of the Lok Sabha is fixed by the President of India.
2. The procedure for the removal of the Deputy Speaker of the Lok Sabha is the same as that for the removal of the Speaker.
3. Neither the Constitution nor the Rules of Procedure of the Lok Sabha prescribe any time-frame for the election of the Deputy Speaker.

Which of the statements given above are correct?

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

50. Consider the following criteria used by the Fifteenth Finance Commission for recommending the horizontal devolution of Central taxes among states:

1. Population
2. Income distance
3. Tax and fiscal efforts
4. Demographic performance

उच्चतम से आरंभ करते हुए, इन्हें हस्तांतरण सूत्र में उनके भारांश के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए:

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

51. भारत में निवारक निरोध के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. निवारक निरोध के मामलों में संवैधानिक रक्षोपाय शोषण के विरुद्ध अधिकार के तहत प्रदान किए गए हैं।
2. निवारक निरोध के तहत निरुद्ध किए गए व्यक्ति को इसके विरुद्ध अभ्यावेदन करने का अवसर दिया जाना चाहिए।
3. निवारक निरोध के तहत निरुद्ध किए गए व्यक्ति को गिरफ्तारी के 24 घंटे के भीतर मजिस्ट्रेट के सामने पेश किया जाना चाहिए।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

52. संघ लोक सेवा आयोग (UPSC) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. भारतीय संविधान संघ लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष के रूप में नियुक्ति के लिए किसी विशिष्ट योग्यता का निर्धारण नहीं करता है।
2. संघ लोक सेवा आयोग का अध्यक्ष, पद-त्याग के बाद भारत सरकार के अधीन किसी भी भावी नियोजन के लिए अपात्र होता है।
3. संघ लोक सेवा आयोग के सदस्यों को केवल उन्हीं आधारों और उसी रीति से हटाया जा सकता है, जैसे उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश को।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

53. निम्नलिखित में से किस/किन विधेयक/विधेयकों को संविधान के अनुच्छेद 110 के तहत धन विधेयक के रूप में वर्गीकृत किया जा सकता है?

1. ऐसा विधेयक, जो भारत के लोक लेखा में धन की प्राप्ति से संबंधित है।
2. ऐसा विधेयक, जो भारत के राष्ट्रपति के वेतन में वृद्धि करने से संबंधित है।
3. ऐसा विधेयक, जो किसी राज्य के खातों के लेखापरीक्षण से संबंधित है।
4. ऐसा विधेयक, जो स्थानीय प्रयोजनों के लिए स्थानीय प्राधिकारी द्वारा करारोपण का प्रावधान करता है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

54. हाल ही में समाचारों में रहे पैक्स सिलिका के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. पैक्स सिलिका उन्नत प्रौद्योगिकी और कृत्रिम बुद्धिमत्ता से संबंधित आपूर्ति शृंखलाओं को सुरक्षित करने के उद्देश्य से अमेरिका के नेतृत्व वाली एक पहल है।
2. भारत और चीन दोनों पैक्स सिलिका पहल के संस्थापक सदस्य हैं।

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

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

55. निम्नलिखित में से किन्हें सामान्यतः भारत में आर्थिक संवृद्धि के उच्च-आवृत्ति संकेतकों के रूप में माना जाता है?

1. औद्योगिक उत्पादन सूचकांक
2. वस्तु एवं सेवा कर संग्रहण
3. सकल घरेलू उत्पाद
4. क्रय प्रबंधक सूचकांक

नीचे दिए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

Arrange them in descending order of their weightage in the devolution formula, starting from the highest.

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

51. With reference to preventive detention in India, consider the following statements:

1. Constitutional safeguards in cases of preventive detention are provided under the Right against exploitation.
2. A person detained under preventive detention must be given an opportunity to make a representation against it.
3. A person detained under preventive detention must be produced before a magistrate within 24 hours of arrest.

How many of the above statements are correct?

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

52. With reference to the Union Public Service Commission (UPSC), consider the following statements:

1. The Constitution of India does not prescribe any specific qualifications for appointment as the Chairperson of the UPSC.
2. The Chairperson of the UPSC is ineligible for any further employment under the Government of India after ceasing to hold office.
3. Members of the UPSC can be removed only on the same grounds and in the same manner as a Judge of the Supreme Court.

How many of the statements given above are correct?

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

53. Which of the following bills can be classified as a Money Bill under Article 110 of the Constitution?

1. A Bill that deals with the receipt of money in the public account of India
2. A Bill that seeks to increase the salary of the President of India.
3. A Bill that relates to the audit of the accounts of a State.
4. A Bill that provides for the imposition of a tax by local authority for local purposes.

Select the correct answer using the code given below:

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

54. With reference to Pax Silica, recently seen in the news, consider the following statements:

1. Pax Silica is a US-led initiative aimed at securing advanced technology and Artificial Intelligence-related supply chains.
2. Both India and China are founding members of the Pax Silica initiative.

Which of the statements given above is/are correct?

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

55. Which of the following are generally considered high-frequency indicators of economic growth in India?

1. Index of Industrial Production
2. Goods and Services Tax collections
3. Gross Domestic Product
4. Purchasing Managers' Index

Select the correct answer using the code given below:

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

56. भारतीय रूपये के मूल्यहास (Depreciation) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिएः

- रूपये का मूल्यहास मुख्यतः अर्थव्यवस्था में माँग-पक्ष मुद्रास्फीति को जन्म देता है।
- रूपये का मूल्यहास भारतीय वस्तुओं को विदेशी बाजारों में सस्ता बना देता है।
- भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा अपनाई गई विस्तारित मौद्रिक नीति अल्पावधि में रूपये के गिरने (कमज़ोर होने) की समस्या को संबोधित करने में सहायक हो सकती है।

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

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

57. संघीय बजट, 2026-27 के अंतर्गत निम्नलिखित में से कौन-सी प्राप्तियाँ और व्यय शामिल है/हैं?

- वित्तीय वर्ष 2025-26 के वास्तविक आँकड़े
- वित्तीय वर्ष 2024-25 के संशोधित अनुमान
- वित्तीय वर्ष 2026-27 के बजट अनुमान

नीचे दिए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिएः

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

58. भारत में ऋण बाजार के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिएः

- आकार की दृष्टि से भारत का सरकारी ऋण बाजार इसके कॉर्पोरेट ऋण बाजार से बड़ा है।
- भारत में कॉर्पोरेट बॉण्ड सामान्यतः समान परिपक्वता अवधि वाली सरकारी प्रतिभूतियों की तुलना में अधिक प्रतिफल प्रदान करते हैं।
- भारत में कॉर्पोरेट ऋण बाजार का विनियमन मुख्य रूप से सेबी द्वारा किया जाता है, जबकि सरकारी ऋण बाजार का विनियमन भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा किया जाता है।
- कॉर्पोरेट ऋण मुद्रा बाजार का हिस्सा होता है, जबकि सरकारी बॉण्ड पूँजी बाजार का हिस्सा होते हैं।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

59. निम्नलिखित युगमों पर विचार कीजिएः

व्यापार समझौते का प्रकार	लाक्षणिक विशेषता
वरीयता-प्राप्त व्यापार समझौता (PTA)	सकारात्मक सूची के आधार पर उत्पादों की सीमित संख्या के लिए प्रशुल्कों में कमी
मुक्त व्यापार समझौता (FTA)	लगभग समस्त व्यापार पर प्रशुल्कों का उन्मूलन, साथ ही एक समान बाह्य प्रशुल्क (Common External Tariff)
सीमा शुल्क संघ (CU)	सदस्य देशों के बीच मुक्त व्यापार तथा गैर-सदस्यों के विरुद्ध समान प्रशुल्क
साझा बाजार	श्रम और पूँजी की मुक्त आवागमन की सुविधा वाला सीमा शुल्क संघ
आर्थिक संघ	समन्वित राजकोषीय और मौद्रिक नीतियों वाला साझा बाजार

उपर्युक्त युगमों में से कौन-से सही सुमेलित हैं?

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

60. आर्थिक संवृद्धि और मानव विकास के बीच संबंध के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिएः

- संधारित (Sustained) आर्थिक संवृद्धि मानव विकास में निवेश के लिए उपलब्ध संसाधन आधार का विस्तार कर सकती है।
- मानव विकास संकेतकों में सुधार इस बात पर निर्भर करता है कि आर्थिक संवृद्धि का वितरण किस प्रकार किया जाता है।

56. Consider the following statements regarding the depreciation of the Indian rupee:

- Depreciation of the rupee primarily leads to demand-side inflation in the economy.
- Depreciation of the rupee makes Indian goods cheaper in foreign markets.
- An expansionary monetary policy by the Reserve Bank of India can help address the problem of a falling rupee in the short run.

Which of the statements given above is/are correct?

- 2 only
- 1 and 2 only
- 2 and 3 only
- 1, 2 and 3

57. Which of the following receipts and expenditures is/are included under the Union Budget 2026-27?

- Actuals for FY 2025-26
- Revised estimate for FY 2024-25
- Budget estimate for FY 2026-27

Select the correct answer using the code given below:

- 1 only
- 3 only
- 2 and 3 only
- 1 and 3 only

58. With reference to the debt market in India, consider the following statements:

- India's government debt market is larger in size than its corporate debt market.
- Corporate bonds in India generally offer higher yields than government securities of comparable maturity.
- SEBI primarily regulates the corporate debt market in India, whereas RBI regulates the government debt market.
- Corporate debt forms part of the money market, whereas government bonds are part of the capital market.

How many of the statements given above are correct?

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

59. Consider the following pairs:

	<i>Type of Trade Agreement</i>	<i>Characteristic Feature</i>
1.	Preferential Trade Agreement (PTA)	Reduction of tariffs on a limited number of products based on a positive list
2.	Free Trade Agreement (FTA)	Elimination of tariffs on substantially all trade with a common external tariff
3.	Customs Union	Free trade among members with a common tariff against non-members
4.	Common Market	Customs Union with free movement of labour and capital
5.	Economic Union	Common Market with harmonised fiscal and monetary policies

Which of the pairs given above are correctly matched?

- 1, 3, 4 and 5 only
- 1, 3 and 4 only
- 2, 3, 4 and 5 only
- 1, 2, 3, 4 and 5

60. Consider the following statements regarding the relationship between economic growth and human development:

- Sustained economic growth can expand the resource base available for investment in human development.
- Improvement in human development indicators depends on the manner in which economic growth is distributed.

3. आर्थिक संवृद्धि अपने आप में ही मानव विकास के लिए न तो एक आवश्यक शर्त है और न ही पर्याप्त शर्त।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

61. दीर्घकालिक बाह्य झटकों के विरुद्ध निम्न-आय और सुधेद्य मध्यम-आय बाले देशों की समुत्थानशक्ति को सुदृढ़ करने के उद्देश्य से स्थापित “समुत्थानशक्ति और संधारणीयता न्यास (Resilience and Sustainability Trust)” निम्नलिखित में से किस संगठन की पहल है?

- विश्व आर्थिक मंच
- अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष
- संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम
- एशियाई विकास बैंक

62. ब्लैक होल (कृष्ण विवर) से संबंधित निम्नलिखित शब्दों को उनके सही विवरण के साथ सुमेलित कीजिए:

	सूची-I (शब्द)	सूची-II (विवरण)
A.	अभिवृद्धि चक्रिका (Accretion disk)	1. वह सीमा, जिसके पार से प्रकाश सहित कुछ भी बाहर नहीं निकल सकता है
B.	सिंगलैरिटी	2. केंद्र में स्थित वह क्षेत्र जहाँ पदार्थ अनंत घनत्व में संकुचित हो जाता है
C.	इवेंट होराइजन	3. ब्लैक होल से निकलने वाले प्रकाश का मुख्य स्रोत

नीचे दिए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- A-3, B-2, C-1
- A-2, B-1, C-3
- A-3, B-1, C-2
- A-1, B-2, C-3

63. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन-I:

कैंसर के विरुद्ध प्रभावी टीकों का विकास वैज्ञानिक दृष्टि से चुनौतीपूर्ण है।

कथन-II:

कैंसर कोशिकाएँ शरीर की अपनी ही कोशिकाओं से उत्पन्न होती हैं और प्रायः इनमें प्रबल बाह्य प्रतिजन उपस्थित नहीं होता है।

कथन-III:

कुछ कैंसर हेपेटाइटिस डी जैसे विषाणु-संक्रमणों से जुड़े होते हैं।

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

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

64. बायोसिमिलर (Biosimilars) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- बायोसिमिलर ऐसे जैविक उत्पाद होते हैं, जो पहले से अनुमोदित संदर्भ जैविक दवा के अत्यधिक समान होते हैं।
- जेनेरिक दवाओं के विपरीत, बायोसिमिलर आणविक संरचना की दृष्टि से संदर्भ उत्पाद की बिल्कुल समान प्रतिकृतियाँ होते हैं।
- बायोसिमिलर जैविक उपचारों की वहनीयता और उन तक पहुँच में सुधार करने के उद्देश्य से विकसित किए जाते हैं।

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

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

3. Economic growth by itself is neither a necessary nor a sufficient condition for human development.

How many of the above statements are correct?

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

61. The “Resilience and Sustainability Trust (RST)”, which aims to help low-income and vulnerable middle-income countries build resilience against long-term external shocks is an initiative of which one of the following organizations?

- (a) World Economic Forum
- (b) International Monetary Fund
- (c) United Nations Development Programme
- (d) Asian Development Bank

62. Match the following terms related to black holes with their correct descriptions:

	<i>List-I (Term)</i>	<i>List-II (Description)</i>
A.	Accretion disk	1. Boundary beyond which nothing, not even light, can escape
B.	Singularity	2. Region at the core where matter is crushed to infinite density
C.	Event horizon	3. Main light source from a black hole

Select the correct answer using the code given below:

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

63. Consider the following statements:

Statement I:

Developing effective vaccines against cancer is scientifically challenging.

Statement II:

Cancer cells originate from the body's own cells and often do not present strong foreign antigens.

Statement III:

Some cancers are associated with viral infections such as Hepatitis D.

Which one of the following is correct in respect of 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. With reference to biosimilars, consider the following statements:

1. Biosimilars are biological products that are highly similar to an already approved reference biological medicine.
2. Unlike generic drugs, biosimilars are identical copies of the reference product in terms of molecular structure.
3. Biosimilars are developed to improve affordability and access to biologic therapies.

Which of the statements given above is/are correct?

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

65. निर्देशित ऊर्जा हथियारों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- ये प्रकाश की गति या लगभग उसकी समान गति से ऊर्जा को प्रेरित करते हैं।
- ये तक्ष्यों को निष्क्रिय करने के लिए मुख्यतः प्रक्षेप्य की गतिज ऊर्जा पर निर्भर करते हैं।
- रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन द्वारा हाल ही में परीक्षण किया गया Mk-II (A) निर्देशित ऊर्जा हथियार एक लेजर-आधारित हथियार प्रणाली है।

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

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

66. अमेरिका-वेनेजुएला संघर्ष के संदर्भ में हाल ही में समाचारों में रहे 'फेंटानिल' के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- यह गंभीर दर्द के प्रबंधन के लिए उपयोग किया जाने वाला एक अफीमसम (Opioid) है।
- इसे रासायनिक हथियार अभिसमय के अंतर्गत सामूहिक विनाश का हथियार घोषित किया गया है।
- फेंटानिल, मॉर्फीन के समान अफीम के पौधे से प्राप्त होता है।
- वेनेजुएला विश्व में फेंटानिल का सबसे बड़ा उत्पादक है।

67. भू-तापीय ऊर्जा के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- भू-तापीय ऊष्मा का एक प्रमुख स्रोत पृथ्वी के अंदर तत्त्वों का रेडियोधर्मी क्षय है।
- सर्वाधिक सक्रिय भू-तापीय संसाधन सामान्यतः प्रमुख विवर्तनिक प्लेट सीमाओं के किनारों पर पाए जाते हैं।
- सौर और पवन ऊर्जा के विपरीत, भू-तापीय विद्युत उत्पादन मुख्यतः मौसम और ऋतुवत् परिवर्तनों से स्वतंत्र होता है।
- ऊष्मा भंडारों के अवक्षय (Depletion) के कारण भू-तापीय ऊर्जा को गैर-नवीकरणीय के रूप में वर्गीकृत किया जाता है।

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

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

68. भीड़ नियंत्रण के लिए पुलिस द्वारा उपयोग किए जाने वाले आँसू गैस (Tear Gas) के गोलों से आँखों से आँसू निकलते हैं। आँसू गैस के संपर्क में आने से उत्पन्न आँसुओं के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- आँसू गैस के कारण उत्पन्न आँसू मुख्यतः आँखों में रसायनों से होने वाली जलन के प्रति एक सुरक्षात्मक प्रतिक्रिया होते हैं।
- आँसू गैस के संपर्क से उत्पन्न आँसू भावनात्मक आँसुओं से मुख्यतः अपने जैव रासायनिक संघटन में भिन्न होते हैं, न कि आँखों की सुरक्षा के अपने मूल कार्य में।

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

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न तो 1, न ही 2

69. कथकली और मोहिनीअट्टम् नृत्यों के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- कथकली पारंपरिक रूप से महिला कलाकारों द्वारा किया जाता है, जबकि मोहिनीअट्टम् मुख्यतः पुरुष नर्तकों द्वारा किया जाता है।
- चेहरे के विस्तृत शृंगार और मुखौटों का उपयोग कथकली में सामान्य है, लेकिन मोहिनीअट्टम् में नहीं।

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

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न तो 1, न ही 2

65. With reference to Directed Energy Weapons (DEWs), consider the following statements:

1. They deliver energy at the speed of light or near the speed of light.
2. They rely primarily on the kinetic energy of projectiles to neutralise targets.
3. Mk-II (A) DEW, recently tested by the Defence Research and Development Organisation (DRDO), is a laser-based weapon system.

Which of the statements given above is/are correct?

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

66. Which of the following statements is correct regarding 'fentanyl', recently seen in the news in the context of the US–Venezuela conflict?

- (a) It is an opioid used for the management of severe pain.
- (b) It is declared a weapon of mass destruction under the Chemical Weapons Convention.
- (c) Fentanyl is derived from the opium poppy plant like morphine.
- (d) Venezuela is the largest producer of fentanyl in the world.

67. Consider the following statements regarding Geothermal energy:

1. A major source of geothermal heat is the radioactive decay of elements inside the Earth.
2. The most active geothermal resources are generally found along major tectonic plate boundaries
3. Unlike solar and wind energy, geothermal power generation is largely independent of weather and seasonal variations.
4. Geothermal energy is classified as non-renewable due to depletion of heat reservoirs.

How many of the statements given above is/are correct?

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

68. Tear gas shells used by police for crowd control cause excessive tearing of the eyes. With reference to the tears produced due to tear gas exposure, consider the following statements:

1. Tears produced due to tear gas are mainly a protective response to chemical irritation of the eye.
2. Tears produced due to tear gas exposure differ from emotional tears mainly in their biochemical composition, not in their basic function of eye protection.

Which of the statements given above is/are correct?

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

69. Consider the following statements regarding Kathakali and Mohiniyattam dances

1. Kathakali is traditionally performed by female artists, whereas Mohiniyattam is predominantly performed by male dancers.
2. Use of elaborate facial makeup and masks is common in Kathakali but not in Mohiniyattam.

Which of the statements given above is/are correct?

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

70. निम्नलिखित जानकारी पर विचार कीजिए:

स्तूप	आधुनिक अवस्था	महत्व
धर्मेख स्तूप	बिहार	बुद्ध के प्रथम उपदेश का स्थल
पिपरहवा स्तूप	उत्तर प्रदेश	बुद्ध के उन अवशेषों का स्थल, जो शाक्य वंश को दिए गए थे
रामभार स्तूप	नेपाल	बुद्ध का जन्मस्थान

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

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

71. ब्रिटिश शासन के विरुद्ध भारतीय संघर्ष में महिलाओं की भूमिका के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. रानी चेन्नम्मा ने 1824 ई. में, ईस्ट इंडिया कंपनी द्वारा उनके दत्तक उत्तराधिकारी को मान्यता देने से इनकार करने के बाद, उनके विरुद्ध सशस्त्र प्रतिरोध का नेतृत्व किया।
2. बेगम हज़रत महल ने अपने अल्पवयस्क पुत्र बिरजिस क़द्र की संरक्षिका के रूप में लखनऊ में 1857 ई. के विद्रोह का नेतृत्व किया।
3. रानी गाइदिन्ल्यू ने 1930 के दशक में नाग पहाड़ियों में हेराका आंदोलन को संगठित किया और इसे सविनय अवज्ञा आंदोलन से जोड़ा।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

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

72. सातवाहन राजवंश के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. प्रतिष्ठान और अमरावती सातवाहनों की महत्वपूर्ण राजधानियाँ थीं।

2. सातवाहनों द्वारा निर्गत सिक्कों पर प्रायः जहाजों का चित्रण मिलता है, जो समुद्री व्यापार की उपस्थिति का संकेत देता है।
3. सातवाहनों ने केवल ब्राह्मणवादी परंपराओं को संरक्षण दिया और अन्य धार्मिक संप्रदायों का समर्थन नहीं किया।

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

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

73. बिरसा मुंडा के नेतृत्व में हुए उल्जुलान के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. यह आंदोलन 'दिकुओं' और खुंटकट्टी कृषि व्यवस्था के टूटने के विरुद्ध निर्देशित था।
2. इस आंदोलन के परिणामस्वरूप, अंग्रेजों ने आदिवासी भूमि अधिकारों की रक्षा के लिए 'छोटा नागपुर काश्तकारी अधिनियम, 1908' लागू किया।

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

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

74. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

ऐतिहासिक व्यक्तित्व	प्रसिद्ध कृति/प्रकाशन
1. एस.ए. डांगे	गाँधी बनाम लेनिन
2. एम.एस. गोलवलकर	हिंद स्वराज
3. एम.एन. राय	इंडिया डिवाइडेड

उपर्युक्त में से कितने युग्म सही सुमेलित हैं?

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

75. निम्नलिखित प्रावधानों पर विचार कीजिए:

1. वायसराय की कार्यकारी परिषद् में भारतीयों का समावेश।
2. केंद्रीय स्तर पर द्विसदनीय विधायिका।

70. Consider the following information:

Stupa	Modern day location	Significance
Dhamekh Stupa	Bihar	Site of Buddha's first sermon
Piprahwa Stupa	Uttar Pradesh	Site of Buddha's relics that were given to Sakya clan
Ramabhar Stupa	Nepal	Birthplace of Buddha

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

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

71. With reference to the role of women in the Indian struggle against British rule, consider the following statements:

1. Rani Chennamma led an armed resistance against the East India Company in 1824 after it refused to recognise her adopted heir.
2. Begum Hazrat Mahal led the 1857 uprising in Lucknow as regent of her minor son Birjis Qadr.
3. Rani Gaidinliu organised the Heraka movement in the Naga Hills during the 1930s, linking it with the Civil Disobedience Movement.

Which of the statements given above are correct?

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

72. With reference to the Satavahana dynasty, consider the following statements:

1. Pratishthana and Amaravati were important capitals of Satavahanas.

2. Coins issued by the Satavahanas frequently depict ships indicating the presence of maritime trade.

3. The Satavahanas patronised only Brahmanical traditions and did not support other religious sects.

Which of the statements given above is/are correct?

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

73. With reference to the Ulgulan led by Birsa Munda, consider the following statements:

1. The movement was directed against the dikus and the breakdown of the Khuntkatti agrarian system.
2. As a consequence of the movement, the British enacted the Chota Nagpur Tenancy Act, 1908 to safeguard tribal land rights.

Which of the statements given above is/are correct?

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

74. Consider the following pairs:

	Historical personality	Famous Work / Publication
1.	S.A. Dange	Gandhi vs Lenin
2.	M.S. Golwalkar	Hind Swaraj
3.	M.N. Roy	India Divided

How many of the pairs given above are correctly matched?

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

75. Consider the following provisions :

1. Inclusion of Indians in Viceroy's executive council
2. Bicameral legislature at the Central level

3. मुस्लिमों के लिए पृथक् निर्वाचक मंडल।
4. प्रांतों में द्वैध शासन।

उपर्युक्त में से कितने प्रावधान, भारत शासन अधिनियम, 1909 द्वारा प्रस्तुत किए गए थे?
(a) केवल एक
(b) केवल दो
(c) केवल तीन
(d) सभी चार

76. निम्नलिखित जानकारी पर विचार कीजिए:

कला/सांस्कृतिक रूप	श्रेणी	राज्य/क्षेत्र
बागुरुम्बा	नृत्य	X
सोहराई	Y	झारखण्ड
पट्टचित्र	चित्रकला	Z

निम्नलिखित में से किसे क्रमशः X, Y और Z के स्थान पर सर्वोत्तम रूप से रखा जाना चाहिए?

(a) तमिलनाडु, नृत्य, ओडिशा
(b) असम, रेत कला (Sand Art), गुजरात
(c) असम, चित्रकला, ओडिशा
(d) तमिलनाडु, रेत कला, गुजरात

77. निम्नलिखित में से कौन-सा अनुकूलन समान्यतः मैंग्रेव पौधों द्वारा प्रदर्शित किया जाता है?

1. जरायुज प्रजनन
2. श्वसन मूलों की उपस्थिति
3. मोटी क्यूटिकल तथा धाँसे हुए रंध्र
4. पत्तियों में लवण ग्रंथियाँ

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

78. प्रवाल त्रिभुज, एक ऐसा क्षेत्र, जिसमें विश्व की लगभग 75% प्रवाल (कोरल) प्रजातियाँ पाई जाती हैं-निम्नलिखित में से किन देशों के समूह के समुद्री जल क्षेत्र को सम्मिलित करता है?

(a) ऑस्ट्रेलिया, जापान, चीन और वियतनाम
(b) इंडोनेशिया, पापुआ न्यू गिनी, सोलोमन द्वीपसमूह और फिजी
(c) श्रीलंका, मालदीव, सेशेल्स और मॉरीशस
(d) मैक्सिको, बेलीज़, हॉंडुरास और कोस्टा रिका

79. संदूषित स्थलों के जैवोपचारण के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. जैव-उद्दीपन (Biostimulation) का उद्देश्य पर्यावरणीय दशाओं में संशोधन करके स्थानीय (मूल) सूक्ष्मजीव समुदायों की सक्रियता को बढ़ाना होता है।
2. पादपोपचारण (Phytoremediation) सामान्यतः अधिक गहराई की मिट्टी में उपस्थित संदूषकों के लिए प्रभावी नहीं होता है।
3. अवायवीय जैवोपचारण (Anaerobic Bioremediation) क्लोरीनयुक्त कार्बनिक यौगिकों के अपघटन के लिए अनुपयुक्त होता है।

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

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

लाइकेन के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. वे कवकों तथा उच्च पादपों की जड़ों के बीच सहजीवी संबंध का प्रतिनिधित्व करते हैं।
2. उन्हें पारिस्थितिकी तंत्र की पुरोगामी (Pioneer) प्रजातियाँ माना जाता है।
3. कुछ लाइकेन वायुमंडल से नाइट्रोजन का स्थरीकरण कर सकते हैं।

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

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

80. जलवायु विनियमन में महासागरों की भूमिका के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. मानव-जनित वैश्विक तापन के कारण उत्पन्न अतिरिक्त ऊष्मा का आधे से अधिक भाग महासागर अवशोषित कर लेते हैं।
2. महासागरों का तापन समुद्री जल की कार्बन डाइऑक्साइड को घोलने की क्षमता को कम कर देता है।
3. महासागरीय अम्लीकरण सामान्यतः समुद्री जल की ऑक्सीजन धारण करने की क्षमता को बढ़ा देता है।

3. Separate electorate for Muslims
4. Dyarchy in the provinces

How many of the above provisions were introduced by the Government of India Act 1909?

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

76. Consider the following information:

Art / Cultural Form	Category	State / Region
Bagurumba	Dance	X
Soharai	Y	Jharkhand
Pattachitra	Painting	Z

Which of the following should be most appropriately placed at X, Y and Z, respectively?

(a) Tamil Nadu, Dance, Odisha
(b) Assam, Sand Art, Gujarat
(c) Assam, Painting, Odisha
(d) Tamil Nadu, Sand art, Gujarat

77. Which of the following adaptations are typically exhibited by mangrove plants?

1. Viviparous reproduction
2. Presence of pneumatophores
3. Thick cuticle and sunken stomata
4. Salt glands in the leaves

Select the correct answer using the code given below:

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

78. The Coral Triangle, a region that harbours nearly 75% of the world's coral species, includes the marine waters of which one of the following groups of countries?

(a) Australia, Japan, China and Vietnam
(b) Indonesia, Papua New Guinea, Solomon Islands and Fiji
(c) Sri Lanka, Maldives, Seychelles and Mauritius
(d) Mexico, Belize, Honduras and Costa Rica

79. With reference to bioremediation of contaminated sites, consider the following statements:

1. Biostimulation focuses on enhancing the activity of native microbial populations by modifying environmental conditions.
2. Phytoremediation is generally ineffective for contaminants present at greater soil depths.
3. Anaerobic bioremediation is unsuitable for the degradation of chlorinated organic compounds.

Which of the statements given above is/are correct?

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

80. Consider the following statements regarding lichens:

1. They represent a symbiotic association between fungi and the roots of higher plants.
2. They are considered pioneer species of the ecosystem.
3. Some lichens can fix nitrogen from the atmosphere.

Which of the statements given above is/are correct?

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

81. With reference to the role of oceans in climate regulation, consider the following statements:

1. Oceans absorb more than half of the excess heat generated due to anthropogenic global warming.
2. Ocean warming reduces the capacity of seawater to dissolve carbon dioxide.
3. Ocean acidification generally increases the oxygen-holding capacity of seawater.

उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं?

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

82. निम्नलिखित युगमों पर विचार कीजिए:

स्थल	विवरण
1. सिलीसेड़ झील	राजस्थान में हाल ही में घोषित रामसर स्थल
2. बरडा बन्यजीव अभयारण्य	कुनो राष्ट्रीय उद्यान के बाद भारत में चीते का दूसरा आवास
3. इंदौर और उदयपुर	रामसर अभिसमय के अंतर्गत भारत के प्रथम 'आर्द्धभूमि मान्यता प्राप्त नगर'

उपर्युक्त में से कितने युगम सही सुमेलित हैं?

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

83. संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन रूपरेखा अभिसमय को प्रस्तुत भारत की चौथी द्विवार्षिक अद्यतन रिपोर्ट (BUR) के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- भारत में ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन में ऊर्जा क्षेत्रक का योगदान सर्वाधिक है।
- वर्ष 2005 के स्तर की तुलना में भारत ने अपने सकल घरेलू उत्पाद (GDP) की ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन तीव्रता में 30 प्रतिशत से अधिक की कमी की है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न तो 1, न ही 2

84. भारत में हाथियों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- हाथी पृथ्वी पर पाए जाने वाले सबसे बड़े जीवित स्थलीय स्तनधारी हैं।

- यदि हाथी के दाँत टूट जाएँ या क्षतिग्रस्त हो जाएँ, तो वे पुनर्जनित हो सकते हैं।
- भारत में हाथियों की सर्वाधिक आबादी पश्चिमी घाट क्षेत्र में पाई जाती है।
- हाथी अभ्यारण्य, बन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972 के अंतर्गत 'संरक्षित क्षेत्र' के रूप में अधिसूचित किए जाते हैं।

उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं?

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

85. डिजिटल पोस्टल इंडेक्स नंबर (DIGIPIN) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- DIGIPIN एक 10-अक्षरों का अक्षरांकीय कूट है, जो किसी स्थान के भौगोलिक निर्देशांकों का प्रतिनिधित्व करता है।
- DIGIPIN सेवाओं की अंतिम गंतव्य तक आपूर्ति को सुगम बनाने के लिए निवासियों से संबंधित पते की जानकारी संगृहीत करता है।
- DIGIPIN का विकास डाक विभाग द्वारा किया गया है।

उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं?

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

86. वैश्विक मौद्रिक प्रणाली के संदर्भ में, "पेट्रोडॉलर" शब्द का सर्वोत्तम वर्णन निम्नलिखित में से कौन-सा है?

- तेल-निर्यातक देशों के पेट्रोलियम भंडार द्वारा समर्थित एक आरक्षित मुद्रा
- तेल-उत्पादक देशों द्वारा तेल की कीमतों को स्थिर करने के लिए जारी किया गया एक विशेष वित्तीय साधन
- कच्चे तेल की बिक्री से उत्पन्न तेल-निर्यातक देशों के पास धारित अमेरिकी डॉलर
- कच्चे तेल की कीमतों में अस्थिरता को प्रबंधित करने हेतु तेल-आयातक देशों द्वारा बनाए रखे गए विदेशी मुद्रा भंडार की एक श्रेणी

Which of the statements given above are correct?

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

82. Consider the following pairs:

	<i>Site</i>	<i>Description</i>
1.	Siliserh Lake	Recently declared Ramsar site in Rajasthan
2.	Barda wildlife sanctuary	India's second home for cheetah after Kuno national park
3.	Indore & Udaipur	India's first 'Wetland Accredited Cities' under Ramsar Convention

How many of the above pairs are correctly matched?

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

83. Which of the following statements is/are correct regarding India's Fourth Biennial Update Report (BUR) submitted to the United Nations Framework Convention on Climate Change?

- 1. The energy sector is the largest contributor to greenhouse gas emissions in India.
- 2. Compared to the 2005 level, India has reduced the greenhouse gas emission intensity of its GDP by more than 30 per cent.

Select the correct answer using the code given below:

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

84. With reference to elephants in India, consider the following statements:

- 1. Elephants are the largest living land mammals on Earth.

- 2. The tusks of an elephant can regenerate if they are broken or damaged.
- 3. The Western Ghats harbour the largest population of elephants in India.
- 4. Elephant Reserves are notified as 'Protected Areas' under the Wildlife (Protection) Act, 1972.

Which of the statements given above are correct?

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

85. With reference to the Digital Postal Index Number (DIGIPIN), consider the following statements:

- 1. DIGIPIN is a 10-character alphanumeric code that represents the geographic coordinates of a location.
- 2. DIGIPIN stores address-related information of residents to facilitate last-mile delivery of services.
- 3. DIGIPIN has been developed by the Department of Posts.

Which of the statements given above are correct?

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

86. Which of the following best describes the term "Petrodollar" in the context of the global monetary system?

- (a) A reserve currency backed by petroleum reserves of oil-exporting countries
- (b) A special financial instrument issued by oil-producing countries to stabilise oil prices
- (c) US dollars held by oil-exporting countries that arise from the sale of crude oil
- (d) A category of foreign exchange reserves maintained by oil-importing countries to manage crude oil price volatility

87. जैविक हथियार अभिसमय (BWC) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- राज्य पक्षकारों को किसी भी परिस्थिति में जैविक एवं विषाक्त हथियारों का विकास, उत्पादन या भंडारण न करने की बाध्यता है।
- यह अभिसमय सैन्य उद्देश्यों के लिए जैविक कारकों के हस्तांतरण की अनुमति देता है, बशर्ते ऐसे हस्तांतरण की सूचना संयुक्त राष्ट्र को दी जाए।
- राज्य पक्षकार कथित उल्लंघनों की जाँच के लिए संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद् के माध्यम से अनुरोध कर सकते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

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

88. हाल ही में विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) ने घोषणा की है कि भारत ने सार्वजनिक स्वास्थ्य समस्या के रूप में ट्रैकोमा का उन्मूलन कर लिया है। ट्रैकोमा मुख्यतः किससे संबंधित है?

- संदूषित जल के माध्यम से फैलने वाला एक तीव्र अतिसारजन्य रोग
- फेफड़ों को प्रभावित करने वाला एक वायुजनित जीवाणुजन्य रोग
- आँखों का एक चिरकारी जीवाणु संक्रमण, जो अंधत्व का कारण बन सकता है
- श्वसन बूँदों के माध्यम से फैलने वाला एक विषाणुजन्य संक्रामक रोग

89. राष्ट्रीय ब्लॉकचेन ढाँचे के अंतर्गत पहलों (सूची-I) को उनके उद्देश्यों (सूची-II) से सुमेलित कीजिए:

	सूची-I (पहल)	सूची-II (उद्देश्य)
A.	विश्वस्या (Vishvasya)	1. मोबाइल ऐप्लिकेशन की उत्पत्ति और प्रामाणिकता के सत्यापन हेतु एक ब्लॉकचेन समाधान

B.	एनबीएफलाइट (NBFLite)	2. ब्लॉकचेन ऐप्लिकेशन में तेजी से प्रोटोटाइप और प्रयोग के लिए एक सैंडबॉक्स प्लेटफॉर्म
C.	प्रामाणिक (Praamaanik)	3. सुरक्षित और आरोहा डिजिटल गवर्नेंस के लिए कोर मॉड्यूलर ब्लॉकचेन टेक्नोलॉजी स्टैक

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- A-2, B-3, C-1
- A-3, B-1, C-2
- A-3, B-2, C-1
- A-1, B-3, C-2

90. रेशम की निम्नलिखित किस्मों पर विचार कीजिए:

- शहतूत
- एरी
- उष्णकटिबंधीय टसर
- शीतोष्ण टसर
- मूगा

उपर्युक्त में से कौन-सी रेशम की किस्में भारत में उत्पादित की जाती हैं?

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

91. ऑनलाइन गेमिंग अधिनियम, 2025 के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- यह अधिनियम भारत में ऑनलाइन धन-आधारित खेलों तथा ई-स्पोर्ट्स पर प्रतिबंध लगाता है।
- यह अधिनियम ऑनलाइन सामाजिक खेलों के संवर्धन हेतु उपाय करने के लिए केंद्र सरकार को अधिकार प्रदान करता है।
- यह ऑनलाइन खेलों के वर्गीकरण एवं पंजीकरण के लिए राष्ट्रीय स्तर पर एक ऑनलाइन गेमिंग प्राधिकरण की स्थापना का प्रावधान करता है।

87. With reference to the Biological Weapons Convention (BWC), consider the following statements:

1. States Parties are required not to develop, produce or retain biological and toxin weapons under any circumstances.
2. The Convention allows transfer of biological agents for military purposes, provided such transfer is reported to the United Nations.
3. States Parties may seek investigation of alleged violations through the United Nations Security Council.

Which of the statements given above are correct?

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

88. Recently, the World Health Organization declared that India has eliminated trachoma as a public health problem. Trachoma is primarily associated with:

- (a) An acute diarrhoeal disease transmitted through contaminated water
- (b) An airborne bacterial disease affecting the lungs
- (c) A chronic bacterial infection of the eye that can lead to blindness
- (d) A viral communicable disease spread by respiratory droplets

89. Match the initiatives (List-I) under the National Blockchain Framework with their objectives (List-II) given below :

	<i>List-I (Initiative)</i>	<i>List-II (Objective)</i>
A.	Vishvasya	1. A blockchain solution to verify the origin and authenticity of mobile applications

B.	NBFLite	2. A sandbox platform for rapid prototyping and experimentation in blockchain applications
C.	Praamaanik	3. The core modular blockchain technology stack for secure and scalable digital governance

Select the correct answer using the code given below:

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

90. Consider the following varieties of silk:

1. Mulberry
2. Eri
3. Tropical Tasar
4. Temperate Tasar
5. Muga

Which of the above varieties of silk are produced in India?

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

91. With reference to the Online Gaming Act, 2025, consider the following statements:

1. The Act imposes a ban on online money games and e-sports in India.
2. It empowers the Central Government to undertake measures for the promotion of online social games.
3. It provides for the establishment of a national-level Online Gaming Authority for the categorisation and registration of online games.

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

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

92. भारत में केंद्रीय मंत्रिपरिषद् के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. किसी भी राजनीतिक दल से संबंधित संसद सदस्य, जिसे दल-बदल विरोधी कानून के अंतर्गत अयोग्य ठहराया गया हो, उसे अपने कार्यकाल की समाप्ति तक या पुनः सदन के लिए निर्वाचित होने तक मंत्री नियुक्त नहीं किया जा सकता।
2. केंद्रीय मंत्री राष्ट्रपति के प्रसादपर्यंत पद धारण करते हैं।

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

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

93. किसी एक राज्य में राज्य सभा की 5 सीटों के लिए चुनाव पर विचार कीजिए। राज्य की विधान सभा में कुल 200 सदस्य हैं, जिनमें से चुनाव की तिथि को 180 सदस्य उपस्थित हैं। राज्य की विधान परिषद् में कुल 60 सदस्य हैं, जिनमें से चुनाव की तिथि को 40 सदस्य उपस्थित हैं। यह मान लिया जाए कि सभी पात्र उपस्थित सदस्य मतदान करेंगे। प्रत्येक पात्र सदस्य के प्रथम वरीयता मत का निर्धारित मूल्य 100 है।

गणना के प्रथम चरण में राज्य सभा के लिए निर्वाचित होने हेतु किसी उम्मीदवार को न्यूनतम कितने मत प्राप्त करने होंगे?

- (a) 3401
- (b) 3001
- (c) 4401
- (d) 3701

94. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें एक को कथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है:

कथन (A):

गोंडवाना कोयले में कार्बोनिफेरस कोयले की तुलना में कार्बन की मात्रा अधिक होती है।

कारण (R):

गोंडवाना कोयला भूवैज्ञानिक दृष्टि से अपेक्षाकृत नया है तथा इसमें कायांतरण की मात्रा कम हुई है।

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

95. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

पत्तन	विवरण
1. कामराजार पत्तन	भारत का पहला निगमीकृत पत्तन
2. पारादीप पत्तन	भारत का सबसे बड़ा नौभार प्रबंधन पत्तन
3. जवाहरलाल नेहरू पत्तन	भारत का सबसे बड़ा कंटेनर पत्तन

उपर्युक्त में से कितने युग्म सही सुमेलित हैं?

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

96. अफ़्रीकी महाद्वीप के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही नहीं है/हैं?

1. अफ़्रीका एकमात्र महाद्वीप है, जिसके मुख्य भूभाग से होकर भूमध्य रेखा, प्रधान मध्याह्न रेखा तथा दोनों कर्क और मकर रेखाएँ गुज़रती हैं।
2. अफ़्रीका पूर्वी एवं पश्चिमी दोनों गोलार्धों में स्थित है, क्योंकि भूमध्य रेखा महाद्वीप के लगभग मध्य से होकर गुज़रती है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

Which of the statements given above are correct?

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

92. Consider the following statements regarding the Union Council of Ministers in India:

1. A member of Parliament, belonging to any political party, disqualified under the anti-defection law cannot be appointed as a Minister until the expiry of their term or re-election to the House.
2. The Union Ministers shall hold office during the pleasure of the President.

Which of the statements given above is/are correct?

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

93. Consider an election for 5 Rajya Sabha seats in a specific state. The state legislative assembly has a total of 200 members, out of which 180 are present on the date of election. The state legislative council has 60 members, with 40 members present on the date of election. Assume that all the present members would vote, if eligible. The first-preference vote of each eligible member has an assigned value of 100.

What is the minimum number of votes a candidate needs to get elected for Rajya Sabha in the first round of counting?

- (a) 3401
- (b) 3001
- (c) 4401
- (d) 3701

94. Given below are two statements, one labelled as Assertion (A) and the other labelled as Reason (R).

Assertion (A):

Gondwana coal has higher carbon content than Carboniferous coal.

Reason (R):

Gondwana coal is geologically younger and has undergone a lower degree of metamorphism.

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

- (a) Both A and R are true and R is the correct explanation of A
- (b) Both A and R are true but R is not the correct explanation of A
- (c) A is true but R is false
- (d) A is false but R is true

95. Consider the following pairs

	Port	Description
1.	Kamarajar Port	India's first corporatized port
2.	Paradip port	Largest Cargo handling port in India
3.	Jawaharlal Nehru port	Largest container port in India

How many of the above pairs are correctly matched?

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

96. Which of the following statements regarding the African continent is/are **not** correct?

1. Africa is the only continent through which the Equator, the Prime Meridian, and both the Tropics pass entirely within the mainland.
2. Africa lies in both the Eastern and Western Hemispheres because the Equator passes almost through the middle of the continent

Select the answer using the code given below:

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

97. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. जलवाष्य आने वाले सौर विकिरण के एक भाग को अवशोषित कर लेती है तथा पृथ्वी की सतह तक पहुँचने वाले सूर्यतप की मात्रा को कम कर देती है।
2. वायुमंडल में जलवाष्य की उपस्थिति का वायुमंडलीय स्थिरता एवं अस्थिरता पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है।
3. तीव्र ऊर्ध्वाधर वायु गतियों के कारण भूमध्यरेखीय एवं ध्रुवीय क्षेत्रों में धूल कण सामान्यतः अधिक मात्रा में पाए जाते हैं।

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

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

98. एक फ़सल के लिए 20°C से 30°C के बीच तापमान वाली उष्ण एवं आर्द्ध जलवायु उपयुक्त होती है। इसे 150 से 250 सेमी तक की समुचित रूप से वितरित वार्षिक वर्षा की आवश्यकता होती है। जैविक पदार्थों से भरपूर, गहरी, उपजाऊ तथा उत्तम अपवाह वाली जलोदृ मिट्टियाँ इसके लिए सर्वाधिक उपयुक्त होती हैं। यह फ़सल पाले को सहन नहीं कर सकती।

उपर्युक्त विवरण के आधार पर निम्नलिखित में से कौन-सी फ़सल सर्वाधिक उपयुक्त रूप से वर्णित की गई है?

- (a) कॉफ़ी
- (b) जूट
- (c) रबर
- (d) गन्ना

99. सोमालीलैंड की भौगोलिक सीमाओं के संदर्भ में, निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:

	दिशा	संलग्न क्षेत्र
1.	उत्तर	अदन की खाड़ी
2.	उत्तर पश्चिम	जिबूती
3.	पश्चिम	इथोपिया
4.	पूर्व	अरब सागर

उपर्युक्त में से कौन-से युग्म सही सुमेलित हैं?

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

100. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

कथन-I:

अंतर्वेधी आग्नेय शैलें सामान्यतः सूक्ष्मरेणुक होती हैं, जबकि बहिर्वेधी आग्नेय शैलें स्थूलरेणुक होती हैं।

कथन-II:

अंतर्वेधी आग्नेय शैलें, मैग्मा के मंद शीतलन के कारण बनती हैं, जबकि बहिर्वेधी आग्नेय शैलें, मैग्मा के तीव्र शीतलन के कारण बनती हैं।

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

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



97. Consider the following statements:

1. Water vapour absorbs a part of incoming solar radiation and reduces the amount of insolation reaching the Earth's surface.
2. The presence of water vapour has no influence on atmospheric stability and instability.
3. Dust particles are generally more abundant in equatorial and polar regions due to strong vertical air movements.

Which of the statements given above is/are correct?

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

98. The crop requires a warm and humid climate with temperatures between 20°C and 30°C. It requires 150–250 cm of well-distributed annual rainfall. Deep, fertile, well-drained alluvial soils rich in organic matter are most suitable. The crop cannot tolerate frost.

Which one of the following crops is most likely described above?

- (a) Coffee
- (b) Jute
- (c) Rubber
- (d) Sugarcane

99. With reference to the geographical boundaries of Somaliland, consider the following pairs:

	<i>Direction</i>	<i>Adjoining Region</i>
1.	North	Gulf of Aden
2.	Northwest	Djibouti
3.	West	Ethiopia
4.	East	Arabian Sea

Which of the pairs given above are correctly matched?

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

100. Consider the following statements:

Statement I:

Intrusive igneous rocks are generally fine-grained, whereas extrusive igneous rocks are coarse-grained.

Statement II:

Intrusive igneous rocks form due to slow cooling of magma, while extrusive igneous rocks form due to rapid cooling of magma.

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

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



ANUBHAV TIMELINE (English/हिन्दी)

1.	Answer key release	www.nextias.com	1 st Feb. 2026 (7:00 PM)
2.	Challenge the question	anubhav@nextias.com	till 2 th Feb. 2026 (11:30 AM)
3.	GS Test discussion CSAT Test discussion	NEXT IAS Official YouTube Channel	1 th Feb. 2026 (2:30 PM) 1 th Feb. 2026 (6:00 PM)
4.	Detailed explanation	www.nextias.com	4 th Feb. 2026 (7:00 PM)
5.	Result declaration & announcement of Anubhav scholars	www.nextias.com	7 th Feb. 2026 (7:00 PM)

Next ANUBHAV Coming on 15th March, 2026...

Registration Open!

1-Year GS FOUNDATION COURSE

FOR UPSC CSE 2027

Learn from Renowned & Experienced Faculties



Offline/Live-Online



80813-00200

ADMISSIONS
OPEN

Upcoming Batches

Delhi (Old Rajinder Nagar)

27th Jan 2026
05th Feb 2026
09th Feb 2026

Live-Online

27th Jan 2026
05th Feb 2026
09th Feb 2026

Delhi (Mukherjee Nagar)

26th Mar 2026

Prayagraj

19th Mar 2026

Jaipur

23rd Feb 2026

OPTIONAL FOUNDATION COURSE

- ECONOMICS
by Vibhas Jha sir
- GEOGRAPHY
by Alok Ranjan Sir

- HISTORY
by Hemant Jha Sir
- PSIR
by Piyush Chaubey Sir

- SOCIOLOGY
by Raj Rai Sir
- MATHEMATICS
by Avinash Singh Sir

- ANTHROPOLOGY
by Sudhir Kumar Sir

MODE: Offline & Live-Online

NEXT IAS

CA-VA | PRELIMS CURRENT AFFAIRS MODULE

by Mr. Dipin Damodaran

OFFLINE/ONLINE 2nd FEB 2026

25+
Prelims Current Affairs in 25+ Sessions

Prelims Micro Tests (PMTs)

Recall Worksheets

4 Full Length Tests

Course Duration 2-3 Months

ENROLL NOW

BROCHURE

PMT REFLECTIONS*

*PMT question reflections with CSE 2025 Prelims

A Week in CA-VA Prelims Module



MONDAY
CA-VA Session



TUESDAY
CA-VA Session



WEDNESDAY
Consolidation & Revision



THURSDAY
CA-VA Session



FRIDAY
CA-VA Session



SATURDAY
Consolidation & Revision



SUNDAY
Full Length Test

NEXT IAS
BIG LEARNINGS MADE EASY

PRELIMS TEST SERIES (GS + CSAT)

FOR CSE 2026

Key Features:

- Complete coverage of syllabus with multiple revisions
- High quality questions as per UPSC's latest trend
- Detailed Post-Test Analysis
- Dual mode: Fixed and Flexible

ADMISSION OPEN

Offline/Live-Online

CSAT EDGE
Revision & Practice Program

for CSE Prelims 2026

Features

- 1200+ diverse questions coverage.
- Emphasis on critical thinking and problem-solving.
- One-to-one mentorship.
- In-depth analysis of past CSAT papers.
- Strategies for complex questions.
- Daily handouts and support materials.
- 2 full-length tests & 4 sectional tests.

by Manjul Kumar Tiwari Sir & Aditya Jagtap Sir

Batch Starting from 09th March, 2026

Admissions Open

8081300200 | www.nextias.com

PRELIMS REVISION & PRACTICE

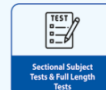
Program for CSE 2026 **LIVE-ONLINE**

 Structured Prelims Plan You Can Stick To

 140 hours of Revision classes

 Prelims Practice Tests after each class

 Practice Built Into Every Session

 Sectional Subject Tests & Full Length Tests

 Online Classes with Recorded Access

 Crisp Revision Friendly Handouts

 Sessions by Specialised Prelims Expert Team

 Starts on 2nd FEB 2026

 ENROLL NOW

 REVISION CLASS

140 hours of live classes across 56 focused sessions

 CRISP HANDOUTS

Concise, exam-focused handouts, for clarity and recall

 PRACTICE TESTS

15 high yielding question MCQ test based on the session's content.

 SUBJECT TESTS

Sectional tests after completion of each subject

 FULL LENGTH TESTS

3 FLTs: topic confidence subject control exam readiness

 ANUBHAV TESTS

All India Open Anubhav Tests for Prelims Simulation

 UPSC PRACTICE 2026

Ready for the OG Test with Revision + Practice + Simulation

Space for Rough Work