

### Full-Length Test

### **TEST PAPER-3**

- Q1. Consider the following statements regarding the TB mukth bharat abhiyaan:
  - 1) Tubericlousis is a non-communicable caused by Mycobacterium Tuberculosis.
  - 2) India had set a target of eliminating tuberculosis by 2030.
  - 3) Ni-Akshay Mitra Initiative is to support the TB patient.

Which of the statements given above is/are incorrect?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1,2 and 3
- ${f Q}$  2. Consider the following statements regarding the Poverty and Shared Prosperity in 2022 :
  - 1) The report was released by the UNDP.
  - Party direction was higher in rural India When compared to urban India.
  - Reduction in the poverty levels is slowing down due to COVID -19 pandemic.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1,2 and 3
- **Q 3.** Consider the following statements regarding the Draft coal logistics policy2022:
  - 1) It was brought by the Ministry of Commerce and Industry
  - 2) One of the aims of the policy is to Create infrastructure for the transportation of coal.
  - 3) This policy would help in making Electricity accessible to all

Which of the statements given above is/are correct?

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

- **Q4.** Consider the following statements regarding the Digital Banking units:
  - 1) Digital banking units are set up by the scheduled commercial bank.
  - 2) Digital Banking Units will provide banking services including cash deposits & withdrawals.
  - 3) Digital banking units are licensed under the Banking Regulation Act of 1949

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1,2 and 3
- **Q5.** Consider the following statements regarding the Open Network for Digital Commerce (ONDC):
  - 1) ONDC is a freely accessible government-backed platform that aims to democratise e-commerce.
  - 2) Niti Aayog implements the open network for digital commerce.
  - ONDC Would reduce the Monopoly of e-Commerce Companies.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1,2 and 3
- **Q6.** Consider the following statements regarding the NCRB Report 2021:
  - 1) Crime against women is decreasing since 2021.
    - 2) Report is released by the Ministry of Social Justice.
    - 3) profession wise suicides among daily wage wrokers are highest.
    - 4) Uttar Pradesh topped the country with highest number of suicides.

Which of the statements given above is/are incorrect?

- (a) 1,2 and 3 only
- (b) 1,2 and 4 only
- (c) 1, 3 and 4 only
- (d) All of the above.



# संपर्ण टेस्ट

wav to

## **TEST PAPER - 3**

- टीबी मुक्त भारत अभियान के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1) तपेदिक माइकोबैक्टीरियम ट्यूबरकुलोसिस के कारण होने वाला एक गैर संचारी रोग है।
  - 2) भारत ने 2030 तक तपेदिक को खत्म करने का लक्ष्य रखा था।
  - 3) नि-अक्षय मित्र पहल टीबी रोगी का समर्थन करने के लिए है। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से गलत है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) 1,2 और 3
- 2022 में गरीबी और साझा समृद्धि के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें∙
  - 1) रिपोर्ट UNDP द्वारा जारी की गई थी।
  - 2) शहरी भारत की तुलना में ग्रामीण भारत में पार्टी की दिशा अधिक थी।
  - 3) कोविड-19 महामारी के कारण गरीबी के स्तर में कमी धीमी हो रही है। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) 1,2 और 3
- मसौदा कोयला रसद नीति 2022 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार <del>करें</del>.
  - 1) इसे वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय द्वारा लाया गया था
  - 2) नीति का एक उद्देश्य कोयले के परिवहन के लिए बुनियादी ढांचा तैयार
  - 3) यह नीति सभी के लिए विद्युत सुलभ बनाने में मदद करेगी। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

Near Mahalaxmi Sweets, Aliganj, Lucknow-06024 (U.P.)

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1.2 और 3

- डिजिटल बैंकिंग इकाइयों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें: 4.
  - 1) डिजिटल बैंकिंग इकाइयां अनुसूचित वाणिज्यिक बैंक द्वारा स्थापित की
  - 2) डिजिटल बैंकिंग डकाइयां नकद जमा और निकासी सहित बैंकिंग सेवाएं प्रदान करेंगी।
  - 3) डिजिटल बैंकिंग इकाइयों को 1949 के बैंकिंग विनियमन अधिनियम के तहत लाइसेंस प्राप्त है

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3 *ur dream*
- (d) 1,2 और 3
- ओपन नेटवर्क फॉर डिजिटल कॉमर्स (ONDC) के संबंध में निम्नलिखित 5. कथनों पर विचार करें:
  - 1) ONDC एक स्वतंत्र रूप से सुलभ सरकार समर्थित मंच है जिसका उद्देश्य ई-कॉमर्स का लोकतंत्रीकरण करना है।
  - 2) नीति आयोग डिजिटल कॉमर्स के लिए खुले नेटवर्क को लागू करता है।
  - 3) ONDC ई-कॉमर्स कंपनियों के एकाधिकार को कम करेगा। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1.2 और 3
- NCRB रिपोर्ट 2021 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1) 2021 से महिलाओं के खिलाफ अपराध कम हो रहे हैं।
  - 2) सामाजिक न्याय मंत्रालय द्वारा रिपोर्ट जारी की जाती है।
  - 3) पेशेवार आत्महत्याओं में दिहाडी मजदूरों की संख्या सबसे अधिक है।
  - 4) सबसे ज्यादा आत्महत्या के मामले में उत्तर प्रदेश देश में सबसे ऊपर है। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से गलत है/हैं?
  - (a) केवल 1.2 और 3
- (b) केवल 1.2 और 4
- (c) केवल 1, 3 और 4
- (d) उपरोक्त सभी।



'way to achieve your dream'

9911999187

- Q7. Consider the following statements regarding the New Naval Ensign:
  - 1) Indian Naval Ensign is changed only once.
  - 2) Saint George's cross is added to the new ensign.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) 1 and 2 only
- (d) Neither 1 nor 2
- **Q8.** Consider the following statements regarding the FATF:
  - 1) It is established by G20.
  - 2) India is a member of FATF.
  - 3) FATF secretariat is located in Paris.
  - 4) Pakistan is in Greylist designated by FATF.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1,2 and 3 only
- (b) 2,3 and 4 only
- (c) 1,3 and 4 only
- (d) 1,2,3 and 4
- **Q9.** Consider the following statements regarding the Defence Expo
  - 1) It is the 11th edition of the expo held in Lucknow.
  - 2) It is a biennial event organised by the Ministry of Defence Which of the statements given above is/are correct?
  - (a) 1 only
  - (b) 2 only
  - (c) 1 and 2 only
  - (d) None
- Q10. This operation is being carried out following the inputs of Intelligence from Interpol' It is a Pan India drive against the circulation and sharing of child sexual abuse material conducted by CBI. Which of the following operations are described above?
  - (a) Operation Meghadoot
  - (b) Operation Carbon
  - (c) Operation Megha Chakra.
  - (d) Operation Ganga
- Q11. Which of the following statements about the arrival of the Portuguese in India is/are correct?
  - 1. The Portuguese were the first Europeans to enter and the last to depart India.
  - 2. The Portuguese introduced the cultivation of tobacco to
  - 3. In May 1498, Vasco da Gama undertook the first Portuguese expedition to Calicut through the Cape of Good Hope.
  - 4. Afonso de Albuquerque was the first Portuguese governor in India, and he seized Goa from the king of Bijapur. Goa thereafter became the capital of the Portuguese colonies in India.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1, 2 and 4 only
- (d) 1, 2 and 3 only
- Q12. Which of the following statements is/are correct about the arrival of the Dutch in India?
  - 1. In 1602, the Dutch East India Company was founded under the name Vereenigde Oost Indische Compagnie (VOC).
  - 2. Dutch established their first factory at Masulipatnam in Andhra.
  - 3. The Dutch gradually lost their colonies to the French, and in around 1759, they were defeated by the English at the Battle of Bedara.

Select the correct answer using the code given below:

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

www.maadhyamias.in

- (d) 1, 2 and 3
- Q13. With reference to Indian history, which of the following is/are correct regarding the arrival the of French in India?
  - 1. The French were the last European companies to enter India.
  - 2. François Caron established the very first French factory in India in Surat in 1667.
  - 3. The French constructed a trading post in Chandranagar at the location given by Shaist Khan, the Nawab of Bengal.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- Q14. Who was/were instrumental in obtaining concessions for trade in India from Mughal emperors?
  - 1. William Hawkins
  - 2. William Finch
  - 3. Sir Tomas Roe

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- Q15. Which of the following statements is/are correct about Bengal in the 17-18th century?
  - 1. Bengal was the most fertile and prosperous region of the Mughal Empire, including the modern-day states of Bihar, and Odisha.
  - 2. Bengal's exports to Europe included saltpetre, gold jewellery, indigo, pepper, corn, silk, cotton fabrics, and other items.
  - 3. The annual value of East India Company's exports from Bengal exceeded £ 50,000.

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
- **Q16.** Consider the following statements:
  - 1. The company received permission from the King of Chandragiri in 1639 to build a factory close to Madras, where the British had built Fort St. George.
  - 2. In a cramped cell in Calcutta, Mir Jafar imprisoned 146 British captives, 123 of whom perished from asphyxia. It has the notorious moniker "Black Hole of Calcutta."

Which of the statements given above is/are **incorrect?** 

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- Q17. With reference to the Battle of Plassey, consider the following statements:
  - 1. The Battle is considered a historical turning point for the British in India since it consolidated their political and military dominance in Bengal.
  - 2. Clive declared Mir Qasim the Nawab of Bengal and installed him on the throne of Murshidabad after the Battle of Plassey.

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

Near Mahalaxmi Sweets, Aliganj, Lucknow-06024 (U.P.)

- 7. नए नौसेना ध्वज के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1) भारतीय नौसेना का ध्वज केवल एक बार बदला जाता है।
  - सेंट जॉर्ज का क्रॉस नए ध्वज में जोड़ा गया है। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) केवल 1 और 2
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 8. FATF के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1) यह G20 द्वारा स्थापित किया गया है।
  - 2) भारत FATF का सदस्य है।
  - 3) FATF का सचिवालय पेरिस में स्थित है।
  - 4) पाकिस्तान FATF द्वारा नामित ग्रेलिस्ट में है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1,2 और 3
- (b) केवल 2,3 और 4
- (c) केवल 1,3 और 4
- (d) 1,2,3 और 4
- डिफेंस एक्सपो 2022 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1) यह लखनऊ में आयोजित एक्सपो का 11वां संस्करण है।
  - 2) यह रक्षा मंत्रालय द्वारा आयोजित एक द्विवार्षिक कार्यक्रम है ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) केवल 1 और 2
- (d) कोई नहीं
- 10. यह ऑपरेशन इंटरपोल से खुिफया जानकारी के बाद किया जा रहा है। यह CBI द्वारा आयोजित बाल यौन शोषण सामग्री के संचलन और साझाकरण के खिलाफ एक अखिल भारतीय अभियान है। निम्नलिखित में से कौन से ऑपरेशन ऊपर वर्णित हैं?
  - (a) ऑपरेशन मेघदूत
- (b) ऑपरेशन कार्बन
- (c) ऑपरेशन मेघा चक्र
- (d) ऑपरेशन गंगा
- 11. भारत में पुर्तगालियों के आगमन के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - पुर्तगाली भारत में प्रवेश करने वाले पहले यूरोपीय थे और भारत से जाने वाले अंतिम।
  - 2. पुर्तगालियों ने भारत में तम्बाकू की खेती शुरू की।
  - 3. मई 1498 में, वास्को डी गामा ने केप ऑफ गुड होप के माध्यम से कालीकट में पहला पूर्तगाली अभियान चलाया।
  - 4. अफोंसो डी अल्बुकर्क भारत में पहले पुर्तगाली गवर्नर थे, और उन्होंने बीजापुर के राजा से गोवा को जब्त कर लिया था। इसके बाद गोवा भारत में पुर्तगाली उपनिवेशों की राजधानी बन गया।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1
- (b) 2 और 3 केवल
- (c) केवल 1, 2 और 4
- (d) केवल 1, 2 और 3
- 12. भारत में डचों के आगमन के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. 1602 में, डच ईस्ट इंडिया कंपनी की स्थापना वेरीनिगडे ओस्ट इंडिशे कॉम्पैग्नी (VOC) के नाम से की गई थी।
  - डचों ने अपना पहला कारखाना आंध्र प्रदेश के मसूलीपट्टनम में स्थापित किया।
  - 3. डचों ने धीरे-धीरे अपने उपनिवेशों को फ्रांसीसियों के हाथों खो दिया, और लगभग 1759 में, वे बेदरा की लड़ाई में अंग्रेजों से हार गए।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

- 13. भारतीय इतिहास के सन्दर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से भारत में फ्रांसीसियों के आगमन के संबंध में सही है/हैं?
  - 1. फ्रांसीसी भारत में प्रवेश करने वाली अंतिम यूरोपीय कंपनियां थीं।
  - 2. फ्रांसिस कैरो ने 1667 में सूरत में भारत में पहली फ्रांसीसी फैक्ट्री की स्थापना की।
  - 3. फ्रांसीसियों ने बंगाल के नवाब शाइस्ता खान द्वारा दिए गए स्थान पर चंद्रनगर में एक व्यापारिक चौकी का निर्माण किया।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) 1 और 2 केवल
- (b) 2 और 3 केवल
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 14. मुगल बादशाहों से भारत में व्यापार के लिए रियायतें प्राप्त करने में कौन सहायक था/थे?
  - 1. विलियम हॉकिन्स
  - 2. विलियम फिंच
  - 3. सर टॉमस रो

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) 1 और 2 केवल
- (b) 2 और 3 केवल
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 15. 17-18वीं सदी में बंगाल के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - बंगाल मुगल साम्राज्य का सबसे उपजाऊ और समृद्ध क्षेत्र था, जिसमें आधुनिक बिहार और ओडिशा राज्य भी शामिल थे।
  - यूरोप में बंगाल के निर्यात में शोरा, सोने के आभूषण, नील, काली मिर्च, मक्का, रेशम, सूती कपड़े और अन्य वस्तुएँ शामिल थीं।
  - 3. बंगाल से ईस्ट इंडिया कंपनी के निर्यात का वार्षिक मूल्य £ 50,000 से अधिक हो गया।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) 1 और 2 केवल
- (b) केवल 1 और 3
- (c) 2 और 3 केवल
- (d) 1, 2 और 3
- 16. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - कंपनी को 1639 में चंद्रगिरि के राजा से मद्रास के पास एक कारखाना बनाने की अनुमित मिली, जहां अंग्रेजों ने फोर्ट सेंट जॉर्ज का निर्माण किया था।
- 2. कलकत्ता में एक तंग कोठरी में, मीर जाफर ने 146 ब्रिटिश बंदियों को कैद कर लिया, जिनमें से 123 श्वासावरोध से मारे गए। इसका कुख्यात उपनाम "कलकत्ता का ब्लैक होल" है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से **गलत है/हैं?** 

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 17. प्लासी के युद्ध के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  - लड़ाई को भारत में अंग्रेजों के लिए एक ऐतिहासिक मोड़ माना जाता है क्योंकि इसने बंगाल में उनके राजनीतिक और सैन्य प्रभुत्व को मजबूत किया।
  - प्लासी के युद्ध के बाद क्लाइव ने मीर कासिम को बंगाल का नवाब घोषित कर मुर्शिदाबाद की गद्दी पर बिठाया।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

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

www.maadhyamias.in

- **Q18.** Which of the following statements is/are correct about the Treaty of Allahabad,1765?
  - The East India Company was awarded the Diwani of Bengal, Bihar, and Orissa in exchange for an annual payment of Rs 52 crore
  - 2. The Company demanded that Shuja-Ud-Daulah pay Rs 26 lakh as a war indemnity.

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
- Q19. Which treaty granted the British, Nizam, and Marathas control over roughly half of Mysorean territory, while Baramahal, Dindigul, and Malabar went to the British, the Marathas received the regions around the Tungabhadra and its tributaries, and the Nizam gained the areas from Krishna to beyond the Pennar?
  - (a) Treaty of Bassein
  - (b) Treaty of Mangalore
  - (c) Treaty of Seringapatam
  - (d) Treaty of Madras
- **Q20.** Which of the following statements concerning Anglo-Burmese relationships during India's colonial period is/are correct?
  - 1. Throughout the First Burmese War (1824–26), British forces seized Rangoon. In 1826 through the Treaty of Yandabo, peace was restored.
  - 2. In 1885, Lytton ordered the invasion and annexation of upper Burma, popularly known as the Third Burma War.

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
- **Q21.** With reference to the subsidiary alliance system, consider the following statements:
  - 1. It aims to bring the Indian Princely States under British rule.
  - 2. It helped in the expansion of the company's territories in India.
  - Lord Wellesley's subsidiary system was considered to be of defensive nature, while Warren Hastings's system was based on offensive instruments.

Which of the Statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **Q22.** Consider the following statements regarding the Doctrine of Lapse:
  - 1. It was applicable to all subordinate and non-subordinate Indian states.
  - 2. It provided that the adopted son could not have the right over private property as well as the royal throne.
  - 3. This concept was first invented by the Court of Directors.
  - 4. Satara, Udaipur and Nagpur are the major states annexed by the application of the Doctrine of Lapse.

Which of the Statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 3 and 4 only
- (d) 1 and 4 only
- **Q23.** Consider the following statements regarding the Policy of Proud
  - 1. It was introduced by Lord Lytton.
  - 2. It aimed to take maximum control of the publication of News Paper.
  - 3. It resulted in tense relations with Afghanistan.

Which of the Statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **Q24.** With reference to the Sanyasi revolt, Consider the following statements:
  - 1. They were religious monks, who used to travel from one place to another.
  - 2. They revolted against the policy of imposing a tax on religious institutions.

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
- **Q25.** Consider the following statements, with reference to the Fakir uprising:
  - 1. It was invoked against the British because Fakir's entry into the Bengal was banned.
  - 2. Rajputs and Pathans supported it.

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
- **Q26.** With reference to the British agrarian policies, consider the following statements:
  - 1. Land became a marketable commodity.
  - 2. Exorbitant demand for revenue drove peasants into the clutches of moneylenders and traders.

Which of the statements above is/are the impact of British policies?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- Q27. The term 'Diku' was used by the Santhal people in regard to
  - (a) Religious Teachers
  - (b) Peasants practising Shifting cultivation
  - (c) Persons who lead their revolt
  - (d) Outsiders
- Q28. Consider the following statements regarding the Khasi uprising:
  - 1. It was against the British due to the harsh taxation policy.
  - 2. It was held after the 1857 revolt in the Karnataka region.

Which of the following statements is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **Q29.** Which among the following State's armies joined the rebellions in the Revolt of 1857?
  - 1. Bengal
  - 2. Madras
  - 3. Awadh

Select the correct answer using the code given below.

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

www.maadhyamias.in

- 18. इलाहाबाद की संधि, 1765 के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. ईस्ट इंडिया कंपनी को 52 करोड़ रुपये के वार्षिक भुगतान के बदले में बंगाल, बिहार और उड़ीसा की दीवानी से सम्मानित किया गया था।
  - 2. कंपनी ने मांग की कि शुजा-उद-दौला युद्ध क्षतिपूर्ति के रूप में 26 लाख रुपये का भुगतान करे।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- किस संधि ने अंग्रेजों, निज़ाम और मराठों को लगभग आधे मैसूरी क्षेत्र पर नियंत्रण प्रदान किया, जबकि बारामहल, डिंडीगुल और मालाबार अंग्रेजों के पास चले गए, मराठों को तुंगभद्रा और उसकी सहायक नदियों के आसपास के क्षेत्र मिले, और निज़ाम ने कृष्णा से क्षेत्रों को प्राप्त किया पेन्नार से आगे?
  - (a) बसीन की संधि
  - (b) मैंगलोर की संधि
  - (c) श्रीरंगपटम की संधि
  - (d) मद्रास की संधि
- भारत के औपनिवेशिक काल के दौरान आंग्ल बर्मा संबंधों के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. प्रथम बर्मी युद्ध (1824-26) के दौरान, ब्रिटिश सेना ने रंगून पर कब्जा कर लिया। 1826 में यांडाबो की संधि के माध्यम से शांति बहाल हुई।
  - 2. 1885 में, लिटन ने ऊपरी बर्मा पर आक्रमण और विलय का आदेश दिया, जिसे तीसरे बर्मा युद्ध के रूप में जाना जाता 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 और न ही 2
- 21. सहायक संधि प्रणाली के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  - इसका उद्देश्य भारतीय रियासतों को ब्रिटिश शासन के अधीन लाना है।
  - 2. इसने भारत में कंपनी के क्षेत्रों के विस्तार में मदद की।
  - 3. लॉर्ड वेलेस्ली की सहायक प्रणाली रक्षात्मक प्रकृति की मानी जाती थी, जबिक वारेन हेस्टिंग्स की प्रणाली आक्रामक शर्तों पर आधारित थी। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 3
  - (d) 1, 2 और 3
- 22. व्यपगत का सिद्धांत के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. यह सभी अधीनस्थ और गैर-अधीनस्थ भारतीय राज्यों पर लागू था।
  - 2. दत्तक पुत्र का निजी संपत्ति के साथ-साथ शाहीसिंहासन पर भी अधिकार सकता था।
  - 3. इस अवधारणा का आविष्कार सबसे पहले कोर्ट ऑफ डायरेक्टर्स द्वारा किया
  - 4. सातारा, उदयपुर और नागपुर व्यपगत के सिद्धांत को लागू करने वाले प्रमुख

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 3 और 4
- (d) केवल 1 और 4
- 23. प्राउड रिजर्व की नीति के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. इसकी शुरुआत लार्ड लिटन ने की थी।
  - 2. इसका उद्देश्य समाचार पत्र के प्रकाशन पर अधिकतम नियंत्रण रखना था।

- 3. इसका परिणाम अफगानिस्तान के साथ तनावपूर्ण संबंधों में हुआ। ऊपर दिए गए 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
- 24. सन्यासी विद्रोह के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  - 1. वे धार्मिक सन्यासी थे, जो एक स्थान से दूसरे स्थान पर भ्रमण किया करते
  - 2. उन्होंने धार्मिक संस्थाओं पर कर लगाने की नीति का विरोध किया। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- 25. फकीर विद्रोह के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. इसका आह्वान अंग्रेजों के खिलाफ किया गया था क्योंकि बंगाल में फकीर के प्रवेश पर प्रतिबंध लगा दिया गया था।
  - 2. राजपूतों और पठानों ने इसका समर्थन किया। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- 26. ब्रिटिश कृषि नीतियों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  - 1. भूमि एक विपणन योग्य वस्तु बन गई।
  - 2. राजस्व की अत्यधिक मांग ने किसानों को साहुकारों और व्यापारियों के चंगुल में फंसा दिया।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से ब्रिटिश नीतियों का प्रभाव है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 27. संथाल लोगों द्वारा 'दीकू' शब्द का प्रयोग किसके संबंध में किया जाता था
  - (a) धार्मिक शिक्षक
  - (b) स्थानांतरित खेती करने वाले किसान
  - (c) वे लोग जो अपने विद्रोह का नेतृत्व करते हैं
  - (d) बाहरी लोग

way to

- 28. खासी विद्रोह के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. कठोर कराधान नीति के कारण यह अंग्रेजों के विरुद्ध था।
  - 2. यह कर्नाटक क्षेत्र में 1857 के विद्रोह के बाद आयोजित किया गया था। निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- 29. 1857 के विद्रोह में निम्नलिखित में से किस राज्य की सेना विद्रोहियों में शामिल
  - 1. बंगाल
- 2. मदास
- 3. अवध

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

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

- Q30. Which of the following was/were the causes of the Revolt of
  - 1. Fear of gradual conversion of religious Army personnel into Christianity.
  - 2. Introduction of new agrarian policies.
  - 3. Overseas operations of the Army.

Select the correct answer using the code given below.

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- Q31. Consider the following Statements with respect to ecology:
  - 1. Ecology is the science that deals with the relationships between living organisms with their physical environment and with each other.
  - 2. The term 'ecology' was coined by Ernest Haeckel in 1866. Which of the above statements is/are Correct?
  - (a) 1 Only
  - (b) 2 Only
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) None of the above
- Q32. Consider the following Statements:
  - 1. Keystone Species is a species which represents an environmental cause such as an ecosystem in need of conservation.
  - 2. Flagship species is a species whose addition or loss from an ecosystem leads to major changes in the occurrence of at least one other species.

Which of the above statements is/are Correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) None of the above
- Q33. Which of the following species are abundant in the ecotone?
  - (a) Rare species
  - (b) Edge species
  - (c) Endemic species
  - (d) Keystone species
- **Q34.** Consider the following Statements:
  - 1. The temperate deciduous forest biome has the largest biodiversity.
  - 2. The Mediterranean type of biome is entirely confined to the western portion of continental masses.
  - 3. The Mediterranean type of climate is found in Chile.

Which of the above statements is/ are Correct?

- (a) 1 and 2 Only
- (b) 2 and 3 Only
- (c) 1 and 3 Only
- (d) 1,2 and 3
- Q35. Which of the Biomes have the following type of climatic conditions?
  - 1. Rainfall is evenly distributed i.e around 75-150 cm of rainfall.
  - 2. The average temperature is 20 to 30 degrees.

Choose the correct option from the below:

- (a) Tropical deciduous forest
- (b) Boreal forest biome
- (c) Temperate forest biome
- (d) Tropical rainforest biome
- **Q36.** Consider the following Statements:
  - - 1. The ecological pyramid is the graphical representation of different species at different trophic levels.
    - 2. The Pyramid of energy is upright only.

Which of the above statements is/are Correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2

- (d) None of the above
- **Q37.** Consider the following Statements with respect to the food chain:
  - 1. Interrelation between different food chains forms a food web.
  - 2. In the food chain, the energy level increases from a lower trophic level to a higher trophic level.

Which of the above statements is/are Correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) None of the above
- Q38. Consider the following Statements:
  - 1. Bioaccumulation occurs when an organism absorbs a substance at a rate faster than that at which the substance is lost or eliminated by catabolism.
  - 2. Algal bloom and wetland acidification are one of the causes of bioaccumulation.

Which of the above statements is/are Correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) None of the above
- Q39. Consider the following Statements:
  - 1. Biomagnification is caused mainly by anthropogenic causes
  - The effects of biomagnification on marine ecosystems are not more serious compared to terrestrial ecosystems.

Which of the above statements is/ are Incorrect?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) None of the above
- **Q40.** Consider the following Statements:
  - 1. Amensalism is a relationship between members of two species in which one derives food or other benefits from the other without harming or benefiting the latter.
  - 2. Mutualism is a relationship in which both species benefit from one another.
  - 3. Communalism is a negative relationship between two species in which one species harms or restricts the presence of the other species without being negatively affected or injured.
  - Parasitism is a negative relationship where the parasite is an active one and the host is a passive one.

Which of the above statements is/are Correct?

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 32 your dream
- (c) 3 and 4
- (d) 2 and 4
- Q41. As per the India State of Forest Report 2021 which of the following statements is/are correct?
  - 1. Madhya Pradesh has the largest forest area cover in the country.
  - 2. Increase in forest cover is highest in Telangana.
  - 3. Increase in Mangrove cover is highest in West Bengal.
  - 4. 17 states/UTs consist above 33 per cent of the geographical area under forest cover.

Select the correct answer using the code given below:

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

- निम्नलिखित में से कौन सा/से 1857 के विद्रोह के कारण थे/थे?
  - 1. धार्मिक सेना के जवानों के धीरे-धीरे ईसाई धर्म में परिवर्तित होने का डर।
  - 2. नई कृषि नीतियों का परिचय।
  - 3. सेना के विदेशी अभियान।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

(a) केवल 1 और 2

(b) केवल 2 और 3

(c) केवल 3

(d) 1, 2 और 3

- पारिस्थितिकी के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. पारिस्थितिकी वह विज्ञान है जो जीवित जीवों के बीच उनके भौतिक वातावरण और एक दूसरे के साथ संबंधों से संबंधित है।
  - 2. 'पारिस्थितिकी' शब्द 1866 में अर्नेस्ट हेकेल द्वारा गढ़ा गया था। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) इनमे से कोई भी नहीं
- निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. कीस्टोन प्रजाति एक ऐसी प्रजाति है जो संरक्षण की आवश्यकता वाले पारिस्थितिकी तंत्र जैसे पर्यावरणीय कारण का प्रतिनिधित्व करती है।
  - 2. फ्लैगशिप प्रजाति एक ऐसी प्रजाति है जिसके एक पारिस्थितिकी तंत्र से जुड़ने या नष्ट होने से कम से कम एक अन्य प्रजाति की घटना में बडे बदलाव होते

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) इनमे से कोई भी नहीं
- निम्नलिखित में से कौन सी प्रजाति इकोटोन में प्रचुर मात्रा में हैं?
  - (a) दुर्लभ प्रजाति
  - (b) एज प्रजाति
  - (c) स्थानिक प्रजातियों
  - (d) मूल तत्व जाति
- 34. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. समशीतोष्ण पर्णपाती वन बायोम में सबसे बडी जैव विविधता है।
  - 2. भूमध्यसागरीय प्रकार का बायोम पूरी तरह से महाद्वीपीय द्रव्यमान के पश्चिमी भाग तक ही सीमित है।
  - 3. चिली में भूमध्यसागरीय जलवायु पाई जाती है। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) 1 और 2 केवल
  - (b) 2 और 3 केवल
  - (c) 1 और 3 केवल
  - (d) 1, 2 और 3
- किस बायोम में निम्न प्रकार की जलवायु परिस्थितियाँ हैं?
  - 1. वर्षा समान रूप से वितरित की जाती है अर्थात लगभग 75-150 सेमी वर्षा।
  - 2. औसत तापमान 20 से 30 डिग्री है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प का चयन कीजिए:

- (a) उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वन
- (b) बोरियल वन बायोम
- (c) समशीतोष्ण वन बायोम
- (d) उष्णकटिबंधीय वर्षावन बायोम
- निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. पारिस्थितिक पिरामिड विभिन्न पोषण स्तरों पर विभिन्न प्रजातियों का चित्रमय प्रतिनिधित्व है।
  - 2. ऊर्जा का पिरामिड सीधा ही होता है। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) इनमे से कोई भी नहीं
- 37. खाद्य श्रृंखला के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. विभिन्न खाद्य शृंखलाओं के बीच परस्पर संबंध एक खाद्य जाल का निर्माण
  - 2. खाद्य श्रृंखला में, ऊर्जा स्तर निम्न पोषी स्तर से उच्च पोषी स्तर तक बढ़ता है। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) इनमे से कोई भी नहीं
- 38. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. जैव संचयन तब होता है जब कोई जीव किसी पदार्थ को उस दर से अधिक तेजी से अवशोषित करता है जिस पर पदार्थ अपचय द्वारा खो जाता है या समाप्त हो जाता है।
  - 2. शैवाल प्रस्फुटन और आर्द्रभूमि अम्लीकरण जैव संचयन के कारणों में से एक

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) इनमे से कोई भी नहीं
- 39. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. जैव आवर्धन मुख्य रूप से मानवजनित कारणों से ही होता है।
  - 2. स्थलीय पारिस्थितिक तंत्र की तुलना में समुद्री पारिस्थितिक तंत्र पर जैव आवर्धन के प्रभाव अधिक गंभीर नहीं हैं।

उपरोक्त में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) इनमे से कोई भी नहीं
- 40. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. एमेंसलिज्म दो प्रजातियों के सदस्यों के बीच एक संबंध है जिसमें एक दूसरे को बिना नुकसान पहुंचाए या लाभ पहुंचाए दूसरे से भोजन या अन्य लाभ प्राप्त करता है।
  - पारस्परिकता एक ऐसा संबंध है जिसमें दोनों प्रजातियाँ एक दूसरे से लाभान्वित होती हैं।
- 3. कमेंसलिज्म(सहभोजिता) दो प्रजातियों के बीच एक नकारात्मक संबंध है जिसमें एक प्रजाति नकारात्मक रूप से प्रभावित या घायल हुए बिना दूसरी प्रजातियों की उपस्थिति को नुकसान पहुंचाती है या प्रतिबंधित करती है।
  - 4. परजीविता एक नकारात्मक संबंध है जहां परजीवी एक सक्रिय है और मेजबान एक निष्क्रिय है।

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

- (a) 1 और 2
- (b) 2 और 3
- (c) 3 और 4
- (d) 2 और 4
- 41. भारत वन रिपोर्ट 2021 के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही
  - 1. मध्य प्रदेश में देश का सबसे बड़ा वन क्षेत्र है।
  - 2. तेलंगाना में वनावरण में सबसे अधिक वृद्धि हुई है।
  - 3. मैंग्रोव आवरण में वृद्धि पश्चिम बंगाल में सबसे अधिक है।
  - 4. 17 राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों में वन आवरण के तहत भौगोलिक क्षेत्र का 33 प्रतिशत से अधिक हिस्सा है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

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

- **Q42.** With reference to Coral bleaching, consider the following statements:
  - 1. It occurs if corals come in contact with sunlight.
  - 2. It occurs in both very high temperatures as well as at very low temperatures.
  - 3. It occurs in salt water, corals need fresh water to service.

Which of the Statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **Q43.** Which of the following statements is/are correct regarding the National Clean Air Programme (NCAP)?
  - 1. It is a national-level strategy to reduce air pollution levels across the country.
  - 2. It consists of city-specific plans to improve air quality.

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
- **Q44.** Consider the following statements regarding the National Air Quality Index (AQI):
  - It was launched recently by the Central Pollution Control Board.
  - 2. It has been classified into six categories as per the severity of air pollution.
  - 3. It considers a total of eight pollutants.

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
- **Q45.** Which among the following statements is/are correct regarding the Biological Oxygen Demand (BOD)?
  - It is the amount of oxygen required to consume both organic and inorganic waste.
  - Highly polluted water results lower demand for Biological Oxygen.
  - 3. It depends upon the Ph and temperature of the water body. Select the correct answer using the code given below:
  - (a) 1 only
  - (b) 2 and 3 only
  - (c) 3 only
  - (d) 1, 2 and 3
- **Q46.** With reference to the E-Waste (Management) Rules, 2022, consider the following statements:
  - These rules have replaced the E-waste (Management) Rules, 2011.
  - 2. These rules are provided for the management of Solar modules and panels.
  - 3. These rules contain the provision of generation and transaction of Extended Producer Responsibility (EPR) Certificate.

Which of the Statements given above is/are NOT correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **Q47.** Which of the following statements is/are correct regarding bioremediation?
  - It is the accumulation of a chemical by an organism from water and food.
  - 2. It helps in cleaning the environment.

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
- **Q48.** With reference to the acid rain, consider the following statements:
  - 1. Acidity of the rain rises if rain falls through polluted air.
  - 2. It occurs due to exposure to ozone gas in the environment. 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
- **Q49.** Which of the following option is NOT correct regarding Renewable Energy Resources?
  - (a) This is very cheap in nature.
  - (b) The energy can be used again and again.
  - (c) These promote a healthy balance in nature.
  - (d) This is present in the underground layer of the earth
- **Q50.** Which of the following statements is/are correct regarding Non-renewable Energy Resources?
  - 1. These generally take hundreds of millions of years to form.
  - 2. These resources are not pollution-free type.

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
- **Q51.** With reference to the Rising Sun Water Fest, consider the following statements:
  - 1. It was an event of water sports and cultural activity.
  - 2. It was organized by the Ministry of Youth Affairs and Sports.
  - 3. It aimed to promote tourism in the North East region. Which of the Statements given above is/are correct?
  - (a) 1 and 2 only
  - (b) 2 and 3 only
  - (c) 1 and 3 only
  - (d) 1, 2 and 3
- Q52. With reference to the Naga movement, consider the following
  - 1. Imposition of the Assam Disturbed Area Act.
  - 2. Creation of Nagaland Peace Mission.
  - 3. Shillong Accord
  - 4. Split in National Socialist Council of Nagaland (NSCN) into NSCN (IM) and NSCN (K)

Which of the following is the correct chronology of the above events?

- (a) 1-2-3-4
- (b) 2-4-3-1
- (c) 3-4-2-1
- (d) 2-1-3-4
- **Q53.** Consider the following statements regarding Coalition for Disaster Resilient Infrastructure:
  - United Nations and its programmes are stakeholders of this initiative.
  - 2. It aims to implement the provisions of the Sendai Framework.
  - 3. It was launched at Asian Ministerial Conference on Disaster Risk Reduction (AMCDRR) held in 2016.
  - 4. Policies and outputs of this initiative are binding on the member states.

Which of the Statements given above is/are correct?

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

www.maadhyamias.in

- 42. प्रवाल विरंजन के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  - 1. यह तब होता है जब प्रवाल सूर्य के प्रकाश के संपर्क में आते हैं।
  - 2. यह बहुत अधिक तापमान और बहुत कम तापमान दोनों में होता है।
  - 3. यह खारे पानी में होता है, प्रवाल को पोषण के लिए ताजे जल की जरूरत होती है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2
- (c) केवल 2 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- **43.** निम्नलिखित में से कौन सा कथन राष्ट्रीय स्वच्छ वायु कार्यक्रम (NCAP) के संबंध में सही है / हैं?
  - यह पूरे देश में वायु प्रदूषण के स्तर को कम करने के लिए एक राष्ट्रीय स्तर की रणनीति है।
  - 2. इसमें वायु गुणवत्ता में सुधार के लिए शहर-विशिष्ट योजनाएँ शामिल हैं। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- 44. राष्ट्रीय वायु गुणवत्ता सूचकांक (AQI) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - इसे हाल ही में केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (CPCB) द्वारा लॉन्च किया गया था।
  - वायु प्रदूषण की गंभीरता के अनुसार इसे छह श्रेणियों में वर्गीकृत किया गया है।
  - 3. यह कुल आठ प्रदूषकों पर विचार करता है। ऊपर दिए गए 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
- **45.** जैविक ऑक्सीजन मांग (BOD) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - यह कार्बनिक और अकार्बनिक कचरे दोनों का उपभोग करने के लिए आवश्यक ऑक्सीजन की मात्रा है।
  - अत्यधिक प्रदूषित जल के परिणामस्वरूप जैविक ऑक्सीजन की मांग कम होती है।
  - 3. यह जल निकाय के PH और तापमान पर निर्भर करता है। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 3
  - (d) 1, 2 और 3
- **46.** ई-वेस्ट (प्रबंधन) नियम, 2022 के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  - 1. इन नियमों ने ई-कचरा (प्रबंधन) नियम, 2011 का स्थान लिया है।
  - 2. ये नियम सोलर मॉड्यूल और पैनल के प्रबंधन के लिए दिए गए हैं।
  - इन नियमों में एक्सटेंडेड प्रोड्यूसर रिस्पॉन्सिबिलिटी (EPR) सर्टिफिकेट के जेनरेशन और ट्रांजैक्शन का प्रावधान है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही नहीं है/हैं?

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

- 47. जैव उपचार के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. यह किसी जीव द्वारा पानी और भोजन से एक रसायन का संचय है।
  - 2. यह पर्यावरण की सफाई में मदद करता 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 और न ही 2
- 48. अम्लीय वर्षा के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  - 1. यदि प्रदूषित वायु से वर्षा होती है तो वर्षा की अम्लता बढ़ जाती है।
  - 2. यह वातावरण में ओजोन गैस के संपर्क में आने के कारण होता है। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- **49.** अक्षय ऊर्जा संसाधनों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प सही नहीं है?
  - (a) यह प्रकृति में बहुत सस्ता है।
  - (b) ऊर्जा का बार-बार उपयोग किया जा सकता है।
  - (c) ये प्रकृति में स्वस्थ संतुलन को बढ़ावा देते हैं।
  - (d) यह पृथ्वी की भूमिगत परत में मौजूद है
- **50**. गैर-नवीकरणीय ऊर्जा संसाधनों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. इन्हें बनने में आम तौर पर करोड़ों साल लगते हैं।
  - ये संसाधन प्रदूषण रहित प्रकार के नहीं होते हैं। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:
  - (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 51. राइजिंग सन वाटर फेस्ट के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  - 1. यह जल क्रीड़ा और सांस्कृतिक गतिविधियों का आयोजन था।
  - 2. इसका आयोजन युवा मामले और खेल मंत्रालय द्वारा किया गया था।
  - 3. इसका उद्देश्य उत्तर पूर्व क्षेत्र में पर्यटन को बढ़ावा देना है। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) 1, 2 और 3
- 52. नागा आंदोलन के संदर्भ में निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए:
  - 1. असम अशांत क्षेत्र अधिनियम लागू करना।
  - 2. नागालैंड शांति मिशन का निर्माण।
  - 3. शिलांग समझौता
  - 4. नेशनल सोशलिस्ट काउंसिल ऑफ नागालैंड (NSCN) का NSCN (IM) और NSCN (K) में विभाजन

निम्नलिखित में से कौन-सा उपर्युक्त घटनाओं का सही कालक्रम है?

- (a) 1-2-3-4
- (b) 2-4-3-1
- (c) 3-4-2-1
- (d) 2-1-3-4
- **53.** आपदा अपवर्जन अवसंरचना के लिए गठबंधन के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. संयुक्त राष्ट्र और उसके कार्यक्रम इस पहल के हितधारक हैं।
  - 2. इसका उद्देश्य सेंडाई फ्रेमवर्क के प्रावधानों को लागू करना है।
  - 3. इसे 2016 में आयोजित आपदा जोखिम न्यूनीकरण (AMCDRR) पर एशियाई मंत्रिस्तरीय सम्मेलन में लॉन्च किया गया था।
  - 4. इस पहल की नीतियां और परिणाम सदस्य राज्यों के लिए बाध्यकारी हैं। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2, 3 और 4
- (c) केवल 1, 2 और 3
- (d) 1, 2, 3 और 4

- **Q54.** Consider the following statements regarding Small modular reactors (SMRs):
  - 1. These are small reactors working on conventional technology.
  - 2. Their power generation capacity is lower than advanced nuclear power reactors.
  - 3. These can produce low-carbon electricity.

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
- **Q55.** Which among the following statements is/are correct regarding the Criminal Procedure (Identification) Rules, 2022?
  - 1. It empowers police officers to collect fingerprints of arrested convicts.
  - 2. It provisioned for the collection of biological samples even if a person is acquitted.
  - 3. It is provisioned for the grounds of collection of biological samples.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **Q56.** With reference to the Eastern Economic Forum, which of the following statements is/are correct?
  - 1. It was established by the decree of the Secretary General of the UN General Assembly.
  - 2. It aims to strengthen and establish ties between Global Investment Community and Russian Federation.
  - 3. The 8th Eastern Economic Forum 2023 will be held in Russia.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **Q57.** Dharamshala Declaration is related to which of the following sector?
  - (a) Covid Pandemic
  - (b) Tourism
  - (c) Himalayan Topography
  - (d) Environment Change
- **Q58.** With reference to the INS Vikrant, which of the following Vistatements is/are correct?
  - 1. It is built by Cochin Shipyard Limited in collaboration with the Russian ship-making industry.
  - 2. It is the largest ship posses by the Indian Navy.

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
- **Q59.** With reference to the Montreal Protocol, which of the following statements is/are correct?
  - 1. It provides equal but differentiated responsibilities to both developing and developed countries.
  - 2. It is binding on developed nations but not developing nations.
  - 3. The Environment Fund managed by the UNEP is used to finance the parties to the protocol.

CALL: 0522-4623578 9911999187

Select the correct answer using the code given below:

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

- **Q60.** Which of the following statements is/are correct regarding the Denotified tribes (DNTs)?
  - 1. These tribes fall within the category of Schedule Tribes.
  - 2. Development and Welfare Board for De-notified, Nomadic and Semi-Nomadic Communities (DWBDNC) is constituted as a constitutional body for the welfare of these communities.

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
- **Q61.** With reference to two new states of matter, often discussed by scientists, consider the following statements:
  - 1. Plasma is formed by cooling a gas of extremely low density, about one-hundred-thousandth the density of normal air, to super low temperatures.
  - Bose-Einstein Condensate is the state consisting of super energetic and super excited particles. which are in the form of ionised gases.

Which of the given statements is/are **incorrect**?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- Q62. With reference to the light waves, consider the following statements.
  - 1. Light is a type of electromagnetic wave which needs a medium to travel.
  - 2. Cones are sensitive to bright light and rods are sensitive to dim light.
  - 3. The dispersion of light is what gives the sky its blue colour.
  - 4. In Total Internal Reflection, the light travels from a denser to a rarer medium.

Which of the given statements is/are correct?

- (a) 1 and 3 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 2 and 4 only
- (d) 1, 2, 3 and 4
- **Q63.** In the context of connective tissues of animals, consider the following statements:
  - 1. Connective tissues are most abundant and widely distributed in the body of complex animals.
  - 2. They range from soft connective tissues to specialized types, which include cartilage, bone, adipose, and blood.

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
- **Q64.** With reference to the Human Excretory System, which of the following statements is/are correct?
  - 1. It comprises pair of kidneys, a lever and a urinary bladder.
  - 2. Kidneys help in filtering metabolic waste from the blood.
  - 3. Kidneys help in maintaining the normal composition of blood.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **Q65.** Consider the following statements with respect to Fast Breeder Reactor:
  - 1. It uses plutonium-239 as fuel in the second stage of the reactor
  - 2. Water is used as a moderator in this stage.
  - 3. Liquid sodium is used as a coolant material.
  - 4. The first-time a fast breeder reactor is used in Tarapur, Trombay.

Which of the above statements is/are Correct?

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

- **54.** छोटे मॉड्यूलर रिएक्टरों (SMRs) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. ये पारंपरिक तकनीक पर काम करने वाले छोटे रिएक्टर हैं।
  - उनकी बिजली उत्पादन क्षमता उन्नत परमाणु ऊर्जा रिएक्टरों की तुलना में कम है।
  - ये कम कार्बन वाली बिजली पैदा कर सकते हैं।
     ऊपर दिए गए 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
- **55.** आपराधिक प्रक्रिया (पहचान) नियम, 2022 के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. यह पुलिस अधिकारियों को गिरफ्तार दोषियों के फिंगरप्रिंट एकत्र करने का अधिकार देता है।
  - 2. इसमें किसी व्यक्ति के बरी हो जाने पर भी जैविक नमूने एकत्र करने का प्रावधान है।
  - 3. यह जैविक नमूनों के संग्रह के आधार के लिए प्रावधानित है। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) 1, 2 और 3
- 56. पूर्वी आर्थिक मंच के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - इसकी स्थापना संयुक्त राष्ट्र महासभा के महासचिव के डिक्री द्वारा की गई थी।
  - इसका उद्देश्य वैश्विक निवेश समुदाय और रूसी संघ के बीच संबंधों को मजबूत करना और स्थापित करना है।
  - 3. 8वां पूर्वी आर्थिक मंच 2023 रूस में आयोजित किया जाएगा। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 3
  - (d) 1, 2 और 3
- 57. धर्मशाला घोषणा निम्नलिखित में से किस क्षेत्र से संबंधित है?
  - (a) कोविड महामारी
  - (b) पर्यटन
  - (c) हिमालय स्थलाकृति
  - (d) पर्यावरण परिवर्तन
- **58.** INS विक्रांत के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. इसे कोचीन शिपयार्ड लिमिटेड द्वारा रूसी जहाज निर्माण उद्योग के सहयोग से बनाया गया है।
  - 2. यह भारतीय नौसेना का सबसे बड़ा जहाज 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 और न ही 2
- **59.** मॉन्टियल प्रोटोकॉल के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. यह विकासशील और विकसित दोनों देशों को समान लेकिन अलग-अलग जिम्मेदारियां प्रदान करता है।
  - 2. यह विकसित राष्ट्रों पर बाध्यकारी है लेकिन विकासशील देशों पर नहीं।
  - UNEP द्वारा प्रबंधित पर्यावरण कोष का उपयोग पार्टियों को प्रोटोकॉल के वित्तपोषण के लिए किया जाता है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

- **60**. गैर अधिसूचित जनजातियों (DNTs) के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. ये जनजातियाँ अनुसूचित जनजाति की श्रेणी में आती हैं।
  - इन समुदायों के कल्याण के लिए एक संवैधानिक निकाय के रूप में विमुक्त, खानाबदोश और अर्ध-खानाबदोश समुदायों के लिए विकास और कल्याण बोर्ड (DWBDNC) का गठन किया गया 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 और न ही 2
- **61.** पदार्थ की दो नई अवस्थाओं के संदर्भ में, जिन पर वैज्ञानिकों द्वारा अक्सर चर्चा की जाती है, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - अत्यंत कम घनत्व वाली गैस को, सामान्य वायु के घनत्व का लगभग एक लाखवां भाग, अत्यधिक निम्न तापमान पर ठंडा करके प्लाज्मा बनाया जाता है।
  - बोस-आइंस्टीन कंडेनसेट अति ऊर्जावान और अति उत्तेजित कणों से युक्त अवस्था है। जो आयनित गैसों के रूप में होते हैं।

दिए गए कथनों में से कौन सा/से गलत है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 62. प्रकाश तरंगों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - प्रकाश एक प्रकार की विद्युत चुम्बकीय तरंग है जिसे चलने के लिए माध्यम की आवश्यकता होती है।
  - प्रिज्म चमकदार प्रकाश के प्रति संवेदनशील होते हैं और छड़ें मंद प्रकाश के प्रति संवेदनशील होती हैं।
  - 3. प्रकाश का फैलाव ही है जो आकाश को नीला रंग देता है।
  - 4. पूर्ण आंतरिक परावर्तन में प्रकाश सघन माध्यम से विरल माध्यम में जाता है। दिए गए कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 3
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 2 और 4
- (d) 1, 2, 3 और 4
- 63. जंतुओं के संयोजी ऊतकों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - 1. जटिल जंतुओं के शरीर में संयोजी ऊतक सबसे प्रचुर मात्रा में और व्यापक रूप से वितरित होते हैं।
  - वे नरम संयोजी ऊतकों से लेकर विशेष प्रकार तक होते हैं, जिनमें उपास्थि, हड्डी, वसा और रक्त शामिल हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- 64. मानव उत्सर्जन तंत्र के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. इसमें गुर्दा, एक यकृत और एक मूत्राशय का जोड़ा होता है।
  - 2. गुर्दे रक्त से उपापचयी अपशिष्ट को प्रच्छिलत करने में मदद करते हैं।
  - 3. गुर्दे रक्त की सामान्य संरचना को बनाए रखने में मदद करते हैं। नीचे दिए गए कृट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :
  - (a) केवल 1
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 3
- (d) 1, 2 और 3
- 65. तीव्र पुनरूत्पादक रिएक्टर के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. यह रिएक्टर के दूसरे चरण में ईंधन के रूप में प्लूटोनियम-239 का उपयोग करता है
  - 2. इस अवस्था में जल को मंदक के रूप में प्रयोग किया जाता है।
  - 3. तरल सोडियम का उपयोग शीतलक सामग्री के रूप में किया जाता है।
  - 4. पहली बार एक पुनरूत्पादक तारापुर, ट्रॉम्बे में प्रयोग किया जाता है। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) 1 और 3
  - (b) 2 और 4
  - (c) 1 और 2
  - (d) 3 और 4

- **Q66.** With reference to Indian Brain Atlas, consider the following statements:
  - 1. It found that the average brain size of an Indian was smaller in height, width and volume in comparison to people of the Cacasian and eastern races.
  - 2. IIIT Allahabad researchers created the first ever Indian Brain Atlas

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
- **Q67.** Consider the following statements in the context of the Central Drugs Standard Control Organization (CDSCO):
  - CDSCO is responsible for making and approval of drugs, conducting clinical trials and laying down the standards for drugs.
  - 2. CDSCO along with state regulators, is jointly responsible for the grant of licenses of certain specialized categories of critical Drugs such as blood and blood products etc.

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
- **Q68.** With reference to the fortification of food in India, which of the following statements is/are correct?
  - Fortification is the practice of adding Vitamins and Minerals to commonly consumed food.
  - Fortificant means a substance added to food to provide micronutrients which includes nutraceuticals.
  - 3. Food Safety and Standards Authority of India (FSSAI) has notified standards of fortification for milk, edible oil, wheat, sugar and salt.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 only
- (b) 1 and 2 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3
- **Q69.** Consider the following statements:
  - Priority Sector Lending is a sector important to the economy as decided by the government and RBI.
  - Priority sector lending norms are also applicable to foreign banks.

Which of the above Statement(s) is/are correct?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) None of the above
- **Q70.** Consider the following statements:
  - 1. N.K Singh's committee was instrumental in banking sector reforms in 1998 which suggested changes in CRR and SLR.
  - 2. Mission Indradhanush was launched in 2021 to revamp the public sector banks in India.

Which of the above statement(s) is/are incorrect?

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) Both 1 and 2
- (d) None of the above
- Q71. With reference to the economic condition of a country, which among the following is/are likely to be benefited from inflation?

CALL: 0522-4623578 9911999187

- 1. Creditors
- 2. Debtors
- 3. Bond-holders

Select the correct answer using the code given below:

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

- (c) 1 and 3 only
- (d) 2 and 3 only
- **Q72.** Consider the following statements:
  - 1. Wholesale Price Index (WPI) captures the price changes of goods and services at the point of bulk transactions.
  - 2. Producer Price Index (PPI) has been used in India to determine the average change in prices received by the producer.
  - 3. Weights of items in the Consumer Price Index (CPI) are derived from Consumer Expenditure Surveys.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 3 only
- (b) 2 only
- (c) 1 and 2 only
- (d) 3 only
- **Q73.** Which of the following statement related to economic recovery is not correct?
  - (a) A K-shaped recovery occurs when, following a recession, different parts of the economy recover at different rates, times, or magnitudes.
  - (b) A Z-shaped recovery presents a scenario in which the economy quickly rises after an economic crash.
  - (c) In W-shaped recovery, economic growth falls and rises, but falls again before recovering.
  - (d) In a U-shaped recovery, the economic growth is quick but it struggles to sustain the growth after a quick recovery.
- **Q74.** Consider the following statements:
  - 1. Business cycles consist of recurrent and periodic alternating phases of expansions and contractions in the economy.
  - 2. Business cycles are synchronic and international in character. 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
- **Q75.** Which of the following factors contribute to "Stagflation"?
  - 1. High Prices
- 2. High spending
- 3. Low Economic growth 4. Low unemployment
- Select the correct answer using the code given below:
- (a) 1, 2 and 3 only
- (b) 1 and 3 only
- (c) 2, 3 and 4 only
- (d) 1, 2, 3 and 4
- **Q76.** With reference to Union Budget 2023-24, which of the following are listed under the seven priorities guiding towards Amrit Kaal?
  - 1. Green growth
  - 2. Youth power
  - 3. Infrastructure and investment
  - 4. Sustainable cities and communities
  - 5. Financial sector

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1, 2, 3 and 5 only
- (b) 2, 3, 4 and 5 only
- (c) 1, 2, 3 and 4 only
- (d) 1, 2, 3, 4 and 5
- **Q77.** Consider the following statements in the context of Union Budget 2023-24:
  - 1. The Sickle Cell Anaemia Mission will have an objective to eliminate it by 2030.
  - 2. Unity malls will be set up to promote unity among people from various religions.
  - 3. Denatured ethyl alcohol and compounded rubber have been exempted from basic customs duty.

Which of the statements given above is/are not correct?

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

- भारतीय मस्तिष्क एटलस के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  - 1. इसमें पाया गया कि काकेशियन और पूर्वी जातियों के लोगों की तुलना में एक भारतीय के मस्तिष्क का औसत आकार ऊंचाई, चौडाई और आयतन में छोटा
  - 2. IIIT इलाहाबाद के शोधकर्ताओं ने पहला भारतीय ब्रेन एटलस बनाया। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1

(b) केवल 2

(c) 1 और 2 दोनों

- (d) न तो 1 और न ही 2
- केंद्रीय औषधि मानक नियंत्रण संगठन (CDSCO) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. CDSCO दवाओं को बनाने और मंजूरी देने, क्लिनिकल परीक्षण करने और दवाओं के लिए मानक तय करने के लिए जिम्मेदार है।
  - 2. CDSCO राज्य नियामकों के साथ संयक्त रूप से रक्त और रक्त उत्पादों आदि जैसी महत्वपूर्ण दवाओं की कुछ विशेष श्रेणियों के लाइसेंस देने के लिए जिम्मेदार है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

(a) केवल 1

(b) केवल 2

(c) 1 और 2 दोनों

(d) न तो 1 और न ही 2

- भारत में भोजन के फोर्टिफिकेशन के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. फोर्टिफिकेशन आमतौर पर खाए जाने वाले भोजन में विटामिन और खनिज जोड़ने की प्रथा है।
  - 2. फोर्टिफिकेंट का अर्थ है सूक्ष्म पोषक तत्व प्रदान करने के लिए भोजन में मिलाया जाने वाला पदार्थ जिसमें न्यूट्रास्यूटिकल्स शामिल हैं।
  - 3. भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण (FSSAI) ने दूध, खाद्य तेल, गेहूं, चीनी और नमक के लिए पोषक तत्वों के संवर्धन के मानकों को अधिसूचित किया है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

(a) केवल 1

(b) केवल 1 और 2

(c) केवल 1 और 3

(d) 1, 2 और 3

- निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र उधार अर्थव्यवस्था के लिए एक महत्वपूर्ण क्षेत्र है जैसा कि सरकार और RBI द्वारा तय किया गया है।
  - 2. प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र उधार मानदंड विदेशी बैंकों पर भी लागू होते हैं। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) इनमे से कोई भी नहीं
- निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. NK सिंह की समिति ने 1998 में बैंकिंग क्षेत्र के सुधारों में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी जिसने CRR और SLR में बदलाव का सुझाव दिया
  - 2. भारत में सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों को पुनर्जीवित करने के लिए 2021 में मिशन इन्द्रधनुष शुरू किया गया था।

उपरोक्त में से कौन सां/से कथन गलत है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) इनमे से कोई भी नहीं
- 71. किसी देश की आर्थिक स्थिति के संदर्भ में, निम्नलिखित में से किसे मुद्रास्फीति से लाभ होने की संभावना है/हैं?
  - 1. लेनदार

2. देनदार

3. बंधपत्र धारक

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

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

- 72. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. थोक मूल्य सूचकांक (WPI) थोक लेनदेन के बिंदु पर वस्तुओं और सेवाओं के मूल्य परिवर्तन को दर्शाता है।
  - 2. निर्माता द्वारा प्राप्त कीमतों में औसत परिवर्तन को निर्धारित करने के लिए भारत में निर्माता मूल्य सूचकांक (PPI) का उपयोग किया गया है।
  - 3. उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) में वस्तुओं का भार उपभोक्ता व्यय सर्वेक्षण से प्राप्त होता है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1 और 3
- (b) केवल 2
- (c) केवल 1 और 2
- (d) केवल 3
- 73. आर्थिक सुधार से संबंधित निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?
  - (a) एक K-आकार की रिकवरी तब होती है, जब मंदी के बाद, अर्थव्यवस्था के विभिन्न हिस्से अलग-अलग दरों, समय या परिमाण में ठीक हो जाते हैं।
  - (b) Z-आकार की रिकवरी एक ऐसा परिदृश्य प्रस्तुत करती है जिसमें आर्थिक दुर्घटना के बाद अर्थव्यवस्था तेजी से ऊपर उठती है।
  - (c) W-आकार की रिकवरी में, आर्थिक विकास गिरता है और बढता है, लेकिन ठीक होने से पहले फिर से गिर जाता है।
  - (d) U-आकार की रिकवरी में, आर्थिक विकास तेजी से होता है लेकिन यह तेजी से रिकवरी के बाद विकास को बनाए रखने के लिए संघर्ष करता है।
- 74. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. व्यापार चक्र में अर्थव्यवस्था में विस्तार और संकुचन के आवर्तक और आवधिक वैकल्पिक चरण होते हैं।
  - 2. व्यापार चक्र समकालिक और अंतरराष्ट्रीय प्रकृति के होते हैं। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - (a) केवल 1

(b) केवल 2

(c) 1 और 2 दोनों

(d) न तो 1 और न ही 2

- निम्नलिखित में से कौन सा कारक "स्टैगफ्लेशन" में योगदान देता है?
  - 1. उच्च कीमतें

2. अधिक व्यय करना

3. कम आर्थिक विकास

4. कम बेरोजगारी

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1, 2 और 3
- (b) केवल 1 और 3
- (c) केवल 2, 3 और 4
- (d) 1, 2, 3 और 4
- केंद्रीय बजट 2023-24 के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन अमृत काल की दिशा में निर्देशित सात प्राथमिकताओं के तहत सूचीबद्ध हैं?
  - 1. हरित विकास

2. युवा शक्ति

3. बुनियादी ढांचा और निवेश 4. सतत शहर और समुदाय

5. वित्तीय क्षेत्र

way to

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1, 2, 3 और 5
- (b) केवल 2, 3, 4 और 5
- (c) केवल 1, 2, 3 और 4
- (d) 1, 2, 3, 4 और 5
- 77. केंद्रीय बजट 2023-24 के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. सिकल सेल एनीमिया मिशन का उद्देश्य 2030 तक इसे खत्म करना होगा।
  - 2. विभिन्न धर्मों के लोगों के बीच एकता को बढ़ावा देने के लिए यूनिटी मॉल स्थापित किए जाएंगे।
  - 3. विकृत एथिल अल्कोहल और मिश्रित रबर को बुनियादी सीमा शुल्क से छूट

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही नहीं है/हैं?

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

- **Q78.** With reference to the Economic Survey 2022-23, which of the following commodities had their prices at the highest level comparatively due to the Russia-Ukraine conflict?
  - Food
     Base Metals
- 2. Coal4. Fertilizers
- 5. Crude oil 6. Natural Gas Select the correct answer using the code given below:
- (a) 2, 4, 5 and 6 only
- (b) 4 and 6 only
- (c) 1, 3 and 4 only
- (d) 2, 3, 5 and 6 only
- **Q79.** Consider the following statements:

Green Revolution in India has

- 1. led to cropping pattern distortions and monoculture practices.
- 2. reduced the regional disparity among farmers.

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
- Q80. Which of the following poses a challenge to agriculture in India?
  - 1. Dependence on monsoon rains.
  - 2. Cropping patterns.
  - 3. More use of chemicals.

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
- **Q81.** Consider the following Statements
  - 1. The Electoral College of the President consists of the elected and nominated members of both Houses of Parliament.
  - 2. Electoral College of Vice President consists of only elected members of the Parliament
  - 3. Both the President and Vice President are elected directly by the people

Which of these statements is/are incorrect?

- (a) Only 1
- (b) Only 3
- (c) 1 & 3 only
- (d) 1 2 & 3
- **Q82.** With reference to the President and Vice President, consider the following statements
  - 1. A person to be eligible for election as President should be a citizen of India and have completed 30 years of age.
  - 2. To be eligible for election as Vice President, a person should qualify for election as a member of the Rajya Sabha and have completed 35 years of age.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) Only 2
- (b) Both 1 & 2
- (c) Only 1
- (d) Neither 1 nor 2
- **Q83.** Regarding the term of office of the President and Vice President, consider the following statements
  - The President holds office for five years and is not eligible for re-election
  - 2. The Vice President holds office for four years and is eligible for re-election
  - for re-election
    3. President can resign from his office at any time by addressing the resignation letter to the Vice President

Which of the statements given above is/are correct?

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

- **Q84.** Which of the following are the criteria for the `Impeachment of the President of India?
  - 1. The Impeachment charges of the President can be initiated by either House of Parliament and the charges should be signed by two-thirds members of the Parliament.
  - 2. The President can be removed from office by a process of impeachment for 'Violation of the Constitution.
  - 3. The President has the right to appear and to be represented in such an investigation

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 3 only
- (c) 1 & 2 only
- (d) 1, 2 & 3
- **Q85.** Consider the following pairs with reference to the power of the President

Power of President	Applicability
1. Executive Power	President can send messages to the House of Parliament with respect to a bill pending in the Parliament and otherwise,
2. Legislative Power	President can summon or prorogue the Parliament and dissolve the Lok Sabha
3. Financial Power	Money bills can be introduced in the Parliament only with the President prior recommendation

Select the correct answer

- (a) 1 & 2 only
- (b) 2 & 3 only
- (c) 1 & 3 only
- (d) 1, 2 & 3
- **Q86.** Which of the following statement is/are correct?
  - 1. The Constitution confers an extraordinary power with respect to emergencies from Articles 352 to 360.
  - 2. The expression of executive power is nowhere defined in the constitution.
  - He has the authority to grant pardons against punishment for offenses against union law, punishment by a martial court, or death sentence.
  - 4. International Treaties and agreements that are approved by the Parliament are negotiated and concluded in the name of the Prime Minister of India.

Select the correct answer using the code given below.

- (a) 1, 2 and 3 only
- (b) 2 only
- (c) 3 & 4 only
- (d) 1, 2, 3 and 4
- **Q87.** Consider the following pairs regarding the Veto Power of the President:

Veto	os	Meaning
1.	Absolute Veto	Applies when the President decides not to take any action on the Bill passed by the legislature.
2. Po	ocket Veto	The President can withhold assent to a Bill passed by the legislature

Which of the above statements is/are correct?

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

- आर्थिक सर्वेक्षण 2022-23 के संदर्भ में, रूस-यूक्रेन संघर्ष के कारण निम्नलिखित में से किस वस्तु की कीमतें तुलनात्मक रूप से उच्चतम स्तर पर थीं?
  - 1. भोजन
- 2. कोयला
- 3. बेस मेटल्स
- 4. उर्वरक
- 5. कच्चा तेल
- 6. प्राकृतिक गैस
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:
- (a) केवल 2, 4, 5 और 6
- (b) केवल 4 और 6
- (c) केवल 1, 3 और 4
- (d) केवल 2, 3, 5 और 6
- निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

भारत में हरित क्रांति हुई है

- 1. फसल प्रतिरूप विकतियों और मोनोकल्चर प्रथाओं का नेतत्व किया।
- 2. किसानों के बीच क्षेत्रीय असमानता को कम किया।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2
- निम्नलिखित में से कौन भारत में कृषि के लिए एक चुनौती है?
  - 1. मानसूनी वर्षा पर निर्भरता।
  - 2. फसल पैटर्न।
  - 3. रसायनों का अधिक प्रयोग।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 1 और 3
- (c) केवल 2 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- निम्नलिखित कथनों पर विचार करें
  - 1. राष्ट्रपति के निर्वाचक मंडल में संसद के दोनों सदनों के निर्वाचित और मनोनीत सदस्य होते हैं।
  - 2. उपराष्ट्रपति के निर्वाचक मंडल में केवल संसद के निर्वाचित सदस्य होते हैं।
  - 3. राष्ट्रपति और उपराष्ट्रपति दोनों ही लोगों द्वारा सीधे चुने जाते हैं इनमें से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 3
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) 1 2 और 3
- राष्ट्रपति और उपराष्ट्रपति के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें
  - 1. राष्ट्रपति के रूप में चुनाव के लिए पात्र व्यक्ति भारत का नागरिक होना चाहिए और 30 वर्ष की आयु पूरी कर चुका हो।
  - 2. उपराष्ट्रपति के रूप में चुनाव के लिए योग्य होने के लिए, एक व्यक्ति को राज्यसभा के सदस्य के रूप में चुनाव के लिए अर्हता प्राप्त करनी चाहिए और 35 वर्ष की आयु पूरी कर लेनी चाहिए।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 2
- (b) 1 और 2 दोनों
- (c) केवल 1
- (d) न तो 1 और न ही 2
- राष्ट्रपति और उपराष्ट्रपति के कार्यकाल के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर
  - 1. राष्ट्रपति पांच वर्ष के लिए पद धारण करता है और पुनर्निर्वाचन के योग्य नहीं
  - 2. उपराष्ट्रपति चार साल के लिए पद धारण करता है और फिर से चुनाव के लिए पात्र होता है
  - 3. राष्ट्रपति किसी भी समय उपराष्ट्रपति को त्याग पत्र देकर अपने कार्यालय से इस्तीफा दे सकता है

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

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

- 84. निम्नलिखित में से कौन से 'भारत के राष्ट्रपति के महाभियोग' के लिए मानदंड
  - 1. राष्ट्रपति के महाभियोग के आरोपों को संसद के किसी भी सदन द्वारा शुरू किया जा सकता है और आरोपों पर संसद के दो-तिहाई सदस्यों द्वारा हस्ताक्षर किए जाने चाहिए।
  - 2. 'संविधान के उल्लंघन' के लिए राष्ट्रपति को महाभियोग की प्रक्रिया द्वारा पद से हटाया जा सकता है।
  - 3. राष्ट्रपति को ऐसी जांच में उपस्थित होने और प्रतिनिधित्व करने का अधिकार है.

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं??

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

85. राष्ट्रपति की शक्ति के संदर्भ में निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए।

चंद्र तर का समय के स्वर्ग माना तराचस दु मा रहानार का न्यू		
राष्ट्रपति की शक्ति	प्रयोज्यता (निष्कर्ष/निहितार्थ)	
1. कार्यकारिणी शक्ति	राष्ट्रपति संसद में लंबित किसी विधेयक के संबंध में संसद के सदन को संदेश भेज सकता है	
2. वैधानिक शक्ति	राष्ट्रपति संसद को आहूत या सत्रावसान कर सकता है और लोकसभा को भंग कर सकता है	
3. वित्तीय शक्ति	धन विधेयक केवल राष्ट्रपति की पूर्व अनुशंसा से ही संसद में पेश किए जा सकते हैं	

सही उत्तर का चयन करें

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 86. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. संविधान आपात स्थिति के संबंध में अनुच्छेद 352 से 360 तक असाधारण शक्ति प्रदान करता है।
  - 2. कार्यपालिका शक्ति की अभिव्यक्ति को संविधान में कहीं भी परिभाषित नहीं किया गया है।
  - 3. उसके पास संघ कानून के खिलाफ अपराधों के लिए सजा, मार्शल कोर्ट द्वारा सजा, या मौत की सजा के खिलाफ क्षमा देने का अधिकार है।
  - अंतर्राष्ट्रीय संधियाँ और समझौते जो संसद द्वारा अनुमोदित हैं, भारत के प्रधान मंत्री के नाम पर बातचीत और संपन्न होते हैं।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- 🚺 🚺 (a) केवल 1, 2 और 3 📉 💯 💯 (b) केवल 2

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

87. राष्ट्रपति के वीटो पावर के संबंध में निम्नलिखित युग्मों पर विचार करें:

निषेधाधिकार	अर्थ
आत्यंतिक वीटो	यह लागू होता है जब राष्ट्रपति विधायिका द्वारा पारित विधेयक पर कोई कार्रवाई नहीं करने का फैसला करता है।
पॉकेट वीटो	राष्ट्रपति विधायिका द्वारा पारित विधेयक पर अपनी स्वीकृति रोक सकता है

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

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

- Q88. In the context of the Veto Power of the President, which of the following statements is correct?
  - 1. President has a Suspensive Veto in case of a Money Bill.
  - 2. President has no Veto Power in respect of the Constitutional Amendment Bill.

Select the correct answer using the code given below.

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 & 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **Q89.** Which of the following statements is/are Correct?
  - 1. An Ordinance can be issued only on those subjects on which Parliament cannot make law.
  - 2. The Fundamental rights of citizens guaranteed by the Constitution of India can be crossed out through the Ordinance.

Select the correct answer using the code below.

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 & 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **Q90.** Which of the following statement is correct?
  - (a) The American Vice-President succeeds to the presidency when it falls vacant and remains President for the unexpired term of his predecessor.
  - (b) In the case of an Indian Vice-President, when the office of the President becomes vacant for the remaining term, the Indian Vice-President assumes the office.
  - (c) Some academics refer to American Vice President as "His Superfluous Highness."
  - (d) The Constitution of India has fixed emoluments for the Vice President in that capacity.
- **Q91.** Consider the following statements with respect to India:
  - 1. Actual distance measured from the north to south extremity of India is 32144 km.
  - Standard Meridian passes through 82°30' E longitude.

Which of the above Statement(s) is/are Correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- **Q92.** Consider the following Statements:
  - 1. Kashmir Himalayas are famous for Karewa formations and the Cultivation of Zafran.
  - 2. Bugyals are winter grasslands in the higher reaches of the Himalayas.
  - 3. Dun formations are a prominent feature in the Northern Himalayas.

Which of the above statement(s) is/are Correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1,2 and 3
- Q93. Which of the following states is Known as the Molassis basin?
  - (a) Nagaland
  - (b) Manipur
  - (c) Mizoram
  - (d) Tripura
- **Q94.** Consider the following statement/s with respect to the Northern
  - 1. Bhabar is a narrow belt where rivers and streams deposit heavy materials of rock and at times disappear in this zone.
  - 2. South of the Tarai belt is an alluvial belt consisting of old and new alluvial deposits known as khadar and bhangar respectively.
  - 3. Sand bars, meanders, oxbow lakes and braided channels are the characteristic features of the Northern plains.

Which of the above statements is/are correct?

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

- **Q95.** Consider the following statements:
  - 1. Rajmahal hills in the east and cardamom hills in the South constitute the outer extent of the Peninsular plateau.
  - 2. Doddabetta hills on the Nilgiri hills is the highest peak of the peninsular plateau.
  - 3. The Bhima fault is important because of its recurrent seismic activities.

Which of the above statement(s) is/are Correct?

(a) 1 and 3 only

(c) 2 and 3 only

(d) 1,2 and 3

- (b) 2 only
- (c) 3 only
- (d) 1,2 and 3
- **Q96.** Consider the following statements:
  - 1. The Western Ghats and the Eastern Ghats meet at Nilgiri Hills.
  - 2. Kunchikal waterfall is the highest waterfall in India.
  - 3. The famous Sabarimala temple is situated in the Periyar tiger reserve through which the pamba river passes.

Which of the above statement(s) is/are Correct?

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1,2 and 3
- Q97. Consider the following statements with respect to the Northeastern plateau:
  - 1. Meghalaya plateau despite being an extension of the Main peninsular plateau is devoid of mineral resources like uranium, iron ore, coal etc.
  - 2. As the Northeastern plateau area receives maximum rainfall from the South West monsoon, the Meghalaya plateau has a highly eroded Surface.

Which of the above Statement(s) is/are Correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) None of the above
- Q98. Consider the following statements with respect to the Indian
  - 1. In the Thar region, the shifting sand dunes are locally known as Dhaya.
  - Thar desert is a monsoon-driven desert where wind erosion is a major problem during summer.
- 10 3. Thar desert spread across the states of Rajasthan, Gujarat, Punjab and Haryana.

Which of the above statement(s) is/are Correct?

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



- राष्ट्रपति के वीटो पावर के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?
  - 1. धन विधेयक के मामले में राष्ट्रपति के पास निलंबनकारी वीटो होता है।
  - 2. संविधान संशोधन विधेयक के संबंध में राष्ट्रपति के पास वीटो शक्ति नहीं 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 और न ही 2
- निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. अध्यादेश केवल उन्हीं विषयों पर जारी किया जा सकता है जिन पर संसद कानून नहीं बना सकती है।
  - 2. भारत के संविधान द्वारा गारंटीकृत नागरिकों के मौलिक अधिकारों को अध्यादेश के माध्यम से समाप्त किया जा सकता 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 और न ही 2
- निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?
  - (a) अमेरिकी उपराष्ट्रपति राष्ट्रपति पद के लिए सफल होता है जब यह रिक्त हो जाता है और अपने पूर्ववर्ती के असमाप्त कार्यकाल के लिए राष्ट्रपति बना रहता है।
  - (b) एक भारतीय उपराष्ट्रपति के मामले में, जब राष्ट्रपति का कार्यालय शेष अवधि के लिए खाली हो जाता है, तो भारतीय उपराष्ट्रपति कार्यालय ग्रहण करता है।
  - (c) कुछ शिक्षाविदों ने अमेरिकी उपराष्ट्रपति को "हिज फारफ्लस हाईनेस" के रूप में संदर्भित किया है।
  - (d) भारत के संविधान ने उस क्षमता में उपराष्ट्रपति के लिए परिलब्धियां निर्धारित
- भारत के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. भारत के उत्तर से दक्षिण छोर तक मापी गई वास्तविक दूरी 32144 किमी
  - 2. मानक याम्योत्तर 82°30' पू देशांतर से होकर गुजरती है। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. कश्मीर हिमालय करेवा संरचनाओं और ज़ाफ़रान की खेती के लिए प्रसिद्ध है।
  - 2. बुग्याल हिमालय के ऊंचे इलाकों में सर्दियों के घास के मैदान हैं।
  - 3. उत्तरी हिमालय में दून फॉर्मेशन एक प्रमुख विशेषता है। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) 1 और 2 केवल
  - (b) 2 और 3 केवल
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) 1,2 और 3
- निम्नलिखित में से किस राज्य को मोलासिस बेसिन के रूप में जाना जाता है?
  - (a) नगालैंड
  - (b) मणिपुर
  - (c) मिजोरम
  - (d) त्रिपुरा
- उत्तरी मैदानों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. भाबर एक संकरी पट्टी है जहाँ निदयाँ और धाराएँ चट्टान की भारी सामग्री जमा करती हैं और कई बार इस क्षेत्र में विलुप्त हो जाती हैं।

- 2. तराई बेल्ट के दक्षिण में एक जलोढ़ बेल्ट है जिसमें पुराने और नए जलोढ़ जमा होते हैं जिन्हें क्रमशः खादर और भांगर के रूप में जाना जाता है।
- 3. रेत की सलाखें, विसर्प, गोखुर झीलें और लूट चैनल उत्तरी मैदानों की विशेषता

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

- (a) 1 और 2 केवल
- (b) केवल 1 और 3
- (c) 2 और 3 केवल
- (d) 1, 2 और 3
- निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. पूर्व में राजमहल की पहाड़ियाँ और दक्षिण में इलायची की पहाड़ियाँ प्रायद्वीपीय पठार की बाहरी सीमा बनाती हैं।
  - 2. नीलगिरी पहाडियों पर डोड्डाबेट्टा पहाडियाँ प्रायद्वीपीय पठार की सबसे ऊँची
  - 3. भीम भ्रंश इसकी आवर्तक भूकंपीय गतिविधियों के कारण महत्वपूर्ण है। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 3
  - (b) केवल 2
  - (c) केवल 3
  - (d) 1, 2 और 3
- निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. पश्चिमी घाट और पूर्वी घाट नीलिगरि की पहाड़ियों में मिलते हैं।
  - 2. कुंचिकल जलप्रपात भारत का सबसे ऊँचा जलप्रपात है।
  - 3. प्रसिद्ध सबरीमाला मंदिर पेरियार टाइगर रिजर्व में स्थित है जिसके माध्यम से पम्बा नदी गुजरती है।

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

- (a) 1 और 2 केवल
- (b) 2 और 3 केवल
- (c) केवल 1 और 3
- (d) 1, 2 और 3
- 97. उत्तरपूर्वी पठार के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. मुख्य प्रायद्वीपीय पठार का विस्तार होने के बावजूद मेघालय का पठार यूरेनियम, लौह अयस्क, कोयला आदि खनिज संसाधनों से रहित है।
  - 2. चूँकि पूर्वोत्तर पठारी क्षेत्र दक्षिण पश्चिम मानसून से अधिकतम वर्षा प्राप्त करता है, मेघालय पठार की सतह अत्यधिक अपरदित है।

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

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों Our dream
- (d) इनमे से कोई भी नहीं
- भारतीय रेगिस्तान के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - 1. थार क्षेत्र में, बदलते रेत के टीलों को स्थानीय रूप से धया के नाम से जाना
  - 2. थार का मरुस्थल मानसून से चलने वाला मरुस्थल है जहां गर्मियों के दौरान हवा का कटाव एक बडी समस्या है।
  - 3. थार का मरुस्थल राजस्थान, गुजरात, पंजाब और हरियाणा राज्यों में फैला हुआ है।

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

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

**Q99.** Consider the following statements with respect to Coastal plains:

- Western coastal plains are examples of Submerged coastal plains whereas Eastern coastal plains are examples of emergent coastal plains.
- 2. Western coastal plains are broader in the middle and narrow in the North and south whereas Eastern coastal plains are overall broader in general compared to western coastal plains.
- 3. 'Kayals' are the distinguished features of the Malabar coast.

Which of the above statement(s) is/are Incorrect?

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

#### Q100. Consider the following Statement:

- 1. Baratang Island is the only known example of a mud volcano in India, called locally "jalki".
- 2. Neil Island has been named Netaji Subhash Chandra Bose Island recently.

Which of the above Statement(s) is/are Correct?

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



- 99. तटीय मैदानों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
  - पश्चिमी तटीय मैदान जलमग्न तटीय मैदानों के उदाहरण हैं जबिक पूर्वी तटीय मैदान उभरते हए तटीय मैदानों के उदाहरण हैं।
  - पश्चिमी तटीय मैदान मध्य में चौड़े और उत्तर और दक्षिण में संकरे हैं जबिक पूर्वी तटीय मैदान पश्चिमी तटीय मैदानों की तुलना में समग्र रूप से व्यापक हैं।
  - 3. 'कयाल' मालाबार तट की विशिष्ट विशेषताएं हैं। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 3
  - (b) केवल 2
  - (c) केवल 3
  - (d) 1, 2 और 3

#### 100. निम्नलिखित कथन पर विचार करें:

- बाराटांग द्वीप भारत में मिट्टी के ज्वालामुखी का एकमात्र ज्ञात उदाहरण है, जिसे स्थानीय रूप से "जलकी" कहा जाता है।
- 2. नील द्वीप का नाम हाल ही में नेताजी सुभाष चंद्र बोस द्वीप रखा गया है। उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) इनमे से कोई भी नहीं





Near Mahalaxmi Sweets, Aliganj, Lucknow-06024 (U.P.)