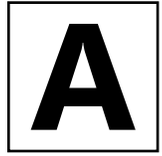


TEST BOOKLET

OPEN MOCK-II/GENERAL STUDIES-I



Time Allowed: Two Hours

Maximum Marks: 200

Write your Roll Number in the box

In numbers

--	--	--	--	--

In words

--

To mark Answer use **Black Ball-point Pen** only.

Candidate must read all the instructions carefully before writing the answers.

You are to mark your answer on Answer-Sheet only. After the examination is over, handover the original Answer-Sheet to the Invigilator.

INSTRUCTIONS

- Answer **all** questions. **All** questions carry equal marks.
 - The Candidate should indicate the correct Roll Number, Mobile Number, Test Code on the Answer-Sheet, otherwise the Answer-Sheet will not be evaluated and the candidate will be solely responsible for it.
 - This Test Booklet contains 150 questions.** Each question has **four (4)** options which are given below the questions. Only one option is correct out of four. You are required to darken the circle corresponding to the alternative which you consider to be the correct or most appropriate answer in the Answer-Sheet by **Black Ball-point Pen**.
 - Do not write anything on the cover page of the Test Booklet except Roll Number. Use the space for rough work given in the last two pages of Test Booklet.
 - In this question booklet, questions are printed in both English and Hindi languages. In case of any ambiguity in the question, the English version of the question shall Prevail.
 - If you happen to find that the Booklet issued to you does not have all the pages properly printed or it has any other deficiency, then you need to approach the Invigilator to get another Booklet.
 - Penalty for wrong answers:**
THERE WILL BE PENALTY FOR WRONG ANSWERS MARKED BY A CANDIDATE IN THE ANSWER SHEET.
 - 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 deducted as penalty.
 - If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a **wrong answer** even if one of the given answers happens to be correct and there will be same penalty as above to that question.
 - If a question is left blank, i.e., no answer is given by the candidate, there will be **no penalty** for that question.
- सभी प्रश्नों के उत्तर दें। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
 - उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना सही अनुक्रमांक मोबाइल नम्बर, टेस्ट कोड अंकित करें अन्यथा उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी।
 - इस परीक्षण पुस्तिका में 150 प्रश्न हैं।** प्रत्येक प्रश्न के चार (4) वैकल्पिक उत्तर प्रश्न के नीचे दिए गए हैं। इन चारों में से केवल एक ही सही उत्तर है। जिस उत्तर को आप सही या सबसे उचित समझते हैं, उत्तर-पत्रक में उसके अक्षर वाले वृत्त को **काले बॉल-प्वाइंट पेन से पूरा काला कर दें।**
 - अनुक्रमांक के अलावा परीक्षण पुस्तिका के कवर पेज पर कुछ न लिखें। रफ कार्य के लिए परीक्षण पुस्तिका के अन्त में दिए गए दो पृष्ठों का प्रयोग करें।
 - प्रश्न पुस्तिका में सभी प्रश्न अंग्रेजी व हिन्दी दोनों भाषाओं में मुद्रित हैं। द्विभाषी (हिन्दी/अंग्रेजी) में किसी भी अस्पष्टता के मामले में, अंग्रेजी संस्करण प्रभावी होगा।
 - परीक्षण पुस्तिका खोलने के तुरन्त बाद जाँच करके देख लें कि परीक्षण पुस्तिका के सभी पेज भली-भाँति छपे हुए हैं। यदि परीक्षण पुस्तिका में कोई कमी हो, तो निरीक्षक को दिखाकर दूसरी परीक्षण पुस्तिका प्राप्त कर लें।
 - गलत उत्तरों के लिए दण्ड:**
उत्तर-पत्रक 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।

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

1. With reference to the 25th Shanghai Cooperation Organization (SCO) Summit held in 2025, consider the following statements:
 - (1) The summit was hosted from 31 August to 1 September 2025.
 - (2) The Tianjin Declaration was adopted during the summit.
 - (3) India highlighted Security, Connectivity and Trade as its main focus areas at the summit.

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
 2. Which two Indian Navy ships recently participated in a Passage Exercise (PASSEX)?
 - (a) INS Kolkata and INS Kochi
 - (b) INS Tamal and INS Surat
 - (c) INS Vikrant and INS Trikand
 - (d) INS Chennai and INS Sunayna
 3. Which of the following pairs (71st National Feature Films Awards 2023 ----Winner) is NOT correctly matched?
 - (a) Best Feature Film - 12th Fail
 - (b) Best Actor award - Shah Rukh Khan and Vikrant Massey
 - (c) Best Direction - The Kerala Story
 - (d) Best Actress in a Leading Role - Kirti Sanon
 4. On which date is the International Day of the World's Indigenous Peoples observed every year?
 - (a) July 11
 - (b) August 9
 - (c) September 21
 - (d) October 2
 5. What is the primary objective of 'Project Aarohan' recently launched by the National Highways Authority of India (NHAI)?
 - (a) Promote road safety awareness among truck drivers
 - (b) Provide technical training to toll plaza staff
 - (c) Support education of children of toll plaza employees
 - (d) Monitor real-time toll collection data through AI
1. 2025 में आयोजित 25वें शंघाई सहयोग संगठन (SCO) शिखर सम्मेलन के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
 - (1) यह शिखर सम्मेलन 31 अगस्त से 1 सितम्बर, 2025 तक चीन के तियानजिन में आयोजित किया गया।
 - (2) शिखर सम्मेलन के दौरान 'तियानजिन घोषणा' को अपनाया गया।
 - (3) भारत ने शिखर सम्मेलन में सुरक्षा, संपर्क और व्यापार को अपने मुख्य क्षेत्रों के रूप में रेखांकित किया।

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

 - (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 2 और 3
 - (c) केवल 1 और 3
 - (d) 1, 2 और 3
 2. हाल ही में भारतीय नौसेना के किन दो जहाजों ने पैसेज अभ्यास (PASSEX) में भाग लिया?
 - (a) INS कोलकाता और INS कोच्चि
 - (b) INS तमाल और INS सूरत
 - (c) INS विक्रान्त और INS त्रिकंद
 - (d) INS चेन्नई और INS सुनयना
 3. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म (71वें राष्ट्रीय फीचर फिल्म पुरस्कार 2023 ----विजेता) सही से सुमेलित नहीं है?
 - (a) सर्वश्रेष्ठ फीचर फिल्म - 12वीं फेल
 - (b) सर्वश्रेष्ठ अभिनेता पुरस्कार - शाहरुख खान और विक्रान्त मैसी
 - (c) सर्वश्रेष्ठ निर्देशन - द केरला स्टोरी
 - (d) सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री - कीर्ति सेनन
 4. प्रति वर्ष किस तारीख को 'विश्व के स्वदेशी लोगों के अंतर्राष्ट्रीय दिवस' मनाया जाता है?
 - (a) 11 जुलाई
 - (b) 9 अगस्त
 - (c) 21 सितंबर
 - (d) 2 अक्टूबर
 5. हाल ही में, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (NHAI) द्वारा शुरू की गई 'प्रोजेक्ट आरोहण' का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?
 - (a) ट्रक चालकों के बीच सड़क सुरक्षा जागरूकता को बढ़ावा देना
 - (b) टोल प्लाजा कर्मचारियों को तकनीकी प्रशिक्षण प्रदान करना
 - (c) टोल प्लाजा कर्मचारियों के बच्चों की शिक्षा का समर्थन करना
 - (d) AI के माध्यम से वास्तविक समय टोल संग्रह डेटा की निगरानी करना

6. Which institution released the Global Status of Salt-Affected Soils?
- (a) World Bank
(b) United Nations Environment Programme
(c) United Nations Conference on Trade and Development
(d) Food and Agriculture Organization

7. Match List-I with List-II and select the correct answer using the codes given below the lists:

List-I (Events)	List-II (Place)
A. 2024 UNFCCC COP 29	1. Baku
B. 2024 UN Conference on Space Law and Policy	2. Austria
C. World Maritime Technology Conference 2024	3. New Delhi
D. 14th Asia-Oceania Meteorological Satellite Users' Conference 2024	4. Chennai

Code-

	A	B	C	D
(a)	1	2	4	3
(b)	1	2	3	4
(c)	1	3	2	4
(d)	2	1	4	3

8. Who won the BAFTA Award for Best Director in 2025 for The Brutalist?
- (a) Edward Berger
(b) Denis Villeneuve
(c) Brady Corbet
(d) Jacques Audiard

9. Consider the following statements related to the International Bird Festival 2025:

- (1) It was organized in Prayagraj Mahakumbh from 16th to 18th February 2025.
(2) The festival featured migratory birds from over 10 countries, including Siberia, Mongolia and Afghanistan.

Select the correct answer using the code given below-

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

6. किस संस्था ने 'लवण प्रभावित मृदा की वैश्विक स्थिति' रिपोर्ट जारी की?

- (a) विश्व बैंक
(b) संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम
(c) व्यापार एवं विकास पर संयुक्त राष्ट्र का सम्मेलन
(d) खाद्य और कृषि संगठन

7. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I (कार्यक्रम)	सूची II (स्थान)
A. UNFCCC COP 29 2024	1. बाकू
B. अंतरिक्ष कानून और नीति पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन 2024	2. ऑस्ट्रिया
C. विश्व समुद्री प्रौद्योगिकी सम्मेलन 2024	3. नई दिल्ली
D. 14वां एशिया-ओशिनिया मौसम विज्ञान उपग्रह उपयोगकर्ता सम्मेलन 2024	4. चेन्नई

कूट:

	A	B	C	D
(a)	1	2	4	3
(b)	1	2	3	4
(c)	1	3	2	4
(d)	2	1	4	3

8. 'द ब्रूटलिस्ट' के लिए वर्ष 2025 में सर्वश्रेष्ठ निर्देशक का बाफ्टा पुरस्कार किसने जीता?

- (a) एडवर्ड बर्जर
(b) डेनिस विलेन्यूवे
(c) ब्रेडी कॉर्बेट
(d) जैक्स ऑडियार

9. अंतर्राष्ट्रीय पक्षी महोत्सव 2025 से संबंधित निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- (1) महाकुंभ में 16 से 18 फरवरी, 2025 तक किया गया।
(2) इस महोत्सव में साइबेरिया, मंगोलिया और अफगानिस्तान सहित 10 से अधिक देशों के प्रवासी पक्षी शामिल हुए।

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

10. The second edition of the UP International Trade Show 2024 was held in which district of Uttar Pradesh?
- (a) Lucknow
(b) Varanasi
(c) Gautam Buddha Nagar
(d) Kanpur
11. With reference to the Economic Survey 2024-25, which of the following crops has received the highest increase in Minimum Support Price for FY25?
- (a) Arhar
(b) Bajra
(c) Masur
(d) Rapeseed
12. Which glacier is considered the first to be officially declared dead due to climate change?
- (1) Vatnajökull
(2) Perito Moreno
(3) Okjökull
(4) Batura
13. With reference to 13th National Seed Congress, which of the following statement/s is/are correct?
- (1) It was hosted in Varanasi.
(2) The theme of the Congress was "Strengthening Global Military Ties through Seed Innovation".
- Select the correct answer using the code given below-
- Code-
- (a) Only 1
(b) Only 2
(c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2
14. Consider the following statements:
- (1) India to Host 28th Commonwealth Parliamentary Conference in 2026.
(2) This is the very first time India will host the conference.
- Select the correct answer using the code given below-
- Code-
- (a) Only 1
(b) Only 2
(c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2
10. उत्तर प्रदेश अंतर्राष्ट्रीय व्यापार शो 2024 का दूसरा संस्करण उत्तर प्रदेश के किस जिले में आयोजित किया गया?
- (a) लखनऊ
(b) वाराणसी
(c) गौतम बुद्ध नगर
(d) कानपुर
11. आर्थिक सर्वेक्षण 2024-25 के संदर्भ में, निम्नलिखित में से किस फसल को वित्त वर्ष 2025 के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य में सबसे अधिक वृद्धि प्राप्त हुई है?
- (a) अरहर
(b) बाजरा
(c) मसूर
(d) रेपसीड
12. जलवायु परिवर्तन के कारण आधिकारिक तौर पर मृत घोषित होने वाला पहला ग्लेशियर कौन-सा माना जाता है?
- (1) वत्राजोकुल
(2) पेरिटो मोरेनो
(a) ओकजोकुल
(b) बादूरा
13. 13वें राष्ट्रीय बीज कांग्रेस के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- (1) इसका आयोजन वाराणसी में किया गया।
(2) कांग्रेस का विषय था "बीज नवाचार के माध्यम से वैश्विक सैन्य संबंधों को मजबूत करना"।
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
कूट-
- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों
(d) न तो 1 और न ही 2
14. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
- (1) भारत 2026 में 28वें राष्ट्रमंडल संसदीय सम्मेलन की मेजबानी करेगा।
(2) यह पहली बार है जब भारत इस सम्मेलन की मेजबानी करेगा।
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
कूट:
- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों
(d) न तो 1 और न ही 2

15. India has successfully tested its first indigenous micro-missile system, named 'Bhargavastra,' which is designed to counter which type of threat?
- (a) Cyber- attacks
(b) Swarm drone threats
(c) Submarine attacks
(d) Ballistic missile threats
16. What is the total outlay of the Uttar Pradesh Budget 2025-26, presented by State Finance Minister Suresh Kumar Khanna on February 20, 2025?
- (a) ₹8,09,736 crore
(b) ₹8,08,736 crore
(c) ₹8,08,700 crore
(d) ₹8,08,800 crore
17. Which the following statement regarding Global Hunger Index 2024 is incorrect?
- (a) India Ranks 105th in Global Hunger Index 2024.
(b) It is published jointly by Concern Worldwide and Welthungerhilfe.
(c) It is an annual report.
(d) In terms of hunger India comes in the moderate category.
18. Where was the Indian Army's first upgraded T-90 'Bhishma' tank, produced under a license agreement with Russia, manufactured?
- (a) A) Medak, Telangana
(b) B) Avadi, Tamil Nadu
(c) C) Pune, Maharashtra
(d) D) Jabalpur, Madhya Pradesh
19. Who won the 2024 Formula 1 United States Grand Prix?
- (a) Max Verstappen
(b) Lewis Hamilton
(c) Charles Leclerc
(d) Sergio Perez
15. भारत ने अपनी पहली स्वदेशी माइक्रो-मिसाइल प्रणाली, जिसका नाम 'भार्गवस्त्र' है, का सफलतापूर्वक परीक्षण किया है, जिसे किस प्रकार के खतरे का मुकाबला करने के लिए तैयार किया गया है?
- (a) साइबर हमले
(b) झुंड ड्रोन खतरे
(c) पनडुब्बी हमले
(d) बैलिस्टिक मिसाइल खतरे
16. 20 फरवरी, 2025 को राज्य के वित्त मंत्री सुरेश कुमार खन्ना द्वारा प्रस्तुत उत्तर प्रदेश बजट 2025-26 का कुल परिव्यय कितना है?
- (a) ₹8,09,736 करोड़
(b) ₹8,08,736 करोड़
(c) ₹8,08,700 करोड़
(d) ₹8,08,800 करोड़
17. वैश्विक भुखमरी सूचकांक 2024 के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?
- (a) वैश्विक भुखमरी सूचकांक 2024 में भारत 105वें स्थान पर।
(b) इसका प्रकाशन कंसर्न वर्ल्डवाइड और वेल्थुंगरहिल्फ़ द्वारा संयुक्त रूप से किया जाता है।
(c) यह एक वार्षिक रिपोर्ट है।
(d) भुखमरी के मामले में भारत मध्यम श्रेणी में आता है।
18. रूस के साथ लाइसेंस समझौते के तहत निर्मित भारतीय सेना का पहला उन्नत T-90 'भीष्म' टैंक कहाँ निर्मित किया गया था?
- (a) मेडक, तेलंगाना
(b) आवडी, तमिलनाडु
(c) पुणे, महाराष्ट्र
(d) जबलपुर, मध्य प्रदेश
19. फॉर्मूला 1 यूनाइटेड स्टेट्स ग्रेंड प्रिक्स 2024 किसने जीता?
- (a) मैक्स वेरस्टैपेन
(b) लुईस हैमिल्टन
(c) चार्ल्स लेक्लर
(d) सर्जियो पेरेज़

20. Match List-I with List-II and select the correct answer using the codes given below the lists:

**List-I
(Development Engine
in Budget 2025-26)**

- A. 1st Development Engine
B. 2nd Development Engine
C. 3rd Development Engine
D. 4th Development Engine

**List-II
(Category)**

1. MSME
2. Investment
3. Exports
4. Agriculture

Codes:

A B C D

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

21. Consider the following two statements about the Chief Minister Yuva Udyami Vikas Yojana launched by the Uttar Pradesh government:

- (1) It has prepared more than 500 business models to encourage youth towards agriculture.
(2) Under it, an interest-free loan of up to Rs 5 lakh will be provided to help youth establish their businesses in agriculture sector.

Select the correct answer using the code given below-

Code-

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

22. Karma Phuntsho, who won the 66th Ramon Magsaysay Award in 2024, is from which country?

- (a) Nepal
(b) Bhutan
(c) Tibet
(d) Sri Lanka

23. Which of the following has launched "Biomass Mission" on 29Th April 2025.

- (a) NASA
(b) ISRO
(c) JAXA
(d) ESA

20. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I

(बजट 2025-26 में विकास इंजन)

- A. प्रथम विकास इंजन
B. दूसरा विकास इंजन
C. तीसरा विकास इंजन
D. चौथा विकास इंजन

सूची II

(श्रेणी)

1. MSME
2. निवेश
3. निर्यात
4. कृषि

कूट:

A B C D

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

21. उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा शुरू की गई 'मुख्यमंत्री युवा उद्यमी विकास योजना' के संदर्भ में निम्नलिखित दो कथनों पर विचार कीजिए:

- (1) इसने युवाओं को कृषि के प्रति प्रोत्साहित करने के लिए 500 से अधिक व्यवसाय मॉडल तैयार किए हैं।
(2) इसके तहत युवाओं को कृषि क्षेत्र में अपना व्यवसाय स्थापित करने में मदद के लिए 5 लाख रुपये तक का ब्याज मुक्त ऋण प्रदान किया जाएगा।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-

कूट-

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

22. 2024 में 66वां रेमन मैगसेसे पुरस्कार जीतने वाले कर्मा फुंत्शो किस देश से हैं?

- (a) नेपाल
(b) भूटान
(c) तिब्बत
(d) श्रीलंका

23. निम्नलिखित में से किसने 29 अप्रैल, 2025 को "बायोमास मिशन" लॉन्च किया है।

- (a) NASA
(b) ISRO
(c) JAXA
(d) ESA

24. Who has been elected as the President of the Olympic Council of Asia for the term 2024-28?
- (a) Narinder Batra
(b) Raja Randhir Singh
(c) Sheikh Ahmad Al-Fahad Al-Sabah
(d) Thomas Bach
25. In the context of recent government initiatives, what is the full form of the Initiative 'NAVYA', launched in June 2025?
- (a) Nurturing Aspirations through Vocational Training for Young Adolescent Girls
(b) National Action for Vocational Youth Advancement
(c) New Avenues for Vocational Youth Activities
(d) National Adolescent Vision for Young Aspirants
26. At the World Police and Fire Games 2025, what was India's overall position in the medal tally?
- (a) First
(b) Second
(c) Third
(d) Fourth
27. With reference to the H3N2, which one of the following statements is incorrect?
- (a) It introduced to the human population in 1968.
(b) It can undergo rapid genetic and antigenic changes.
(c) It is a sub type of Influenza A type virus.
(d) Its mutation is slow as compared to other Influenza A type virus.
28. Which of the following pairs (Event 2025 - Theme) is incorrect?
- (a) 9th Global Technology Summit - Sambhavna
(b) Cop 15 Ramsar Convention - Protecting Wetlands for our common future
(c) 6th BIMSTEC Summit - Prosperous, Resilient and Open BIMSTEC
(d) 11th BRICS Labour & Employment Ministers' Meeting - AI and the Future of Jobs
24. 2024-28 की अवधि के लिए एशियाई ओलंपिक परिषद के अध्यक्ष के रूप में किसे चुना गया है?
- (a) नरिंदर बत्रा
(b) राजा रणधीर सिंह
(c) शेख अहमद अल-फहद अल-सबा
(d) थॉमस बाख
25. हाल की सरकारी पहलों के संदर्भ में, जून 2025 में शुरू की गई पहल 'NAVYA' का पूर्ण रूप क्या है?
- (a) नरचरिंग एस्पिरेशंस थ्रू वोकेशनल ट्रेनिंग फॉर यंग एडोलसेंट गर्ल्स
(b) नेशनल एक्शन फॉर वोकेशनल युथ एडवांसमेंट
(c) न्यू एवेन्यूज फॉर वोकेशनल युथ एक्टिविटीज
(d) नेशनल एडोलसेंट विज़न फॉर यंग एस्पिरेंट्स
26. विश्व पुलिस और अग्निशमन खेल 2025 में पदक तालिका में भारत का समग्र स्थान क्या था?
- (a) प्रथम
(b) द्वितीय
(c) तृतीय
(d) चौथा
27. H3N2 के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?
- (a) इसे 1968 में मानव आबादी के समक्ष प्रस्तुत किया गया।
(b) इसमें तीव्र आनुवंशिक और प्रतिजनी परिवर्तन हो सकते हैं।
(c) यह इन्फ्लुएंजा A प्रकार के वायरस का एक उपप्रकार है।
(d) अन्य इन्फ्लुएंजा A प्रकार के वायरस की तुलना में इसका उत्परिवर्तन धीमा है।
28. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म (कार्यक्रम 2025 - थीम) गलत है?
- (a) 9वां वैश्विक प्रौद्योगिकी शिखर सम्मेलन - संभावना
(b) कॉप 15 रामसर कन्वेंशन - हमारे साझा भविष्य के लिए आर्द्रभूमियों का संरक्षण
(c) छठा बिमस्टेक शिखर सम्मेलन - बिमस्टेक: समृद्ध, लचीला और खुला
(d) 11वीं ब्रिक्स श्रम एवं रोजगार मंत्रियों की बैठक - AI और रोजगारों का भविष्य

29. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:

List I (Exercise 2025)	List II (Date)
A. INIOCHOS	1. April 16 to April 28
B. Tiger Triumph	2. April 1 to April 11
C. INDRA	3. March 28 to April 2
D. DUSTLIK-VI	4. March 31 to April 11

Codes-

- (a) A-4, B-2, C-3, D-1
 (b) A-2, B-1, C-3, D-4
 (c) A-4, B-3, C-2, D-1
 (d) A-2, B-3, C-1, D-4

30. Match List-I with List-II and select the answer using the code given below the Lists

List-I (Committee)	List-II (Key Recommendation)
A. Balwant Rai Mehta Committee	1. Constitutional status for Panchayati Raj
B. Ashok Mehta Committee	2. Creation of post of District Development Commissioner
C. G. V. K. Rao Committee	3. Creation of Zilla Parishad and Mandal Panchayat
D. L. M. Singhvi Committee	4. Creation of Zilla Parishad, Panchayat Samiti and Gram Panchayat

Codes-

- (a) A-4, B-3, C-2, D-1
 (b) A-4, B-2, C-3, D-1
 (c) A-1, B-3, C-2, D-4
 (d) A-1, B-2, C-3, D-4

29. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची I (अभ्यास 2025)	सूची II (दिनांक)
A. INIOCHOS	1. 16 अप्रैल से 28 अप्रैल
B. टाइगर ट्रायम्फ	2. 1 अप्रैल से 11 अप्रैल
C. INDRA	3. 28 मार्च से 2 अप्रैल
D. DUSTLIK-VI	4. 31 मार्च से 11 अप्रैल

कूट:

- (a) A-4, B-2, C-3, D-1
 (b) A-2, B-1, C-3, D-4
 (c) A-4, B-3, C-2, D-1
 (d) A-2, B-3, C-1, D-4

30. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए।

सूची-I (समिति)	सूची-II (मुख्य अनुशंसा)
A. बलवंत राय मेहता समिति	1. पंचायती राज को संवैधानिक दर्जा
B. अशोक मेहता समिति	2. जिला विकास आयुक्त के पद का सृजन
C. जी.वी.के राव समिति	3. जिला परिषद और मंडल पंचायत का निर्माण
D. एल.एम. सिंघवी समिति	4. जिला परिषद, पंचायत समिति एवं ग्राम पंचायत का निर्माण

कूट:

- (a) A-4, B-3, C-2, D-1
 (b) A-4, B-2, C-3, D-1
 (c) A-1, B-3, C-2, D-4
 (d) A-1, B-2, C-3, D-4

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

Assertion (A): Fundamental rights are ensuring the dignity and development of individuals.

Reason (R): The Indian Constitution guarantees fundamental rights to all citizens, which are justiciable and enforceable by the courts.

Select the correct answer using the code given below-

Code-

- (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

32. With reference to Article 3 of the Indian constitution, consider the following statements:

- (1) It authorises President to increase the area of any state.
- (2) Parliament is authorised to form a new state by separation of territory from any state.
- (3) Authorises the Parliament to alter the name of any state.

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

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

33. With reference to the Hindi Text of the Constitution, which of the following statement/s is/are correct?

- (1) Initially, the Indian Constitution made no provision for an authoritative Hindi text.
- (2) The 58th amendment inserted a new Article 394-A to deal with the translation of the Constitution in Hindi language.

Select the correct answer using the code given below-

Code-

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

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

अभिकथन (A): मौलिक अधिकार व्यक्तियों की गरिमा और विकास सुनिश्चित करते हैं।

कारण (R): भारतीय संविधान सभी नागरिकों को मौलिक अधिकारों की गारंटी देता है, जो न्यायालयों द्वारा न्यायोचित और प्रवर्तनीय हैं।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-

कूट-

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

32. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 3 के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- (1) यह राष्ट्रपति को किसी भी राज्य का क्षेत्रफल बढ़ाने का अधिकार देता है।
 - (2) संसद को किसी भी राज्य से क्षेत्र अलग करके नया राज्य बनाने का अधिकार है।
 - (3) संसद को किसी भी राज्य का नाम बदलने का अधिकार देता है।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही नहीं है/हैं?

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

33. संविधान के हिंदी पाठ के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (1) प्रारंभ में, भारतीय संविधान में आधिकारिक हिंदी पाठ का कोई प्रावधान नहीं था।
- (2) 58वें संशोधन द्वारा संविधान के हिंदी भाषा में अनुवाद से संबंधित एक नया अनुच्छेद 394-A जोड़ा गया।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-

कूट:

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

34. Arrange in chronological order, the following events in order of their year of adoption
- (1) Adoption of objectives Resolution
 - (2) Adoption of the national flag
 - (3) Adoption of National anthem
 - (4) Ratification of the India's membership of the Commonwealth
- Choose the correct code from the options given below-
- (a) 1-2-3-4
 - (b) 1-2-4-3
 - (c) 2-1-3-4
 - (d) 2-3-1-4
35. With reference to 42nd Amendment Act of 1976, consider the following statements:
- (1) Deleted the right to property from the list of Fundamental Rights.
 - (2) It added a new Part IV A in the constitution of India.
 - (3) Empowered President to declare a national emergency only on the written recommendation of the cabinet.
- Select the correct answer using the code given below-
- Code-
- (a) 1 and 2 only
 - (b) 2 only
 - (c) 1 only
 - (d) 2 and 3 only
36. With reference to the Charter Act, which of the following pairs (Act --- Provision) is NOT correctly matched?
- (a) Charter Act of 1793- It distinguished between the commercial and political functions of the Company.
 - (b) Charter Act of 1813- It abolished the trade monopoly of the company in India.
 - (c) Charter Act of 1833- It ended the activities of the East India Company as a commercial body.
 - (d) Charter Act of 1853- It separated, for the first time, the legislative and executive functions of the Governor-General's council.
34. निम्नलिखित घटनाओं को उनके अपनाए जाने के वर्ष के अनुसार कालानुक्रम में व्यवस्थित करें:
- (1) उद्देश्य प्रस्ताव को अपनाना
 - (2) राष्ट्रीय ध्वज को अपनाना
 - (3) राष्ट्रगान को अपनाना
 - (4) राष्ट्रमंडल में भारत की सदस्यता का अनुसमर्थन
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सही कूट चुनें:
- (a) 1-2-3-4
 - (b) 1-2-4-3
 - (c) 2-1-3-4
 - (d) 2-3-1-4
35. 1976 के 42वें संशोधन अधिनियम के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
- (1) मौलिक अधिकारों की सूची से संपत्ति के अधिकार को हटा दिया गया।
 - (2) इसने भारत के संविधान में एक नया भाग IV A जोड़ा।
 - (3) राष्ट्रपति को केवल कैबिनेट की लिखित सिफारिश पर ही राष्ट्रीय आपातकाल घोषित करने का अधिकार दिया गया।
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
- कूट:
- (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 2
 - (c) केवल 1
 - (d) केवल 2 और 3
36. चार्टर अधिनियम के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म (अधिनियम --- प्रावधान) सही सुमेलित नहीं है?
- (a) 1793 का चार्टर अधिनियम- इसने कंपनी के वाणिज्यिक और राजनीतिक कार्यों के बीच अंतर किया।
 - (b) 1813 का चार्टर अधिनियम- इसने भारत में कंपनी के व्यापार एकाधिकार को समाप्त कर दिया।
 - (c) 1833 का चार्टर अधिनियम- इसने एक वाणिज्यिक निकाय के रूप में ईस्ट इंडिया कंपनी की गतिविधियों को समाप्त कर दिया।
 - (d) 1853 का चार्टर अधिनियम- इसने पहली बार गवर्नर-जनरल की परिषद के विधायी और कार्यकारी कार्यों को अलग कर दिया।

37. Which one of the following (Constitutional Amendment ---- Provisions) is NOT correctly matched?
- (a) 101 Amendment Act ----- Goods and Services Tax
 (b) 102 Amendment Act ---- Restored the power of state governments to identify and list Socially and Educationally Backward Classes
 (c) 103 Amendment Act ----- 10% reservation for Economically Weaker Sections
 (d) 106 Amendment Act ----- Women's Reservation Act
38. The imposition of President's Rule in a state would be improper under which of the following situations?
- (a) Where after general elections to the assembly, no party secures a majority, that is, 'Hung Assembly'
 (b) Maladministration in the state or allegations of corruption against the ministry stringent financial exigencies of the state.
 (c) Where the party having a majority in the assembly declines to form a ministry.
 (d) Where a constitutional direction of the Central government is disregarded by the state government.
39. Given below are two statements, one labelled as Assertion (A) and the other labelled as Reason (R):
- Assertion (A):** The President is a part of the Parliament.
Reason (R): A bill passed by the two Houses of the Parliament cannot become a law without the assent of the President.
- (a) (A) is true, but (R) is false
 (b) (A) is false, but (R) is true
 (c) Both (A) and (R) are true, and (R) is the correct explanation of (A)
 (d) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
40. Which of the following Fundamental Rights is described as 'the dawn of the second revolution in the chapter of citizens' rights'?
- (a) Article 21A
 (b) Article 17
 (c) Article 23
 (d) Article 19
37. निम्नलिखित में से कौन-सा (संविधान संशोधन ---- प्रावधान) सही सुमेलित नहीं है?
- (a) 101वां संशोधन अधिनियम ----- वस्तु एवं सेवा कर
 (b) 102वां संशोधन अधिनियम ---- सामाजिक और शैक्षणिक रूप से पिछड़े वर्गों की पहचान करने और उन्हें सूचीबद्ध करने की राज्य सरकारों की शक्ति को बहाल किया गया
 (c) 103वां संशोधन अधिनियम ----- आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों के लिए 10% आरक्षण
 (d) 106वां संशोधन अधिनियम ----- महिला आरक्षण अधिनियम
38. निम्नलिखित में से किस स्थिति में किसी राज्य में राष्ट्रपति शासन लगाना अनुचित होगा?
- (a) जहाँ विधानसभा के आम चुनावों के बाद, किसी भी दल को बहुमत प्राप्त नहीं होता है, अर्थात् 'त्रिशंकु विधानसभा'
 (b) राज्य में कुप्रशासन या मंत्रालय के विरुद्ध भ्रष्टाचार के आरोप, राज्य की कठोर वित्तीय आवश्यकताएँ।
 (c) जहाँ विधानसभा में बहुमत प्राप्त दल मंत्रिमंडल बनाने से इनकार कर देता है।
 (d) जहाँ राज्य सरकार द्वारा केंद्र सरकार के किसी संवैधानिक निर्देश की अवहेलना की जाती है।
39. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है:
- अभिकथन (A):** राष्ट्रपति संसद का एक अंग है।
कारण (R): संसद के दोनों सदनों द्वारा पारित विधेयक राष्ट्रपति की स्वीकृति के बिना कानून नहीं बन सकता।
- (a) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
 (b) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है
 (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, और (R), (A) की सही व्याख्या है
 (d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
40. निम्नलिखित में से किस मौलिक अधिकार को 'नागरिक अधिकारों के अध्याय में दूसरी क्रांति की शुरुआत' कहा गया है?
- (a) अनुच्छेद 21A
 (b) अनुच्छेद 17
 (c) अनुच्छेद 23
 (d) अनुच्छेद 19

41. In which year was Nagaland formed as the 16th state of India?
- (a) 1956
(b) 1960
(c) 1963
(d) 1972

42. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:

List I (Case)	List II (Year associated)
A. I.R. Coelho case	1. 1992
B. Menaka case	2. 2007
C. Gopalan case	3. 1978
D. Mandal case	4. 1950

Code -

	A	B	C	D
(a)	1	3	4	2
(b)	1	2	3	4
(c)	2	3	4	1
(d)	2	3	1	4

43. The Third Schedule of the Indian Constitution consists of forms of affirmations for which of the following posts?

- (I) The judges of the Supreme Court
(II) The members of the state legislature
(III) The members of Parliament
(IV) The Governors of States

Select the correct answer from the code given below-

Code -

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

44. With reference to the table of precedence in the Indian Constitution, arrange the given posts in the correct order:

- (I) Attorney General of India
(II) Vice-President
(III) Prime Minister
(IV) Judges of Supreme Court

Select the correct answer from the code given below-

Code -

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

41. किस वर्ष नागालैंड भारत के 16वें राज्य के रूप में स्थापित हुआ था?

- (a) 1956
(b) 1960
(c) 1963
(d) 1972

42. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची I (मामला)	सूची II (संबंधित वर्ष)
A. आई.आर. कोएलो मामला	1. 1992
B. मेनका मामला	2. 2007
C. गोपालन मामला	3. 1978
D. मंडल मामला	4. 1950

कूट:-

	A	B	C	D
(a)	1	3	4	2
(b)	1	2	3	4
(c)	2	3	4	1
(d)	2	3	1	4

43. भारतीय संविधान की तीसरी अनुसूची में निम्नलिखित में से किस पद के लिए प्रतिज्ञान के प्रारूप शामिल हैं?

- (I) सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश
(II) राज्य विधानमंडल के सदस्य
(III) संसद के सदस्य
(IV) राज्यों के राज्यपाल

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -

कूट -

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

44. भारतीय संविधान में वरीयता तालिका के संदर्भ में, दिए गए पदों को सही क्रम में व्यवस्थित करें:

- (I) भारत के महान्यायवादी
(II) उपराष्ट्रपति
(III) प्रधानमंत्री
(IV) सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -

कूट -

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

45. Who among the following stated that "India is a case sui generis"?
- (a) John Seeley
(b) Alexandrowicz
(c) A.L. Basham
(d) Vincent Smith
46. The abolition of Privy Purses in India was carried out through which Constitutional Amendment Act?
- (a) 24th Amendment Act, 1971
(b) 25th Amendment Act, 1971
(c) 26th Amendment Act, 1971
(d) 27th Amendment Act, 1971
47. Which of the following is not true regarding the Indian Parliamentary Group (IPG)?
- (a) It is an autonomous body.
(b) It was formed in pursuance of a motion by the Legislative.
(c) The Speaker of the Lok Sabha is the ex officio president of the Group.
(d) The former members of Parliament cannot become its members.
48. With reference to Tribunals, which one of the following statements is incorrect?
- (a) The 42nd Amendment Act of 1976 introduced a new Part XIV-A to the Constitution, titled 'Tribunals.'
(b) Article 323 A contemplates establishment of tribunals for public service matters only.
(c) Tribunals under Article 323 B can be established both by Parliament and state legislatures.
(d) The Central Administrative Tribunal was set up in 1978 with the principal bench at Delhi.
49. With reference to Lok Adalats, which of the following statements is correct?
- (a) Lok Adalats have no jurisdiction to settle the matters at the pre-litigative stage.
(b) The offences which are compoundable under any law fall outside the purview of the Lok Adalat.
(c) Every Lok Adalat consists of either serving or retired judicial officers only and not any other person.
(d) No appeal shall lie to any court against the award of the Lok Adalat.
45. निम्नलिखित में से किसने कहा कि "भारत एक अद्वितीय मामला है"?
- (a) जॉन सीली
(b) एलेक्जेंड्रोविच
(c) ए.एल. बशम
(d) विंसेंट स्मिथ
46. भारत में प्रिवी पर्स का उन्मूलन किस संवैधानिक संशोधन अधिनियम के माध्यम से किया गया था?
- (a) 24वां संशोधन अधिनियम, 1971
(b) 25वां संशोधन अधिनियम, 1971
(c) 26वां संशोधन अधिनियम, 1971
(d) 27वां संशोधन अधिनियम, 1971
47. भारतीय संसदीय समूह (IPG) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य नहीं है?
- (a) यह एक स्वायत्त निकाय है।
(b) इसका गठन विधानमंडल द्वारा पारित प्रस्ताव के अनुसरण में किया गया था।
(c) लोक सभा अध्यक्ष इस समूह के पदेन अध्यक्ष होते हैं।
(d) संसद के पूर्व सदस्य इसके सदस्य नहीं बन सकते।
48. न्यायाधिकरणों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?
- (a) 1976 के 42वें संशोधन अधिनियम द्वारा संविधान में एक नया भाग XIV-A जोड़ा गया, जिसका शीर्षक था 'न्यायाधिकरण'।
(b) अनुच्छेद 323 A केवल लोक सेवा मामलों के लिए न्यायाधिकरणों की स्थापना की बात करता है।
(c) अनुच्छेद 323 B के अंतर्गत न्यायाधिकरणों की स्थापना संसद और राज्य विधानमंडल दोनों द्वारा की जा सकती है।
(d) केन्द्रीय प्रशासनिक न्यायाधिकरण की स्थापना 1978 में की गई थी, जिसकी मुख्य पीठ दिल्ली में है।
49. अदालतों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
- (a) लोक अदालतों को मुकदमे-पूर्व चरण में मामलों को निपटाने का कोई अधिकार नहीं है।
(b) किसी भी कानून के तहत समझौता योग्य अपराध लोक अदालत के दायरे से बाहर आते हैं।
(c) प्रत्येक लोक अदालत में केवल सेवारत या सेवानिवृत्त न्यायिक अधिकारी ही शामिल होते हैं, अन्य कोई व्यक्ति नहीं।
(d) लोक अदालत के निर्णय के विरुद्ध किसी भी न्यायालय में अपील नहीं की जा सकेगी।

50. Which of the following pairs (Article----Subject Matter) is NOT correctly matched?
- Article 153--- Governors of states
 - Article 200--- Assent of the Governor to the bills
 - Article 213--- Power of Governor to promulgate ordinances
 - Article 165--- Conduct of business of the government of a state

51. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:

List I (Parts of Constitution)	List II (Subject Matter)
A. Part XV	1. Elections
B. Part XVI	2. Special Provisions relating to Certain Classes
C. Part XVII	3. Official Language
D. Part XX	4. Amendment of the Constitution

Code-

	A	B	C	D
(a)	1	3	4	2
(b)	1	2	3	4
(c)	2	3	4	1
(d)	3	1	2	4

52. Which of the following is the correct chemical formula of Calcium hydroxide?
- CaO
 - CaCO₃
 - Ca(OH)₂
 - CaSO₄

53. With reference to virus, which of the following statement/s is/are correct?

- It lacks enzymes necessary for the generation of energy.
- It can be cultured in any synthetic medium.
- It can be transmitted from one organism to another by biological vectors only.

Select the correct answer using the codes given below-

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

50. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म (अनुच्छेद ----विषय वस्तु) सही सुमेलित नहीं है?

- अनुच्छेद 153--- राज्यों के राज्यपाल
- अनुच्छेद 200--- विधेयकों पर राज्यपाल की स्वीकृति
- अनुच्छेद 213--- राज्यपाल की अध्यादेश प्रख्यापित करने की शक्ति
- अनुच्छेद 165--- किसी राज्य की सरकार के कार्य का संचालन

51. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची I (संविधान के भाग)	सूची II (विषय-वस्तु)
A. भाग XV	1. चुनाव
B. भाग XVI	2. कुछ वर्गों से संबंधित विशेष प्रावधान
C. भाग XVII	3. राजभाषा
D. भाग XX	4. संविधान संशोधन

कूट:

	A	B	C	D
(a)	1	3	4	2
(b)	1	2	3	4
(c)	2	3	4	1
(d)	3	1	2	4

52. निम्नलिखित में से कैल्शियम हाइड्रॉक्साइड का सही रासायनिक सूत्र कौन-सा है?

- CaO
- CaCO₃
- Ca(OH)₂
- CaSO₄

53. विषाणु के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- इसमें ऊर्जा उत्पादन के लिए आवश्यक एंजाइमों का अभाव होता है।
- इसे किसी भी सिंथेटिक माध्यम में संवर्धित किया जा सकता है।
- यह केवल जैविक वाहकों द्वारा ही एक जीव से दूसरे जीव में संचारित हो सकता है।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें-

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

54. The strain developed in a body in the direction perpendicular to the applied force is called:

- (1) Lateral strain
- (2) Longitudinal strain
- (3) Volumetric strain
- (4) Shearing strain

55. Rainbow is produced when sunlight falls on drops of rain. Which of the following physical phenomena are responsible for this?

- (1) Dispersion
- (2) Refraction
- (3) Internal reflection

Select the correct answer using the codes given below.

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

56. Arrange the following substances in descending order of their densities (from highest to lowest):

- (1) Iron
- (2) Copper
- (3) Aluminium
- (4) Steel

Select the correct answer using the codes given below-

Code-

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

57. Arrange the following waves in descending order of their Wavelength:

- i. Microwaves
- ii. Gamma rays
- iii. Infrared
- iv. Ultraviolet

Select the correct answer using the codes given below-

Code-

- (a) i - iii - iv - ii
- (b) i - iv - ii - iii
- (c) ii - i - iv - iii
- (d) iv - iii - ii - i

54. किसी पिंड में लगाए गए बल के लंबवत दिशा में विकसित तनाव को क्या कहते हैं?

- (a) पार्श्व विकृति
- (b) अनुदैर्घ्य विकृति
- (c) आयतन विकृति
- (d) कर्तन विकृति

55. जब सूर्य का प्रकाश वर्षा की बूंदों पर पड़ता है तो इंद्रधनुष बनता है। इसके लिए निम्नलिखित में से कौन-सी भौतिक घटना जिम्मेदार है?

- (1) विक्षेपण
- (2) अपवर्तन
- (3) आंतरिक परावर्तन

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें।

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

56. निम्नलिखित पदार्थों को उनके घनत्व के अनुसार, अवरोही क्रम में व्यवस्थित करें (उच्चतम से निम्नतम तक):

- (1) लोहा
- (2) ताँबा
- (3) अल्युमीनियम
- (4) इस्पात

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें-
कूट:

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

57. निम्नलिखित तरंगों को उनकी तरंगदैर्घ्य के अनुसार अवरोही क्रम में व्यवस्थित करें:

- i. माइक्रोवेव
- ii. गामा किरणें
- iii. इन्फ्रारेड
- iv. पराबैंगनी

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें-
कूट:

- (a) i - iii - iv - ii
- (b) i - iv - ii - iii
- (c) ii - i - iv - iii
- (d) iv - iii - ii - i

58. Which of the following taxonomic ranks are arranged in the correct hierarchical order:
- Species → Genus → Order → Phylum
 - Genus → Species → Order → Kingdom
 - Species → Order → Phylum → Kingdom
 - Order → Species → Kingdom → Genus
59. With reference to the Kingdoms of biological classification, in which of the following is the nuclear membrane absent?
- Protista
 - Monera
 - Fungi
 - Plantae
60. Which of the following vitamins is NOT fat-soluble?
- Vitamin A
 - Vitamin D
 - Vitamin C
 - Vitamin K
61. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:
- | List I (Metal) | List II (Ore) |
|----------------|----------------|
| A. Zinc | 1. Cinnabar |
| B. Mercury | 2. Franklinite |
| C. Tin | 3. Anglesite |
| D. Lead | 4. Cassiterite |
- Code:
- A-4, B-3, C-2, D-1
 - A-2, B-1, C-4, D-3
 - A-2, B-3, C-4, D-1
 - A-4, B-1, C-2, D-3
62. Which of the following polymer is used in manufacturing bulletproof glass?
- Teflon
 - Bakelite
 - Lexan
 - Melamine
58. निम्नलिखित में से कौन-से वर्गीकीय रैंक सही पदानुक्रम में व्यवस्थित हैं:
- प्रजाति → वंश → गण → संघ
 - वंश → प्रजाति → गण → जगत
 - प्रजाति → गण → संघ → जगत
 - गण → प्रजाति → जगत → वंश
59. जैविक वर्गीकरण के जगतों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से किसमें केन्द्रक झिल्ली अनुपस्थित है?
- प्रोटिस्टा
 - मोनेरा
 - कवक
 - पादप
60. निम्नलिखित में से कौन-सा विटामिन वसा में घुलनशील नहीं है?
- विटामिन A
 - विटामिन D
 - विटामिन C
 - विटामिन K
61. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:
- | सूची I (धातु) | सूची II (अयस्क) |
|----------------|-----------------|
| A. जिंक | 1. सिनेबार |
| B. पारा | 2. फ्रैंकलिनाइट |
| C. टिन | 3. एंगलसाइट |
| D. सीसा | 4. कैसिटेराइट |
- कूट:
- A-4, B-3, C-2, D-1
 - A-2, B-1, C-4, D-3
 - A-2, B-3, C-4, D-1
 - A-4, B-1, C-2, D-3
62. निम्नलिखित में से कौन-सा बहुलक बुलेटप्रूफ ग्लास के निर्माण में उपयोग किया जाता है?
- टेफ्लॉन
 - बैकेलाइट
 - लेक्सन
 - मेलामाइन

63. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R):
- Assertion(A):** The gravitation force is same at different latitudes on the surface.
- Reason (R):** Gravitation force is affected by the distance from the center of the earth.
- Select the correct answer using the code given below:
Code:
- (a) (A) is true, but (R) is false
(b) (A) is false, but (R) is true
(c) Both (A) and (R) are true, and (R) is the correct explanation of (A)
(d) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
64. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R)
- Assertion (A):** Moon's gravity is equivalent to one-eighth of the earth's gravity.
- Reason (R):** Due to less gravity, moon is unable to retain its atmosphere.
- Select the correct answer from the codes given below:
- (a) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A).
(b) (A) is false, but (R) is true.
(c) Both (A) and (R) are true, and (R) is the correct explanation of (A).
(d) (A) is true, but (R) is false.
65. Which of the following polymers is synthesized by addition polymerization?
- (a) Nylon-6,6
(b) Bakelite
(c) Polyethylene
(d) Terylene
66. Which of the following best explains the phenomenon of diffusion of light
- (a) Light waves change direction when passing from one medium to another
(b) Light waves spread out uniformly in all directions after passing through a rough surface
(c) Light waves combine to form a single wave of greater amplitude
(d) Light waves reflect off a smooth surface at equal angles
63. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है:
- अभिकथन (A):** सतह के विभिन्न अक्षांशों पर गुरुत्वाकर्षण बल समान होता है।
- कारण (R):** गुरुत्वाकर्षण बल पृथ्वी के केंद्र से दूरी से प्रभावित होता है।
- नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:
कूट:
- (a) (A) सत्य है, परन्तु (R) असत्य है
(b) (A) असत्य है, परन्तु (R) सत्य है
(c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, तथा (R), (A) की सही व्याख्या है
(d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
64. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है
- अभिकथन (A):** चंद्रमा का गुरुत्वाकर्षण पृथ्वी के गुरुत्वाकर्षण के आठवें भाग के बराबर है।
- कारण (R):** कम गुरुत्वाकर्षण के कारण, चंद्रमा अपना वायुमंडल बनाए रखने में असमर्थ है।
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें:
- (a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
(b) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है।
(c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, और (R), (A) की सही व्याख्या है।
(d) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है।
65. निम्नलिखित में से कौन-सा बहुलक योगात्मक बहुलकीकरण द्वारा संश्लेषित किया जाता है?
- (a) नायलॉन-6,6
(b) बैकेलाइट
(c) पॉलीइथिलीन
(d) टेरीलीन
66. निम्नलिखित में से कौन-सा प्रकाश के विसरण की घटना को सर्वाधिक उपयुक्त तरीके से समझाता है?
- (a) प्रकाश तरंगें एक माध्यम से दूसरे माध्यम में जाते समय दिशा बदलती हैं।
(b) प्रकाश तरंगें किसी खुरदरी सतह से गुजरने के बाद सभी दिशाओं में समान रूप से फैल जाती हैं।
(c) प्रकाश तरंगें मिलकर अधिक आयाम वाली एकल तरंग बनाती हैं।
(d) प्रकाश तरंगें किसी चिकनी सतह से समान कोणों पर परावर्तित होती हैं।

67. Which of the following pollutants are primarily responsible for the formation of ground-level ozone, a key component of urban smog?
- Carbon monoxide (CO) and sulfur dioxide (SO₂)
 - Nitrogen oxides (NO_x) and volatile organic compounds (VOCs)
 - Particulate matter (PM10 and PM2.5) and ammonia (NH₃)
 - Methane (CH₄) and carbon dioxide (CO₂)
68. Riboflavin deficiency causes which of the following diseases?
- Pellagra
 - Scurvy
 - Beri Beri
 - Cheilosis
69. Which of the following hormones is not secreted by the anterior pituitary gland?
- Growth Hormone (GH)
 - Prolactin (PRL)
 - Oxytocin
 - Thyroid Stimulating Hormone (TSH)
70. Nitrogen is not an essential constituent of
- Fat
 - RNA
 - DNA
 - Chlorophyll
71. Which of the following are major chemical components of a typical animal cell?
- Proteins
 - Cellulose
 - Lipids
 - Nucleic acids
- Select the correct answer using the code given below-
- 1, 2 and 3
 - 1, 3 and 4
 - 2, 3 and 4
 - 1, 2 and 4
67. निम्नलिखित में से कौन-से प्रदूषक मुख्य रूप से शहरी धुंध के एक प्रमुख घटक, जमीनी स्तर पर ओजोन के निर्माण के लिए जिम्मेदार हैं?
- कार्बन मोनोऑक्साइड (CO) और सल्फर डाइऑक्साइड (SO₂)
 - नाइट्रोजन ऑक्साइड (NO_x) और वाष्पशील कार्बनिक यौगिक (VOCs)
 - कणिकीय पदार्थ (PM10 और PM2.5) और अमोनिया (NH₃)
 - मीथेन (CH₄) और कार्बन डाइऑक्साइड (CO₂)
68. राइबोफ्लेविन की कमी से निम्नलिखित में से कौन-सा रोग होता है?
- पेलाग्रा
 - स्कर्वी
 - बेरी बेरी
 - चेलोसिस
69. निम्नलिखित में से कौन-सा हार्मोन अग्र पिट्यूटरी ग्रंथि द्वारा स्रावित नहीं होता है?
- ग्रोथ हार्मोन (GH)
 - प्रोलैक्टिन (PRL)
 - ऑक्सीटोसिन
 - थायराइड उत्तेजक हार्मोन (TSH)
70. नाइट्रोजन किसका आवश्यक घटक नहीं है?
- वसा
 - RNA
 - DNA
 - क्लोरोफिल
71. निम्नलिखित में से कौन-से एक विशिष्ट जन्तु कोशिका के प्रमुख रासायनिक घटक हैं?
- प्रोटीन
 - सेल्यूलोज
 - लिपिड
 - न्यूक्लिक एसिड
- नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें-
- 1, 2 और 3
 - 1, 3 और 4
 - 2, 3 और 4
 - 1, 2 और 4

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

Assertion (A): With the increase in temperature, the viscosity of honey increases.

Reason (R): Due to increase in temperature the kinetic energy of molecules increases.

Select the correct answer using the code given below-
Code-

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

73. Which one of the following pairs is NOT correctly matched?

- (a) Wool----- Protein
- (b) Rayon ---- Modified starch
- (c) Rubber ---- Natural polymer
- (d) Fullerene---- Allotrope of carbon

74. Which of the following rivers drain into the Kara Sea?

- (a) Don, Dniester and Neva
- (b) Ob, Pyasina and Yenisei
- (c) Seine, Elbe and Oder
- (d) Missouri, Colorado and Columbia

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

Assertion(A): In order for biomagnification to occur, the pollutant must be long-lived.

Reason (R): If a pollutant is short-lived, it will be broken down before it can become dangerous.

Select the correct answer using the code given below-
Code-

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

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

अभिकथन (A): तापमान में वृद्धि के साथ, शहद की श्यानता बढ़ जाती है।

कारण (R): तापमान में वृद्धि के कारण अणुओं की गतिज ऊर्जा बढ़ जाती है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
कूट:

- (a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (c) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
- (d) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है

73. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

- (a) ऊन ----- प्रोटीन
- (b) रेयान ---- संशोधित स्टार्च
- (c) रबर ---- प्राकृतिक बहुलक
- (d) फुलेरेन ---- कार्बन का अपरूप

74. निम्नलिखित में से कौन सी नदी कारा सागर में गिरती है?

- (a) डॉन, नीसतर और नेवा
- (b) ओब, पियासिना और येनिसेई
- (c) सीन, एल्बे और ओडर
- (d) मिसौरी, कोलोराडो और कोलंबिया

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

अभिकथन (A): जैव आवर्धन होने के लिए प्रदूषक को दीर्घजीवी होना चाहिए।

कारण (R): यदि कोई प्रदूषक अल्पकालिक है, तो वह खतरनाक बनने से पहले ही विघटित हो जाएगा।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
कूट:

- (a) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
- (b) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है
- (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है

76. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:

List I

(Mountains)

- A. Atlas Mountain
B. Appalachian Mountain
C. Drakensberg
D. Andes

List II

(Highest Peak)

1. Thabana Ntlenyana
2. Mount Aconcagua
3. Mount Toubkal
4. Mount Mitchell

Code-

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (b) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (c) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (d) | 2 | 3 | 1 | 4 |

77. The Sea of Azov, connected to the Black Sea via the Kerch Strait, is located between which two countries?

- (a) Greece and Turkey
(b) Russia and Ukraine
(c) Egypt and Sudan
(d) Latvia and Estonia

78. With reference to black soils, which one of the following statements is incorrect?

- (a) Black soils are rich in lime, iron, and magnesia.
(b) They contain a high amount of phosphorus and organic matter.
(c) Potash is present in black soils.
(d) The color of black soils varies from deep black to grey.

79. What is 'Teal Carbon', recently mentioned in news?

- (a) Carbon stored in non-tidal freshwater wetlands
(b) Carbon stored in marine plants and sediments
(c) Carbon stored in terrestrial plants and forests
(d) Carbon derived through air or industrial emissions

80. Which one of the following is NOT a characteristic of tropical thorn forests?

- (a) Rainfall less than 50 cm annually
(b) Trees with long tap roots and thick bark
(c) Mostly found in north-western part of Punjab
(d) Vegetation includes babool, ber and Neem

76. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची I

(पहाड़)

- A. एटलस पर्वत
B. अप्लेशियन पर्वत
C. ड्रेकेन्सबर्ग
D. एंडीज

सूची II

(उच्चतम शिखर)

1. थबाना नट्लेन्याना
2. माउंट एकांकागुआ
3. माउंट टूबकल
4. माउंट मिशेल

कूट:

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (b) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (c) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (d) | 2 | 3 | 1 | 4 |

77. केर्च जलडमरूमध्य के माध्यम से काला सागर से जुड़ा आज़ोव सागर किन दो देशों के बीच स्थित है?

- (a) ग्रीस और तुर्की
(b) रूस और यूक्रेन
(c) मिस्र और सूडान
(d) लातविया और एस्टोनिया

78. काली मिट्टी के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?

- (a) काली मिट्टी चूना, लोहा और मैग्नीशिया से समृद्ध होती है।
(b) इनमें फास्फोरस और कार्बनिक पदार्थ की उच्च मात्रा होती है।
(c) पोटैश काली मिट्टी में मौजूद होता है।
(d) काली मिट्टी का रंग गहरे काले से लेकर भूरे तक भिन्न होता है।

79. हाल ही में समाचारों में उल्लिखित 'टील कार्बन' क्या है?

- (a) गैर-ज्वारीय मीठे पानी की आर्द्रभूमि में संग्रहीत कार्बन
(b) समुद्री पौधों और तलछट में संग्रहीत कार्बन
(c) स्थलीय पौधों और जंगलों में संग्रहीत कार्बन
(d) वायु या औद्योगिक उत्सर्जन से प्राप्त कार्बन

80. निम्नलिखित में से कौन-सी उष्णकटिबंधीय काँटेदार वनों की विशेषता नहीं है?

- (a) वार्षिक वर्षा 50 सेमी से कम
(b) लंबी मूल जड़ों और मोटी छाल वाले वृक्ष
(c) अधिकतर पंजाब के उत्तर-पश्चिमी भाग में पाए जाते हैं
(d) वनस्पति में बबूल, बेर और नीम शामिल हैं

81. Match List-I with List-II and select the correct answer using the codes given below the lists:

List-I (Name of Biome)	List-II (Flora or Fauna)
A. Tundra	1. Coniferous evergreen
B. Taiga	2. Stunted shrubs
C. Savannah	3. Grazers and browsers
D. Tropical rain forest	4. Epiphytic plants

Code -

	A	B	C	D
(a)	2	1	3	4
(b)	1	2	4	3
(c)	2	1	4	3
(d)	1	2	3	4

82. With reference to the Ecosystem, which of the following statement/s is/are correct?

- (1) It is often connected in a small biome.
- (2) Its capacity of self-regulation is known as homeostasis.

Select the correct answer using the code given below-
Code-

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

83. Sometimes, the number of species and the population density of some species are much greater in this zone than in either community. What is this called?

- (a) Niche effect
- (b) Edge effect
- (c) Zone of tension
- (d) Habitat specialization

84. Which of the following natural resources are famously associated with the Kolar and Hutti mines in Karnataka?

- (a) Copper deposits
- (b) Diamond deposits
- (c) Gold deposits
- (d) Iron ore deposits

81. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I (जीवमंडल का नाम)	सूची-II (वनस्पति या जीव)
A. टुंड्रा	1. शंकुधारी सदाबहार
B. टैगा	2. कम ऊंचाई वाले झाड़ियाँ
C. सवाना	3. चरने वाले और पत्तियों को खाने वाले (ब्राउज़र)
D. उष्णकटिबंधीय वर्षा वन	4. अधिपादपीय पौधे

कूट -

	A	B	C	D
(a)	2	1	3	4
(b)	1	2	4	3
(c)	2	1	4	3
(d)	1	2	3	4

82. पारिस्थितिकी तंत्र के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (1) यह प्रायः एक छोटे बायोम में जुड़ा होता है।
- (2) इसकी स्व-नियमन की क्षमता को होमियोस्टेसिस के रूप में जाना जाता है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
कूट:

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

83. कभी-कभी, इस क्षेत्र में प्रजातियों की संख्या और कुछ प्रजातियों का जनसंख्या घनत्व किसी भी समुदाय की तुलना में बहुत अधिक होता है। इसे क्या कहते हैं?

- (a) नीच प्रभाव
- (b) एज प्रभाव
- (c) तनाव क्षेत्र
- (d) आवास विशिष्टीकरण

84. निम्नलिखित में से कौन-सा प्राकृतिक संसाधन कर्नाटक में कोलार और हट्टी खानों से प्रमुखतः जुड़ा हुआ है?

- (a) तांबे के भंडार
- (b) हीरे के भंडार
- (c) सोने के भंडार
- (d) लौह अयस्क भंडार

85. Consider the following acts and arrange them in the correct chronological order:

- (I) The Water (Prevention and Control of Pollution) Act
- (II) The Air (Prevention and Control of Pollution) Act
- (III) The Wildlife (Protection) Act
- (IV) The Environment (Protection) Act

Select the correct answer from the codes given below-

Code -

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

86. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:

List I

(Tribe)

- A. Nomadic Tribe
- B. Pygmy Tribe
- C. Bushman Tribe
- D. Massai Tribe

List II

(Reside in)

- 1. Kalahari desert
- 2. Central Asia
- 3. Congo Basin
- 4. Kenya

Code -

A B C D

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

87. Which of the following are cold local winds?

- (I) Sirocco
- (II) Levanter
- (III) Purga
- (IV) Pampero
- (V) Zonda

Select the correct answer from the code given below-

Code -

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

85. निम्नलिखित कृत्यों पर विचार करें और उन्हें सही कालानुक्रम में व्यवस्थित करें:

- (I) जल (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम
- (II) वायु (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम
- (III) वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम
- (IV) पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें-

कूट: -

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

86. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची I

(जनजाति)

- A. खानाबदोश जनजाति
- B. पिग्मी जनजाति
- C. बुशमैन जनजाति
- D. मसाई जनजाति

सूची II

(अधिवास)

- 1. कालाहारी रेगिस्तान
- 2. मध्य एशिया
- 3. कांगो बेसिन
- 4. केन्या

कूट: -

A B C D

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

87. निम्नलिखित में से कौन-सी ठंडी स्थानीय हवाएं हैं?

- (I) सिरोको
- (II) लेवेंटर
- (III) पुर्गा
- (IV) पैम्पेरो
- (V) ज़ोंडा

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -

कूट -

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

88. Which of the following statements about Nekton is correct?
- They are free-floating organisms that live at the air-water interface, such as floating plants.
 - They are organisms that remain attached to the stems and leaves of rooted plants.
 - They are aquatic animals capable of swimming actively.
 - They are organisms found dwelling at the bottom of the water body.

89. With reference to the Suez Canal, which of the following statement/s is/are correct?

- It is the largest man-made canal in the world, opened for navigation in 1869.
- It reduced the distance between Europe and India by 7000 km.

Select the correct answer from the code given below-

Code-

- 1 Only
- 2 Only
- Both 1 and 2
- Neither 1 nor 2

90. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:

List I

(Waterfall)

- Salto Angel
- Tugela waterfalls
- Ribbon falls
- Browne falls

List II

(Location)

- Venezuela
- South Africa
- United States of America
- New Zealand

Code -

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (b) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (d) | 2 | 3 | 1 | 4 |

88. नेक्टन के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- ये मुक्त रूप से तैरने वाले जीव हैं जो वायु-जल अंतरापृष्ठ पर रहते हैं, जैसे कि तैरने वाले पौधे।
- ये ऐसे जीव हैं जो जड़ वाले पौधों के तनों और पत्तियों से जुड़े रहते हैं।
- ये जलीय जीव हैं जो सक्रिय रूप से तैरने में सक्षम हैं।
- ये ऐसे जीव हैं जो जल निकाय के तल पर निवास करते हैं।

89. स्वेज नहर के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- यह विश्व की सबसे बड़ी मानव निर्मित नहर है, जिसे 1869 में नौहन के लिए खोला गया था।
- इससे यूरोप और भारत के बीच की दूरी 7000 किमी कम हो गई।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें-
कूट:

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

90. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची I

(जलप्रपात)

- साल्टो एंजिल
- तुगोला जलप्रपात
- रिबन जलप्रपात
- ब्राउन जलप्रपात

सूची II

(अवस्थिति)

- वेनेजुएला
- दक्षिण अफ्रीका
- संयुक्त राज्य अमेरिका
- न्यूजीलैंड

कूट: -

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (b) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (d) | 2 | 3 | 1 | 4 |

91. With reference to the Eastern Ghats, which of the following statements is incorrect?
- The Eastern Ghats are characterized by continuous high mountain ranges.
 - Mahendragiri in Odisha is one of the highest peaks in the Eastern Ghats.
 - The Javadi hills and Nallamala hills are part of the Eastern Ghats.
 - The Eastern and Western Ghats meet at the Nilgiri hills.
- Select the correct answer using the code given below:
- 1 only
 - 2 and 3 only
 - 3 and 4 only
 - 4 only
92. Which of the following sequences correctly arranges the states in ascending order based on their shared length with the Ganga River?
- Uttarakhand, Bihar, West Bengal, Uttar Pradesh
 - Bihar, Uttarakhand, West Bengal, Uttar Pradesh
 - Uttarakhand, West Bengal, Bihar, Uttar Pradesh
 - West Bengal, Bihar, Uttarakhand, Uttar Pradesh
93. With reference to the existence of pollutants in nature, which of the following statement/s is/are correct?
- Qualitative Pollutants occur in nature.
 - Quantitative Pollutants do not occur in nature.
- Select the correct answer using the code given below-
- Code-
- 1 only
 - 2 only
 - Both 1 and 2
 - Neither 1 nor 2
94. Which of the following pairs (Instrument ----Use) is incorrectly matched?
- Opisometer – Used to measure distance on maps
 - Manometer – Used to measure the pressure of gas
 - Anemometer – Used to measure direction of wind
 - Barometer – Used to measure atmospheric pressure
91. पूर्वी घाट के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?
- पूर्वी घाट की विशेषता निरंतर ऊंची पर्वत श्रृंखलाएं हैं।
 - महेंद्रगिरि पूर्वी घाट की सबसे ऊंची चोटियों में से एक है।
 - जावड़ी पहाड़ियाँ और नल्लामाला पहाड़ियाँ पूर्वी घाट का हिस्सा हैं।
 - पूर्वी और पश्चिमी घाट नीलगिरि पहाड़ियों पर मिलते हैं।
- नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:
- केवल 1
 - केवल 2 और 3
 - केवल 3 और 4
 - केवल 4
92. निम्नलिखित में से कौन-सा अनुक्रम गंगा नदी के साथ उनकी साझा लंबाई के आधार पर राज्यों को आरोही क्रम में सही से व्यवस्थित करता है?
- उत्तराखंड, बिहार, पश्चिम बंगाल, उत्तर प्रदेश
 - बिहार, उत्तराखंड, पश्चिम बंगाल, उत्तर प्रदेश
 - उत्तराखंड, पश्चिम बंगाल, बिहार, उत्तर प्रदेश
 - पश्चिम बंगाल, बिहार, उत्तराखंड, उत्तर प्रदेश
93. प्रकृति में प्रदूषकों के अस्तित्व के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- गुणात्मक प्रदूषक प्रकृति में पाए जाते हैं।
 - मात्रात्मक प्रदूषक प्रकृति में नहीं पाए जाते हैं।
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-कूट:
- केवल 1
 - केवल 2
 - 1 और 2 दोनों
 - न तो 1 और न ही 2
94. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म (उपकरण ----उपयोग) गलत सुमेलित है?
- ओपिसोमीटर - मानचित्रों पर दूरी मापने के लिए उपयोग किया जाता है
 - मैनोमीटर - गैस के दबाव को मापने के लिए उपयोग किया जाता है
 - एनीमोमीटर - हवा की दिशा मापने के लिए उपयोग किया जाता है
 - बैरोमीटर - वायुमंडलीय दबाव मापने के लिए उपयोग किया जाता है

95. Byssinosis primarily affects which organ of the human body?
- Heart
 - Liver
 - Lungs
 - Kidneys
96. Given below are two statements, one is labeled as Assertion (A) and the other as Reason (R):
- Assertion (A):** Western Ghats experience an orographic rainfall pattern along India's west coast.
- Reason (R):** Moisture - laden southwest monsoon winds from the Arabian Sea encounter this mountain range.
- Select the correct answer using the code given below:
- Both (A) and (R) are true, and (R) is the correct explanation of (A).
 - Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A).
 - (A) is true, but (R) is false.
 - (A) is false, but (R) is true.
97. Which of the following is a hot water stream?
- Equatorial counter current
 - Kuroshio current
 - California current
 - Somali current
- Select the correct answer from the code given below-
- II
 - I, II, IV
 - IV
 - I, II, III, IV
98. Which of the following is/are NOT examples of In-situ conservation?
- Reserved forests
 - Seed banks
 - Botanical gardens
 - Protected forests
- Select the correct answer from the codes given below-
Code -
- II only
 - II and III only
 - III only
 - I and III only
95. बाइसिनोसिस मुख्य रूप से मानव शरीर के किस अंग को प्रभावित करता है?
- हृदय
 - यकृत
 - फेफड़ा
 - गुर्दे
96. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है:
- अभिकथन (A):** पश्चिमी घाट भारत के पश्चिमी तट पर पर्वतीय वर्षा प्रतिरूप का अनुभव करते हैं।
- कारण (R):** अरब सागर से नमी युक्त दक्षिण-पश्चिमी मानसूनी हवाएँ इस पर्वत श्रृंखला से टकराती हैं।
- नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:
- (A) और (R) दोनों सत्य हैं, और (R), (A) की सही व्याख्या है।
 - (A) और (R) दोनों सत्य हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
 - (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है।
 - (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है।
97. निम्नलिखित में से कौन गर्म पानी की धारा है?
- भूमध्यरेखीय प्रतिधारा
 - कुरोशियो धारा
 - कैलिफ़ोर्निया धारा
 - सोमाली धारा
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -
- II
 - I, II, IV
 - IV
 - I, II, III, IV
98. निम्नलिखित में से कौन-सा/से इन-सीटू संरक्षण का उदाहरण नहीं है/हैं?
- आरक्षित वन
 - बीज बैंक
 - वनस्पति उद्यान
 - संरक्षित वन
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें-
कूट -
- केवल II
 - केवल II और III
 - केवल III
 - केवल I और III

99. Which of the following rivers is an ephemeral river?
- (a) Chambal
(b) Luni
(c) Godavari
(d) Narmada

100. Which of the following pair (Ramsar Site----State) is NOT correctly matched?
- (a) Kanjli Wetland---Haryana
(b) Kolleru Lake---Andhra Pradesh
(c) Loktak Lake---Manipur
(d) Nalsarovar Bird Sanctuary--- Gujarat

101. What is the approximate normal lapse rate in the troposphere?
- (a) 4.5°C per 1,000 meters
(b) 5.5°C per 1,000 meters
(c) 6.5°C per 1,000 meters
(d) 7.5°C per 1,000 meters

102. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:

List I

(Research Institute)

- A. National Sugar Research Institute
B. National Veterinary Research Institute
C. National Research Centre for Agro Forestry
D. Birbal Sahni Institute of Palaeobotany

List II

(Location)

1. Kanpur
2. Izzatnagar
3. Jhansi
4. Lucknow

Code -

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (b) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (d) | 2 | 3 | 1 | 4 |

103. Which pulses are focused under the 6-year self-reliance mission announced in the Union Budget 2025-26?
- (a) Chana, Rajma, Chickpeas
(b) Arhar, Soybean, Moong
(c) Tur, Moong, Masoor
(d) Tur, Urad, Masoor

99. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी अल्पकालिक नदी है?

- (a) चंबल
(b) लूनी
(c) गोदावरी
(d) नर्मदा

100. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म (रामसर स्थल ---- राज्य) सही से सुमेलित नहीं है?

- (a) कांजली वेटलैंड---हरियाणा
(b) कोल्लेरू झील---आंध्र प्रदेश
(c) लोकतक झील --- मणिपुर
(d) नलसरोवर पक्षी अभयारण्य --- गुजरात

101. क्षोभमंडल में सामान्य क्षय दर लगभग कितनी है?

- (a) 4.5°C प्रति 1,000 मीटर
(b) 5.5°C प्रति 1,000 मीटर
(c) 6.5°C प्रति 1,000 मीटर
(d) 7.5°C प्रति 1,000 मीटर

102. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची I

(अनुसंधान संस्थान)

- A. राष्ट्रीय शर्करा अनुसंधान संस्थान
B. राष्ट्रीय पशु चिकित्सा अनुसंधान संस्थान
C. राष्ट्रीय कृषि वानिकी अनुसंधान केंद्र
D. बीरबल साहनी पुरावनस्पति विज्ञान संस्थान

सूची II

(स्थान)

1. कानपुर
2. इज्जतनगर
3. झांसी
4. लखनऊ

कूट: -

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (b) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (d) | 2 | 3 | 1 | 4 |

103. केंद्रीय बजट 2025-26 में घोषित 6-वर्षीय आत्मनिर्भरता मिशन के तहत किन दालों पर ध्यान केंद्रित किया गया है?

- (a) चना, राजमा, छोले
(b) अरहर, सोयाबीन, मूंग
(c) अरहर, मूंग, मसूर
(d) तुअर, उड़द, मसूर

104. Who is the founder father of modern economics?
- (a) John Maynard Keynes
(b) Karl Marx
(c) Adam Smith
(d) David Ricardo

105. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:

List I (Event)	List II (Year)
A. Rangarajan Committee	1. 2009
B. Alagh Committee	2. 1993
C. Tendulkar Committee	3. 1979
D. Lakdawala Committee	4. 2012

Code-

	A	B	C	D
(a)	3	4	2	1
(b)	4	3	2	1
(c)	4	3	1	2
(d)	3	4	1	2

106. Which of the following relates a geographical area to the population living in it?

- (a) Population Redistribution
(b) Population Density
(c) Population Census
(d) Population Survey

107. Where is the headquarters of the European Investment Bank located?

- (a) Brussels
(b) Paris
(c) Luxembourg
(d) Frankfurt

108. With reference to the second five-year plan, consider the following statements?

- (1) Drought Prone Area Programme was launched during the plan.
(2) It was planned under the leadership of Mahalanobis Plan.
(3) its aim was to make India a 'self-reliant' and 'self-generating' economy.

Which of the statement/s given above is/are correct?

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

104. आधुनिक अर्थशास्त्र के संस्थापक कौन हैं?

- (a) जॉन मेनार्ड कीन्स
(b) कार्ल मार्क्स
(c) एडम स्मिथ
(d) डेविड रिकार्डो

105. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची I (घटना)	सूची II (वर्ष)
A. रंगराजन समिति	1. 2009
B. अलग समिति	2. 1993
C. तेंदुलकर समिति	3. 1979
D. लकड़ावाला समिति	4. 2012

कूट:

	A	B	C	D
(a)	3	4	2	1
(b)	4	3	2	1
(c)	4	3	1	2
(d)	3	4	1	2

106. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन किसी भौगोलिक क्षेत्र को उसमें रहने वाली जनसंख्या से जोड़ता है?

- (a) जनसंख्या पुनर्वितरण
(b) जनसंख्या घनत्व
(c) जनसंख्या जनगणना
(d) जनसंख्या सर्वेक्षण

107. यूरोपीय निवेश बैंक का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- (a) ब्रुसेल्स
(b) पेरिस
(c) लक्ज़मबर्ग
(d) फ्रैंकफर्ट

108. दूसरी पंचवर्षीय योजना के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- (1) योजना के दौरान सूखा प्रवण क्षेत्र कार्यक्रम शुरू किया गया।
(2) इसकी योजना महालनोबिस योजना के नेतृत्व में बनाई गई थी।
(3) इसका उद्देश्य भारत को एक 'आत्मनिर्भर' और 'स्व-उत्पादक' अर्थव्यवस्था बनाना था।

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

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

109. Which of the following is the base year for the Index of Eight Core Industries (ICI) in India?
- (a) 2004-05
(b) 2011-12
(c) 2012-13
(d) 2010-11
110. In which year was the Insurance Regulatory and Development Authority (IRDA) constituted?
- (a) 1998
(b) 1997
(c) 1999
(d) 2001
111. Match List I with List II and select the correct answer from the code given below the lists:
- | List I
(SDGs Number) | List II
(Goals) | सूची I
(SDG संख्या) | सूची II
(लक्ष्य) |
|-------------------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| A. SDG 3 | 1. Quality education | A. SDG 3 | 1. गुणवत्तापूर्ण शिक्षा |
| B. SDG 4 | 2. Good health & well being | B. SDG 4 | 2. अच्छा स्वास्थ्य और कल्याण |
| C. SDG 13 | 3. Peace, Justice & Strong Institutions | C. SDG 13 | 3. शांति, न्याय और मजबूत संस्थाएँ |
| D. SDG 16 | 4. Climate action | D. SDG 16 | 4. जलवायु कार्रवाई |
- Code -
- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (b) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (c) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (d) | 1 | 2 | 3 | 4 |
112. Who was appointed in 2013 to review the Microfinance Sector in India?
- (a) Raghuram Rajan
(b) Y. H. Malegam
(c) U. K. Sinha
(d) K. C. Chakrabarty
113. The Kuznets Curve is best described as having which of the following shapes?
- (a) U-shape
(b) Inverted U-shape
(c) V-shape
(d) L-shape
109. भारत में आठ कोर उद्योगों (ICI) के सूचकांक के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा आधार वर्ष है?
- (a) 2004-05
(b) 2011-12
(c) 2012-13
(d) 2010-11
110. बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण (IRDA) का गठन किस वर्ष किया गया था?
- (a) 1998
(b) 1997
(c) 1999
(d) 2001
111. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:
- कूट: -
- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (b) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (c) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (d) | 1 | 2 | 3 | 4 |
112. भारत में माइक्रोफाइनेंस क्षेत्र की समीक्षा के लिए वर्ष 2013 में किसे नियुक्त किया गया था?
- (a) रघुराम राजन
(b) वाईएच मालेगाम
(c) यूके सिंहा
(d) केसी चक्रवर्ती
113. कुज़नेट वक्र को निम्नलिखित में से किस आकार के रूप में सर्वोत्तम रूप से वर्णित किया गया है?
- (a) U-आकार
(b) उल्टा U-आकार
(c) V-आकार
(d) L-आकार

114. When among the following was Uttar Pradesh Public Service Commission formed?

- (a) May 1, 1937
- (b) April 1, 1935
- (c) June 1, 1937
- (d) April 1, 1937

115. Consider the following events and arrange them in the correct chronological order, starting from the earliest:

- (I) Ujala Scheme
- (II) PM SVANidhiScheme
- (III) Sansad Adarsh Gram Yojana
- (IV) Gold Bond Scheme

Code:

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

116. Which of the following is NOT a determinant of Minimum Support Price?

- (a) Cost of production
- (b) Demand and supply
- (c) Intra-crop price parity
- (d) Changes in input prices

117. As per 'One District One Sport', match List-I with List-II and select the correct answer from the code given below the Lists:

List- I (Game)	List- II (District)
A. Football	1. Gonda
B. Athletics	2. Shravasti
C. Kabaddi	3. Ballia
D. Hockey	4. Hathras

Code -

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (b) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (c) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (d) | 2 | 4 | 3 | 1 |

114. निम्नलिखित में से उत्तर प्रदेश लोक सेवा आयोग का गठन कब किया गया था?

- (a) 1 मई, 1937
- (b) 1 अप्रैल, 1935
- (c) 1 जून, 1937
- (d) 1 अप्रैल, 1937

115. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार करें और उन्हें सबसे पहले से शुरू करते हुए सही कालानुक्रम में व्यवस्थित करें:

- (I) उजाला योजना
- (II) पीएम स्वनिधि योजना
- (III) सांसद आदर्श ग्राम योजना
- (IV) गोल्ड बॉण्ड योजना

कूट:

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

116. निम्नलिखित में से कौन-सा न्यूनतम समर्थन मूल्य का निर्धारक नहीं है?

- (a) उत्पादन लागत
- (b) मांग और आपूर्ति
- (c) अंतर-फसल मूल्य समता
- (d) इनपुट कीमतों में परिवर्तन

117. 'एक जिला एक खेल' के अनुसार, सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए :

सूची- I (खेल)	सूची- II (जिला)
A. फुटबॉल	1. गोंडा
B. एथलेटिक्स	2. श्रावस्ती
C. कबड्डी	3. बलिया
D. हॉकी	4. हाथरस

कूट: -

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (b) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (c) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (d) | 2 | 4 | 3 | 1 |

118. With reference to the Asian Infrastructure Investment Bank, which of the following statement/s is/are correct?
- (1) It is headquartered in Manila, Philippines.
(2) Its 2025 annual meeting took place in Beijing.
Select the correct answer using the code given below-
- Code-
- (a) 1 Only
(b) 2 Only
(c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2
119. With reference to the Reserve Bank of India (RBI), the rate at which it provides loans to commercial banks is called:
- (a) Interest Rate
(b) Repo Rate
(c) Reverse Repo Rate
(d) Deposit Rate
120. When among the following was the Constituent Assembly formed under the proposals suggested by the Cabinet Mission Plan?
- (a) November 1946
(b) September 1946
(c) November 1947
(d) September 1947
121. Arrange the following events in chronological order and select the correct answer from the code given below:
- (I) Hindustan Republican Association
(II) Death of Gopal Krishna Gokhale
(III) Nehru Report
(IV) Lucknow Pact
- Code:
- (a) I, II, III, IV
(b) I, III, IV, II
(c) II, IV, I, III
(d) III, I, II, IV
122. India's National Air Quality Index (NAQI) monitors the concentration of eight key pollutants. Which of the following lists is correct?
- (a) PM_{10} , $PM_{2.5}$, NO_2 , O_3 , SO_2 , NH_3 , CO , Pb
(b) $PM_{2.5}$, PM_{10} , NO_2 , O_3 , CO , SO_3 , NH_3 , Pb
(c) PM_{10} , $PM_{2.5}$, O_3 , SO_2 , NO_2 , CO_2 , NH_3 , Pb
(d) PM_{10} , $PM_{2.5}$, NO_2 , O_3 , SO_2 , CO , NH_3 , $VOCs$
118. एशियाई अवसंरचना निवेश बैंक के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- (1) इसका मुख्यालय मनीला, फिलीपींस में है।
(2) इसकी 2025 की वार्षिक बैठक बीजिंग में हुई।
नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
कूट:
- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों
(d) न तो 1 और न ही 2
119. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) के संदर्भ में, जिस दर पर वह वाणिज्यिक बैंकों को ऋण प्रदान करता है उसे कहा जाता है:
- (a) ब्याज दर
(b) रेपो दर
(c) रिवर्स रेपो दर
(d) जमा दर
120. कैबिनेट मिशन योजना द्वारा सुझाए गए प्रस्तावों के तहत संविधान सभा का गठन कब किया गया था?
- (a) नवंबर 1946
(b) सितंबर 1946
(c) नवंबर 1947
(d) सितंबर 1947
121. निम्नलिखित घटनाओं को कालानुक्रम में व्यवस्थित करें और नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें:
- (I) हिंदुस्तान रिपब्लिकन एसोसिएशन
(II) गोपाल कृष्ण गोखले की मृत्यु
(III) नेहरू रिपोर्ट
(IV) लखनऊ समझौता
- कूट:
- (a) I, II, III, IV
(b) I, III, IV, II
(c) II, IV, I, III
(d) III, I, II, IV
122. भारत का राष्ट्रीय वायु गुणवत्ता सूचकांक (NAQI) निम्नलिखित में से कौन-से आठ प्रमुख प्रदूषकों की सांद्रता पर नज़र रखता है?
- (a) PM_{10} , $PM_{2.5}$, NO_2 , O_3 , SO_2 , NH_3 , CO , Pb
(b) $PM_{2.5}$, PM_{10} , NO_2 , O_3 , CO , SO_3 , NH_3 , Pb
(c) PM_{10} , $PM_{2.5}$, O_3 , SO_2 , NO_2 , CO_2 , NH_3 , Pb
(d) PM_{10} , $PM_{2.5}$, NO_2 , O_3 , SO_2 , CO , NH_3 , $VOCs$

123. Which of the following national leaders did not defend soldiers of the Indian National Army in the 1945 case dealing with trial?
- (a) Sir Tej Bahadur Sapru
(b) Rajagopalachari
(c) Bhula Bhai Desai
(d) Jawaharlal Nehru
124. Which of the following statements is not correct with reference to the Treaty of Allahabad (1765)?
- (a) Allahabad and Kara were handed over to the Mughal ruler.
(b) The emperor gave Diwani right of Bengal, Bihar and Orissa to the East India Company.
(c) It was decided to pay Rs 50 lakh annually to the Emperor by the company.
(d) The British were given complete control over financial administration.
125. With reference to the 'Gandhi Irwin Pact', consider the following statements:
- (1) It was signed on March 5, 1932, between Mohandas K. Gandhi and Lord Irwin.
(2) Gandhi agreed to attend the second Round Table Conference in London after this agreement.
- Choose the correct answer from the code given below-
- (a) 1 only
(b) 2 only
(c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2
126. Given below are two statements, one is labeled as Assertion (A) and the other as Reason (R):
- Assertion (A):** The Cabinet Mission proposed a three-tier federation for India with a weak central government.
Reason (R): It recommended the existing provincial assemblies be grouped into three sections while electing the constituent assembly.
- Select the correct answer using the code given below:
- (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.
123. निम्नलिखित में से किस राष्ट्रीय नेता ने 1945 के मुकदमे में भारतीय राष्ट्रीय सेना के सैनिकों का बचाव नहीं किया?
- (a) सर तेज बहादुर सप्रू
(b) राजगोपालाचारी
(c) भूलाभाई देसाई
(d) जवाहरलाल नेहरू
124. इलाहाबाद की संधि (1765) के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
- (a) इलाहाबाद और करा को मुगल शासक को सौंप दिया गया।
(b) सम्राट ने बंगाल, बिहार और उड़ीसा के दीवानी राईट के अधिकार को ईस्ट इंडिया कंपनी को सौंप दिया।
(c) कंपनी द्वारा सम्राट को प्रतिवर्ष 50 लाख रुपये देने का निर्णय लिया गया।
(d) वित्तीय प्रशासन पर अंग्रेजों को पूर्ण नियंत्रण दे दिया गया।
125. 'गांधी इरविन समझौते' के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
- (1) इस पर 5 मार्च, 1932 को मोहनदास के. गांधी और लॉर्ड इरविन के बीच हस्ताक्षर हुए थे।
(2) इस समझौते के बाद गांधीजी लंदन में होने वाले दूसरे गोलमेज सम्मेलन में भाग लेने के लिए सहमत हो गए।
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें-
- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों
(d) न तो 1 और न ही 2
126. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है:
- अभिकथन (A):** कैबिनेट मिशन ने भारत के लिए एक कमजोर केंद्रीय सरकार वाले त्रि-स्तरीय संघ का प्रस्ताव रखा।
कारण (R): इसने संविधान सभा का चुनाव करते समय मौजूदा प्रांतीय विधानसभाओं को तीन भागों में बाँटने की सिफ़ारिश की।
- नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:
- (a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
(b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
(c) (A) सत्य है लेकिन (R) असत्य है।
(d) (A) असत्य है लेकिन (R) सत्य है।

127. Consider the tribal rebellion that took place during the British period and arrange it in chronological order:

- (I) Munda rebellion
- (II) Santhal rebellion
- (III) Kol rebellion
- (IV) Ahom rebellion

Select the correct answer from the code given below-
Code -

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

128. Match List I with List II and select the correct answer using the code given below the lists:

List I (Magazine)	List II (Associated Region)
A. Amrita Bazar Patrika	1. Bombay
B. Kesari	2. Bengal
C. Andhra Prakasika	3. Madras
D. Indu Prakash	4. Uttar Pradesh

Code-

- (a) A-2, B-1, C-3, D-4
- (b) A-2, B-1, C-4, D-3
- (c) A-3, B-2, C-1, D-4
- (d) A-2, B-3, C-1, D-4

129. The August Offer, a popular conciliatory measure by the British government to secure the support of Congress or India in its war operations, includes which of the following provisions?

- (1) The August offer provided a veto to Muslims.
- (2) The making of the Constitution was solely to be done by Indians.
- (3) Right to withdraw from the commonwealth was proposed.
- (4) It explicitly mentioned the provision of Dominion status for the first time.

Select the correct answer using the code given below-
Code-

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

127. ब्रिटिश काल के दौरान हुए आदिवासी विद्रोह पर विचार करें और इसे कालानुक्रम में व्यवस्थित करें :

- (I) मुंडा विद्रोह
- (II) संथाल विद्रोह
- (III) कोल विद्रोह
- (IV) अहोम विद्रोह

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -
कूट: -

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

128. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची I (पत्रिका)	सूची II (संबद्ध क्षेत्र)
A. अमृत बाज़ार पत्रिका	1. बम्बई
B. केसरी	2. बंगाल
C. आंध्र प्रकाशिका	3. मद्रास
D. इंदु प्रकाश	4. उत्तर प्रदेश

कूट:

- (a) A-2, B-1, C-3, D-4
- (b) A-2, B-1, C-4, D-3
- (c) A-3, B-2, C-1, D-4
- (d) A-2, B-3, C-1, D-4

129. अगस्त प्रस्ताव, ब्रिटिश सरकार द्वारा अपने युद्ध अभियानों में कांग्रेस या भारत का समर्थन हासिल करने के लिए एक लोकप्रिय समझौता उपाय है, जिसमें निम्नलिखित में से कौन-सा प्रावधान शामिल है?

- (1) अगस्त के प्रस्ताव में मुसलमानों को वीटो का अधिकार दिया गया।
- (2) संविधान का निर्माण पूरी तरह से भारतीयों द्वारा किया जाना था।
- (3) राष्ट्रमंडल से हटने का अधिकार प्रस्तावित किया गया।
- (4) इसमें पहली बार डोमिनियन स्टेटस के प्रावधान का स्पष्ट उल्लेख किया गया।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
कूट:

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

130. Match List I with List II and select the correct answer using the code given below the lists:

List I (Centre of Revolt of 1857)	List II (Leader)
A. Lucknow	1. Birjis Qadir
B. Allahabad	2. Gajadhar Singh
C. Kalpi	3. Maulvi Liaqat Ali
D. Gorakhpur	4. Taty Tope

Code –

- (a) A-1, B-2, C-3, D-4
 (b) A-1, B-3, C-4, D-2
 (c) A-3, B-2, C-1, D-4
 (d) A-2, B-3, C-1, D-4

131. Match List-I with List-II and select the correct answer using the codes given below the lists:

List-I (Treaties)	List-II (Wars)
A. Aix-La Chapelle	1. Third Carnatic War
B. Treaty of Paris	2. First Carnatic War
C. Treaty of Madras	3. First Anglo-Mysore War
D. Treaty of Mangalore	4. Second Anglo-Mysore War

Codes:

- | | A | B | C | D |
|-----|----------|----------|----------|----------|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (c) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (d) | 2 | 1 | 3 | 4 |

132. With reference to the Socio-Religious Reform Movements in India, which of the following statement/s is/are correct?

- (1) The Age of Consent Act (1891) forbade the marriage of girls below the age of 14.
 (2) The Sarda Act (1930) further pushed up the marriage age for girls to 18.

Select the correct answer using the code given below-

Code-

- (a) 1 only
 (b) 2 only
 (c) Both 1 and 2
 (d) Neither 1 or 2

130. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची I (1857 के विद्रोह का केंद्र)	सूची II (नेता)
A. लखनऊ	1. बिरजिस कादिर
B. इलाहाबाद	2. गजाधर सिंह
C. कालपी	3. मौलवी लियाकत अली
D. गोरखपुर	4. तात्या टोपे

कूट: -

- (a) A-1, B-2, C-3, D-4
 (b) A-1, B-3, C-4, D-2
 (c) A-3, B-2, C-1, D-4
 (d) A-2, B-3, C-1, D-4

131. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I (संधि)	सूची-II (युद्ध)
A. ऐक्स-ला चैपल	1. तीसरा कर्नाटक युद्ध
B. पेरिस की संधि	2. प्रथम कर्नाटक युद्ध
C. मद्रास की संधि	3. प्रथम आंग्ल-मैसूर युद्ध
D. मैंगलोर की संधि	4. द्वितीय आंग्ल-मैसूर युद्ध

कूट:

- | | A | B | C | D |
|-----|----------|----------|----------|----------|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (c) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (d) | 2 | 1 | 3 | 4 |

132. भारत में सामाजिक-धार्मिक सुधार आंदोलनों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (1) एज ऑफ कंसेन्ट अधिनियम (1891) 14 वर्ष से कम आयु की लड़कियों के विवाह पर रोक लगाता है।
 (2) शारदा अधिनियम (1930) ने लड़कियों की विवाह आयु को बढ़ाकर 18 वर्ष कर दिया।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-

कूट:

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

133. Which one of the following statements is correct?
- Jonathan Duncan was the first to translate the Bhagavad Gita into English.
 - Lord Cornwallis appointed the Amini Commission.
 - Censorship of Press Act of 1799 was passed under the leadership of William Amherst.
 - James Prinsep was the founding editor of the Journal of the Asiatic Society of Bengal.
134. With reference to Land Revenue Systems in British India, which one of the following statements is correct?
- Sir Thomas Munro started the Mahalwari system in the north-western provinces of Bengal presidency.
 - The Ryotwari system was introduced by Holt Mackenzie in parts of southern India.
 - The introduction of the Permanent Settlement in Bengal improved the fertility and overall condition of the agricultural land.
 - Land Revenue System was a policy that helped the British conquer a diverse country after acquiring heavy taxes from the people.
135. With reference to Awadh Kisan Sabha, which of the following statement/s is/are correct?
- Awadh Kisan Sabha was formed in 1920.
 - Ramchandra was the main leader of Awadh Kisan Sabha.
- Select the correct answer from the code given below-
- Code -
- Both 1 and 2
 - Only 1
 - Neither 1 nor 2
 - Only 2
136. With reference to the Khilafat Movement, which of the following statement/s is/are correct?
- Under the leadership of Gandhiji Khilafat Committee was held in Allahabad.
 - Khilafat Day was celebrated on 31 August 1920.
- Select the correct answer from the code given below-
- Code -
- Both 1 and 2
 - Only 1
 - Neither 1 nor 2
 - Only 2
133. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
- जोनाथन डंकन भगवद् गीता का अंग्रेजी में अनुवाद करने वाले पहले व्यक्ति थे।
 - लॉर्ड कॉर्नवालिस ने अमिनी आयोग की नियुक्ति की।
 - 1799 का प्रेस सेंसरशिप अधिनियम विलियम एमहर्स्ट के नेतृत्व में पारित किया गया था।
 - जेम्स प्रिंसेप बंगाल एशियाटिक सोसाइटी के जर्नल के संस्थापक संपादक थे।
134. ब्रिटिश भारत में भूमि राजस्व प्रणालियों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
- सर थॉमस मुनरो ने बंगाल प्रेसीडेंसी के उत्तर-पश्चिमी प्रांतों में महालवाड़ी व्यवस्था शुरू की।
 - रैयतवाड़ी प्रणाली की शुरुआत होल्ट मैकेजी ने दक्षिणी भारत के कुछ हिस्सों में की थी।
 - बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत से कृषि भूमि की उर्वरता और समग्र स्थिति में सुधार हुआ।
 - भूमि राजस्व प्रणाली एक ऐसी नीति थी जिसने लोगों से भारी कर वसूलने के बाद अंग्रेजों को एक विविध देश पर विजय प्राप्त करने में मदद की।
135. अवध किसान सभा के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- अवध किसान सभा का गठन वर्ष 1920 में हुआ।
 - रामचन्द्र अवध किसान सभा के प्रमुख नेता थे।
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें-
- कूट -
- 1 और 2 दोनों
 - केवल 1
 - न तो 1 और न ही 2
 - केवल 2
136. खिलाफत आंदोलन के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- गांधीजी के नेतृत्व में इलाहाबाद में खिलाफत समिति की बैठक हुई।
 - खिलाफत दिवस 31 अगस्त, 1920 को मनाया गया।
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें-
- कूट -
- 1 और 2 दोनों
 - केवल 1
 - न तो 1 और न ही 2
 - केवल 2

137. Match list I with list II and select the correct answer from the code given below the lists:

List I (Author)	List II (Work)
A. Nuh-Sepihar	1. Ibn Battuta
B. Futuhu-us-Salateen	2. Barani
C. Rehla	3. Isami
D. Fatwa-e-Jahandari	4. Amir Khusro

Code -

	A	B	C	D
(a)	1	3	4	2
(b)	2	3	1	4
(c)	4	3	2	1
(d)	4	3	1	2

138. Given below are two statements, one is labeled as Assertion (A) and the other as Reason (R):

Assertion (A): The people in Chalcolithic Age lived in thatched houses made of mud bricks.

Reason (R): The people in Chalcolithic Age were not acquainted with burnt brick.

Select the correct answer using the code given below-
Code-

- (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

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

Assertion (A): The largest number of Persian works on classical Indian music was written in Aurangzeb's reign.

Reason (R): Aurangzeb was a great patron of Classical Indian Music.

Select the correct answer using the code given below-
Code-

- (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.

137. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए :

सूची I (लेखक)	सूची II (कार्य)
A. नूह-सिपिहार	1. इब्न बतूता
B. फुतुहु-उस-सलातीन	2. बरनी
C. रेहला	3. इसामी
D. फतवा-ए-जहाँदारी	4. अमीर खुसरो

कूट: -

	A	B	C	D
(a)	1	3	4	2
(b)	2	3	1	4
(c)	4	3	2	1
(d)	4	3	1	2

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

अभिकथन (A): ताम्रपाषाण युग के लोग मिट्टी की ईंटों से बने फूस के घरों में रहते थे।

कारण (R): ताम्रपाषाण युग के लोग पकी हुई ईंट से परिचित नहीं थे।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-

कूट:

- (a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, और (R), (A) की सही व्याख्या है
 (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
 (c) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
 (d) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है

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

अभिकथन (A): शास्त्रीय भारतीय संगीत पर सबसे अधिक फ़ारसी रचनाएँ औरंगज़ेब के शासनकाल में लिखी गईं।

कारण (R): औरंगज़ेब शास्त्रीय भारतीय संगीत का महान संरक्षक था।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-

कूट:

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

140. With reference to Delhi Sultanate, which one of the following pairs is correctly matched?
- (a) Diwani Ariz ----- Department of Religious Affairs
 (b) Diwani Rasalat ----- Department of Military
 (c) Diwani Wizarat ----- Department of Finance
 (d) Diwan-i-kohi ----- Department of Arrears

141. Match List-I with List-II and select the correct answer using the codes given below the lists:

List-I (Ancient sites)	List-II (Present states)
A. Burzahom	1. Assam
B. Daojali Hading	2. Kashmir
C. Chandraketugarh	3. Tamil Nadu
D. Adichanallur	4. West Bengal

Codes:

	A	B	C	D
(a)	4	2	1	3
(b)	1	2	4	3
(c)	2	1	3	4
(d)	2	1	4	3

142. Match List-I with List-II and select the correct answer using the codes given below the lists:

List-I (Mahajanapadas)	List-II (Capital)
A. Vajji	1. Ayodhya
B. Avanti	2. Kausambi
C. Vatsa	3. Ujjain
D. Kosala	4. Vaishali

Codes:

	A	B	C	D
(a)	4	3	2	1
(b)	4	3	1	2
(c)	3	4	2	1
(d)	1	3	4	2

143. With reference to ancient Indian Historical literature works written by various authors/scholars, which of the following pairs is incorrectly matched?

- (a) Silappadikaram – Ilango
 (b) Manimekalai -- Seethalai Saathanar
 (c) Naishadhacharitra – Shri Harsha
 (d) Trishasthikshana Mahapurana -- Candrakirti

140. दिल्ली सल्तनत के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित है?

- (a) दीवानी अरिज़ ----- धार्मिक मामलों का विभाग
 (b) दीवानी रसालत ----- सैन्य विभाग
 (c) दीवानी विज़ारत ----- वित्त विभाग
 (d) दीवान -ए - कोही ----- बकाया विभाग

141. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I (प्राचीन स्थल)	सूची-II (वर्तमान राज्य)
A. बुर्जहोम	1. असम
B. दाओजाली हदिंग	2. कश्मीर
C. चंद्रकेतुगढ़	3. तमिलनाडु
D. आदिचनल्लूर	4. पश्चिम बंगाल

कूट:

	A	B	C	D
(a)	4	2	1	3
(b)	1	2	4	3
(c)	2	1	3	4
(d)	2	1	4	3

142. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I (महाजनपद)	सूची-II (राजधानी)
A. वज्जि	1. अयोध्या
B. अवंती	2. कौशाम्बी
C. वत्स	3. उज्जैन
D. कोसल	4. वैशाली

कूट:

	A	B	C	D
(a)	4	3	2	1
(b)	4	3	1	2
(c)	3	4	2	1
(d)	1	3	4	2

143. विभिन्न लेखकों/विद्वानों द्वारा लिखित प्राचीन भारतीय ऐतिहासिक साहित्य के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म गलत सुमेलित है?

- (a) शिलप्पदिकारम – इलांगो
 (b) मणिमेकलै - सीतलै सातनार
 (c) नैषधचरित - श्रीहर्ष
 (d) त्रिषष्ठिलक्षण महापुराण - चंद्रकीर्ति

144. Which one of the following ancient caves in India is well-known for its excellent arrangement for water, with skillfully chiseled water tanks, exquisitely carved into the rocks?
- (a) Pabhosha Cave
(b) Muchkund Cave
(c) Pandavleni Caves
(d) Bagh Cave
145. With reference to the Nalanda university, which of the following statement/s is/are correct?
- (1) It was founded during the reign of Chandragupta II.
(2) The Chinese scholars I-Qing and Xuan Zang visited Nalanda in the 7th century CE.
- Select the correct answer using the code given below-
- Code:
- (a) 1 only
(b) 2 only
(c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2
146. Which one of the following pairs (Book - Author) is NOT correctly matched?
- (a) Devichandraguptam- Visakadatta
(b) Mudhrakshasam- Natyashastra
(c) Kathasaritsagar- Somadeva
(d) Swapanvasdattam- Bhasa
147. With reference to the Khalji Dynasty, consider the following statements:
- (1) The rise of the Khaljis to power ended the Turkish monopoly of high offices.
(2) Alauddin Khalji banned using wines and intoxicants.
(3) Jalaluddin Khalji had a benevolent attitude towards Hindus.
- Select the correct answer using the code given below-
- Code-
- (a) Only 1 and 2
(b) Only 2 and 3
(c) Only 1 and 3
(d) 1, 2 and 3
144. भारत में निम्नलिखित प्राचीन गुफाओं में से कौन-सी गुफा पानी की उत्कृष्ट व्यवस्था के लिए प्रसिद्ध है, जिसमें कुशलता से तराशी गई पानी की टंकियाँ हैं, जो चट्टानों में उत्कृष्ट रूप से उकेरी गई हैं?
- (a) पभोषा गुफा
(b) मुचकुंद गुफा
(c) पांडवलेनी गुफाएँ
(d) बाघ गुफा
145. नालंदा विश्वविद्यालय के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है/हैं?
- (1) इसकी स्थापना चन्द्रगुप्त द्वितीय के शासनकाल के दौरान हुई थी।
(2) चीनी विद्वान इ-किंग और झुआन ज़ांग ने 7वीं शताब्दी ई. में नालंदा का दौरा किया था।
- नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें-
- कूट:
- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों
(d) न तो 1 और न ही 2
146. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म (किताब - लेखक) सही ढंग से सुमेलित नहीं है?
- (a) देवीचन्द्रगुप्तम् - विशाखदत्त
(b) मुद्राराक्षसम् - नाट्यशास्त्र
(c) कथासरित्सागर - सोमदेव
(d) स्वप्नवासदत्तम् - भास
147. खिलजी वंश के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
- (1) खिलजी के सत्ता में आने से उच्च पदों पर तुर्कों का एकाधिकार समाप्त हो गया।
(2) अलाउद्दीन खिलजी ने शराब और नशीले पदार्थों के प्रयोग पर प्रतिबंध लगा दिया।
(3) जलालुद्दीन खिलजी का हिंदुओं के प्रति उदार दृष्टिकोण था।
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
- कूट:
- (a) केवल 1 और 2
(b) केवल 2 और 3
(c) केवल 1 और 3
(d) 1, 2 और 3

148. Consider the following Battles of Medieval Indian History:
- (1) Battle of Khanwa
 - (2) Battle of Ghagra
 - (3) Battle of Talikota
 - (4) Battle of Haldighati
- Arrange the above battles in the correct chronological order?
- (a) 1-2-3-4
 - (b) 2-3-4-1
 - (c) 4-3-2-1
 - (d) 2-1-3-4
149. Which of the following Stone Age sites is located in Uttar Pradesh?
- (I) Sarayanahar
 - (II) Burzahom
 - (III) Chaupani Mando
 - (IV) Damdama
- Select the correct answer from the code given below –
- Code -
- (a) I, III
 - (b) I, III, IV
 - (c) III, IV
 - (d) III, II, I, IV
150. Consider the following statements regarding the Unified Pension Scheme:
- (I) It is based on the recommendations of the T. V. Somanathan Committee.
 - (II) Pension Fund Regulatory and Development Authority may issue regulations for operationalizing the scheme.
 - (III) It will offer 50% of the average basic pay drawn by a Central government employee during the 12 months prior to retirement.
 - (IV) It became effective from April 1, 2025.
- Select the correct answer from the code given below-
- Code-
- (a) I and II only
 - (b) II only
 - (c) I, III and IV only
 - (d) I, II, III and IV
148. मध्यकालीन भारतीय इतिहास के निम्नलिखित युद्धों पर विचार करें:
- (1) खानवा का युद्ध
 - (2) घाघरा का युद्ध
 - (3) तालिकोटा का युद्ध
 - (4) हल्दीघाटी का युद्ध
- उपरोक्त लड़ाइयों को सही कालानुक्रम में व्यवस्थित करें-
- (a) 1-2-3-4
 - (b) 2-3-4-1
 - (c) 4-3-2-1
 - (d) 2-1-3-4
149. निम्नलिखित में से कौन-सा पाषाण युगीन स्थल उत्तर प्रदेश में स्थित है?
- (I) सरायनाहर
 - (II) बुर्जहोम
 - (III) चौपानी मंडो
 - (IV) दमदमा
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें -
- कूट -
- (a) I, III
 - (b) I, III, IV
 - (c) III, IV
 - (d) III, II, I, IV
150. एकीकृत पेंशन योजना के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
- (I) यह टीवी सोमनाथन समिति की सिफारिशों पर आधारित है।
 - (II) पेंशन निधि विनियामक और विकास प्राधिकरण, योजना के संचालन के लिए विनियम जारी कर सकता है।
 - (III) इसमें सेवानिवृत्ति से पहले 12 महीनों के दौरान केंद्र सरकार के कर्मचारी द्वारा प्राप्त औसत मूल वेतन का 50% प्रदान किया जाएगा।
 - (IV) यह 1 अप्रैल, 2025 से प्रभावी होगा।
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें-
- कूट:
- (a) केवल I और II
 - (b) केवल II
 - (c) केवल I, III और IV
 - (d) I, II, III और IV

Scan to get your Result



EXPLORE

Our App **NOW** TO ACE YOUR EXAMS

GET IT ON
Google Play



KGS STORE
IS NOW AVAILABLE ON THE KGS APP



Visit

KGS STORE

for Various Competitive Examinations!



store.khanglobalstudies.com