

1. Consider the following statements regarding the comparison between the British monarch and the Indian president.
1. The position of British monarch is hereditary but the Indian president is elected.
 2. The Indian President lacks discretionary powers but British monarchs has the same.
 3. The British king enjoys absolute immunity but the Indian president doesn't have such a facility.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
 - (b) 1 and 3 only
 - (c) 2 and 3 only
 - (d) 1, 2 and 3
2. "Independence of Judiciary" has been taken from which country in the Indian Constitution?
- (a) Constitution of Germany
 - (b) British Constitution
 - (c) American Constitution
 - (d) Constitution of Canada
3. Who among the following were the members of Drafting Committee of the 'Constituent Assembly'.
1. N. Gopalaswami Iyengar
 2. Alladi Krishnaswami Iyer
 3. Anurag Narayan Sinha
 4. Baldev Singh
 5. N Madhava Rao

Code:

- (a) 1, 2 and 3 only
 - (b) 1, 2 and 5 only
 - (c) 1, 2, 3, 4 and 5
 - (d) 2, 3 and 5 only
4. Which one of the following was not included in the proposal of Cripps mission.
- (a) Constituent assembly elected by Indian people.
 - (b) Dominion status to India.
 - (c) States/provinces are free to join or not join the Indian Union.
 - (d) All residuary powers to be vested with states/provinces.

1. ब्रिटिश सम्राट और भारत के राष्ट्रपति के बीच तुलना के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
1. ब्रिटिश सम्राट का पद वंशानुगत होता है, लेकिन भारत के राष्ट्रपति निर्वाचित होता है।
 2. भारत के राष्ट्रपति के पास विवेकाधीन शक्तियाँ नहीं होती हैं, लेकिन ब्रिटिश सम्राट के पास ऐसी शक्तियाँ होती हैं।
 3. ब्रिटिश सम्राट को पूर्ण प्रतिरक्षा प्राप्त होती है, लेकिन भारत के राष्ट्रपति को ऐसी सुविधा नहीं होती है।

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

- (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 1 और 3
 - (c) केवल 2 और 3
 - (d) 1, 2 और 3
2. भारत के संविधान में "न्यायपालिका की स्वतंत्रता" किस देश से ली गई है?
- (a) जर्मनी के संविधान
 - (b) ब्रिटिश संविधान
 - (c) अमेरिकी संविधान
 - (d) कनाडा के संविधान
3. निम्नलिखित में से कौन 'संविधान सभा' की प्रारूप समिति के सदस्य थे-
1. एन. गोपालस्वामी अयंगर
 2. अल्लादी कृष्णस्वामी अय्यर
 3. अनुग्रह नारायण सिन्हा
 4. बलदेव सिंह
 5. एन. माधव राव
- कूट:
- (a) केवल 1, 2 और 3
 - (b) केवल 1, 2 और 5
 - (c) 1, 2, 3, 4 और 5
 - (d) केवल 2, 3 और 5
4. 'क्रिप्स मिशन' के प्रस्ताव में निम्नलिखित में से कौन-सा शामिल नहीं था?
- (a) भारतीय लोगों द्वारा निर्वाचित संविधान सभा।
 - (b) भारत को डोमिनियन का दर्जा।
 - (c) राज्य/प्रांत भारतीय संघ में शामिल होने या न होने के लिए स्वतंत्र हैं।
 - (d) सभी अवशिष्ट शक्तियाँ राज्यों/प्रांतों के पास निहित होंगी।



5. Consider the following statements with reference to Elections in India:
1. The notification for the general election is issued by the President.
 2. Provision related to the Election Commission are mentioned in Article 326 of the Indian Constitution.
 3. The Chief Election Commissioner and Election Commissioners are appointed by the President of India.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 only
 - (b) 1 and 3 only
 - (c) 2 and 3 only
 - (d) 1, 2 and 3
6. Which of the following is the correct order of terms used in the Preamble of the Indian Constitution?
- (a) Sovereign, Socialist, Democratic, Secular, Republic
 - (b) Sovereign, Socialist, Democratic, Republic, Secular
 - (c) Sovereign, Socialist, Secular, Democratic, Republic
 - (d) Sovereign, Socialist, Republic, Democratic, Secular

7. Consider the following statements:
- Statement 1: Directive Principles of State Policy are not enforceable by any court.
- Statement 2: Directive Principles are considered less important than Fundamental Rights in the Constitution of India.
- Which one of the following is correct in respect of the above statements?
- (a) Both Statement 1 and Statement 2 are correct and Statement 2 is correct the Explanation for Statement 1
 - (b) Both Statement 1 and Statement 2 are correct but Statement 2 is not the correct explanation for Statement 1
 - (c) Statement 1 is correct but Statement 2 is not correct
 - (d) Statement 1 is not correct but Statement 2 is correct

5. भारत में चुनावों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
1. आम चुनाव की अधिसूचना राष्ट्रपति द्वारा जारी की जाती है।
 2. चुनाव आयोग से संबंधित प्रावधान का उल्लेख भारतीय संविधान के अनुच्छेद 326 में किया गया है।
 3. मुख्य चुनाव आयुक्त और चुनाव आयुक्तों की नियुक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है।

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

- (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 1 और 3
 - (c) केवल 2 और 3
 - (d) 1, 2 और 3
6. भारतीय संविधान की प्रस्तावना में प्रयुक्त शब्दों का सही क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है?
- (a) संप्रभु, समाजवादी, लोकतांत्रिक, पंथनिरपेक्ष, गणराज्य
 - (b) संप्रभु, समाजवादी, लोकतांत्रिक, गणराज्य, पंथनिरपेक्ष
 - (c) संप्रभु, समाजवादी, पंथनिरपेक्ष, लोकतांत्रिक, गणराज्य
 - (d) संप्रभु, समाजवादी, गणराज्य, लोकतांत्रिक, पंथनिरपेक्ष
7. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
- कथन 1: राज्य नीति के निर्देशक सिद्धांत किसी भी न्यायालय द्वारा लागू नहीं किए जा सकते।
- कथन 2: निर्देशक सिद्धांतों को भारत के संविधान में मौलिक अधिकारों से कम महत्वपूर्ण माना जाता है।
- उपर्युक्त कथनों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा सही है?
- (a) कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं और कथन 2 कथन 1 के लिए सही स्पष्टीकरण है।
 - (b) कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं लेकिन कथन 2 कथन 1 के लिए सही स्पष्टीकरण नहीं है।
 - (c) कथन 1 सही है लेकिन कथन 2 सही नहीं है।
 - (d) कथन 1 सही नहीं है लेकिन कथन 2 सही है।



8. Which of the following is the correct order of creation of states in India?
- Haryana, Nagaland, Sikkim, Uttarakhand, Mizoram
 - Haryana, Mizoram, Nagaland, Sikkim, Uttarakhand
 - Nagaland, Haryana, Sikkim, Uttarakhand, Mizoram
 - Nagaland, Haryana, Sikkim, Mizoram, Uttarakhand
9. In how many ways a person can acquire Indian citizenship according to the Citizenship Act, of 1955?
- In three ways
 - In four ways
 - In five ways
 - In six ways
10. Which of the following statements is incorrect about the functions of Finance Commission as mandated by the Constitution of India?
- It ensures the distribution of the net proceeds of taxes between the Union and the States.
 - It advises the President on matters relating to the distribution of financial resources.
 - It recommends alterations to the constitution regarding financial relations.
 - It recommends measures needed to augment the Consolidated Fund of a State.
11. Which of the following statements accurately describes the provisions related to the proclamation of Emergency under Article 352?
- President can declare Emergency only after receiving written recommendation from the Parliament.
 - The Emergency declared under Article 352 must be approved by the Parliament within two month.
 - A proclamation of Emergency needs to be approved by special majority of each house of Parliament to remain in force.
 - Emergency under Article 352 automatically suspends all Fundamental Rights.
8. भारत में राज्यों के निर्माण का सही क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है?
- हरियाणा, नागालैंड, सिक्किम, उत्तराखंड, मिजोरम
 - हरियाणा, मिजोरम, नागालैंड, सिक्किम, उत्तराखंड
 - नागालैंड, हरियाणा, सिक्किम, उत्तराखंड, मिजोरम
 - नागालैंड, हरियाणा, सिक्किम, मिजोरम, उत्तराखंड
9. नागरिकता अधिनियम, 1955 के अनुसार कोई व्यक्ति कितने तरीकों से भारतीय नागरिकता प्राप्त कर सकता है?
- तीन तरीकों से
 - चार तरीकों से
 - पाँच तरीकों से
 - छह तरीकों से
10. भारत के संविधान द्वारा निर्धारित वित्त आयोग के कार्यों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?
- यह संघ और राज्यों के बीच करों की शुद्ध आय का वितरण सुनिश्चित करता है।
 - यह वित्तीय संसाधनों के वितरण से संबंधित मामलों पर राष्ट्रपति को सलाह देता है।
 - यह वित्तीय संबंधों के संबंध में संविधान में परिवर्तन की अनुशंसा करता है।
 - यह किसी राज्य की समेकित निधि को बढ़ाने के लिए आवश्यक उपायों की अनुशंसा करता है।
11. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन अनुच्छेद 352 के तहत आपातकाल की घोषणा से संबंधित प्रावधानों का सटीक वर्णन करता है?
- राष्ट्रपति संसद से लिखित अनुशंसा प्राप्त करने के बाद ही आपातकाल की घोषणा कर सकता है।
 - अनुच्छेद 352 के तहत घोषित आपातकाल को संसद द्वारा दो महीने के भीतर अनुमोदित किया जाना चाहिए।
 - आपातकाल की घोषणा को लागू रहने के लिए संसद के प्रत्येक सदन के विशेष बहुमत द्वारा अनुमोदित किया जाना चाहिए।
 - अनुच्छेद 352 के अंतर्गत आपातकाल की घोषणा से सभी मौलिक अधिकार स्वतः ही निलंबित हो जाते हैं



12. Which one of the following rights is not included in the Right to life under Article 21 of the Indian constitution?

- Right to Elementary Education
- Right to privacy
- Right to free Legal aid
- Right to travel within the country

13. Which one of the following is not included in the fundamental duties of an Indian citizen under Article 51A of the Indian constitution?

- To safeguard public property
- To uphold and protect the sovereignty
- To provide early childhood care for children until they attain age of 6
- To protect and improve the natural environment

14. In which year was the Anti-Defection law passed?

- 1955
- 1965
- 1975
- 1985

15. Which of the following qualifications are required to be President of India?

- He must be a citizen of India by birth.
- He must be of age not less than 35 yrs.
- He must be qualified to contest elections as a member of the Lok Sabha

Select the correct answer using the code given below:

Code:

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

16. Which of the following is included in the executive power of the governor

- He appoints the Chief Minister.
- He appoints and removes the State Election Commissioner.
- He can recommend imposing presidential rule in the state.
- He acts as the chancellor of universities in the state.

Select the correct answer using the code given below:

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

12. निम्नलिखित में से कौन-सा अधिकार भारतीय संविधान के अनुच्छेद 21 के तहत जीवन के अधिकार में शामिल नहीं है?

- प्रारंभिक शिक्षा का अधिकार
- निजता का अधिकार
- निःशुल्क कानूनी सहायता का अधिकार
- देश के भीतर यात्रा करने का अधिकार

13. निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय संविधान के अनुच्छेद 51A के तहत भारतीय नागरिक के मौलिक कर्तव्यों में शामिल नहीं है?

- सार्वजनिक संपत्ति की सुरक्षा करना
- संप्रभुता को बनाए रखना और उसकी रक्षा करना
- बच्चों को 6 वर्ष की आयु तक प्रारंभिक बाल्यावस्था देखभाल प्रदान करना
- प्राकृतिक पर्यावरण की रक्षा करना और उसमें सुधार करना

14. दल-बदल विरोधी कानून किस वर्ष पारित किया गया था?

- 1955
- 1966
- 1975
- 1985

15. भारत के राष्ट्रपति बनने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी अर्हताएँ आवश्यक हैं –

- वह जन्म से भारत का नागरिक होना चाहिए।
- उसकी आयु 35 वर्ष से कम नहीं होनी चाहिए।
- उसे लोकसभा के सदस्य के रूप में चुनाव लड़ने के लिए योग्य होना चाहिए

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए:

कूट:

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

16. निम्नलिखित में से कौन राज्यपाल की कार्यकारी शक्ति में शामिल है

- वह मुख्यमंत्री की नियुक्ति करता है।
- वह राज्य निर्वाचन आयुक्त की नियुक्ति करता है और उसे हटाता है।
- वह राज्य में राष्ट्रपति शासन लगाने की सिफारिश कर सकता है।
- वह राज्य में विश्वविद्यालयों के कुलाधिपति के रूप में कार्य करता है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए:

- केवल 1, 2 और 3
- केवल 1, 3 और 4



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

17. Which of the following is correct with respect to Regulating Act of 1773.

1. It introduced control and regulation on the affairs of the East India Company in India.
2. Supreme court consisting of a chief justice along with other judges was set up at fort St George to deal with the cases of crime.
3. Sir Elizah Impey was the first judge of this court.

Select the correct answer using the code given below

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

18. Match List-I with List-II :

<i>List-I</i> (State)	<i>List II</i> (Number of Seats in Rajyasbha)
A. Uttar Pradesh	1. 31
B. Tamil Nadu	2. 1
C. West Bengal	3. 18
D. Tripura	4. 16

Select the correct answer from the code given below:

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

19. Which of the following can help in ensuring the independence of the Supreme Court of India?

1. Appointment of Judges in consultation with Collegium.
2. The salaries of judges not be varied to their disadvantage.
3. The conduct of judges in the discharge of their duties not be discussed in Parliament.
4. Retired Judges to be prohibited from pleading or acting in any court.

- (c) केवल 2, 3 और 4
(d) 1, 2, 3 और 4

17. 1773 के विनियमन अधिनियम के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है।

1. इसने भारत में ईस्ट इंडिया कंपनी के मामलों पर नियंत्रण और विनियमन की शुरुआत की।
2. अपराध के मामलों से निपटने के लिए फोर्ट सेंट जॉर्ज में अन्य न्यायाधीशों के साथ एक मुख्य न्यायाधीश से युक्त सर्वोच्च न्यायालय की स्थापना की गई थी।
3. सर एलिजा इम्पे इस न्यायालय के पहले न्यायाधीश थे।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनिए

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

18. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-I</i> (राज्य)	<i>सूची-II</i> (राज्यसभा में सीटों की संख्या)
A. उत्तर प्रदेश	1. 31
B. तमिलनाडु	2. 1
C. पश्चिम बंगाल	3. 18
D. त्रिपुरा	4. 16

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

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

19. निम्नलिखित में से कौन भारत के सर्वोच्च न्यायालय की स्वतंत्रता सुनिश्चित करने में मदद कर सकता है?

1. कॉलेजियम के परामर्श से न्यायाधीशों की नियुक्ति।
2. न्यायाधीशों के वेतन में उनके अहित के लिए बदलाव नहीं किया जाना चाहिए।
3. न्यायाधीशों के अपने कर्तव्यों के निर्वहन में आचरण पर संसद में चर्चा नहीं की जानी चाहिए।
4. सेवानिवृत्त न्यायाधीशों को किसी भी न्यायालय में दलील देने या कार्य करने से प्रतिबंधित किया जाना चाहिए।



Select the correct answer using the code given below:

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

20. Which one of the following is not included in the Original jurisdiction of the Supreme Court?

- (a) Dispute between the Government of India and one or more States.
- (b) Adjustment of expenses between Centre and States.
- (c) Dispute between the Government of India and any State or States on one side and one or more States on the other.
- (d) Dispute between two or more States, if the dispute involves any question on which the existence or extent of a legal right depends.

21. Which of the following qualifications are required to become a District Judge-

1. He should not have already been in the service of the central or state government.
2. He should have been an advocate or pleader for not less than ten years
3. He should be recommended by the High Court for appointment

Select the correct answer using the code given below:

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

22. A person belonging to which of the following categories is eligible for free legal service in India?

1. Women and children
2. Victims of poverty (beggars) and human trafficking
3. Industrial workmen
4. People with an annual income of less than 1.5 lakh

Select the correct answer using the code given below:

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

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

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

20. निम्नलिखित में से कौन सर्वोच्च न्यायालय के मूल अधिकार क्षेत्र में शामिल नहीं है?

- (a) भारत सरकार और एक या अधिक राज्यों के बीच विवाद।
- (b) केंद्र और राज्यों के बीच व्यय का समायोजन।
- (c) भारत सरकार और किसी राज्य या राज्यों के बीच एक तरफ और एक या अधिक राज्यों के बीच दूसरी तरफ विवाद।
- (d) दो या अधिक राज्यों के बीच विवाद, यदि विवाद में कोई ऐसा प्रश्न सम्मिलित है जिस पर किसी विधिक अधिकार का अस्तित्व या सीमा निर्भर करती है।

21. जिला न्यायाधीश बनने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी अर्हताएँ आवश्यक हैं-

1. वह पहले से ही केंद्र या राज्य सरकार की सेवा में नहीं होना चाहिए।
2. वह कम से कम दस साल तक अधिवक्ता या वकील रहा हो
3. उसे नियुक्ति के लिए उच्च न्यायालय द्वारा अनुशंसित किया जाना चाहिए

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

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

22. निम्नलिखित में से किस श्रेणी से संबंधित व्यक्ति भारत में निःशुल्क कानूनी सेवा के लिए पात्र है?

1. महिलाएँ और बच्चे
2. गरीबी (भिखारी) और मानव तस्करी के शिकार
3. औद्योगिक कामगार
4. 1.5 लाख से कम वार्षिक आय वाले लोग

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनिए:

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



- (c) 1, 3 and 4 only
(d) 1, 2, 3 and 4
23. Which one of the following is not included in the Recommendations of the Sarkaria Commission?
(a) A permanent Inter-State Council.
(b) Commissioner for Linguistic Minorities should be activated.
(c) Centre should consult the states before making a law on a subject of the Concurrent List.
(d) The residuary power of taxation should be transferred to states.
24. Which of the following is included in the Compulsory Provisions of the 73rd Constitutional Amendment Act?
1. Three-Tier System of Panchayati Raj
2. Direct Elections at all three levels
3. Reservation of Seats for SC, ST and OBC.
4. Constitution of State Finance Commission every five years
- Select the correct answer using the code given below:
(a) 1, 2 and 4 only
(b) 2, 3 and 4 only
(c) 1, 3 and 4 only
(d) 1, 2, 3 and 4
25. Which of the following is not included in the powers of the Election Commission of India?
(a) To determine the territorial areas of the electoral constituency.
(b) To appoint officers for enquiring into disputes relating to electoral arrangements
(c) To register and recognise the political parties.
(d) To deregister the political parties.
26. Which of the following are Duties levied by the Union but Collected and Appropriated by the States :
(a) Succession duty in respect of property other than agriculture land.
(b) Estate duty in respect of property other than agricultural land
(c) Stamp duty and duties of excise on the medical and toilet preparations
(d) Terminal taxes on goods or passengers carried by railways, sea or air.
- (c) केवल 1, 3 और 4
(d) 1, 2, 3 और 4
23. सरकारिया आयोग की अनुशंसाओं में निम्नलिखित में से कौन-सी एक शामिल नहीं है?
(a) एक स्थायी अंतर-राज्य परिषद।
(b) भाषाई अल्पसंख्यकों के लिए आयुक्त को सक्रिय किया जाना चाहिए।
(c) केंद्र को समवर्ती सूची के विषय पर कानून बनाने से पहले राज्यों से परामर्श करना चाहिए।
(d) कराधान की अवशिष्ट शक्ति राज्यों को हस्तांतरित की जानी चाहिए।
24. 73वें संविधान संशोधन अधिनियम के अनिवार्य प्रावधानों में निम्नलिखित में से कौन-सा शामिल है?
1. पंचायती राज की त्रिस्तरीय व्यवस्था
2. तीनों स्तरों पर प्रत्यक्ष चुनाव
3. एससी, एसटी और ओबीसी के लिए सीटों का आरक्षण
4. हर पाँच साल में राज्य वित्त आयोग का गठन
- नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनिए:
(a) केवल 1, 2 और 4
(b) केवल 2, 3 और 4
(c) केवल 1, 3 और 4
(d) 1, 2, 3 और 4
25. निम्नलिखित में से कौन-सी शक्तियाँ भारत के चुनाव आयोग की शक्तियों में शामिल नहीं हैं?
(a) निर्वाचन क्षेत्र के प्रादेशिक क्षेत्रों का निर्धारण करना।
(b) चुनावी व्यवस्था से संबंधित विवादों की जाँच के लिए अधिकारियों की नियुक्ति करना।
(c) राजनीतिक दलों को पंजीकृत करना और उन्हें मान्यता देना।
(d) राजनीतिक दलों का पंजीकरण रद्द करना।
26. निम्नलिखित में से कौन से कर संघ द्वारा लगाए जाते हैं लेकिन राज्यों द्वारा एकत्रित और विनियोग किए जाते हैं:
(a) कृषि भूमि के अलावा अन्य संपत्ति के संबंध में उत्तराधिकार शुल्क।
(b) कृषि भूमि के अलावा अन्य संपत्ति के संबंध में संपदा शुल्क
(c) चिकित्सा और शौचालय की तैयारी पर स्टाम्प शुल्क और उत्पाद शुल्क
(d) रेलवे, समुद्र या हवा से ले जाए जाने वाले माल या यात्रियों पर टर्मिनल कर।



27. Which of the following measures were adopted by Allauddin Khilji to ensure a regular supply of cheap foodgrains:

1. Establishment of state-controlled granaries
2. Mandating Registration of all Banjaras.
3. Revamping the revenue system.
4. Harsh punishments for violators.

Select the correct answer using the code given below:

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

28. Which one of the following statements is not correct?

- (a) Agra was founded by Sultan Sikandar Lodi in 1510.
- (b) The capital from Agra to Delhi was transferred during Shahjahan.
- (c) Noor Jahan before getting married to Jahangir was wife of Sher Afghan who was a Persian adventurer
- (d) None of the above

29. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below.

<i>List I</i> (Foreign travellers)	<i>List II</i> (Court of king)
A. Al Masudi	1. Dev Raya II
B. Domingo Paes	2. Indra III
C. Abdur Razzak	3. Devaraya I.
D. Nicolo de Conti	4. Krishnadevaraya

Code:

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

30. During the reign of Bahmanis and Deccanis Afaqis were?

- (a) Types of Amirs
- (b) Types of Tarafdars
- (c) Types of Soldiers
- (d) Types of Iqtadars

27. अलाउद्दीन खिलजी ने सस्ते खाद्यान्न की नियमित आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-से उपाय अपनाए:

1. राज्य-नियंत्रित अन्न भंडार की स्थापना
2. सभी बाजारों के पूँजीकरण में सुधार।
3. राजस्व प्रणाली में सुधार।
4. उल्लंघन करने वालों के लिए कठोर दंड।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

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

28. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

- (a) आगरा की स्थापना सुल्तान सिकंदर लोदी ने 1510 में की थी।
- (b) शाहजहाँ के समय में राजधानी आगरा से दिल्ली स्थानांतरित की गई थी।
- (c) नूरजहाँ जहाँगीर से शादी करने से पहले शेर अफगान की पत्नी थी जो एक फ़ारसी साहसी योद्धा था
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

29. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-I</i> (विदेशी यात्री)	<i>सूची-II</i> (राजा का दरबार)
A. अल मसूदी	1. देव राय II
B. डोमिंगो पेस	2. इंद्र III
C. अब्दुर रज्जाक	3. देवराय I
D. निकोलो डे कॉंटी	4. कृष्णदेवराय

कूट:

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

30. बहमनियों और दक्कनी के शासनकाल के दौरान अफाकी कौन थे?

- (a) अमीर के प्रकार
- (b) तरफदार के प्रकार
- (c) सैनिकों के प्रकार
- (d) इक्तादार के प्रकार



31. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below.

<p><i>List I</i> (Post in Martaha Administration)</p> <p>A. Surnavis B. Sumant C. Waqenavis D. Majumdar</p>	<p><i>List II</i> (Responsibility)</p> <p>1. Intelligence 2. Over looking official correspondence 3. General Accountant 4. Foreign Affairs</p>
---	--

Code:

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

32. Consider the following statements

1. Homologous organs are organs that are different in structure and origin but may perform similar functions.
2. The forelimbs of vertebrates are a good example of homologous organs.

Which of the above statements is/ are correct?

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

33. Arrange the following taxonomic categories in increasing order:

1. Family
2. Species
3. Class
4. Order

Select the correct answer using the code given below

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

34. Consider the following statements regarding difference between prokaryotic and Eukaryotic organisms

1. DNA of prokaryotic is linear but it is non-linear in the case of Eukaryotic
2. There is no cell wall in Eukaryotic but it is always present in prokaryotic

31. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<p><i>सूची-I</i> (मराठा प्रशासन में पद)</p> <p>A. सुरनवीस B. सुमंत C. वाकेनावीस D. मजूमदार</p>	<p><i>सूची-II</i> (जिम्मेदारी)</p> <p>1. खुफिया जानकारी 2. आधिकारिक पत्राचार की देखरेख 3. महालेखाकार 4. विदेशी मामले</p>
--	--

कूट:

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

32. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. समजातीय अंग वे अंग होते हैं जो संरचना और उत्पत्ति में भिन्न होते हैं लेकिन समान कार्य कर सकते हैं।
2. कशेरुकियों के अग्रपाद समजातीय अंगों का एक अच्छा उदाहरण हैं।

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

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

33. निम्नलिखित वर्गीकरण श्रेणियों को बढ़ते क्रम में व्यवस्थित करें:

1. परिवार
2. प्रजाति
3. वर्ग
4. क्रम

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें

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

34. प्रोकैरियोटिक और यूकेरियोटिक जीवों के बीच अंतर के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. प्रोकैरियोटिक का डीएनए रैखिक होता है लेकिन यूकेरियोटिक के मामले में यह गैर-रैखिक होता है
2. यूकेरियोटिक में कोई कोशिका भित्ति नहीं होती है लेकिन यह हमेशा प्रोकैरियोटिक में मौजूद होती है



3. Organelles are bounded by a membrane in prokaryotic but organelle membrane is absent in Eukaryotic.

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

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

35. Which of the following fungi is/are considered edible?

- (a) Agaricus bisporus
(b) Fly agarics
(c) Amanita phalloides
(d) Both (a) and (b)

36. What causes red colour in carrots?

- (a) Isocyanate
(b) Anthocyanin
(c) Curcumin
(d) Capsaicin

37. Which of the following diseases are caused by bacteria?

1. Cholera
2. Typhoid
3. Tetanus
4. Diphtheria

Select the correct answer using the code given below

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

38. Consider the following statements regarding Bryophytes

1. They are amphibian plants.
2. They do not have vascular tissues.
3. They have no true leaves and roots.
4. Their Sex organs are unjacketed.

Select the correct answer using the code given below

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

3. प्रोकैरियोटिक में कोशिकांग एक झिल्ली से बंधे होते हैं लेकिन यूकेरियोटिक में कोशिकांग झिल्ली अनुपस्थित होती है।

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

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

35. निम्नलिखित में से कौन सा कवक खाद्य माना जाता है?

- (a) एगारिकस बिस्पोरस
(b) फ्लाय एगारिकस
(c) अमानिटा फालोइड्स
(d) (a) और (b) दोनों

36. गाजर का रंग लाल क्यों होता है?

- (a) आइसोसाइनेट
(b) एंथोसायनिन
(c) करक्यूमिन
(d) कैप्साइसिन

37. निम्नलिखित में से कौन सी बीमारियाँ बैक्टीरिया के कारण होती हैं?

1. हैजा
2. टाइफाइड
3. टिटनेस
4. डिप्थीरिया

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें

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

38. ब्रायोफाइट्स के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. वे उभयचर पौधे हैं।
2. इनमें संवहनी ऊतक नहीं होते हैं।
3. इनमें कोई वास्तविक पत्तियाँ और जड़ें नहीं होती हैं।
4. उनके यौन अंग बिना जैकेट/आवरण वाले होते हैं।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें

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



39. Consider the following statements regarding gravitational waves:
- I. Gravitational waves are ripples in the fabric of space-time.
 - II. Albert Einstein predicted the existence of gravitational waves in his general theory of relativity.

Which of the statements given above is/are correct?

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

40. Which of the following is/are a characteristics of Aves?
1. They are cold-blooded.
 2. They have bones with air spaces.
 3. Their heart is 3-chambered.
 4. Female Aves have only left ovary.

Select the correct answer using the code given below

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

41. Which of the forces given below is an example of non-contact force?
1. magnetic force
 2. Friction force
 3. electrostatic force
 4. Gravitational force

Code:

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

42. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below.

<i>List I (Enzyme)</i>	<i>List II (Function)</i>
A. Pepsin	1. Converts peptones into amino acids
B. Amylase	2. Converts starch into maltose
C. Trypsin	3. Converts protein into proteoses and peptones
D. Lipase	4. Converts fats into fatty acids

39. गुरुत्वाकर्षण तरंगों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- I. गुरुत्वाकर्षण तरंगें अंतरिक्ष-समय के ताने-बाने में लहरें हैं।
- II. अल्बर्ट आइंस्टीन ने अपने सापेक्षता के सामान्य सिद्धांत में गुरुत्वाकर्षण तरंगों के अस्तित्व की भविष्यवाणी की थी।

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

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

40. निम्नलिखित में से कौन-सी पक्षिवर्ग (Aves) की विशेषता है?

1. वे असमतापी होते हैं।
2. उनकी हड्डियाँ वायु के लिए स्थान वाली होती हैं।
3. उनका हृदय 3-कक्षीय होता है।
4. मादा पक्षिवर्ग में केवल बायाँ अंडाशय होता है।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें।

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

41. नीचे दिए गए बलों में से कौन सा गैर-संपर्क बल (Non-contact force) का उदाहरण है?

1. चुंबकीय बल
2. घर्षण बल
3. स्थिरवैद्युत (इलेक्ट्रोस्टैटिक) बल
4. गुरुत्वाकर्षण बल

कूट:

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

42. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-I (एंजाइम)</i>	<i>सूची-II (कार्य)</i>
A. पेप्सिन	1. पेप्टोन को अमीनो एसिड में बदलता है
B. एमाइलेज	2. स्टार्च को माल्टोज में बदलता है
C. ट्रिप्सिन	3. प्रोटीन को प्रोटिओसिस और पेप्टोन में बदलता है
D. लाइपेज	4. वसा को फैटी एसिड में बदलता है



Code:

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

43. Consider the following statements:

Statement 1: Second law of thermodynamics states that the entropy of an isolated system increases over time.

Statement 2: Energy within a closed system decreases with time.

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

- (a) Both Statement 1 and Statement 2 are correct and Statement 2 is correct the Explanation for Statement 1
- (b) Both Statement 1 and Statement 2 are correct but Statement 2 is not the correct explanation for Statement 1
- (c) Statement 1 is correct but Statement 2 is not correct
- (d) Statement 1 is not correct but Statement 2 is correct

44. Match List-I with List-II :

<i>List-I</i> (Names of Shifting Agriculture)	<i>List-II</i> (Country/Location)
A. Milpa	1. Venezuela
B. Conuco	2. Brazil
C. Roca	3. Congo and Central Africa
D. Masole	4. Mexico and Central America

Which of the above is/are correctly matched?

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

45. Consider the following statements:

Statement 1: While catching a fast-moving cricket ball, a fielder moves his hands backwards.

Statement 2: fielder increases the time duration in which momentum of the ball becomes zero.

कूट:

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

43. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

कथन 1: ऊष्मागतिकी का दूसरा नियम बताता है कि एक पृथक प्रणाली/निकाय की एन्ट्रॉपी समय के साथ बढ़ती है।

कथन 2: एक बंद प्रणाली के भीतर ऊर्जा समय के साथ घटती है।

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

- (a) कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं और कथन 2 कथन 1 के लिए सही स्पष्टीकरण है।
- (b) कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं लेकिन कथन 2 कथन 1 के लिए सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- (c) कथन 1 सही है लेकिन कथन 2 सही नहीं है।
- (d) कथन 1 सही नहीं है लेकिन कथन 2 सही है।

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-A</i> (स्थानांतरित कृषि के नाम)	<i>सूची-II</i> (देश/स्थान)
A. मिल्पा	1. वेनेजुएला
B. कोनुको	2. ब्राजील
C. रोका	3. कांगो और मध्य अफ्रीका
D. मसोले	4. मेक्सिको और मध्य अमेरिका

उपर्युक्त में से कौन सा/से सुमेलित है/हैं?

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

45. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

कथन 1: तेज गति से चलती क्रिकेट गेंद को पकड़ते समय, एक क्षेत्ररक्षक अपने हाथों को पीछे की ओर ले जाता है।

कथन 2: क्षेत्ररक्षक उस समय अवधि को बढ़ाता है जिसमें गेंद का संवेग शून्य हो जाता है।



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

- (a) Both Statement 1 and Statement 2 are correct and Statement 2 is correct the Explanation for Statement 1
- (b) Both Statement 1 and Statement 2 are correct but Statement 2 is not the correct explanation for Statement 1
- (c) Statement 1 is correct but Statement 2 is not correct
- (d) Statement 1 is not correct but Statement 2 is correct

46. If you have a concave mirror and you want to get an image of an object placed at infinity then this kind of image will be
- (a) At focus
 - (b) Between the centre of curvature and focus
 - (c) At the centre of curvature
 - (d) Behind the mirror

47. Formation of rainbow includes which of the following phenomena?
1. Reflection
 2. Refraction
 3. Dispersion

Code:

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

48. Match List-I with List-II :

<i>List-I</i> (Names of Research Institutes)	<i>List-II</i> (Location)
A. Central Electronics Engineering Research Institute	1. Lucknow
B. Central Institute of Medicinal and Aromatic Plants	2. Chennai
C. Central Leather Research Institute	3. Chandigarh
D. Central Scientific Instruments Organisation	4. Pilani

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

- (a) कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं और कथन 2 कथन 1 के लिए सही स्पष्टीकरण है
- (b) कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं लेकिन कथन 2 कथन 1 के लिए सही स्पष्टीकरण नहीं है
- (c) कथन 1 सही है लेकिन कथन 2 सही नहीं है
- (d) कथन 1 सही नहीं है लेकिन कथन 2 सही है

46. यदि आपके पास अवतल दर्पण है और आप अनंत पर स्थित किसी वस्तु का प्रतिबिम्ब प्राप्त करना चाहते हैं तो इस प्रकार का प्रतिबिम्ब होगा
- (a) फोकस पर
 - (b) वक्रता केंद्र और फोकस के बीच
 - (c) वक्रता केंद्र पर
 - (d) दर्पण के पीछे

47. इंद्रधनुष के निर्माण में निम्नलिखित में से कौन सी घटना शामिल है?

1. परावर्तन
2. अपवर्तन
3. फैलाव

कूट:

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

48. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-I</i> (शोध संस्थानों के नाम)	<i>सूची-II</i> (स्थान)
A. केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स अभियांत्रिकी संस्थान	1. लखनऊ
B. केंद्रीय औषधीय एवं सगंध पौधा संस्थान	2. चेन्नई
C. केंद्रीय चर्म अनुसंधान संस्थान	3. चंडीगढ़
D. केंद्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन	4. पिलानी



Which of the above is/are correctly matched?

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

49. Consider the following statements regarding electric fuse used in our homes for safety

1. It is made up of an alloy of copper and tin.
2. It has a low melting point.
3. It has a lower resistance than electric wire.
4. It is connected to the main source in the Series.

Which of the above statements is/ are correct?

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

50. Arrange the following materials in ascending order of speed of sound in them-

1. Water
2. Glass
3. Silver
4. Steel

Code:

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

51. With reference to 'mRNA (messenger ribonucleic acid)', consider the following statements:

1. mRNA is produced from a DNA template during the process of translation.
2. The role of mRNA is to carry protein information from the DNA located in the cell nucleus to the cytoplasm of the cell.
3. mRNA vaccines work by introducing a piece of mRNA that matches a viral protein, usually a small piece of protein found on the outer membrane of the virus.

How many of the statements given above are correct?

- (a) Only one
- (b) Only two

उपर्युक्त में से कौन सा/से सुमेलित है/हैं?

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

49. हमारे घरों में सुरक्षा के लिए उपयोग किए जाने वाले इलेक्ट्रिक फ्यूज के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. यह ताँबे और टिन के मिश्र धातु से बना होता है।
2. इसका गलनांक कम होता है।
3. इसका प्रतिरोध विद्युत् के तार से कम होता है।
4. यह मुख्य स्रोत से श्रेणी क्रम (Series) में जुड़ा होता है।

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

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

निम्नलिखित पदार्थों को ध्वनि की गति के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित करें-

1. पानी
2. कांच
3. चांदी
4. स्टील

कूट:

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

51. 'mRNA (मैसेंजर राइबोन्यूक्लिक एसिड)' के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. mRNA स्थानांतरण (Translation) की प्रक्रिया के दौरान DNA टेम्पलेट से निर्मित होता है।
2. mRNA की भूमिका कोशिका नाभिक में स्थित DNA से कोशिका के कोशिका द्रव्य तक प्रोटीन की जानकारी ले जाना है।
3. mRNA टीके mRNA के एक टुकड़े को प्रवेश कराकर काम करते हैं जो वायरल प्रोटीन से मेल खाता है, जो आमतौर पर वायरस की बाहरी झिल्ली पर पाया जाने वाला प्रोटीन का एक छोटा टुकड़ा होता है

ऊपर दिए गए कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल एक
- (b) केवल दो



- (c) All three
(d) No one

52. In the case of the Maglev bullet train, there is a lack of friction due to -
(a) Magnetic levitation
(b) Electric levitation
(c) Mechanical levitation
(d) Elastic levitation

53. Which of the following shows the characteristics of gases?
1. Indefinite shape and volume
2. high density
3. Highly Compressible
4. Slow rate of spread
5. high extensibility

Choose the correct answer using the following:

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

54. Consider the following statements regarding Tuberculosis (TB):

- I. Ending TB by 2025 is one of the health goals of United Nation Sustainable Development Programme.
II. TB-Free Panchayats initiative and new micro initiatives for TB preventive care were launched by Prime Minister Shri Narendra Modi during the One World TB Summit in Varanasi.

Which of the statements given above is/are correct?

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

55. Consider the following statements regarding 'Sound':

1. It can pass through solids, liquids, gases and vacuum.
2. The range of frequencies audible to the human ear is roughly from 20 Hz to 20,000 Hz.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) Only 1
(b) Only 2

- (c) सभी तीन
(d) कोई नहीं

52. मैग्लेव बुलेट ट्रेन के मामले में घर्षण की कमी किस कारण से होती है -

- (a) चुंबकीय उत्तोलन
(b) विद्युत उत्तोलन
(c) यांत्रिक उत्तोलन
(d) प्रत्यास्थ उत्तोलन

53. निम्नलिखित में से कौन गैसों की विशेषताओं को दर्शाता है?

1. अनिश्चित आकार और आयतन
2. उच्च घनत्व
3. अत्यधिक संपीड्य
4. फैलाव की धीमी दर
5. उच्च विस्तारशीलता

निम्नलिखित का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

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

54. क्षय रोग (टीबी) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. वर्ष 2025 तक टीबी को समाप्त करना संयुक्त राष्ट्र सतत् विकास लक्ष्य के स्वास्थ्य लक्ष्यों में से एक है।
2. टीबी मुक्त पंचायत पहल और टीबी निवारक देखभाल के लिए नई सूक्ष्म पहलों का शुभारंभ प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी ने वाराणसी में वन वर्ल्ड टीबी समिट के दौरान किया।

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

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

55. 'ध्वनि' के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह ठोस, तरल, गैस और निर्वात से होकर गुजर सकती है।
2. मानव कान के लिए श्रव्य आवृत्तियों की सीमा लगभग 20 हर्ट्ज से 20,000 हर्ट्ज तक है।

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

- (a) केवल 1
(b) केवल 2



- (c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2

56. Consider the following statements regarding melting point:

- I. The increase in kinetic energy helps the solid reach its melting point.
- II. The melting point of ice is 273.15 K.
- III. The weaker the force of attraction between solid particles, the higher will be its melting point.

Which of the statements given above is/are correct?

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

57. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below.

<i>List I (Acid)</i>	<i>List II (found in)</i>
A. Ascorbic acid	1. Gastric juice
B. Tannic acid	2. Lemon
C. Hydrochloric acid	3. Soft drinks
D. Carbonic acid	4. Tea

Code:

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

58. Match List-I with List-II :

<i>List-I (book)</i>	<i>List-II (Author)</i>
A. Brihat Samhita	1. Aryabhatta
B. Nyaya avatar	2. Varahamihira
C. Brahma siddhanta	3. Siddhasena
D. Surya siddhanta	4. Brahmagupta

Select the correct answer from the code given below:

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

59. Which of the following was witnessed in Harappan civilization:

1. Planned urban layout
2. Iron tools for hunting

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

56. गलनांक के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- I. गतिज ऊर्जा में वृद्धि ठोस को उसके गलनांक तक पहुँचने में मदद करती है।
- II. बर्फ का गलनांक 273.15 K है।
- III. ठोस कणों के बीच आकर्षण बल जितना कमजोर होगा, उसका गलनांक उतना ही अधिक होगा।

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

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

57. सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें और नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें।

सूची-A (अम्ल)

सूची-II (कहाँ पाया जाता है)

- | | |
|------------------------|-------------------|
| A. एस्कॉर्बिक अम्ल | 1. गैस्ट्रिक जूस |
| B. टैनिन अम्ल | 2. नींबू |
| C. हाइड्रोक्लोरिक अम्ल | 3. सॉफ्ट ड्रिंक्स |
| D. कार्बोनिक अम्ल | 4. चाय |

कूट:

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

58. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

सूची-I (पुस्तक)

सूची-II (लेखक)

- | | |
|--------------------|----------------|
| A. बृहत् संहिता | 1. आर्यभट्ट |
| B. न्याय अवतार | 2. वराहमिहिर |
| C. ब्रह्म सिद्धांत | 3. सिद्धसेन |
| D. सूर्य सिद्धांत | 4. ब्रह्मगुप्त |

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें:

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

59. हड़प्पा सभ्यता में निम्नलिखित में से क्या देखा गया:

1. नियोजित शहरी विन्यास
2. शिकार के लिए लोहे के औजार



3. Dockyards for foreign trade
4. Use of horse in transportation

Select the Correct Options:

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

60. From which of the following rock shelters of Vindhya region maximum number of human skeletons have been found?

- (a) Morhana Hills
- (b) Ghagharia
- (c) Baghi Khor
- (d) Lekhahia

61. With reference to the literary works of post-Mauryan period, match List-I with List-II :

<i>List-I(Compositions)</i>	<i>List-II (Creators)</i>
A. Soundarananda	1. Hala
B. Swapnavasavadatta	2. Nagasena
C. Milindapanho	3. Bhasa
D. Gatha Saptshati	4. Ashwaghosh

Select the correct answer from the code given below:

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

62. Consider the following statements regarding classical languages in India:

1. A language that has an early textual/recorded history spanning a period of 1500-2000 years is considered a classical language.
2. Sanskrit was the first language which received the status of classical language.

Which of the statements given above is/are correct?

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

63. Which place in Uttar Pradesh was known as Mahodaya in ancient India

- (a) Kannauj
- (b) Kasganj

3. विदेशी व्यापार के लिए गोदी
4. परिवहन में घोड़े का उपयोग

सही विकल्प चुनें:

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

60. विंध्य क्षेत्र के निम्नलिखित में से किस शैलाश्रय से अधिकतम मानव कंकाल मिले हैं?

- (a) मोरहाना पहाड़ियाँ
- (b) बाघी खोर
- (c) घाघरिया
- (d) लेखाहिया

61. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

सूची-I (रचनाएँ)	सूची-II (रचनाकार)
A. सौंदरानंद	1. हाल
B. स्वप्नवासवदत्त	2. नागसेन
C. मिलिंदपन्हो	3. भास
D. गाथा सप्तशती	4. अश्वघोष

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें:

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

62. भारत में शास्त्रीय भाषाओं के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. ऐसी भाषा जिसका प्रारंभिक पाठ्य/अभिलेखित इतिहास 1500-2000 वर्षों की अवधि तक फैला हो, उसे शास्त्रीय भाषा माना जाता है।
2. संस्कृत पहली भाषा थी जिसे शास्त्रीय भाषा का दर्जा प्राप्त हुआ।

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

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

63. प्राचीन भारत में उत्तर प्रदेश के किस स्थान को महोदय के नाम से जाना जाता था

- (a) कन्नौज
- (b) कासगंज



- (c) Kampilya (Farrukhabad)
(d) Barsana (Mathura)

64. Which of the following is true regarding the philosophy of Jainism?

1. It does not recognize the existence of the god.
2. It believes in the Varna system.
3. It abjures violence in any form

Select the correct answer using the code given below

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

65. In which of the following inscriptions did Ashoka use his name?

1. Brahmagiri (Karnataka)
2. Gujjara (Madhya Pradesh)
3. Kandahar (Afghanistan)
4. Nettur (Andhra Pradesh)

Code:

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

66. Match List-I with List-II :

<i>List-I (Major Translated Books)</i>	<i>List-II (Persian Translators/Writers)</i>
A. Mahabharata (Rajmnama)	1. Abul Fazal
B. Hitopadesha	2. Badayuni
C. Rajatarangini	3. Tajul Mali
D. Panchtantra	4. Zain-ul-Abidin

Select the correct answer from the code given below:

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

67. What measures were adopted by the Mauryan empire to meet the expenses of a huge army and administration?

1. State monopoly in mining, sale of liquor, manufacture of arms, etc.

- (c) कपिल्य (फरुखाबाद)
(d) बरसाना (मथुरा)

64. जैन धर्म के दर्शन के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

1. यह देवताओं के अस्तित्व को मान्यता नहीं देता।
2. यह वर्ण व्यवस्था में विश्वास करता है।
3. यह किसी भी रूप में हिंसा का त्याग करता है

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें

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

65. निम्नलिखित में से किस शिलालेख में अशोक ने अपने नाम का उल्लेख किया?

1. ब्रह्मगिरी (कर्नाटक)
2. गुज्जरा (मध्य प्रदेश)
3. कंधार (अफगानिस्तान)
4. नेतूर (आंध्र प्रदेश)

कूट:

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

66. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-I (प्रमुख अनुवादित पुस्तकें)</i>	<i>सूची-II (फारसी अनुवादक/लेखक)</i>
A. महाभारत (रज्मनामा)	1. अबुल फजल
B. हितोपदेश	2. बदायुनी
C. राजतरंगिणी	3. ताजुल माली
D. पंचतंत्र	4. जैन-उल-अबिदीन

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें:

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

67. मौर्य साम्राज्य ने विशाल सेना और प्रशासन के खर्चों को पूरा करने के लिए क्या उपाय अपनाए?

1. खनन, शराब की बिक्री, हथियारों के निर्माण आदि में राज्य का एकाधिकार।



2. Bringing new land under cultivation with the aid of cultivators and shudra labourers.
3. Opening uncultivated land for cultivation.
4. Facilitating paid irrigation services.

Select the correct answer using the code given below

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

68. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below.

<i>List I (Term)</i>	<i>List II (Meaning)</i>
A. Sresthi	1. Chief merchant of Nigama
B. Sarthvaha	2. Petty merchants
C. Gandhika	3. All-purpose merchant
D. Vanij	4. Head of the corporation of merchants (Vanijgramo)

Code:

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

69. Which Sultanate ruler first systematically used war elephants in battles against the Mongols?
- (a) Iltutmish
 - (b) Balban
 - (c) Alauddin Khilji
 - (d) Bahram Shah

70. Arrange the following in chronological order:
1. Hindustan Socialist Republican Association (HSRA)
 2. Hindustan Republican Association
 3. Kakori Conspiracy
 4. Assassination of Saunders

Select the correct chronological order

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

2. कृषकों और शूद्र मजदूरों की सहायता से नई भूमि को खेती के अंतर्गत लाना।
3. खेती के लिए बंजर भूमि को खोलना।
4. सशुल्क सिंचाई सेवाओं की सुविधा प्रदान करना।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें

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

68. सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनें।

<i>सूची I (शब्द)</i>	<i>सूची II (अर्थ)</i>
A. श्रेष्ठी	1. निगम का मुख्य व्यापारी
B. सार्थवाहा	2. छोटे व्यापारी
C. गांधीक	3. सर्व-उद्देश्यीय व्यापारी
D. वाणिज	4. व्यापारियों के निगम (वाणिजग्रामो) का प्रमुख

कूट:

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

69. किस सल्तनत शासक ने मंगोलों के खिलाफ लड़ाई में पहली बार युद्ध हाथियों का व्यवस्थित रूप से इस्तेमाल किया?
- (a) इल्तुतमिश
 - (b) बलबन
 - (c) अलाउद्दीन खिलजी
 - (d) बहराम शाह

70. निम्नलिखित को कालानुक्रमिक क्रम में व्यवस्थित करें:

1. हिंदुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन एसोसिएशन (HSRA)
2. हिंदुस्तान रिपब्लिकन एसोसिएशन
3. काकोरी षड्यंत्र
4. सॉन्डर्स की हत्या

सही कालानुक्रमिक क्रम चुनें

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



71. Which of the following statements are **not** correct with reference to Indian media?

1. The Gagging Act passed in 1878 was directed towards Indian owned newspapers.
2. Post 1857 the environment of India Media grew polarised with English owned newspapers generally sided with Government and Indian owned newspapers generally taking anti Government stance.
3. Hurt by Vernacular Press Act of 1878, Amrit Bazar Patrika, which initially began as a pro Government newspaper, turned into a nationalist newspaper.

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

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

72. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below.

<i>List-I</i> (Anglo-Mysore Wars)	<i>List-II</i> Ended With
A. First Anglo-Mysore War	1. Death of Tipu Sultan
B. Second Anglo-Mysore War	2. Treaty of Madras
C. Third Anglo-Mysore War	3. Treaty of Mangalore
D. Fourth Anglo-Mysore War	4. Treaty of Seringapatam

Code:

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

73. Which river was known as 'Devitama', and 'Naditama' during the Rigveda period?

- (a) Saraswati River
- (b) Indus River
- (c) River Ganga
- (d) Sutlej River

71. भारतीय मीडिया के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

1. 1878 में पारित गैगिंग एक्ट भारतीय स्वामित्व वाले समाचार पत्रों के लिए था।
2. 1857 के बाद भारतीय मीडिया का माहौल ध्रुवीकृत हो गया, अंग्रेजी स्वामित्व वाले समाचार पत्र आम तौर पर सरकार के पक्ष में थे और भारतीय स्वामित्व वाले समाचार पत्र आम तौर पर सरकार विरोधी रुख अपनाते थे।
3. 1878 के वर्नाक्यूलर प्रेस एक्ट से आहत, अमृत बाजार पत्रिका, जो शुरू में एक सरकारी समर्थक समाचार पत्र के रूप में शुरू हुई थी, एक राष्ट्रवादी समाचार पत्र में बदल गई।

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

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

सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनें।

<i>सूची-I</i> (एंग्लो-मैसूर युद्ध)	<i>सूची-II</i> (समाप्त)
A. प्रथम एंग्लो-मैसूर युद्ध	1. टीपू सुल्तान की मृत्यु
B. द्वितीय एंग्लो-मैसूर युद्ध	2. मद्रास की संधि
C. तृतीय एंग्लो-मैसूर युद्ध	3. मैंगलोर की संधि
D. चतुर्थ एंग्लो-मैसूर युद्ध	4. श्रीरंगपट्टनम की संधि

कोड:

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

73. ऋग्वेद काल में किस नदी को 'देवितामा' और 'नदीतामा' के नाम से जाना जाता था?

- (a) सरस्वती नदी
- (b) सिंधु नदी
- (c) गंगा नदी
- (d) सतलुज नदी



74. He was determined to break the priestly monopoly of scriptural knowledge, and for this, he opened the Sanskrit College to break the self-imposed isolation of Sanskrit learning.

The above paragraph best describes which of the following personality?

- (a) Raja Ram Mohan Roy
- (b) Ishwar Chandra Vidyasagar
- (c) Devendra Nath Tagore
- (d) Dayananda Saraswati

75. With reference to 'Simon Commission', which one of the following statements is not correct?

- (a) Simon Commission was appointed two years earlier by the then Conservative Government of Britain.
- (b) Simon Commission constituted under the chairmanship of Sir John Simon had eight members.
- (c) In the Congress session held in Madras in 1927, a decision was taken to completely boycott Simon Commission.
- (d) Muslim League led by Mohammad Shafi, Justice Party, and Unionist Party in Punjab did not oppose it.

76. "I will raise a movement bigger than the Congress using the sand of the country.", this statement was given by Gandhiji By, during which of the following movements?

- (a) Khilafat Movement
- (b) Quit India Movement
- (c) Non-cooperation Movement
- (d) Civil Disobedience Movement

77. A committee was formed by the Congress under the chairmanship of Madan Mohan Malviya to investigate the 'Jallianwala Bagh Massacre'. Which of the following members were included in that committee?

1. Motilal Nehru
2. C.R. Das
3. Lajpat Rai
4. Mahatma Gandhi

Code:

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

74. वे शास्त्रीय ज्ञान पर पुरोहितों के एकाधिकार को तोड़ने के लिए दृढ़ थे और इसके लिए उन्होंने संस्कृत विद्या के आत्म-लगाए गए अलगाव को तोड़ने के लिए संस्कृत महाविद्यालय खोला।

उपर्युक्त अनुच्छेद निम्नलिखित में से किस व्यक्तित्व का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- (a) राजा राम मोहन राय
- (b) ईश्वर चंद्र विद्यासागर
- (c) देवेन्द्र नाथ टैगोर
- (d) दयानंद सरस्वती

75. 'साइमन कमीशन' के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- (a) साइमन कमीशन की नियुक्ति ब्रिटेन की तत्कालीन कंजर्वेटिव सरकार द्वारा दो वर्ष पहले की गई थी।
- (b) सर जॉन साइमन की अध्यक्षता में गठित साइमन कमीशन में आठ सदस्य थे।
- (c) 1927 में मद्रास में आयोजित कांग्रेस अधिवेशन में साइमन कमीशन का पूर्ण बहिष्कार करने का निर्णय लिया गया।
- (d) मोहम्मद शफी के नेतृत्व वाली मुस्लिम लीग, जस्टिस पार्टी और पंजाब में यूनियनिस्ट पार्टी ने इसका विरोध नहीं किया।

76. "मैं देश की रेत का उपयोग करके कांग्रेस से भी बड़ा आंदोलन खड़ा करूंगा।", यह कथन गांधीजी ने निम्नलिखित में से किस आंदोलन के दौरान दिया था?

- (a) खिलाफत आंदोलन
- (b) भारत छोड़ो आंदोलन
- (c) असहयोग आंदोलन
- (d) सविनय अवज्ञा आंदोलन

77. कांग्रेस द्वारा 'जलियाँवाला बाग हत्याकांड' की जाँच के लिए मदन मोहन मालवीय की अध्यक्षता में एक समिति गठित की गई थी। उस समिति में निम्नलिखित में से कौन-कौन सदस्य शामिल थे?

1. मोतीलाल नेहरू
2. सी.आर. दास
3. लाजपत राय
4. महात्मा गाँधी

कूट:

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



- (c) 1, 2 and 4 only
(d) All the above

78. Consider the following institutions:

1. Indian Association
2. Landholders Society
3. Bengal British India Society
4. Indian League

Select the correct chronological code for the year in which these institutions were established :

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

79. Consider the following statements regarding the Kuka Revolt

1. The leader of this revolt was Bhagat Jawahar Mal.
2. It was organised in Jharkhand.
3. It started as a political movement but later turned into religious reform movement.

Which of the above statements is/ are correct?

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

80. The Illbert Bill Empowered -

- (a) European judges to try Indians
(b) Indian judges to try Europeans
(c) Indian judges to try Indians only
(d) European judges to try Europeans only

81. Consider the following statements:

1. Gandhiji was awarded the title of 'Kaiser-e-Hind' by the British government in 1917.
2. Gandhiji, established Sabarmati Ashram near Sabarmati river which aimed to promote constructive work among the masses.

Which of the statements given above is/are correct?

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

- (c) केवल 1, 2 और 4
(d) उपरोक्त सभी

78. निम्नलिखित संस्थाओं पर विचार करें:

1. इंडियन एसोसिएशन
2. लैंडहोल्डर्स सोसाइटी
3. बंगाल ब्रिटिश इंडिया सोसाइटी
4. इंडियन लीग

इन संस्थाओं की स्थापना के वर्ष का सही कालानुक्रमिक कोड चुनें:

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

79. कूका विद्रोह के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. इस विद्रोह के नेता भगत जवाहर मल थे।
2. यह झारखंड में आयोजित किया गया था।
3. यह एक राजनीतिक आंदोलन के रूप में शुरू हुआ लेकिन बाद में धार्मिक सुधार आंदोलन में बदल गया।

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

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

80. इल्बर्ट विधेयक में निम्नलिखित को अधिकार दिया गया -

- (a) यूरोपीय न्यायाधीशों को भारतीयों पर मुकदमा चलाने का अधिकार
(b) भारतीय न्यायाधीशों को यूरोपीय लोगों पर मुकदमा चलाने का अधिकार
(c) भारतीय न्यायाधीशों को केवल भारतीयों पर मुकदमा चलाने का अधिकार
(d) यूरोपीय न्यायाधीशों को केवल यूरोपीय लोगों पर मुकदमा चलाने का अधिकार

81. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. गाँधीजी को 1917 में ब्रिटिश सरकार द्वारा 'कैसर-ए-हिंद' की उपाधि से सम्मानित किया गया था।
2. गाँधीजी ने साबरमती नदी के पास साबरमती आश्रम की स्थापना की जिसका उद्देश्य जनता के बीच रचनात्मक कार्य को बढ़ावा देना था।

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

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



82. Which of the following amendments to Nehru's report were proposed by Jinnah

1. One-third representation to Muslims in the Central Legislature
2. Reservation to Muslims in Bengal, Punjab and Sindh.
3. Residual powers to provinces.

Select the correct answer using the code given below

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

83. Match List-I with List-II :

<i>List - I (Water Falls)</i>	<i>List - II (River)</i>
A. Chitrakoot Falls	1. Jharkhand
B. Chachai Falls	2. Madhya Pradesh
C. Hundru Falls	3. Bihar
D. Kakolat Falls	4. Chattisgarh

Select the correct answer from the code given below:

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

84. Which of the following is/are common features of terrestrial planets?

1. They have a thick, rocky crust.
2. They have mantle rich in iron and magnesium.
3. They have core of heavy metals.
4. They have thick atmosphere.

Select the correct answer using the code given below

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

85. Consider the following statements regarding discontinuities-

1. Mohorovicic discontinuity separates crust from mantle.
2. Lehmann-Bullen discontinuity separates mantle from core.

82. नेहरू रिपोर्ट में निम्नलिखित में से कौन-से संशोधन जिन्ना द्वारा प्रस्तावित किए गए थे

1. केंद्रीय विधानमंडल में मुसलमानों को एक तिहाई प्रतिनिधित्व
2. बंगाल, पंजाब और सिंध में मुसलमानों को आरक्षण।
3. प्रांतों को अवशिष्ट शक्तियाँ।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें

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

83. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-I (जलप्रपात)</i>	<i>सूची-II (नदी)</i>
A. चित्रकूट जलप्रपात	1. झारखंड
B. चचाई जलप्रपात	2. मध्य प्रदेश
C. हुंडरू जलप्रपात	3. बिहार
D. काकोलत जलप्रपात	4. छत्तीसगढ़

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें:

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

84. निम्नलिखित में से स्थलीय ग्रहों की कौन सी सामान्य विशेषताएँ हैं?

1. उनकी भूपर्पटी (क्रस्ट) मोटी, चट्टानी होती है।
2. उनका प्रावार (मेंटल) लोहे और मैग्नीशियम से भरपूर होता है।
3. उनके क्रोड (कोर) में भारी धातुएँ पायी जाती हैं।
4. वहाँ वायुमंडल की मोटी परत पायी जाती है।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें

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

85. असंतत्यता के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

1. मोहरोविक असंतत्यता प्रावार (मेंटल) से भूपर्पटी (क्रस्ट) को अलग करती है।
2. लेहमैन-बुलन असंतत्यता प्रावार (मेंटल) को क्रोड (कोर) से अलग करती है।



Which of the above statements is correct

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

86. Match List-I with List-II:

<i>List-I(City)</i>	<i>List-II(Related Industries)</i>
A. Detroit	1. Transportation and aircraft
B. Los Angeles	2. Automobile
C. Houston	3. Aircraft and Film
D. Paris	4. Oil and Natural Gas

Select the correct answer from the code given below:

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

87. Match List-I with List-II :

<i>List-I</i> (Local names of shifting agriculture)	<i>List-II</i> (Area)
A. Zara and Erica	1. Orissa
B. Kumari	2. Western Ghats
C. Kaman	3. South India
D. Balra	4. Rajasthan

Select the correct answer from the code given below:

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

88. Which of the following (pairs) is/are not correctly matched?

Mineral	:	Mining town
1. Silver	:	Chitradurga
2. Iron Ore	:	Bellari
3. Gold	:	Hatti
4. Bauxite	:	Katni

Select the correct answer from the code given below.

- (a) 1 only
(b) 3 only

उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही है

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

86. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-I (शहर)</i>	<i>सूची-II (संबंधित उद्योग)</i>
A. डेट्रॉयट	1. परिवहन और विमान
B. लॉस एंजिल्स	2. ऑटोमोबाइल
C. ह्यूस्टन	3. विमान और फिल्म
D. पेरिस	4. तेल और प्राकृतिक गैस

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें:

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

87. सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें:

<i>सूची-I</i> (स्थानांतरित कृषि के स्थानीय नाम)	<i>सूची-II</i> (क्षेत्र)
A. जारा और एरिका	1. उड़ीसा
B. कुमारी	2. पश्चिमी घाट
C. कामां	3. दक्षिण भारत
D. वालरे/वाल्दरे	4. राजस्थान

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें:

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

88. निम्नलिखित में से कौन-सा/से युग्म सही सुमेलित नहीं है/हैं

खनिज	:	खनन शहर
1. चांदी	:	चित्रदुर्ग
2. लौह अयस्क	:	बेल्लारी
3. सोना	:	हट्टी
4. बॉक्साइट	:	कटनी

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें।

- (a) केवल 1
(b) केवल 3



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

89. Consider the following statements about Mozambique:

- I. It is a country in Southern Africa, sharing maritime border with the Indian Ocean.
II. It is drained by Nile river.

Which of the statements given above is/are correct?

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

90. Match the following dams with the rivers on which they are located:

<i>Dam</i>	<i>River</i>
1. Hoover Dam	A. Colorado
2. Three Gorges Dam	B. Yangtze
3. Aswan High Dam	C. Nile
4. Bhakra Dam	D. Sutlej

Select the correct combination from the options given below:

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

91. Which two of the following are correctly matched?

<i>Tribe</i>	<i>State</i>
1. Kharia	Odisha
2. Garasia	Uttar Pradesh
3. Yanadi	Rajasthan
4. Paliyan	Tamil Nadu

Select the correct answer from the codes given below:

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

92. Which of the following is incorrect regarding the Krishna River?

- (a) Krishna is the largest east-flowing Peninsular river.
(b) Its total length is approx. 1,400 km.

- (c) 1 और 3
(d) 2 और 4

89. मोजाम्बिक के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- I. यह दक्षिणी अफ्रीका का एक देश है, जो हिंद महासागर के साथ समुद्री सीमा साझा करता है।
II. यह नील नदी द्वारा अपवाहित है।

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

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

90. निम्नलिखित बांधों का मिलान उन नदियों से करें जिन पर वे स्थित हैं:

<i>सूची-I (बांध)</i>	<i>सूची-II (नदी)</i>
1. हूवर बांध	A. कोलोराडो
2. श्री गॉर्जेस बांध	B. यांग्त्जी
3. असवान हाई डैम	C. नील
4. भाखड़ा बांध	D. सतलुज

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही संयोजन चुनें:

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

91. निम्नलिखित में से कौन से दो सही ढंग से मेल खाते हैं?

<i>जनजाति</i>	<i>राज्य</i>
1. खारिया	ओडिशा
2. गरासिया	उत्तर प्रदेश
3. यानाडी	राजस्थान
4. पलियान	तमिलनाडु

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें:

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

92. कृष्णा नदी के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- (a) कृष्णा पूर्व की ओर बहने वाली सबसे बड़ी प्रायद्वीपीय नदी है।
(b) इसकी कुल लंबाई 1,400 किमी. के लगभग है।



- (c) Koyna, Tungbhadra and Bhima are its major tributaries.
 (d) Its drainage basin is shared by Maharashtra, Karnataka and Andhra Pradesh.

93. Consider the following statements about India's ports:
 1. Chennai port is India's deepest water port.
 2. The latest major port in India is the Vadhavan Port in Maharashtra

Choose the correct options:

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

94. When we move from the earth's surface to the exosphere we observe that:
 1. Temperature decreases with increase in height.
 2. Startopause separates Stratosphere and Thermosphere.
 3. Lowest Temperature is found at mesosphere.

Which of the above observations are correct?

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

95. Which are the basin countries of "Gambia River"?
 (a) Guinea, Senegal, Gambia
 (b) Guinea, Liberia, Gambia
 (c) Liberia, Senegal, Gambia
 (d) Guinea, Sierra Leone, Gambia

96. Which of the following contributes favourable conditions for temperature inversion?
 1. Long winter nights
 2. Cloudy sky
 3. Moist air
 4. Calm atmosphere

Select the correct answer using the code given below

- (a) 1 and 4 only
 (b) 2 and 3 only

- (c) कोयना, तुंगभद्रा और भीमा इसकी प्रमुख सहायक नदियाँ हैं।
 (d) इसका जल निकासी बेसिन महाराष्ट्र, कर्नाटक और आंध्र प्रदेश द्वारा साझा किया जाता है।

93. भारत के बंदरगाहों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. चेन्नई बंदरगाह भारत का सबसे गहरा पानी वाला बंदरगाह है।
 2. भारत का नवीनतम प्रमुख बंदरगाह महाराष्ट्र में वधावन बंदरगाह है

सही विकल्प चुनें:

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

94. जब हम पृथ्वी की सतह से बहिर्मंडल की ओर बढ़ते हैं तो हम देखते हैं कि:

1. ऊँचाई बढ़ने के साथ तापमान घटता है।
 2. समताप सीमा (Startopause), समताप मंडल और तापमंडल को अलग करती है
 3. मध्यमंडल में सबसे कम तापमान पाया जाता है।

उपर्युक्त अवलोकनों में से कौन-सा सही है?

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

95. "गाम्बिया नदी" के बेसिन देश कौन से हैं?

- (a) गिनी, सेनेगल, गाम्बिया
 (b) गिनी, लाइबेरिया, गाम्बिया
 (c) लाइबेरिया, सेनेगल, गाम्बिया
 (d) गिनी, सिएरा लियोन, गाम्बिया

96. निम्नलिखित में से कौन तापमान व्युत्क्रमण के लिए अनुकूल दशाएँ प्रदान करता है?

1. लंबी सर्दियों की रातें
 2. बादल छाए आसमान
 3. नम हवा
 4. शांत वातावरण

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें

- (a) केवल 1 और 4
 (b) केवल 2 और 3



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

97. Which of the following is the correct order of decreasing water-containing entity
(a) Polar ice > Groundwater > Lakes > Atmosphere > Rivers
(b) Groundwater > Polar ice > Lakes > Atmosphere > Rivers
(c) Polar ice > Groundwater > Rivers > Lakes > Atmosphere
(d) Polar ice > Groundwater > Lakes > Rivers > Atmosphere

98. Which of the following statements are correct?
1. Gross National Product can be achieved by deducting "Net Factor Income from Abroad" from Gross Domestic Product.
2. Real domestic product means GDP at current prices.

Select the correct answer using the code given below

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

99. Consider the following statement regarding Uttar Pradesh Global Investor Summit:
1. Uttar Pradesh received Rs 33.5 lakh crores of investment under the summit.
2. It was inaugurated by CM of Uttar Pradesh in Lucknow.

Which of the following statements are correct:

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

100. Consider the following statement regarding Uttar Pradesh Budget 2024-25:
1. The total expenditure is estimated at Rs 7,96,437.71 crore.
2. There has been increase in the amount payable to eligible beneficiaries under the Destitute Women Pension Scheme from Rs 500 per month to Rs 1,000 per month

Which of the following statements are correct:

- (a) 1 only
(b) 2 only

- (c) केवल 1,3 और 4
(d) 1, 2, 3 और 4

97. निम्न में से कौन सा जल-युक्त इकाई घटते क्रम में सही है
(a) ध्रुवीय बर्फ > भूजल > झीलें > वायुमंडल > नदियाँ
(b) भूजल > ध्रुवीय बर्फ > झीलें > वायुमंडल > नदियाँ
(c) ध्रुवीय बर्फ > भूजल > नदियाँ > झीलें > वायुमंडल
(d) ध्रुवीय बर्फ > भूजल > झीलें > नदियाँ > वायुमंडल

98. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?
1. सकल राष्ट्रीय उत्पाद सकल घरेलू उत्पाद से "विदेश से शुद्ध कारक आय" घटाकर प्राप्त किया जा सकता है।
2. वास्तविक घरेलू उत्पाद का अर्थ है वर्तमान कीमतों पर जीडीपी।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें

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

99. उत्तर प्रदेश वैश्विक निवेशक शिखर सम्मेलन के संबंध में निम्नलिखित कथन पर विचार करें:
1. शिखर सम्मेलन के तहत उत्तर प्रदेश को 33.5 लाख करोड़ रुपये का निवेश प्राप्त हुआ।
2. इसका उद्घाटन लखनऊ में उत्तर प्रदेश के सीएम ने किया।

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है:

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

100. उत्तर प्रदेश बजट 2024-25 के संबंध में निम्नलिखित कथन पर विचार करें:
1. कुल व्यय 7,96,437.71 करोड़ रुपये अनुमानित है।
2. निराश्रित महिला पेंशन योजना के तहत पात्र लाभार्थियों को देय राशि में 500 रुपये प्रति माह से 1,000 रुपये प्रति माह की वृद्धि की गई है

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है:

- (a) केवल 1
(b) केवल 2



- (c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2

101. Which of the following is correct regarding Non-Banking Financial Company (NBFC)?

- (a) NBFC can accept demand deposits
(b) NBFCs are part of the payment and settlement system
(c) NBFCs can issue cheques
(d) Deposit insurance facility of Deposit Insurance and Credit Guarantee Corporation is not available to depositors of NBFCs.

102. The Laffer curve shows the relationship between

- (a) Tax rate and population growth
(b) Tax rate and Tarde growth
(c) Tax rate and Tax revenue
(d) Tax rate and GDP Growth

103. Chaiti Folk songs are related to which region of Uttar Pradesh?

- (a) Purvanchal
(b) Braj
(c) Bundelkhand
(d) Bhojpur Region

104. Which of the following groups of Mahajanapada were located in Uttar Pradesh?

- (a) Avanti, Matsya, Vasta
(b) Malla, Kuru, Magadha
(c) Kuru, Panchala, Suresna
(d) Anga, Kashi, Gandhar

105. In the second half of the 12th century Gahadavala's capital, Kannauj was captured by

- (a) Qutub-ud-din Aibak
(b) Pratihara king Nagabhata II
(c) Iltutmish
(d) Muhammad Ghori

106. Consider the following statements:

- Lalitpur is that district of Uttar Pradesh which is surrounded by Madhya Pradesh on three sides.
- Sonbhadra is the only district of Uttar Pradesh which touches 3 states.

Which of the above statements is/are correct?

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

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

101. गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनी (एनबीएफसी) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- (a) एनबीएफसी मांग जमा स्वीकार कर सकते हैं
(b) एनबीएफसी भुगतान और निपटान प्रणाली का हिस्सा हैं
(c) एनबीएफसी चेक जारी कर सकते हैं
(d) जमा बीमा और ऋण गारंटी निगम की जमा बीमा सुविधा एनबीएफसी के जमाकर्ताओं के लिए उपलब्ध नहीं है।

102. लाफर वक्र निम्न के बीच संबंध दर्शाता है

- (a) कर दर और जनसंख्या वृद्धि
(b) कर दर और व्यापार वृद्धि
(c) कर दर और कर राजस्व
(d) कर दर और जीडीपी वृद्धि

103. चौती लोक गीत उत्तर प्रदेश के किस क्षेत्र से संबंधित हैं?

- (a) पूर्वांचल
(b) ब्रज
(c) बुंदेलखंड
(d) भोजपुर क्षेत्र

104. निम्नलिखित में से महाजनपद का कौन सा समूह उत्तर प्रदेश में स्थित था?

- (a) अवन्ती, मत्स्य, वत्स
(b) मल्ल, कुरु, मगध
(c) कुरु, पांचाल, शुरसेन
(d) अंग, काशी, गांधार

105. 12वीं शताब्दी के उत्तरार्ध में गढ़वाल की राजधानी, कन्नौज पर कब्जा कर लिया गया था

- (a) कुतुब-उद-दीन ऐबक
(b) प्रतिहार राजा नागभट्ट द्वितीय
(c) इल्तुतमिश
(d) मुहम्मद गोरी

106. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- ललितपुर उत्तर प्रदेश का वह जिला है जो तीन तरफ से मध्य प्रदेश से घिरा हुआ है।
- सोनभद्र उत्तर प्रदेश का एकमात्र जिला है जो 3 राज्यों को छूता है।

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

- (a) केवल 1
(b) 1 और 2 दोनों



- (c) Only 2
(d) Neither 1 nor 2

- (c) केवल 2
(d) न तो 1 और न ही 2

107. Match List-I with List-II :

<i>List-I</i> (Major dams)	<i>List-II</i> (located on the river)
A. Moosakhand Dam	1. Rihand River (Sonbhadra)
B. Maudaha Dam	2. Karmanasha River (Chandauli)
C. Arjun Dam	3. Birma River (Hamirpur)
D. Obra Dam	4. Arjun River (Mahoba)

Select the correct answer from the code given below:

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

108. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below.

<i>List-I (Annual session of INC in UP)</i>	<i>List-II (President)</i>
A. Lucknow (1899)	1. Sarojini Naidu
B. Kanpur (1925)	2. J.B Kripalani
C. Allahabad (1892)	3. Ramesh Chandra Dutt
D. Meerut (1946)	4. Womesh Chandra Bonnerjee

Code:

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

109. Which of the following is the correct order of decreasing area of given districts of Uttar Pradesh.

- (a) Lakhimpur > Sonbhadra > Hardoi > Sitapur
(b) Sonbhadra > Lakhimpur > Hardoi > Sitapur
(c) Lakhimpur > Hardoi > Sonbhadra > Sitapur
(d) Lakhimpur > Sonbhadra > Sitapur > Hardoi

107. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-I</i> (प्रमुख बांध)	<i>सूची-II</i> (नदी पर स्थित)
A. मूसाखांड बांध	1. रिहंद नदी (सोनभद्र)
B. मौदहा बांध	2. कर्मनाशा नदी (चंदौली)
C. अर्जुन बांध	3. बिरमा नदी (हमीरपुर)
D. ओबरा बांध	4. अर्जुन नदी (महोबा)

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

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

108. सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें तथा नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें।

<i>सूची-I (उत्तर प्रदेश में कांग्रेस का वार्षिक अधिवेशन)</i>	<i>सूची-II (अध्यक्ष)</i>
A. लखनऊ (1899)	1. सरोजिनी नायडू
B. कानपुर (1925)	2. जे.बी. कृपलानी
C. इलाहाबाद (1892)	3. रमेश चंद्र दत्त
D. मेरठ (1946)	4. व्योमेश चंद्र बनर्जी

कूट:

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

109. निम्नलिखित में से कौन सा उत्तर प्रदेश के दिए गए जिलों के घटते क्षेत्रफल का सही क्रम है?

- (a) लखीमपुर > सोनभद्र > हरदोई > सीतापुर
(b) सोनभद्र > लखीमपुर > हरदोई > सीतापुर
(c) लखीमपुर > हरदोई > सोनभद्र > सीतापुर
(d) लखीमपुर > सोनभद्र > सीतापुर > हरदोई



110. Match List-I with List-II:

List-I (Parks)	List-II (Location)
A. Biotechnology Park	1. Greater Noida
B. Wave City	2. Ghaziabad
C. Toy City	3. Lucknow
D. Perfume Park	4. Kannauj

Select the correct answer from the code given below:

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

111. Which of the following districts are included in SCR developed by Uttar Pradesh

1. Hardoi
 2. Amethi
 3. Sitapur
 4. Pratapgarh

Select the correct option

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

112. In which district of Uttar Pradesh is Katarniaghat Wildlife Sanctuary located?

- (a) Chandauli
 (b) Lakhimpur
 (c) Bahraich
 (d) Bahrapur

113. The world's first conservation and breeding centre for Asian king vultures was established in which district of UP?

- (a) Agra
 (b) Maharajganj
 (c) Pratapgarh
 (d) Allahabad

114. What is the significance of the black stone (Shaligrama Shila) used in the Ram Mandir's foundation?

- (a) Represents Lord Rama's footprint
 (b) Signifies colour of Lord Rama
 (c) Considered a holy pilgrimage site
 (d) Symbol of Lord Vishnu

110. सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें:

सूची-I (पार्क)	सूची-II (स्थान)
A. बायोटेक्नोलॉजी पार्क	1. ग्रेटर नोएडा
B. वेव सिटी	2. गाजियाबाद
C. टॉय सिटी	3. लखनऊ
D. परफ्यूम पार्क	4. कन्नौज

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें:

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

111. उत्तर प्रदेश द्वारा विकसित एससीआर में निम्नलिखित में से कौन से जिले शामिल हैं

- (1) हरदोई
 (2) अमेठी
 (3) सीतापुर
 (4) प्रतापगढ़

सही विकल्प चुनें

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

112. कतर्नियाघाट वन्यजीव अभयारण्य उत्तर प्रदेश के किस जिले में स्थित है?

- (a) चंदौली
 (b) लखीमपुर
 (c) बहराइच
 (d) बहरामपुर

113. एशियाई राजा गिद्धों के लिए दुनिया का पहला संरक्षण और प्रजनन केंद्र उत्तर प्रदेश के किस जिले में स्थापित किया गया था?

- (a) आगरा
 (b) महाराजगंज
 (c) प्रतापगढ़
 (d) इलाहाबाद

114. राम मंदिर की नींव में इस्तेमाल किए गए काले पत्थर (शालिग्राम शिला) का क्या महत्व है?

- (a) भगवान राम के पदचिह्नों का प्रतिनिधित्व करता है
 (b) भगवान राम के रंग का प्रतीक है
 (c) एक पवित्र तीर्थ स्थल माना जाता है
 (d) भगवान विष्णु का प्रतीक



115. Consider the following statements:

Statement 1: The number of trophic levels in the grazing food chain is restricted.

Statement 2: Only 10 per cent of the energy is transferred to each trophic level from the lower trophic level.

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

- Both Statement 1 and Statement 2 are correct and Statement 2 is correct the Explanation for Statement 1
- Both Statement 1 and Statement 2 are correct but Statement 2 is not the correct explanation for Statement 1
- Statement 1 is correct but Statement 2 is not correct
- Statement 1 is not correct but Statement 2 is correct

116. Consider the following statements:

Statement 1: The Pyramid of biomass in terrestrial ecosystems is inverted.

Statement 2: The biomass of consumers exceeds producer in aquatic ecosystem.

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

- Both Statement 1 and Statement 2 are correct and Statement 2 is correct the Explanation for Statement 1
- Both Statement 1 and Statement 2 are correct but Statement 2 is not the correct explanation for Statement 1
- Statement 1 is correct but Statement 2 is not correct
- Statement 1 is not correct but Statement 2 is correct

117. Consider the following statements with reference to 'Rotterdam Convention':

- This treaty came into force in 2007.
- It aims at implementing the Prior Informed Consent (PIC) procedure for Certain Hazardous Chemicals and Pesticides in International Trade.
- It is a legally binding international treaty.

115. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

कथन 1: चरागाह खाद्य शृंखला में ट्रॉफिक स्तरों की संख्या सीमित है।

कथन 2: प्रत्येक ट्रॉफिक स्तर पर निचले ट्रॉफिक स्तर से केवल 10 प्रतिशत ऊर्जा स्थानांतरित की जाती है।

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

- कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं और कथन 2 कथन 1 के लिए सही स्पष्टीकरण है।
- कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं लेकिन कथन 2 कथन 1 के लिए सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- कथन 1 सही है लेकिन कथन 2 सही नहीं है।
- कथन 1 सही नहीं है लेकिन कथन 2 सही है।

116. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

कथन 1: स्थलीय पारिस्थितिकी तंत्र में बायोमास का पिरामिड उल्टा होता है।

कथन 2: जलीय पारिस्थितिकी तंत्र में उपभोक्ताओं का बायोमास उत्पादक से अधिक होता है।

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

- कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं और कथन 2 कथन 1 के लिए स्पष्टीकरण सही है।
- कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं लेकिन कथन 2 कथन 1 के लिए सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- कथन 1 सही है लेकिन कथन 2 सही नहीं है।
- कथन 1 सही नहीं है लेकिन कथन 2 सही है।

117. 'रॉटरडैम कन्वेंशन' के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- यह संधि 2007 में लागू हुई।
- इसका उद्देश्य अंतर्राष्ट्रीय व्यापार में कुछ खतरनाक रसायनों और कीटनाशकों के लिए पूर्व सूचित सहमति (PIC) प्रक्रिया को लागू करना है।
- यह कानूनी रूप से बाध्यकारी अंतर्राष्ट्रीय संधि है।



Which of the statements given above is/are correct?

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

118. Which of the following is a regulatory service of the ecosystem

- (a) Genetic resources
(b) Nutrient recycling
(c) Gardening
(d) Pollination

119. Which year was celebrated as “International Year of Biodiversity” by the United Nations?

- (a) In 2013
(b) In 2002
(c) In 2006
(d) In 2010

120. The NGT has the power to hear all civil cases relating to environmental issues and questions that are linked to the implementation of which of the following laws?

1. Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974
2. Water (Prevention and Control of Pollution) Cess Act, 1977
3. Forest (Conservation) Act, 1980
4. Wildlife (Protection) Act, 1972

Select the correct answer using the code given below:

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

121. Match List-I with List-II :

<i>List-I (India National Research)</i>	<i>List-II (Center)</i>
A. National Banana Research Center	1. Hisar (Haryana)
B. National Grape Research Centre	2. Trichy (Tamil Nadu)
C. National Research Centre for Litchi	3. Pune
D. National Research Centre on Pomegranate	4. Muzaffarpur (Bihar)

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

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

118. निम्नलिखित में से कौन पारिस्थितिकी तंत्र की नियामक सेवा है

- (a) आनुवंशिक संसाधन
(b) पोषक तत्वों का पुनर्चक्रण
(c) बागवानी
(d) परागण

119. संयुक्त राष्ट्र द्वारा किस वर्ष को “अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता वर्ष” के रूप में मनाया गया?

- (a) 2013 में
(b) 2002 में
(c) 2006 में
(d) 2010 में

120. एनजीटी के पास पर्यावरण से जुड़े मुद्दों और प्रश्नों से संबंधित सभी सिविल मामलों की सुनवाई करने का अधिकार है, जो निम्नलिखित में से किस कानून के कार्यान्वयन से जुड़े हैं?

1. जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974
2. जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) उपकर अधिनियम, 1977
3. वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980
4. वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

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

121. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-I (भारत राष्ट्रीय अनुसंधान)</i>	<i>सूची-II (केंद्र)</i>
A. राष्ट्रीय केला अनुसंधान केंद्र	1. हिसार (हरियाणा)
B. राष्ट्रीय अंगूर अनुसंधान केंद्र	2. त्रिची (तमिलनाडु)
C. राष्ट्रीय लीची अनुसंधान केंद्र	3. पुणे
D. राष्ट्रीय अनार अनुसंधान केंद्र	4. मुजफ्फरपुर (बिहार)



Select the correct answer from the code given below:

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

122. What was the theme of World Population Day 2024?

- Universal Access to Healthcare: A Population Imperative
- Data for Development: Enhancing Demographic Insights
- Leave No One Behind: Count Everyone
- Sustainable Cities: Managing Urban Population Growth

123. Which Indian origin person has been appointed as culture secretary in new Britain govt?

- Priti Patel
- Suella Braverman
- Preet Kaur Gill
- Lisa Nandy

124. In July 2024, Uttar Pradesh government constituted a judicial inquiry commission under whose chairmanship to investigate Hathras incident?

- Justice Sudhir Agarwal
- Justice Hima Kohli
- Justice Brijesh Kumar Srivastava
- Justice Rajiv Sharan

125. Consider the following statements with reference to the World Digital Competitiveness Ranking, 2023:

- It has been released by the World Economic Forum (WEF).
- India stood at 48th position in this ranking.

Which of the statements given above is/are correct?

- Both I and II
- Only I
- Only II
- Neither I nor II

126. Consider the following in context of Asian Billiards Championship 2024

- It was organized in Riyadh in Saudi Arabia
- Pankaj Adwani from India has won this tournament.

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें:

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

122. विश्व जनसंख्या दिवस 2024 का विषय क्या था?

- स्वास्थ्य सेवा तक सार्वभौमिक पहुँच: जनसंख्या अनिवार्यता
- विकास के लिए डेटा: जनसांख्यिकी अंतर्दृष्टि को बढ़ाना
- किसी को पीछे न छोड़ें: सभी की गिनती करें
- टिकाऊ शहर: शहरी जनसंख्या वृद्धि का प्रबंधन

123. ब्रिटेन की नई सरकार में किस भारतीय मूल के व्यक्ति को संस्कृति सचिव नियुक्त किया गया है?

- प्रीति पटेल
- सुएला ब्रेवरमैन
- प्रीत कौर गिल
- लिसा नंदी

124. जुलाई 2024 में उत्तर प्रदेश सरकार ने हाथरस कांड की जांच के लिए किसकी अध्यक्षता में न्यायिक जांच आयोग का गठन किया?

- न्यायमूर्ति सुधीर अग्रवाल
- न्यायमूर्ति हिमा कोहली
- न्यायमूर्ति बृजेश कुमार श्रीवास्तव
- न्यायमूर्ति राजीव शरण

125. विश्व डिजिटल प्रतिस्पर्धात्मकता रैंकिंग, 2023 के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- इसे विश्व आर्थिक मंच (WEF) द्वारा जारी किया गया है।
- भारत इस रैंकिंग में 48वें स्थान पर रहा।

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

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

126. एशियाई बिलियर्ड्स चौपियनशिप 2024 के संदर्भ में निम्नलिखित पर विचार करें

- इसका आयोजन सऊदी अरब के रियाद में किया गया था
- भारत के पंकज आडवाणी ने यह टूर्नामेंट जीता है।



Choose the correct answer:

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

127. Who among the following was conferred with Green Oscars 2024?

- (a) Purnima Devi
- (b) Naresh Mehta
- (c) P Sanjeevani
- (d) Arunima Agarwal

128. Consider the following statements:

1. Recently 46th session of UNESCO Heritage Committee was held in Delhi.
2. Cherai Madam from Meghalaya was added as the latest site from India.

Which of the following statement are correct:

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

129. International Tiger Day is celebrated on ?

- (a) 5 April
- (b) 17 April
- (c) 22 June
- (d) 29 July

130. Recently Operation Bambi Bucket was in news is related to:

- (a) a covert surveillance operation targeting high-profile cyber criminals.
- (b) It involved extensive search and rescue operations in coastal regions.
- (c) a humanitarian mission focusing on delivering medical supplies to remote areas.
- (d) an initiative aimed at training helicopter crews in water airlift operations

131. Second Thomas Shoal Reef was recently in news. It is located in:

- (a) Black Sea
- (b) South China Sea
- (c) East China Sea
- (d) Baltic Sea

132. Which one of the following pairs is not correctly matched?

- (a) Bishnoi Movement - Saint Jambhuji
- (b) Appikko Movement - Baba Amte

सही उत्तर चुनें:

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

127. निम्नलिखित में से किसे ग्रीन ऑस्कर 2024 से सम्मानित किया गया?

- (a) पूर्णिमा देवी
- (b) नरेश मेहता
- (c) पी संजीवनी
- (d) अरुणिमा अग्रवाल

128. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. हाल ही में यूनेस्को हेरिटेज समिति का 46वां सत्र दिल्ली में आयोजित किया गया।
2. मेघालय के चेराई मदम को भारत से नवीनतम स्थल के रूप में जोड़ा गया।

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है:

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

129. अंतर्राष्ट्रीय बाघ दिवस कब मनाया जाता है?

- (a) 5 अप्रैल
- (b) 17 अप्रैल
- (c) 22 जून
- (d) 29 जुलाई

130. हाल ही में ऑपरेशन बांबी बकेट चर्चा में रहा, जो निम्न से संबंधित है:

- (a) हाई-प्रोफाइल साइबर अपराधियों को लक्षित करने वाला एक गुप्त निगरानी अभियान।
- (b) इसमें तटीय क्षेत्रों में व्यापक खोज और बचाव अभियान शामिल थे।
- (c) दूरदराज के क्षेत्रों में चिकित्सा आपूर्ति पहुंचाने पर केंद्रित एक मानवीय मिशन।
- (d) जल एयरलिफ्ट संचालन में हेलीकॉप्टर चालक दल को प्रशिक्षित करने के उद्देश्य से एक पहल

131. हाल ही में दूसरी थॉमस शोल रीफ चर्चा में थी। यह कहाँ स्थित है:

- (a) काला सागर
- (b) दक्षिण चीन सागर
- (c) पूर्वी चीन सागर
- (d) बाल्टिक सागर

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

- (a) बिश्नोई आंदोलन - संत जम्भूजी
- (b) अप्पिको आंदोलन - बाबा आमटे



- (c) Maiti Movement - Kalyan Singh Rawat
(d) Narmada Bachao Movement – Medha Pathkar

133. Which of the following mountain railways in India have been designated as UNESCO world heritage sites?

1. Darjeeling Himalayan Railway
2. Nilgiri Mountain Railway
3. Kalka-Shimla Railway
4. Matheran Hill Railway

Select the Correct Options:

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

134. Recently, the Indian Army and Punit Balan Group collaborated to open the India's first Constitution Park in which city?

- (a) Ahmedabad
(b) Pune
(c) Jaipur
(d) Varanasi

135. Which state's government recently suspended the manufacturing licenses of 14 patanjali products due to misleading advertisement?

- (a) Uttarakhand
(b) Uttar Pradesh
(c) Gujarat
(d) Rajasthan

136. With reference to the National Green Hydrogen Mission, consider the following statements:

1. India is aiming to build capabilities to produce at least 10 Million Metric Tonne (MMT) of Green Hydrogen per annum by 2030.
2. The Mission will support replacement of fossil fuels and fossil fuel based feedstocks with renewable fuels and feedstocks based on Green Hydrogen.
3. Some Hydrogen is produced by electrolysis of water using grid electricity for specific applications.

How many of the above statements are correct?

- (a) Only 1
(b) Only 2
(c) Only 3
(d) None

- (c) मैती आंदोलन – कल्याण सिंह रावत
(d) नर्मदा बचाओ आंदोलन – मेधा पाठकर

133. भारत में निम्नलिखित में से किस पर्वतीय रेलवे को यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल के रूप में नामित किया गया है?

1. दार्जिलिंग हिमालयन रेलवे
2. नीलगिरी माउंटेन रेलवे
3. कालका-शिमला रेलवे
4. माथेरान हिल रेलवे

सही विकल्प चुनें:

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

134. हाल ही में भारतीय सेना और पुनीत बालन ग्रुप ने किस शहर में भारत का पहला संविधान पार्क खोलने के लिए सहयोग किया?

- (a) अहमदाबाद
(b) पुणे
(c) जयपुर
(d) वाराणसी

135. हाल ही में किस राज्य की सरकार ने भ्रामक विज्ञापन के कारण पतंजलि के 14 उत्पादों के विनिर्माण लाइसेंस निलंबित कर दिए हैं?

- (a) उत्तराखंड
(b) उत्तर प्रदेश
(c) गुजरात
(d) राजस्थान

136. राष्ट्रीय हरित हाइड्रोजन मिशन के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. भारत का लक्ष्य 2030 तक प्रति वर्ष कम से कम 10 मिलियन मीट्रिक टन (MMT) हरित हाइड्रोजन का उत्पादन करने की क्षमता का निर्माण करना है।
2. मिशन जीवाश्म ईंधन और जीवाश्म ईंधन आधारित फीडस्टॉक्स को हरित हाइड्रोजन पर आधारित नवीकरणीय ईंधन और फीडस्टॉक्स से बदलने में सहायता करेगा।
3. कुछ हाइड्रोजन विशिष्ट अनुप्रयोगों के लिए ग्रिड बिजली का उपयोग करके पानी के इलेक्ट्रोलिसिस द्वारा उत्पादित किया जाता है।

उपर्युक्त कथनों में से कितने सही हैं?

- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) केवल 3
(d) कोई नहीं



- 137.** Which country's scientists recently discovered plastic-eating fungi as a potential solution to ocean pollution?
 (a) Germany
 (b) France
 (c) Denmark
 (d) Spain
- 138.** Consider the following with respect to Bhavishya software:
 1. It is introduced by Department of Space and technology.
 2. It aims to predict the forecast weather phenomenon to prevent calamities.
 Choose the correct statement:
 (a) 1 only
 (b) 2 Only
 (c) Both 1 and 2
 (d) Neither 1 nor 2
- 139.** Which state will host the 'Women's Asian Champions Trophy 2024' in November?
 (a) Bihar
 (b) Haryana
 (c) Uttar Pradesh
 (d) Odisha
- 140.** Consider the following statements:
 1. Uttar Pradesh Chief Minister has inaugurated Yotta D1 North India's first hyper-scale data centre in Noida
 2. Yotta D1 will offer access to a variety of internet service providers, cloud service providers etc thus promoting digital economy.
 Choose the correct answers:
 (a) 1 Only
 (b) 2 Only
 (c) Both 1 and 2
 (d) Neither 1 nor 2
- 141.** In which Olympic Games was the mixed team event for shooting first introduced?
 (a) London 2012
 (b) Rio 2016
 (c) Tokyo 2020
 (d) Beijing 2008
- 142.** Who is the author of the book 'Indian Banking in Retrospect'- 75 years of Independence?
 (a) K V Kamath
 (b) Raghuram Rajan
- 137.** हाल ही में किस देश के वैज्ञानिकों ने समुद्री प्रदूषण के संभावित समाधान के रूप में प्लास्टिक खाने वाले कवक की खोज की है?
 (a) जर्मनी
 (b) फ्रांस
 (c) डेनमार्क
 (d) स्पेन
- 138.** भविष्य सॉफ्टवेयर के संबंध में निम्नलिखित पर विचार करें:
 1. इसे अंतरिक्ष और प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा पेश किया गया है।
 2. इसका उद्देश्य आपदाओं को रोकने के लिए पूर्वानुमानित मौसम की घटना की भविष्यवाणी करना है।
 सही कथन चुनें:
 (a) केवल 1
 (b) केवल 2
 (c) 1 और 2 दोनों
 (d) न तो 1 और न ही 2
- 139.** नवंबर में 'महिला एशियाई चौपियंस ट्रॉफी 2024' की मेजबानी कौन सा राज्य करेगा?
 (a) बिहार
 (b) हरियाणा
 (c) उत्तर प्रदेश
 (d) ओडिशा
- 140.** निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
 1. उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री ने नोएडा में उत्तर भारत के पहले हाइपर-स्केल डेटा सेंटर योटा डी1 का उद्घाटन किया है
 2. योटा डी1 विभिन्न इंटरनेट सेवा प्रदाताओं, क्लाउड सेवा प्रदाताओं आदि तक पहुंच प्रदान करेगा, जिससे डिजिटल अर्थव्यवस्था को बढ़ावा मिलेगा।
 सही उत्तर चुनें:
 (a) केवल 1
 (b) केवल 2
 (c) 1 और 2 दोनों
 (d) न तो 1 और न ही 2
- 141.** किस ओलंपिक खेलों में शूटिंग के लिए मिश्रित टीम स्पर्धा पहली बार शुरू की गई थी?
 (a) लंदन 2012
 (b) रियो 2016
 (c) टोक्यो 2020
 (d) बीजिंग 2008
- 142.** 'इंडियन बैंकिंग इन रेट्रोस्पेक्ट'- 75 इयर्स ऑफ इंडिपेंडेंस पुस्तक के लेखक कौन हैं?
 (a) के वी कामथ
 (b) रघुराम राजन



- (c) Amitabh Kant
(d) Ashutosh Raravikar

143. Consider the following statements with respect to 'Exercise MAITREE'

1. This was a joint military exercise between India and Thailand.
2. It was commenced in Pitthoragarh in Uttrakhand.
3. Joint Counter Insurgency Operations in Jungle was a goal of this operation.

Select the answer using the code given below:

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

144. Consider the following statements:

1. The GROWTH-India telescope is located at Andaman under Great Nicobar Island Development Project.
2. The GROWTH-India telescope operates exclusively in the radio wavelength range.

Which of the following statements is/are correct?

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

145. Where are Pyrenees Mountains located?

- (a) Between France and Italy
(b) Between France and Spain
(c) Between Italy and Switzerland
(d) Between Spain and Portugal

146. What is 'Juice jacking', recently mentioned in the news?

- (a) Smuggling of gold
(b) AI tool
(c) Cyber attack
(d) Fusion reactor

147. Who has been recently appointed as Cabinet Secretary of India?

- (a) Rajeev Gauba
(b) M Nagaraju
(c) Ajay Kumar Bhalla
(d) T V Somanathan

- (c) अमिताभ कांत
(d) आशुतोष रारविकर

143. 'मैत्री अभ्यास' के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. यह भारत और थाईलैंड के बीच एक संयुक्त सैन्य अभ्यास था।
2. इसे उत्तराखंड के पिथौरागढ़ में शुरू किया गया था।
3. जंगल में संयुक्त आतंकवाद विरोधी अभियान इस अभियान का लक्ष्य था।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके उत्तर चुनें:

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

144. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. GROWTH-India दूरबीन ग्रेट निकोबार द्वीप विकास परियोजना के तहत अंडमान में स्थित है।
2. GROWTH-India दूरबीन विशेष रूप से रेडियो तरंगदैर्घ्य रेंज में काम करती है।

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है/हैं?

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

145. पाइरेनीस पर्वत कहाँ स्थित हैं?

- (a) फ्रांस और इटली के बीच
(b) फ्रांस और स्पेन के बीच
(c) इटली और स्विटजरलैंड के बीच
(d) स्पेन और पुर्तगाल के बीच

146. हाल ही में खबरों में आया 'जूस जैकिंग' क्या है?

- (a) सोने की तस्करी
(b) AI टूल
(c) साइबर हमला
(d) फ्यूजन रिएक्टर

147. हाल ही में भारत के कैबिनेट सचिव के रूप में किसने नियुक्त किया गया है?

- (a) राजीव गौबा
(b) एम नागराजू
(c) अजय कुमार भल्ला
(d) टी वी सोमनाथन



- 148.** Consider the following statements regarding Chandrayaan 3:
1. The mission made India the first country to soft land on the south pole of the moon on August 24, 2023.
 2. India became third country to successfully land on moon.
 3. Unlike Chandrayaan 2, the Chandrayaan 3 was developed with a “success-based” design approach.
 4. Shiv Shakti Point is the name given to the landing site of the Indian Space Research Organisation’s Chandrayaan-3 mission on the Moon

How many of the following statements are correct?

- (a) Only 1
- (b) Only 2
- (c) Only 3
- (d) All the above

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

List-I (Volcanoes)	List-II (Countries)
A. Sabancaya	1. Italy
B. Mount Etna	2. Peru
C. Colima	3. Indonesia
D. Merapi	4. Mexico

Choose the correct from the given Options:

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

- 150.** Why is AI Hume seen recently in news?
- (a) It has designed AI tool for forecasting weather phenomenon
 - (b) It has introduced first AI capable of engaging in conversations with emotional awareness
 - (c) It developed AI technology offering live updates of electronic devices used at home
 - (d) It has designed a robot with human-like features



- 148.** चंद्रयान 3 के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. इस मिशन ने भारत को 24 अगस्त, 2023 को चंद्रमा के दक्षिणी ध्रुव पर सॉफ्ट लैंडिंग करने वाला पहला देश बना दिया।
2. भारत चंद्रमा पर सफलतापूर्वक उतरने वाला तीसरा देश बन गया।
3. चंद्रयान 2 के विपरीत, चंद्रयान 3 को “सफलता-आधारित” डिजाइन दृष्टिकोण के साथ विकसित किया गया था।
4. शिव शक्ति पॉइंट, चंद्रमा पर भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन के चंद्रयान-3 मिशन के लैंडिंग स्थल को दिया गया नाम है

उपर्युक्त में से कितने कथन सही हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) केवल 3
- (d) उपर्युक्त सभी

- 149.** सूची-I को सूची-II से सुमेलित करें और सूचियों के नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

सूची-I (ज्वालामुखी)	सूची-II (देश)
1. सबानकाया	1. इटली
2. माउंट एटना	2. पेरू
3. कोलिमा	3. इंडोनेशिया
4. मेरापी	4. मेक्सिको

दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनें:

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

- 150.** हाल ही में AI ह्यूम को खबरों में क्यों देखा गया?
- (a) इसने मौसम की घटनाओं का पूर्वानुमान लगाने के लिए AI टूल डिजाइन किया है
 - (b) इसने भावनात्मक जागरूकता के साथ बातचीत करने में सक्षम पहला AI पेश किया है
 - (c) इसने घर में इस्तेमाल होने वाले इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों के लाइव अपडेट की पेशकश करने वाली AI तकनीक विकसित की है
 - (d) इसने मानव जैसी विशेषताओं वाला एक रोबोट डिजाइन किया है







