

IAS PREP ACADEMY

MOCKTEST UPPSC प्रारंभिक परीक्षा 2020

Mocktest-2

For UPPSC Visit:www.uppsctarget.com

1: Which of the following river is not source of glaciers?

- (A) Yamuna
- (B) Alaknanda
- (C) Kosi
- (D) Mandakini

ANS:- Kosi

2: Which statement about Daman and Diu is true?

- (i) In Post-independent India it was under British occupation.
- (ii) There is a Gulf of Khambhat between Daman and Diu.
- (iii) Its capital is Daman.

Code:

- (A) (i), (ii) are correct.
- (B) (ii), (iii) correct
- (C) (i), (ii), (iii) are correct
- (D) None in the above

ANS:- (ii), (iii) correct

3: Assertion (A): Lignite is a poor grade coal, in which the carbon content is 35 - 40 percent.

Reason (R): Jharkhand is the leading producer of lignite in India.

Which of the following is true with reference to the above statements?

- (A) (A) and (R) are both true and (R) correctly explains (A).
- (B) (A) and (R) are both true, but (R) does not correctly explain (A).
- (C) (A) is true, but (R) is wrong.
- (D) (A) is wrong, but (R) is true.

ANS:- (A) is true, but (R) is wrong.

4: Which of the following can give both power and fertilizer?

- (A) Nuclear plant
- (B) Thermal plant
- (C) Bio gas plant
- (D) Hydroelectric plant

ANS:- Bio gas plant

1: निम्न में से कौन सी नदी का स्रोत हिमनदों में नहीं है ?

- (A) यमुना
- (B) अलकनंदा
- (C) कोसी
- (D) मंदाकिनी

ANS:- कोसी

2: दमन और दीव के बारे में कौन - सा कथन सत्य है ?

- (i) स्वतंत्रता के बाद ब्रिटिश आधिपत्य में था।
- (ii) दमन और दीव के बीच खम्भात की खाड़ी है।
- (iii) इसकी राजधानी दमन है।

कूट :

- (A) (i), (ii) सही हैं।
- (B) (ii), (iii) सही हैं।
- (C) (i), (ii), (iii) सही हैं।
- (D) उपरोक्त में कोई नहीं

ANS:- (ii), (iii) सही हैं।

3: कथन (A) : लिग्नाइट निकृष्ट कोटि का कोयला है, जिसमें कार्बन मात्रा 35 - 40 प्रतिशत है।

कारण (R) : भारत में झारखंड लिग्नाइट का सर्वप्रमुख उत्पादक है।

उपर्युक्त कथनों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सत्य है ?

- (A) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (B) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, परंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (C) (A) सत्य है, परंतु (R) गलत है।
- (D) (A) गलत है, परंतु (R) सत्य है।

ANS:- (A) सत्य है, परंतु (R) गलत है।

4: निम्नलिखित में से कौन शक्ति तथा खाद दोनों दे सकता है ?

- (A) नाभिकीय संयंत्र
- (B) तापीय संयंत्र
- (C) बायोगैस संयंत्र
- (D) हाईड्रोइलेक्ट्रिक संयंत्र

ANS:- बायोगैस संयंत्र

5: Match the state to which they belong

- | | |
|-----------|-----------------|
| 1. Mopala | A. Odisha |
| 2 . Muria | B. Tamil Nadu |
| 3. Toda | c. Kerala |
| 4. munda | D. Chhattisgarh |

Code:

- (A) 1 - C , 3 - B , 2 - D , 4 - A
 (B) 1 - D , 2 - A , 4 - B , 3 - C
 (C) 1 - A , 4 - C , 3 - D , 2 - B
 (D) 1 - C , 2 - D , 3 - B , 4 - A

ANS:- 1 - C , 2 - D , 3 - B , 4 - A**6: Which pair of the following 'nuclear plant' is correctly matched to its 'year of commission'?**

- (A) Kota - 1989
 (B) Kakrapar - 1993
 (C) Kaiga - 1999
 (D) Kalpakkam - 1992

ANS:- Kakrapar - 1993**7: Which of the following geological rock order of India has rich iron ore deposits?**

- (A) Vindhyan sequence
 (B) Kudappa sequence
 (C) Gondvana order
 (D) Dharwad sequence

ANS:- Dharwad sequence**8: The Pong Dam is built on which river?**

- (A) Satluj
 (B) Ravi
 (C) Chenab
 (D) Vyas

ANS:- Vyas**9: The subtle element which is most lacking in Indian soils is-**

- (A) Copper
 (B) Iron
 (C) Manganese
 (D) Zinc

ANS:- Zinc**10: Statement (A): Black soil is suitable for cotton agriculture.****Reason (R): Nitrogen and organic matter are abundant in it.****Select the correct answer using the codes given below-
Code:**

- (A) Both (A) and (R) are correct, and (R) is the correct explanation of (A)
 (B) (A) and (R) are both correct but (R) is not the correct explanation of (A)
 (C) (A) is correct but (R) is wrong.
 (D) (A) is wrong but (R) is correct.

ANS:- (A) is correct but (R) is wrong.**5: सुमेलित कीजिए जिस राज्य से वे संबंधित हैं**

- | | |
|------------|---------------|
| 1 . मोपला | A.ओडिशा |
| 2 . मुरिया | B . तमिलनाडु |
| 3 . टोडा | C . केरल |
| 4 . मुंडा | D . छत्तीसगढ़ |

कूट:

- (A) 1 - C , 3 - B , 2 - D , 4 - A
 (B) 1 - D , 2 - A , 4 - B , 3 - C
 (C) 1 - A , 4 - C , 3 - D , 2 - B
 (D) 1 - C , 2 - D , 3 - B , 4 - A

ANS:- 1 - C , 2 - D , 3 - B , 4 - A**6: निम्नलिखित 'आणविक संयंत्र' का उसके 'चालू होने का वर्ष' से कौन सा युग्म सही सुमेलित है ?**

- (A) कोटा - 1989
 (B) काकरापार - 1993
 (C) कैगा - 1999
 (D) कलपक्कम- 1992

ANS:- काकरापार - 1993**7: भारत के निम्नलिखित भौमिकीय शैल क्रमों में से किसमें लौह अयस्क का समुद्र भंडार पाया जाता है ?**

- (A) विध्यन क्रम
 (B) कुडप्पा क्रम
 (C) गोण्डवाना क्रम
 (D) धारवाड़ क्रम

ANS:- धारवाड़ क्रम**8: 'पोंग बांध' किस नदी पर बनाया गया है ?**

- (A) सतलज
 (B) रावी
 (C) चिनाब
 (D) व्यास

ANS:- व्यास**9: भारतीय मृदाओं में जिस सूक्ष्म तत्त्व की सर्वाधिक कमी है, वह है-**

- (A) तांबा
 (B) लोहा
 (C) मैग्नीज
 (D) जस्ता

ANS:- जस्ता**10: कथन (A) : काली मिट्टी कपास की कृषि के लिए उपयुक्त होती है ।
कारण (R) : उसमें नाइट्रोजन तथा जैव पदार्थ प्रचुर मात्रा में पाए जाते हैं ।
नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-****कूट :**

- (A) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R)(A) की सही व्याख्या है ।
 (B) (A) तथा (R) दोनों सही हैं परंतु (R)(A) की सही व्याख्या नहीं है ।
 (C) (A) सही है परंतु (R) गलत है ।
 (D) (A) गलत है परंतु (R) सही है ।

ANS:- (A) सही है परंतु (R) गलत है ।

11: Assertion (A): Yamuna river is dead between Delhi and Agra for most of the year.

Reason (B): Yamuna is a polluted river.

Choose the correct answer from the code given below-

- (A) Both (A) and (R) are correct, and (R) is the correct explanation of (A)
- (B) (A) and (R) are both correct, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (C) (A) is correct, but (R) is wrong.
- (D) (A) is wrong, but (R) is correct.

ANS:- Both (A) and (R) are correct, and (R) is the correct explanation of (A)

12: The region of Pudducherry is found divided in which of the following states?

- (A) In the states of Tamil Nadu, Andhra Pradesh and Maharashtra
- (B) In the states of Tamil Nadu, Karnataka and Kerala
- (C) In the states of Tamil Nadu, Kerala and Andhra Pradesh
- (D) In the states of Tamil Nadu, Karnataka and Goa

ANS:- In the states of Tamil Nadu, Kerala and Andhra Pradesh

13: The text of ancient India, translated into 15 Indian and 40 foreign languages is-

- (A) Hitopdesh
- (B) Panchatantra
- (C) Kathasaritsagar
- (D) Abhigyanashakuntalam

ANS:- Panchatantra

14: Which of the following statements is not true about the 8th Century Saint Shankaracharya?

- (A) He established four Dhams in different areas of India
- (B) He banned the expension of Buddhism and Jainism
- (C) He named Prayag as Tirathraj
- (D) He spread Vedanta

ANS:- He named Prayag as Tirathraj

15: Whose coins contain engravings on Buddha?

- (A) Vim Kadphises
- (B) Kanishka
- (C) Nahpaan
- (D) Buddha Gupta

ANS:- Kanishka

16: The following person came to India sometime-

1. Fa-hein
2. I-tsing
3. Megasthenes
4. Wein-sang

The correct chronological order of their arrival is-

- (A) 3, 1, 2, 4
- (B) 3, 1, 4, 2
- (C) 1, 3, 2, 4
- (D) 1, 3, 4, 2

ANS:- 3, 1, 4, 2

11: कथन (A) : दिल्ली और आगरा के मध्य वर्ष के अधिकांश समय में यमुना नदी मृत हो जाती है।

कारण (B) : यमुना एक प्रदूषित नदी है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-

- (A) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (B) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, परंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (C) (A) सही है, परंतु (R) गलत है।
- (D) (A) गलत है, परंतु (R) सही है।

ANS:- (A) तथा (R) दोनों सही हैं, तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।

12: पुदुचेरी का क्षेत्र निम्नलिखित में से किन राज्यों में विभाजित पाया जाता है ?

- (A) तमिलनाडु, आंध्र प्रदेश एवं महाराष्ट्र राज्यों में
- (B) तमिलनाडु, कर्नाटक एवं केरल राज्यों में
- (C) तमिलनाडु, केरल एवं आंध्रप्रदेश राज्यों में
- (D) तमिलनाडु, कर्नाटक और गोवा राज्यों में

ANS:- तमिलनाडु, केरल एवं आंध्रप्रदेश राज्यों में

13: प्राचीन भारत का वह ग्रंथ जिसका 15 भारतीय एवं चालीस विदेशी भाषाओं में अनुवाद हुआ-

- (A) हितोपदेश
- (B) पंचतंत्र
- (C) कथासरित्सागर
- (D) अभिज्ञानशाकुन्तलम्

ANS:- पंचतंत्र

14: निम्नलिखित कथनों में से कौन सा आठवीं शताब्दी के संत शंकराचार्य के बारे में सही नहीं है ?

- (A) उन्होंने भारत के विभिन्न क्षेत्रों में चार धाम स्थापित किए
- (B) उन्होंने बौद्ध तथा जैन धर्मों के विस्तार पर रोक लगाई
- (C) उन्होंने प्रयाग को तीर्थराज नाम दिया
- (D) उन्होंने वेदांत का प्रसार किया

ANS:- उन्होंने प्रयाग को तीर्थराज नाम दिया

15: बुद्ध का किसके सिक्कों पर अंकन हुआ है?

- (A) विम कडफिसेस
- (B) कनिष्ठ
- (C) नहपाण
- (D) बुद्ध गुप्त

ANS:- कनिष्ठ

16: निम्नलिखित व्यक्ति भारत में किसी न किसी समय आए-

1. फाहान
2. इस्लिंग
3. मेगस्थनीज
4. व्हेनसांग

उनके आने का क्रम है -

- (A) 3, 1, 2, 4
- (B) 3, 1, 4, 2
- (C) 1, 3, 2, 4
- (D) 1, 3, 4, 2

ANS:- 3, 1, 4, 2

17: Which emperor of Magadha is known as 'Aparo-parashuram'?

- (A) Bindusar
- (B) Ajatashatru
- (C) Kalashok
- (D) Mahapadmananda

ANS:- Mahapadmananda

18: There is a similarity between Avesta and Rigveda.

What is Avesta related to region-

- (A) From India
- (B) From Iran
- (C) From Israel
- (D) from Egypt

ANS:- From Iran

19: Which of the following is true. The symptoms of Indus Civilization are accurate.

1. Their grand palaces and temples were used.
2. They used to worship both Goddesses and Gods.
3. They used chariots drawn by horses in battle

Use the code given below to

- (A) only 1
- (B) only 2
- (C) 1, 2 and 3
- (D) None of these

ANS:- only 2

20: Which of the following South-Western Asia has not spread to the Mediterranean Sea?

- (A) Syria
- (B) Jordan
- (C) Lebanon
- (D) Israel

ANS:- Jordan

21: Consider the following statements and choose the correct answer from the codes given below-

1. Cuba is called the 'sugar bowl' of the world.
2. Hong Kong is the exclusive administrative territory of China.
3. United States is the leading producer of milk in the world.
4. Australia is a federal state.

Code:

- (A) Only 1 and 2
- (B) Only 1, 2 and 3
- (C) Only 2, 3 and 4
- (D) Only 1, 2 and 4

ANS:- Only 1, 2 and 4

22: Which mineral list shows non-ferrous metals?

- (A) Nickel, zinc, copper, aluminum
- (B) Nickel, Aluminum, Iron Ore, Zinc
- (C) Copper, cast iron, nickel, steel
- (D) Nickel, Carbon Steel, Aluminum, Zinc

ANS:- Nickel, zinc, copper, aluminum

17: मगध का कौन-सा सम्राट् 'अपरोपरशुराम' के नाम से जाना जाता है?

- (A) बिंदुसार
- (B) अजातशत्रु
- (C) कालाशोक
- (D) महापद्मनंद

ANS:- महापद्मनंद

18: अवेस्ता औरऋग्वेद में समानता है। अवेस्ता किस क्षेत्र से संबंधित है?

- (A) भारत से
- (B) ईरान से
- (C) इसाइल से
- (D) मिस्र से

ANS:- ईरान से

19: निम्नलिखित में से कौन सा/ से लक्षण सिंधु सभ्यता के लोगों का सही चित्रण करता है/करते हैं?

1. उनके विशाल महल और मंदिर होते थे।
 2. वे देवियों और देवताओं, दोनों की पूजा करते थे।
 3. वे युद्ध में घोड़ों द्वारा खींचे गए रथों का प्रयोग करते थे।
- (A) केवल 1
 - (B) केवल 2
 - (C) 1, 2 व 3
 - (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- केवल 2

20: दक्षिण-पश्चिमी एशिया का निम्नलिखित में से कौन-सा एक देश भूमध्यसागर तक फैला नहीं है?

- (A) सीरिया
- (B) जॉर्डन
- (C) लेबनान
- (D) इजराइल

ANS:- जॉर्डन

21: निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-

1. क्यूबा को विश्व का 'चीनी का कटोरा' कहा जाता है।
2. हांगकांग चीन का विशिष्ट प्रशासनिक प्रदेश है।
3. संसार में संयुक्त राज्य अमेरिका द्वृथ का अग्रणी उत्पादक है।
4. आस्ट्रेलिया एक संघीय राज्य है।

कूट:

- (A) केवल 1 तथा 2
- (B) केवल 1, 2 तथा 3
- (C) केवल 2, 3 तथा 4
- (D) केवल 1, 2 तथा 4

ANS:- केवल 1, 2 तथा 4

22: कौन-सी खनिज सूची अलौह धातुओं को दर्शाती है-

- (A) निकेल, जस्ता, तांबा, एल्युमीनियम
- (B) निकेल, एल्युमीनियम, लौहअयस्क, जस्ता
- (C) तांबा, कच्चा लौह, निकेल, इस्पात
- (D) निकेल, कार्बन इस्पात, एल्युमीनियम, जस्ता

ANS:- निकेल, जस्ता, तांबा, एल्युमीनियम

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

List-I (Country)	List-II (capital)
(A) Burundi	1. Astana
(B) Kazakhstan	2. Bamako
(C) Laos	3. Bujumbura
(D) Mali	4. Vientiane

Code:

- (A) 3A, 2B, 1C, 4D
- (B) 4A, 1B, 2C, 3D
- (C) 3A, 1B, 4C, 2D
- (D) 1A, 3B, 4C, 2D

ANS:- 3A, 1B, 4C, 2D

24: The strait connecting the Arctic Ocean and the Pacific Ocean is-

- (A) Bering
- (B) Torres
- (C) Dover
- (D) Malacca

ANS:- Bering

25: Which of the following /, increases / increase nitrogen in the soil?

1. Excretion of urea by animals
2. Burning of coal by humans
3. Death of vegetation

Select the correct answer using the codes given below-

- (A) only 1
- (B) Only 2 and 3
- (C) Only 1 and 3
- (D) 1, 2 and 3

ANS:- Only 1 and 3

26: Statement (A): Latitudes of 60° to 65° of both Hemispheres have low pressure plate instead of high pressure.

Reason (R): Low pressure areas are permanent not on land but on oceans.

**Select the correct answer using the codes given below-
Code:**

- (A) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (B) Both (A) and (R) are correct and (R) is not the correct explanation of (A).
- (C) (A) is correct but (R) is wrong.
- (D) (R) is wrong but (A) is correct.

ANS:- (A) is correct but (R) is wrong.

23: सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर को चुनिए-

सूची-I (देश)	सूची-II (राजधानी)
(A) बुर्झी	1. अस्ताना
(B) काजाखस्तान	2. बमाको
(C) लाओस	3. बुजुमबुरा
(D) माली	4. वियन्नियाने

कूट:

- (A) 3A, 2B, 1C, 4D
- (B) 4A, 1B, 2C, 3D
- (C) 3A, 1B, 4C, 2D
- (D) 1A, 3B, 4C, 2D

ANS:- 3A, 1B, 4C, 2D

24: आर्कटिक महासागर एवं प्रशांत महासागर को जोड़ने वाला

जलडमरुमध्य है-

- (A) बेरिंग
- (B) टौरेस
- (C) डोवर
- (D) मलक्का

ANS:- बेरिंग

25: निम्नलिखित में से कौन-सा/से, मृदा में नाइट्रोजन को बढ़ाता है/बढ़ाते हैं?

1. जंतुओं द्वारा यूरिया का उत्सर्जन
2. मनुष्य द्वारा कोयले को जलाना
3. वनस्पति की मृत्यु

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2 और 3
- (C) केवल 1 और 3
- (D) 1, 2 और 3

ANS:- केवल 1 और 3

26: कथन (A): दोनों गोलार्धों के 60° डिग्री से 65° डिग्री अक्षांशों में उच्च दाब की बजाए निम्न दाब पट्टिका होती है।

कारण (R): निम्न दाब क्षेत्र भूमि पर नहीं बल्कि महासागरों पर स्थायी होते हैं।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर का चयन कीजिए-

कूट:

- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है।
- (B) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- (C) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (D) (R) गलत है परन्तु (A) सही है।

ANS:- (A) सही है परन्तु (R) गलत है।

27: Which of the following is correct in matching the levels of the atmosphere and their characteristics?

1. Troposphere - Weather events
2. Stratosphere - Ozone layer
3. Ionosphere - Radio waves reflected towards the surface of the Earth
4. Mesosphere - Aurora

Code-

- (A) 1, 2, 3 and 4
- (B) 1, 2 and 4
- (C) 1, 2 and 3
- (D) 2 and 3

ANS:- 1, 2 and 3

28: The Kalahari Desert is found in which of the following countries?

1. Botswana
2. Namibia
3. Zaire
4. Zambia

**Choose the correct answer from the code given below-
Code:**

- (A) only 1
- (B) only 2
- (C) 1 and 2
- (D) 3 and 4

ANS:- 1 and 2

29: Which one of the following continents has the highest percentage of plain area in its entire area?

- (A) Asia
- (B) Europe
- (C) North America
- (D) South America

ANS:- Europe

30: Who was the first Sultan of Delhi who issued coins on a regular basis and declared Delhi the capital of his empire?

- (A) Nasiruddin Mahmood
- (B) Iltutmish
- (C) Aaram Shah
- (D) Balban

ANS:- Iltutmish

31: Consider the following statements

1. Narasimha Saluva ended the Sangam dynasty and he took the throne and started the Saluva dynasty.
2. Veer Singh took the throne away from the last suluva
3. Successor to Veer Narasimha was Krishnadeva Raya.
4. Krishna Dev Rai's successor was his step-brother Achyutdev Rai.

Which of the above statements is correct?

- (A) 1, 2 and 3
- (B) 2, 3 and 4
- (C) 1 and 4
- (D) 1, 2, 3 and 4

ANS:- 1, 2, 3 and 4

27: निम्नलिखित में से कौन से वायुमण्डल के स्तरों एवं उनके अभिलक्षणों के सुमेलन में सही है?

1. क्षोभमण्डल - मौसम संबंधी घटनाएं
2. समतापमण्डल - ओजोन परत
3. आयनमण्डल - पृथ्वी की सतह की ओर प्रावर्तित रेडियो तरंगें
4. मध्यमण्डल - ध्रुव ज्योति

कूट-

- (A) 1, 2, 3 तथा 4
- (B) 1, 2 तथा 4
- (C) 1, 2 तथा 3
- (D) 2 तथा 3

ANS:- 1, 2 तथा 3

28: कालाहारी मरुस्थल का विस्तार निम्नलिखित में से किन देशों में पाया जाता है ?

1. बोत्सवाना
2. नामीबिया
3. जैरे
4. जाम्बिया

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-

कूट:

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 एवं 2
- (D) 3 एवं 4

ANS:- 1 एवं 2

29: निम्नलिखित में से किस एक महाद्वीप में उसके सम्पूर्ण क्षेत्रफल में मैदानी भाग का प्रतिशत सर्वाधिक है?

- (A) एशिया
- (B) यूरोप
- (C) उत्तरी अमेरिका
- (D) दक्षिणी अमेरिका

ANS:- यूरोप

30: दिल्ली का पहला सुल्तान कौन था जिसने नियमित सिक्के जारी किए और दिल्ली को अपने साम्राज्य की राजधानी घोषित किया ?

- (A) नासिरुद्दीन महमूद
- (B) इल्तुतमिश
- (C) आराम शाह
- (D) बलबन

ANS:- इल्तुतमिश

31: निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

1. नरसिंह सालुव ने संगम वंश का अंत किया और उसने राजसिंहासन छीनकर सालुव वंश आरंभ किया
2. वीर सिंह ने अंतिम सालुव को ग़दी से उतार कर राजसिंघासन छीना
3. वीर नरसिंह के उत्तरवर्ती उनके अनुज कृष्णदेव राय थे
4. कृष्णदेव राय के उत्तरवर्ती उनके अर्द्ध-भाई अच्युतदेव राय थे

उपरोक्त कथनों में से कौन सही है ?

- (A) 1, 2 और 3
- (B) 2, 3 और 4
- (C) 1 और 4
- (D) 1, 2, 3 और 4

ANS:- 1, 2, 3 और 4

32: Which of the following is famous for Telugu translations of Mahabharata?

1. Kamban
2. Kuttan
3. Nanny
4. Tikkan

Choose the correct answer from the codes given below-

- (A) Only 1, 2
 (B) Only 2, 3
 (C) Only 3, 4
 (D) Only 4, 1
 ANS:- Only 3, 4

33: 'God only recognizes the qualities of man and his caste does not ask; There will be no caste in the world to come.

Which devotional saint is saying this?

- (A) Ramanand
 (B) Dadu
 (C) Nanak
 (D) Ramanuja
 ANS:- Nanak

34: Who among the following saints were Sufi -

1. Rahim
2. Nizamuddin Auliya
3. Muinuddin Chishti
4. Rasakhan

Select the correct answer from the codes given below-

- (A) 1 and 3
 (B) 1, 2 and 3
 (C) 2 and 3
 (D) 2 and 4
 ANS:- 2 and 3

35: Arrange the following four external attacks in chronological order and find the correct answer from the code given below-

1. Ahmed Shah Abdali
2. Changez Khan
3. Nadir Shah
4. Taimur

Code:

- (A) 1, 2, 3, 4
 (B) 4, 3, 2, 1
 (C) 2, 4, 3, 1
 (D) 2, 4, 1, 3
 ANS:- 2, 4, 3, 1

36: In the Sultanate period, Most of the rich and sultans belonged to which class?

- (A) Turk
 (B) Mongol
 (C) Tatar
 (D) Arab
 ANS:- Turk

32: निम्नलिखित में से कौन महाभारत के तेलुगू अनुवादों के लिए विख्यात है?

1. कंबन
2. कुट्टन
3. नन्नय
4. टिक्कन

नीचे दिए कूट में से सही उत्तर चुनिए-

- (A) केवल 1, 2
 (B) केवल 2, 3
 (C) केवल 3, 4
 (D) केवल 4, 1
 ANS:- केवल 3, 4

33: 'भगवान केवल मनुष्य के गुणों को पहचानते हैं और उनकी जाति नहीं पूछते ; आने वाली दुनिया में कोई जाति नहीं होगी।' यह किस भक्ति संत का कथन है ?

- (A) रामानंद
 (B) दादू
 (C) नानक
 (D) रामानुज
 ANS:- नानक

34: निम्नलिखित संतों में से कौन सूफी थे-

1. रहीम
2. निजामुद्दीन औलिया
3. मुइनुद्दीन चिश्ती
4. रसखान

नीचे दिए गए कूटों से सही उत्तर का चयन कीजिये-

- (A) 1 और 3
 (B) 1, 2 और 3
 (C) 2 और 3
 (D) 2 और 4
 ANS:- 2 और 3

35: कालानुक्रमिक क्रम में निम्नलिखित चार बाहरी हमलों की व्यवस्था करें और नीचे दिए गए कोड से सही उत्तर खोजें-

1. अहमद शाह अब्दाली
2. चंगेज खान
3. नादिर शाह
4. तैमूर

कोड:

- (A) 1, 2, 3, 4
 (B) 4, 3, 2, 1
 (C) 2, 4, 3, 1
 (D) 2, 4, 1, 3
 ANS:- 2, 4, 3, 1

36: सल्तनत काल में अधिकांश अमीर एवं सुल्तान किस वर्ग के थे?

- (A) तुर्क
 (B) मंगोल
 (C) तातार
 (D) अरब
 ANS:- तुर्क

37: The following people ruled India at different times. With the help of the codes given below, select the correct chronology of his reign-

1. Sher Shah
2. Akbar
3. Alauddin Khilji
4. Razia Sultan

Code:

- (A) 4, 1, 3, 2
- (B) 1, 2, 3, 4
- (C) 4, 3, 1, 2
- (D) 3, 4, 1, 2

ANS:- 4, 3, 1, 2

38: Under the Constitution, Do the states of the Indian Union have the power to take foreign debt directly?

- (A) Yes
- (B) No
- (C) Yes, but only from international organizations
- (D) Yes, but with the permission of the Reserve Bank of India only

ANS:- No

39: Which one of the following resolutions can the Council of Ministers -pass in India?

- (A) No confidence motion
- (B) Censure Motion
- (C) adjournment motion
- (D) confidence Motion

ANS:- confidence Motion

40: In which section of the Protection of Human Rights Act, 1993 is the definition of public servant given ?

- (A) section 2
- (B) section 3
- (C) Section 2 (M)
- (D) Section 2 (H)

ANS:- Section 2 (M)

41: Under which of the following provisions of the constitution does the Indian Parliament have the right to create a new state?

- (A) Article 1
- (B) Article 2
- (C) Article 3
- (D) Article 4

ANS:- Article 3

42: 'No bill that imposes taxes cannot be placed in the legislature without the recommendation of the President' - This Article is under which Article of the Constitution of India?

- (A) Article 117
- (B) Article 266
- (C) Article 306
- (D) Article 307

ANS:- Article 117

37: निम्नलिखित लोगों ने अलग-अलग समय में भारत पर शासन किया। नीचे दिए गए कोड की मदद से, उनके शासनकाल के सही कालक्रम का चयन करें-

1. शेरशाह
2. अकबर
3. अलाउद्दीन खिलजी
4. रजिया सुल्तान

कोड:

- (A) 4, 1, 3, 2
- (B) 1, 2, 3, 4
- (C) 4, 3, 1, 2
- (D) 3, 4, 1, 2

ANS:- 4, 3, 1, 2

38: संविधान के अंतर्गत, क्या भारतीय संघ के राज्य विदेशी ऋण सीधे लेने की शक्ति रखते हैं ?

- (A) हाँ
- (B) नहीं
- (C) हाँ, पर केवल अंतरराष्ट्रीय संगठनों से
- (D) हाँ, पर केवल भारतीय रिजर्व बैंक की अनुमति से

ANS:- नहीं

39: निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रस्ताव भारत में मंत्रिपरिषद रख सकती है ?

- (A) अविश्वास प्रस्ताव
- (B) भत्सना प्रस्ताव
- (C) स्थगन प्रस्ताव
- (D) विश्वास प्रस्ताव

ANS:- विश्वास प्रस्ताव

40: मानव अधिकार संरक्षण अधिनियम, 1993 की किस धारा में लोक सेवक की परिभाषा दी गई है ?

- (A) धारा 2
- (B) धारा 3
- (C) धारा 2 (एम)
- (D) धारा 2 (एच)

ANS:- धारा 2 (एम)

41: संविधान के निम्नांकित में से किस प्रावधान के अंतर्गत भारतीय संसद को नया राज्य बनाने का अधिकार है ?

- (A) अनुच्छेद 1
- (B) अनुच्छेद 2
- (C) अनुच्छेद 3
- (D) अनुच्छेद 4

ANS:- अनुच्छेद 3

42: 'राष्ट्रपति के सिफारिश के बाहर कोई विधेयक जो कर लगाता है विधायिका में नहीं रखा जा सकता' - यह प्रावधान भारत के संविधान के किस अनुच्छेद के अंतर्गत आता है ?

- (A) अनुच्छेद 117
- (B) अनुच्छेद 266
- (C) अनुच्छेद 306
- (D) अनुच्छेद 307

ANS:- अनुच्छेद 117

43: By which article of the Constitution a separate Scheduled Tribes Commission has been formed?

- (A) 337(a)
- (B) 338
- (C) 338 (a)
- (D) 340

ANS:- 338 (a)

44: To be appointed a judge of the Supreme Court, how many years must a person be an Advocate of the High Court?

- (A) 20
- (B) 10
- (C) 8
- (D) 25

ANS:- 10

45: Conducts election of State Legislative Assembly-

- (A) Chief Justice of the High Court
- (B) State election commission
- (C) Election commission of India
- (D) Governor of the state

ANS:- Election commission of India

46: Membership of a Member of Parliament / Legislative Assembly is deemed to be terminated when it is absent without notifying the House?

- (A) 60 days
- (B) 90 days
- (C) 120 days
- (D) 150 days

ANS:- 60 days

47: Under the Constitution of India, a money bill is presented-

- (A) In the Rajya Sabha
- (B) In the Public Accounts Committee
- (C) In the Lok Sabha
- (D) Together in Lok Sabha and Rajya Sabha

ANS:- In the Lok Sabha

48: The Protection of Women from Domestic Violence Act has come into force-

- (A) On 20 September 2005
- (B) On September 30, 2006
- (C) On October 10, 2006
- (D) On October 26, 2006

ANS:- On October 26, 2006

49: Under which article of the constitution, reservation facility has been provided for other backward scheduled castes and scheduled tribes in educational institutions, including non-government and non-subsidized.

- (A) Article 15 (4)
- (B) Article 15 (5)
- (C) Article 16 (4)
- (D) Article 16 (5)

ANS:- Article 15 (5)

43: संविधान के किस अनुच्छेद के द्वारा पृथक अनुसूचित जनजाति आयोग का गठन किया गया है ?

- (A) 337 (क)
- (B) 338
- (C) 338 (क)
- (D) 340

ANS:- 338 (क)

44: सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश नियुक्त होने के लिए व्यक्ति को कम से कम कितने वर्ष उच्च न्यायालय का हो एडवोकेट होना चाहिए ?

- (A) 20
- (B) 10
- (C) 8
- (D) 25

ANS:- 10

45: राज्य विधानसभा के निर्वाचन का संचालन करता है-

- (A) उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
- (B) राज्य निर्वाचन आयोग
- (C) भारत का निर्वाचन आयोग
- (D) राज्य के राज्यपाल

ANS:- भारत का निर्वाचन आयोग

46: संसद/विधान सभा के किसी सदस्य की सदस्यता तब समाप्त समझी जाती है, जब वह बिना सदन को सूचित किए अनुपस्थित रहता है ?

- (A) 60 दिन
- (B) 90 दिन
- (C) 120 दिन
- (D) 150 दिन

ANS:- 60 दिन

47: भारत के संविधान के अंतर्गत एक धन विधेयक को प्रस्तुत किया जाता है-

- (A) राज्य सभा में
- (B) लोक लेखा समिति में
- (C) लोक सभा में
- (D) लोक सभा तथा राज्य सभा में एक साथ

ANS:- लोक सभा में

48: घरेलू हिंसा से महिलाओं की सुरक्षा अधिनियम लागू हुआ है-

- (A) 20 सितंबर 2005 को
- (B) 30 सितंबर 2006 को
- (C) 10 अक्टूबर, 2006 को
- (D) 26 अक्टूबर 2006 को

ANS:- 26 अक्टूबर 2006 को

49: संविधान के किस अनुच्छेद के अंतर्गत शिक्षण संस्थाओं में, जिसमें गैर-सरकारी व गैर-अनुदान प्राप्त भी सम्मिलित है, अन्य पिछङ्गों अनुसूचित जनजाति व अनुसूचित जनजाति हेतु आरक्षण की सुविधा प्रदान की गई है ?

- (A) अनुच्छेद 15 (4)
- (B) अनुच्छेद 15 (5)
- (C) अनुच्छेद 16 (4)
- (D) अनुच्छेद 16 (5)

ANS:- अनुच्छेद 15 (5)

50: The constitution makers of India had adopted the concept of concurrent list mentioned in the seventh schedule-

- (A) From the constitution of Canada
- (B) From the Constitution of Australia
- (C) From the Constitution of Italy
- (D) From the Constitution of South Africa

ANS:- From the Constitution of Australia

51: Statement (A): The President of India is indirectly elected.

Reason (R): The parliamentary system in India is linked with republicanism.

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is a valid explanation of (A).
- (B) Both (A) and (R) are true, but (R) is not a valid explanation of (A).
- (C) (A) is true, but (R) is false.
- (D) (A) is false, but (R) is true.

ANS:- Both (A) and (R) are true and (R) is a valid explanation of (A).

52: Who was given the residual powers in the Union established by the Act of 1935?

- (A) To the federal legislature
- (B) To the provincial legislature
- (C) To the Governor General
- (D) To Provincial Governors

ANS:- To the Governor General

53: Who among the following classes was largely unaffected by the Swadeshi movement of 1905?

1. Women
2. Farmer
3. Muslims
4. Intellectuals

- (A) 1 and 2
- (B) 1, 2 and 3
- (C) 2 and 3
- (D) 1 and 2

ANS:- 2 and 3

54: According to the proposal of the Indian National Congress of Amritsar, 1919, of which of the following was chosen for Mahatma Gandhi to write a new constitution for Congress?

1. B.G. Tilak
2. N.C. Kelkar
3. C.R. Das
4. I. I. B. Sen

Select the correct answer from the code given below-

Code:

- (A) 2 and 4
- (B) 1 and 2
- (C) 3 and 4
- (D) 1 and 3

ANS:- 2 and 4

50: भारत के संविधान निर्माताओं ने सातवीं अनुसूची में वर्णित समवर्ती सूची की अवधारणा को ग्रहण किया था-

- (A) कनाडा के संविधान से
- (B) आस्ट्रेलिया के संविधान से
- (C) इटली के संविधान से
- (D) दक्षिण अफ्रीका के संविधान से

ANS:- आस्ट्रेलिया के संविधान से

51: कथन (A) : भारत का राष्ट्रपति परोक्षतः निर्वाचित होता है ।

कारण (R) : भारत में संसदीय प्रणाली को गणतंत्रवाद के साथ जोड़ा गया है ।

- (A) दोनों (A) और (R) सत्य हैं तथा (R), (A) का एक मान्य स्पष्टीकरण है ।
- (B) दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं, परंतु (R), (A) का एक मान्य स्पष्टीकरण नहीं है ।

(C) (A) सही है, परंतु (R) गलत है ।

(D) (A) गलत है, परंतु (R) सही है ।

ANS:- दोनों (A) और (R) सत्य हैं तथा (R), (A) का एक मान्य स्पष्टीकरण है ।

52: 1935 के अधिनियम द्वारा स्थापित संघ में अवशेष शक्तियां किसको दी गई थीं ?

- (A) संघीय विधानपालिका को
- (B) प्रांतीय विधानमंडल को
- (C) गवर्नर जनरल को
- (D) प्रांतीय गवर्नरों को

ANS:- गवर्नर जनरल को

53: निम्नलिखित वर्गों में कौन 1905 के स्वदेशी आंदोलन से मुख्यतः अप्रभावित रहा?

1. महिलाएं
 2. कृषक
 3. मुसलमान
 4. बुद्धिजीवी
- (A) 1 एवं 2
 - (B) 1, 2 एवं 3
 - (C) 2 एवं 3
 - (D) 1 एवं 2

ANS:- 2 एवं 3

54: अमृतसर के भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस अधिवेशन, 1919 के प्रस्ताव के अनुसार महात्मा गांधी द्वारा कांग्रेस का नया संविधान लिखने हेतु निम्नलिखित में से किन्हें उनके सहयोग हेतु चुना गया?

1. बी.जी. तिलक
2. एन.सी. केलकर
3. सी.आर. दास
4. आई.बी. सेन

नीचे दिए हुए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-

कूट:

- (A) 2 एवं 4
- (B) 1 एवं 2
- (C) 3 एवं 4
- (D) 1 एवं 3

ANS:- 2 एवं 4

55: Below is a list of some cases. Finally, select the correct sequence according to their dates using the codes given below.

1. Lahore court case
2. Kakori court case
3. Meerut court case
4. Kanpur court case

Code:

- (A) 1, 3, 2 and 4
- (B) 2, 4, 3 and 1
- (C) 1, 4, 2 and 3
- (D) 1, 4, 3 and 2

ANS:- 1, 4, 2 and 3

56: Which of the following Governor General created the Coventated Civil Service of India, which was later known as the Indian Civil Service?

- (A) Warren Hastings
- (B) Wellesley
- (C) Cornwallis
- (D) William Bentinck

ANS:- Cornwallis

57: With reference to the Cabinet Mission, which of the following statements is / are correct?

1. It recommended for a federal government.
2. It expanded the powers of the Indian courts.
3. It took ICS Provided for more Indians.

Select the correct answer using the codes given below.

- (A) Only 1
- (B) 2 and 3
- (C) 1 and 3
- (D) None of these

ANS:- Only 1

58: The Sadler Commission was related to which of the following -

- (A) Judiciary
- (B) Revenue Administration
- (C) Education
- (D) Police Administration

ANS:- Education

59: Which of the following classes was first influenced by western civilization?

- (A) Elite Landlord
- (B) New Wealthy Traders
- (C) Educated Hindu Middle Class
- (D) Educated Muslim

ANS:- Educated Hindu Middle Class

60: The official historian of the Indian independence movement was-

- (A) RC Majumdar
- (B) Tara Chandra
- (C) V.D. Savarkar
- (D) S. N. Sen

ANS:- S. N. Sen

55: नीचे कुछ मुकदमों की सूची दी गई है। अंत में दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए उनके तिथि अनुसार क्रम का चयन कीजिए-

1. लाहौर मुकदमा
2. काकोरी मुकदमा
3. मेरठ मुकदमा
4. कानपुर मुकदमा

कूट:

- (A) 1, 3, 2 और 4
- (B) 2, 4, 3 और 1
- (C) 1, 4, 2 और 3
- (D) 1, 4, 3 और 2

ANS:- 1, 4, 2 और 3

56: निम्नलिखित में से किस गवर्नर जनरल ने भारत की नागरिक सेवा (Coventated Civil Service of India) बनाई, जिसे बाद में भारतीय सिविल सेवा के नाम से जाना गया?

- (A) वॉरेन हेस्टिंग्ज
- (B) वेलेजली
- (C) कार्नवालिस
- (D) विलियम बेटिक

ANS:- कार्नवालिस

57: कैबिनेट मिशन के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. इसने एक संघीय सरकार के लिए सिफारिश की।
2. इसने भारतीय न्यायालयों की शक्तियों का विस्तार किया।
3. इसने आई.सी.एस. में और अधिक भारतीयों के लिए उपबंध किया।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- (A) केवल 1
- (B) 2 और 3
- (C) 1 और 3
- (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- केवल 1

58: सैडलर आयोग निम्नलिखित में से किससे संबंधित था-

- (A) न्यायपालिका
- (B) राजस्व प्रशासन
- (C) शिक्षा
- (D) पुलिस प्रशासन

ANS:- शिक्षा

59: निम्न में से किस वर्ग को सर्वप्रथम पश्चिमी सभ्यता ने प्रभावित किया?

- (A) कुलीन जर्मीदार
- (B) नवीन धनवान व्यापारी
- (C) शिक्षित हिंदू मध्यम वर्ग
- (D) शिक्षित मुसलमान

ANS:- शिक्षित हिंदू मध्यम वर्ग

60: भारतीय स्वाधीनता आंदोलन का सरकारी इतिहासकार था-

- (A) आर.सी. मजूमदार
- (B) ताराचंद्र
- (C) वी.डी.सावरकर
- (D) एस.एन. सेन

ANS:- एस.एन. सेन

61: Which English governor of East India Company was expelled from India by Aurangzeb?

- (A) Angier
- (B) Sir John Child
- (C) Sir John Gere
- (D) Sir Nicholas Wet

ANS:- Sir John Child

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

List - I

- (Molecule)
 A. Vitamin B-12
 B. Hemoglobin
 C. Chlorophyll
 D. Chalcopyrite

Code:

- (A) 2A 4B 1C 3D
- (B) 2A 1B 3C 4D
- (C) 4A 1B 2C 3D
- (D) 3A 4B 2C 1D

ANS:- 2A 4B 1C 3D

List - II

- (present metal)
 1. Magnesium
 2. Cobalt
 3. Copper
 4. Iron

61: ईस्ट इंडिया कंपनी के किस अंग्रेज गवर्नर को औरंगजेब द्वारा भारत से निष्कासित किया गया ?

- (A) अंगियर
- (B) सर जॉन चाइल्ड
- (C) सर जॉन गेर
- (D) सर निकोलस वेट

ANS:- सर जॉन चाइल्ड

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

सूची - I

- (अण)
 1. विटामिन बी-12
 2. हिमोग्लोबिन
 3. क्लोरोफिल
 4. चैल्कोपायराइट

सूची - II

- (उपस्थित धातु)
 1. मैग्नीशियम
 2. कोबाल्ट
 3. तांबा (कॉपर)
 4. लौह (आयरन)

कूट :

- (A) 2A 4B 1C 3D
- (B) 2A 1B 3C 4D
- (C) 4A 1B 2C 3D
- (D) 3A 4B 2C 1D

ANS:- 2A 4B 1C 3D

63: Which of the following is the best conductor of electricity?

- (A) Aluminum
- (B) Copper
- (C) silver
- (D) Gold

ANS:- silver

64: Aluminum phosphide is used as

- (A) Pesticide
- (B) Fungicide
- (C) Rat destroyer
- (D) fumigator

ANS:- Rat destroyer

65: Consider the following statements:

- (1) Coal, petroleum and natural gas are fossil fuels.
- (2) Gashall is a mixture of benzene and alcohol.
- (3) Geothermal energy is an unconventional energy source.
- (4) Dung gas mainly consists of methane.

In these statements-

- (A) Only 1 and 2 are correct.
- (B) Only 2 and 3 are correct.
- (C) 1, 2 and 3 are correct.
- (D) 1, 3 and 4 are correct.

ANS:- 1, 3 and 4 are correct.

66: Which metal is used to generate electricity?

- (A) Uranium
- (B) iron
- (C) Copper
- (D) Aluminum

ANS:- Uranium

63: निम्नलिखित में से विद्युत का सबसे अच्छा चालक कौन सा है ?

- (A) एल्युमीनियम
- (B) तांबा
- (C) चांदी
- (D) सोना

ANS:- चांदी

64: जिंक फॉस्फाइड का प्रयोग किया जाता है..... के रूप में।

- (A) कीटनाशक
- (B) फॉन्टीनाशक
- (C) चूहानाशक
- (D) धूमक

ANS:- चूहानाशक

65: निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

- (1) कोयला, पेट्रोलियम तथा प्राकृतिक गैस जीवाश्म ईधन हैं।
- (2) गैसोहॉल, बैन्जीन तथा एल्कोहॉल का मिश्रण है।
- (3) भूतापीय ऊर्जा एक अपारम्परिक ऊर्जा स्रोत है।
- (4) गोबर गैस में मुख्यतः मीथेन होती है।

इन कथनों में-

- (A) केवल 1 तथा 2 सही हैं।
- (B) केवल 2 तथा 3 सही हैं।
- (C) 1, 2 तथा 3 सही हैं।
- (D) 1, 3 तथा 4 सही हैं।

ANS:- 1, 3 तथा 4 सही हैं।

66: विद्युत उत्पन्न करने के लिए कौन-सी धातु का उपयोग होता है ?

- (A) यूरेनियम
- (B) लौह
- (C) तांबा
- (D) एल्युमीनियम

ANS:- यूरेनियम

67: Cryogenic heat refers to the temperature

- (A) Less than 150°C
- (B) More than 150°C
- (C) Less than -150°C
- (D) -273°C

ANS:- Less than -150°C

68: Which of the following are semiconductors?

1. Silicon
- 2 .Quartz
3. Ceramics
4. Germanium

Choose the correct answer from the following options-

- (A) 1 and 2
- (B) 1 and 3
- (C) 1 and 4
- (D) 3 and 4

ANS:- 1 and 4

69: Mediums

- I - Water,
- II - Steel,

III - Nitrogen Keep the movement of sound in ascending order.

- (A) III, II, I
- (B) III, I, II
- (C) I, III, II
- (D) II, I, III

ANS:- III, I, II

70: During cold days, touch the iron block and wooden block in the morning, then the iron block feels cold, because-

- (A) The iron block is lower in temperature than the wooden block.
- (B) Iron is a better conductor of heat than wood.
- (C) Iron is a worse conductor of heat than wood.
- (D) A piece of iron is heavier than wood.

ANS:- Iron is a better conductor of heat than wood.

71: When a piece of ice floating in a glass of water melts, the water level -

- (A) Will fall down
- (B) Will rise
- (C) Will remain the same
- (D) Fall or rise will depend on the temperature of the water

ANS:- Will remain the same

67: क्रायोजेनिक ताप से आशय है उस ताप से जो है-

- (A) 150°C से कम
- (B) 150°C से अधिक
- (C) -150°C से कम
- (D) -273°C

ANS:- -150°C से कम

68: निम्न में से कौन-से अर्द्धचालक हैं?

- 1 .सिलिकॉन
- 2 .कार्ट्रज
- 3 .सिरेमिक्स
- 4 .जर्मेनियम

निम्न विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए-

- (A) 1 तथा 2
- (B) 1 तथा 3
- (C) 1 तथा 4
- (D) 3 तथा 4

ANS:- 1 तथा 4

69: माध्यमों-

I-जल,

II-इस्पात,

III-नाइट्रोजन में ध्वनि की चाल को आरोही क्रम में रखिए।

- (A) III, II, I
- (B) III, I, II
- (C) I, III, II
- (D) II, I, III

ANS:- III, I, II

70: ठंड के दिनों में, लोहे के गुटके और लकड़ी के गुटके को प्रातःकाल में छुएं तो लोहे का गुटका ठंडा लगता है, क्योंकि-

- (A) लोहे के गुटके का ताप लकड़ी के गुटके से कम होता है।
- (B) लकड़ी की तुलना में लोहा ऊष्मा का अच्छा चालक है।
- (C) लकड़ी की तुलना में लोहा ऊष्मा का खराब चालक है।
- (D) लोहे का टुकड़ा लकड़ी से भारी होता है।

ANS:- लकड़ी की तुलना में लोहा ऊष्मा का अच्छा चालक है।

71: जलयुक्त गिलास में तैरता हुआ बर्फ का टुकड़ा जब पिघलता है, तो पानी का स्तर-

- (A) नीचे गिरेगा
- (B) ऊपर उठेगा
- (C) वही रहेगा
- (D) नीचे गिरना या ऊपर उठना पानी के तापक्रम पर निर्भर करेगा

ANS:- वही रहेगा

72: Statement (A): The danger signal is made red.

Reason (R): Red color scattering is the lowest.

Select the correct answer using the code given below:

Code:

(A) (A) and (R) are both correct and (R) is the correct explanation of (A).

(B) (A) and (R) are both correct but (R) is not the correct explanation of (A).

(C) (A) is true, but (R) is false.

(D) (A) is false, but (R) is true.

ANS:- (A) and (R) are both correct and (R) is the correct explanation of (A).

73: Which of the following is a by-product of petroleum refining?

(A) petrol

(B) Charcoal

(C) Coal

(D) Asphalt

ANS:- Asphalt

74: Who among the following had told before Newton that all things are gravitated towards Earth?

(A) Aryabhata

(B) Varahamihira

(C) Buddhagupta

(D) Brahmagupta

ANS:- Brahmagupta

75: Match List-I with List-II and select the correct answer from the code given below-

List-I

(Instrument / instrument)

(A) Ammeter

(B) Hygrometer

(C) Spring Scale

(D) Barometer

Code:

(A) 2A, 3B, 4C, 1D

(B) 3A, 4B, 2C, 1D

(C) 4A, 1B, 2C, 3D

(D) 1A, 2B, 3C, 4D

ANS:- 3A, 4B, 2C, 1D

76: Which of the following is a unit measuring the thickness of the ozone layer in the atmosphere?

(A) Naut

(B) Dobson

(C) Paws

(D) Maxwell

ANS:- Dobson

77: Whose oath was administered to the students of medical science?

(A) Hippocrates

(B) Aristotle

(C) Darwin

(D) Theophrastus

ANS:- Hippocrates

72: कथन (A) : खतरे का सिग्नल लाल रंग का बनाया जाता है।

कारण (R) : लाल रंग का प्रकीर्णन सबसे कम होता है।

सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट की सहायता से कीजिए :

कूट:

(A) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।

(B) (A) तथा (R) दोनों सही हैं परंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।

(C) (A) सही है, परंतु (R) गलत है।

(D) (A) गलत है, परंतु (R) सही है।

ANS:- (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।

73: निम्न में से कौन-सा पेट्रोलियम परिष्करण का उपोत्पाद है ?

(A) पेट्रोल

(B) चारकोल

(C) कोयला

(D) एस्फाल्ट

ANS:- एस्फाल्ट

74: निम्नलिखित में से किसने न्यूटन से पूर्व ही बता दिया था कि सभी वस्तुएं पृथ्वी की ओर गुरुत्वाकर्षित होती हैं

(A) आर्यभट्ट

(B) वराहमिहिर

(C) बुद्धगुप्त

(D) ब्रह्मगुप्त

ANS:- ब्रह्मगुप्त

75: सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित करें तथा सही उत्तर नीचे दिए गए कूट से चयन कीजिए-

सूची-I

(उपकरण / यंत्र)

(A) एमीटर

(B) हाइग्रोमीटर

(C) स्प्रिंग तुला

(D) बैरोमीटर

सूची-II

(मापन की गई राशि)

1. दाब

2. भार

3. धारा

4. सापेक्ष आर्द्रता

कूट :

(A) 2A, 3B, 4C, 1D

(B) 3A, 4B, 2C, 1D

(C) 4A, 1B, 2C, 3D

(D) 1A, 2B, 3C, 4D

ANS:- 3A, 4B, 2C, 1D

76: निम्नांकित में से कौन एक वायुमंडल के ओजोन परत की मोटाई नापने वाली इकाई है ?

(A) नॉट

(B) डॉब्सन

(C) प्वॉज

(D) मैक्सवेल

ANS:- डॉब्सन

77: चिकित्सा शास्त्र के विधार्थियों को किसकी शपथ दिलाई जाती थी?

(A) हिप्पोक्रेट्स की

(B) अरस्तु की

(C) डार्विन की

(D) थ्रियोफ्रेस्टस

ANS:- हिप्पोक्रेट्स की

78: From which part of the plant is turmeric obtained?

- (A) Root
- (B) Fruit
- (C) Flower
- (D) Stem

ANS:- Stem

79: In which of the following crops, indigo green algae are mainly used as bio fertilizer?

- (A) Wheat
- (B) gram
- (C) rice
- (D) Mustard

ANS:- rice

80: Which of the following species has the largest number of toothed whales?

- (A) Finback whale
- (B) Blue whale
- (C) Sperm whale
- (D) Humpback whale

ANS:- Sperm whale

81: The roots of desert plants are long, because-

- (A) The high temperature of the soil encourages the roots to grow taller.
- (B) The roots become elongated in search of water.
- (C) There is no water in the land, so it hardens and puts pressure on the roots, which makes it long.
- (D) Roots grow in the opposite direction to the heat of the sun.

ANS:- The roots become elongated in search of water.

82: The liver produces which of the following?

- (A) Lipase
- (B) Urea
- (C) Mucus
- (D) Hydrochloric acid

ANS:- Urea

83: Which of the following salts is found in maximum amount in human bones?

- (A) magnesium chloride
- (B) Calcium carbonate
- (C) Calcium phosphate
- (D) Sodium chloride

ANS:- Calcium phosphate

84: Assertion (A): Some bacteria can synthesize their food.

Reason (R): In these bacteria, green substance called green lantern is found.

- (A) (A) and (R) are both correct, and (R) is the correct explanation of (A).
- (B) (A) and (R) are both correct, and (R) is not the correct explanation of (A).
- (C) (A) is true, but (R) is false.
- (D) (A) is false, but (R) is true.

ANS:- (A) is true, but (R) is false.

78: पौधे के कौन-से भाग से हल्दी प्राप्त होती है ?

- (A) जड़
- (B) फल
- (C) पुष्प
- (D) तना

ANS:- तना

79: निम्नलिखित किस फसल में नील हरित शैवाल मुख्यतः जैव उर्वरक के रूप में प्रयोग होते हैं ?

- (A) गेहूं
- (B) चना
- (C) धान
- (D) सरसों

ANS:- धान

80: निम्न प्रजातियों में से कौन-सी दांत वाली घेलों में विशालतम् है ?

- (A) फिनबैक घेल
- (B) ब्लू घेल
- (C) स्पर्म घेल
- (D) हम्पबैक घेल

ANS:- स्पर्म घेल

81: मरुस्थलीय पौधों की जड़ें लम्बी होती हैं, क्योंकि-

- (A) भूमि का उच्च तापमान जड़ों को लम्बा होने हेतु प्रोत्साहित करता है।
- (B) जड़ें पानी की तलाश में लम्बी हो जाती हैं।
- (C) भूमि में पानी नहीं होता, अतः यह सख्त होकर जड़ों पर दबाव डालती हैं, जिससे वह लम्बी हो जाती हैं।
- (D) जड़ें सूर्य की गर्मी के विपरीत दिशा में बढ़ती हैं।

ANS:- जड़ें पानी की तलाश में लम्बी हो जाती हैं।

82: निम्नलिखित में से किस एक की उत्पत्ति, यकृत का कार्य है ?

- (A) लाइपेज़
- (B) यूरिया
- (C) श्लेष्मा
- (D) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल

ANS:- यूरिया

83: निम्नलिखित में से कौन-सा लवण मानव हड्डियों में सर्वाधिक मात्रा में पाया जाता है ?

- (A) मैग्नीशियम क्लोराइड
- (B) कैल्सियम कार्बोनेट
- (C) कैल्सियम फॉस्फेट
- (D) सोडियम क्लोराइड

ANS:- कैल्सियम फॉस्फेट

84: कथन (A) : कुछ जीवाणु अपना भोजन संश्लेषित कर सकते हैं।

कारण (R) : इन जीवाणुओं में हरा पदार्थ जो हरितलवक कहलाता है पाया जाता है।

- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं, और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है।
- (B) (A) और (R) दोनों सही हैं, और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- (C) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।
- (D) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।

ANS:- (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।

85: 'Rolling Plan' for backward countries was suggested by

- (A) By G. Mirdle
- (B) By W.A. Lewis
- (C) By R. Nakrse
- (D) By A. Samuelsson

ANS:- By G. Mirdle

86: Those registered exporters, whose export performance has been high for many years, are known as-

- (A) As export house
- (B) As business house
- (C) As Star Business Home
- (D) None of the above

ANS:- As Star Business Home

87: Which of the following schemes is not for 'rural development'?

- (A) T.R.Y.S.E.M.
- (B) C.R.Y.
- (C) J.R.Y.
- (D) I.R.D.P.

ANS:- C.R.Y.

88: On the basis of Report on Periodic Labour Force Survey (2017–18) released by Ministry of Statistics and Programme Implementation which state has highest unemployment rate ?

- (A) Nagaland
- (B) Tripura
- (C) Manipur
- (D) Meghalaya

ANS:- Tripura

89: Is the service sector in India included?

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| I. Forestry
Communication | II. Transport and |
| III. Hotel | IV. Forestry and Fisheries |
- (A) Only i and II
 - (B) II and III only
 - (C) II and IV only
 - (D) I and IV only

ANS:- II and III only

90: Consider the following taxes:

1. Company Tax
2. Custom duty
3. Property Tax
4. Excise duty

Which of the following is / are indirect taxes?

- (A) only 1
- (B) 2 and 4
- (C) 1 and 3
- (D) 2 and 3

ANS:- 2 and 4

85: पिछड़े देशों के लिए 'रोलिंग प्लान' का सुझाव किसके द्वारा दिया गया था ?

- (A) जी. मिर्डल द्वारा
- (B) डब्ल्यू.ए. लेविस द्वारा
- (C) आर. नक्स द्वारा
- (D) ए. सैम्युअलसन.द्वारा

ANS:- जी. मिर्डल द्वारा

86: वे पंजीकृत नियर्तिक, जिनका अनेक वर्षों तक निर्यात निष्पादन उच्चस्तरीय रहा है, जाने जाते हैं-

- (A) निर्यात गृह के रूप में
- (B) व्यापार गृह के रूप में
- (C) स्टार व्यापार गृह के रूप में
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

ANS:- स्टार व्यापार गृह के रूप में

87: निम्नलिखित में से कौन-सी स्कीम 'ग्रामीण विकास' के लिए नहीं है ?

- (A) T.R.Y.S.E.M.
- (B) C.R.Y.
- (C) J.R.Y.
- (D) I.R.D.P.

ANS:- C.R.Y.

88: सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय द्वारा जारी आवधिक श्रम बल सर्वेक्षण (2017-18) की रिपोर्ट के आधार पर, किस राज्य में उच्च बेरोजगारी दर है?

- (A) नागालैंड
- (B) त्रिपुरा
- (C) मणिपुर
- (D) मेघालय

ANS:- त्रिपुरा

89: भारत में सेवा क्षेत्र में सम्मिलित है ?

- | | |
|------------------|-------------------------------|
| I. वानिकी | II . परिवहन और संचार |
| III. होटल | IV. वानिकी व मस्तिष्की |
- (A) केवल I और II
 - (B) केवल II और III
 - (C) केवल II और IV
 - (D) केवल I और IV

ANS:- केवल II और III

90: निम्नलिखित करों पर विचार कीजिए :

1. कंपनी कर
2. सीमा शुल्क
3. संपत्ति कर
4. उत्पाद शुल्क

इनमें से कौन-सा/से अप्रत्यक्ष कर हैं ?

- (A) केवल 1
- (B) 2 और 4
- (C) 1 और 3
- (D) 2 और 3

ANS:- 2 और 4

91: Who was the first chairman of the Disinvestment Commission in India?

- (A) G. V. Ramakrishna
- (B) C. Rangarajan
- (C) Arun Jaitley
- (D) Montek Singh Ahluwalia

ANS:- G. V. Ramakrishna

92: Study the following statements related to the Reserve Bank of India and select the correct answer from the codes given below.

- I. It is the apex bank.
- II. It regulates the money supply.
- III. It provides loans to business houses.
- IV. It supervises the works of NABARD.

Code:

- (A) I and II
- (B) II and IV
- (C) I, II and III
- (D) I, II and IV

ANS:- I, II and IV

93: Which one of the following is not an objective of financial inclusion?

- (A) To extend financial services to the poor population.
- (B) Opening the door to possible growth of weaker sections.
- (C) Shrinking banking infrastructure.
- (D) Dissemination of financial services in rural areas.

ANS:- Shrinking banking infrastructure.

94: Match List-1 (Country) with List-2 (Currency) and select the correct answer using the codes given below the lists-

List-I

- 1. Mexico
- 2 . Austria
- 3. Japan
- 4. Saudi Arabia

Code:

- (A) 1A, 2B, 3C, 4D
- (B) 1B, 2D, 3A, 4C
- (C) 1B, 2C, 3D, 4A
- (D) 1B, 2C, 3A, 4D

ANS:- 1B, 2D, 3A, 4C

List-II

- A. Yen
- B. Peso
- C.Riyal
- D. Shilling

91: भारत में विनिवेश आयोग का प्रथम अध्यक्ष कौन था ?

- (A) जी. वी.रामकृष्ण
- (B) सी. रंगराजन
- (C) अरुण जेटली
- (D) मोटेक सिंह अहलूवालिया

ANS:- जी. वी.रामकृष्ण

92: भारतीय रिजर्व बैंक से संबंधित निम्नलिखित कथनों का अध्ययन कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए ।

- I. यह शीर्ष बैंक है ।
- II.यह मुद्रा आपूर्ति को नियमित करता है ।
- III.यह व्यापारिक घरानों को ऋण प्रदान करता है ।
- IV.यह नाबांड के कार्यों का पर्यवेक्षण करता है ।

कूट :

- (A) I तथा II
- (B) II तथा IV
- (C) I, II एवं III
- (D) I, II एवं IV

ANS:- I, II एवं IV

93: निम्नलिखित में से कौनसा एक वित्तीय समावेशन का उद्देश्य नहीं है ?

- (A) गरीब आबादी के लिए वित्तीय सेवाओं का विस्तार करना ।
- (B) कमज़ोर वर्ग की संभावित संवृद्धि के द्वार खोलना ।
- (C) बैंकिंग अधीक्षण को सिकोड़ना ।
- (D) ग्रामीण क्षेत्रों में वित्तीय सेवाओं का प्रसार ।

ANS:- बैंकिंग अधीक्षण को सिकोड़ना ।

94: सूची-1 (देश) को सूची-2 (मुद्रा) से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए-

सूची-I सूची-II

- | | |
|---------------|-----------|
| 1. मेक्सिको | A. येन |
| 2 . ऑस्ट्रिया | B.पेसो |
| 3. जापान | C.रियाल |
| 4. सऊदी अरब | D. शिलिंग |

कूट :

- (A) 1A, 2B, 3C, 4D
- (B) 1B, 2D, 3A, 4C
- (C) 1B, 2C, 3D, 4A
- (D) 1B, 2C, 3A, 4D

ANS:- 1B, 2D, 3A, 4C

95: उत्तर प्रदेश औद्योगिक विकास निगम स्थापित है-

- (A) कानपुर में
- (B) लखनऊ में
- (C) आगरा में
- (D) नोएडा में

ANS:- कानपुर में

96: निम्न में से कौन प्रदेश का पारम्परिक उद्योग नहीं है ?

- (A) चीनी
- (B) उर्वरक
- (C) सीमेन्ट
- (D) सूती वस्त्र

ANS:- उर्वरक

97: Who is not well matched in the following players and their game?

- (A) K.D. Singh - Hockey
- (B) Syed Modi - Cricket
- (C) Abhinav Shyam Gupta - Badminton
- (D) NarSingh Yadav - wrestling

ANS:- Syed Modi - Cricket

98: 'Vishwa Bharati Award' is given in Uttar Pradesh, by-

- (A) Hindi Institute
- (B) Hindustan Academy
- (C) Sanskrit Institute
- (D) Urdu Academy

ANS:- Sanskrit Institute

99: 'Mid-day meal' program was started in the state-

- (A) In 1985
- (B) in 1990
- (C) in 1997
- (D) In 1995

ANS:- In 1995

100: When was the 'Kisan Mitra Yojana' launched in Uttar Pradesh?

- (A) Since 18 June 2004
- (B) Since 18 June 2003
- (C) Since 18 June 2002
- (D) Since 18 June 2001

ANS:- Since 18 June 2001

101: Red soil is found?

- (A) Agra-Mathura
- (B) In Eta-mainpuri
- (C) Sitapur-Barabanki
- (D) Mirzapur-Jhansi

ANS:- Mirzapur-Jhansi

102: The colorful fair held in Meerut every year after Holi is-

- (A) Kumbh Fair
- (B) Nauchandi Fair
- (C) Ganga fair
- (D) Sikri Fair

ANS:- Nauchandi Fair

103: The Dr. Ambedkar Institute of Technology for Handicapped is located at

- (A) In Agra
- (B) In Allahabad
- (C) In Kanpur
- (D) in Lucknow

ANS:- In Kanpur

97: निम्न खिलाड़ी व उनके खेल में कौन सुमित्र नहीं है ?

- (A) के.डी. सिंह - हॉकी
- (B) सैयद मोदी - क्रिकेट
- (C) अभिनव श्याम गुप्ता - बैडमिंटन
- (D) नरसिंह यादव - कुश्ती

ANS:- सैयद मोदी - क्रिकेट

98: उत्तर प्रदेश में 'विश्व भारती पुरस्कार' प्रदान किया जाता है, द्वारा-

- (A) हिन्दी संस्थान
- (B) हिन्दुस्तान एकेडमी
- (C) संस्कृत संस्थान
- (D) उर्दू एकेडमी

ANS:- संस्कृत संस्थान

99: प्रदेश में 'मिड-डे-मील' कार्यक्रम आरम्भ किया गया-

- (A) 1985 में
- (B) 1990 में
- (C) 1997 में
- (D) 1995 में

ANS:- 1995 में

100: उत्तर प्रदेश में 'किसान मित्र योजना' कब शुरू की गई ?

- (A) 18 जून, 2004 से
- (B) 18 जून, 2003 से
- (C) 18 जून, 2002 से
- (D) 18 जून, 2001 से

ANS:- 18 जून, 2001 से

101: लाल मिट्टी पायी जाती है ?

- (A) आगरा-मथुरा
- (B) एटा-मैनपुरी में
- (C) सीतापुर-बाराबंकी में
- (D) मिर्जापुर-झांसी में

ANS:- मिर्जापुर-झांसी में

102: मेरठ में प्रत्येक वर्ष होली के बाद आयोजित किया जाने वाला रंग-बिरंगा मेला है-

- (A) कुंभ मेला
- (B) नौचंदी मेला
- (C) गंगा मेला
- (D) सीकरी मेला

ANS:- नौचंदी मेला

103: डॉ अम्बेडकर इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी फॉर हैण्डीकैप्ट अवस्थित है-

- (A) आगरा में
- (B) इलाहाबाद में
- (C) कानपुर में
- (D) लखनऊ में

ANS:- कानपुर में

104: According to 2011, which religious community ranks third in Uttar Pradesh in the population-

- (A) Buddhist
- (B) Christian
- (C) Jain
- (D) Sikh

ANS:- Sikh

105: List and Match and choose the answer.

(Temple) (district)

(A) Devgarh Dashavatara Temple

1. Etah

(B) Baba Somnath Temple

2.

Farrukhabad

3. Deoria

(C) Temple of Shringi Rishi

4. Lalitpur

(D) Varaha God's Temple

Code-

(A) A1 B2 C3 D4

(B) A4 B3 C2 D1

(C) A3 B4 C1 D2

(D) A3 B4 C2 D1

ANS:- A4 B3 C2 D1

106: Till now how many women have been Chief Ministers in Uttar Pradesh

- (A) 4
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3

ANS:- 2

107: According to 2011, according to the decreasing order of population, settle the districts and choose the right code -

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) Allahabad | (2) Ghaziabad |
| (3) Moradabad | (4) Lucknow |

Code:

- (A) 1, 3, 2, 4
- (B) 1, 4, 3, 2
- (C) 2, 3, 1, 4
- (D) 4, 1, 2, 3

ANS:- 1, 3, 2, 4

108: Match List-I with II and select the correct code.

List-I

- A. Birha
 - B. Kajri
 - C. Malhar
 - D. Rasiya
- (A) A2 B1 C4 D3
 - (B) A4 B2 C3 D1
 - (C) A3 B1 C2 D4
 - (D) A1 B2 C4 D3

ANS:- A1 B2 C4 D3

List-II

- 1. Bhojpuri
- 2. Awadhi
- 3. Brijji
- 4. Kauravi

104: 2011 के अनुसार जनसंख्या में किस धार्मिक समुदाय का उ.प्र. में तीसरा स्थान है-

- (A) बौद्ध
- (B) ईसाई
- (C) जैन
- (D) सिख

ANS:- सिख

105: सूची I व II सुमेलित कीजिए और उत्तर चुने-

(मन्दिर) (जनपद)

- (A) देवगढ़ दशावतार मंदिर
- (B) बाबा सोमनाथ मंदिर
- (C) श्रींगी क्रष्ण का मंदिर
- (D) वराह भगवान का मन्दिर

- 1. एटा
- 2. फरुखाबाद
- 3. देवरिया
- 4. ललितपुर

कूट-

- (A) A1 B2 C3 D4
- (B) A4 B3 C2 D1
- (C) A3 B4 C1 D2
- (D) A3 B4 C2 D1

ANS:- A4 B3 C2 D1

106: अब तक उ. प्र.में कितनी महिलाएँ मुख्यमंत्री रहीं-

- (A) 4
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3

ANS:- 2

107: 2011 के अनुसार जनसंख्या के घटते क्रम में जिलों को व्यस्थित कर सही कूट चुने-

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) इलाहाबाद | (2) गाजियाबाद |
| (3) मुरादाबाद | (4) लखनऊ |

कूट:

- (A) 1, 3, 2, 4
- (B) 1, 4, 3, 2
- (C) 2, 3, 1, 4
- (D) 4, 1, 2, 3

ANS:- 1, 3, 2, 4

108: सूची-I का मिलान II के साथ करें और सही कोड का चयन करें।

सूची- I	सूची- II
A. बिरहा	1. भोजपुरी
B. कजरी	2. अवधी
C. मल्हार	3. ब्रजी
D. रसिया	4. कौरवी

- (A) A2 B1 C4 D3
- (B) A4 B2 C3 D1
- (C) A3 B1 C2 D4
- (D) A1 B2 C4 D3

ANS:- A1 B2 C4 D3

109: Which of the following is not a folk dance of Bundelkhand?

- (A) Khayal dance
- (B) Pie danda dance
- (C) Kathakali dance
- (D) Rye dance

ANS:- Kathakali dance

110: What is measured with a chymograph?

- (A) Solar radiation
- (B) Wind direction
- (C) Body actions
- (D) Humidity

ANS:- Body actions

111: Which of the following is / are correct?

1. The decadal growth rate of Hindus was 16.8% during "2001-2011".
 2. The decadal growth rate of Muslims was 24.6% during "2001-2011".
- (A) only 1
 - (B) only 2
 - (C) Both 1 and 2
 - (D) None of these

ANS:- Both 1 and 2

112: Currently India's population growth is going through which of the following periods?

- (A) Fixed population
- (B) Sustainable growth
- (C) High growth
- (D) High growth rate with a declining trend

ANS:- High growth rate with a declining trend

113: Arrange the poems of Late Harivansh Rai Bachchan in their chronological order and select the correct answer from the code given below-

1. Madhukalash
2. Madhubala
3. Madhusala

Code:

- (A) 1, 2, 3
- (B) 2, 3, 1
- (C) 3, 2, 1
- (D) 2, 1, 3

ANS:- 3, 2, 1

114: 'Chapchar Kut' festival is celebrated-

- (A) In Arunachal Pradesh
- (B) In Assam
- (C) In Mizoram
- (D) In Sikkim

ANS:- In Mizoram

109: निम्न में कौन बुन्देलखण्ड का लोकनृत्य नहीं है ?

- (A) खयाल नृत्य
- (B) पाईङ्गड़ा नृत्य
- (C) कथकली नृत्य
- (D) राई नृत्य

ANS:- कथकली नृत्य

110: काइमोग्राफ से क्या मापा जाता है ?

- (A) सोलर रेडिएशन
- (B) वायु की दिशा
- (C) शरीर की क्रियाएं
- (D) आर्द्रता

ANS:- शरीर की क्रियाएं

111: निम्नलिखित में से सही है/हैं-

1. "2001-2011" के दौरान हिन्दुओं की दशकीय वृद्धि दर 16.8 % रही।
 2. "2001-2011" के दौरान मुसलमानों की दशकीय वृद्धि दर 24.6 % रही।
- (A) केवल 1
 - (B) केवल 2
 - (C) 1 और 2 दोनों
 - (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों

112: वर्तमान में भारत की जनसंख्या वृद्धि निम्न में से किस दौर से गुजर रही है ?

- (A) स्थिर जनसंख्या
- (B) सतत वृद्धि
- (C) तीव्र उच्च विकास
- (D) गिरने की प्रवृत्ति के साथ उच्च वृद्धि दर

ANS:- गिरने की प्रवृत्ति के साथ उच्च वृद्धि दर

113: स्वर्गीय हरिवंशराय बच्चन की कविताओं को उनके कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए तथा नीचे दिए हुए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-

1. मधुकलश

2. मधुबाला

3. मधुशाला

कूट:

- (A) 1, 2, 3
- (B) 2, 3, 1
- (C) 3, 2, 1
- (D) 2, 1, 3

ANS:- 3, 2, 1

114: 'चपचार कुट' त्योहार मनाया जाता है-

- (A) अरूणाचल प्रदेश में
- (B) असम में
- (C) मिजोरम में
- (D) सिक्किम में

ANS:- मिजोरम में

115: Consider the following statements-

1. The percentage of rural population in Uttar Pradesh is 77.70 percent.
 2. 18.63 percent of the country's total rural population lives in Uttar Pradesh.
- (A) Only 1 is correct
 (B) Only 2 is correct
 (C) Both 1 and 2 are correct
 (D) None of above is correct
ANS:- Both 1 and 2 are correct

116: The mascot of the 2022 National Games will be-

- (A) State animal of Arunachal Pradesh
 (B) State animal of Meghalaya
 (C) State animal of Sikkim
 (D) State animal of Assam

ANS:- State animal of Meghalaya**117: According to the Clean Survey Report, 2019, which city of Uttar Pradesh ranked first in the state in the national ranking?**

- (A) Prayagraj
 (B) Noida
 (C) Bareilly
 (D) Ghaziabad

ANS:- Ghaziabad**118: Which country has India signed to purchase the improved version of Spice-2000 bombs?**

- (A) France
 (B) Japan
 (C) Russia
 (D) Israel

ANS:- Israel**119: Consider the following statements-**

1. Jharkhand is the top state in terms of accumulated coal reserves in India.
 2. The top coal producing state in India is Orissa.
- (A) Only 1 is correct.
 (B) Only 2 is correct.
 (C) Both 1 and 2 are correct
 (D) None of the above is correct.
ANS:- Both 1 and 2 are correct

120: Gogabill Lake is located-

- (A) Jharkhand
 (B) Bihar
 (C) Chhattisgarh
 (D) Tripura

ANS:- Bihar**115: निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-**

1. उत्तर प्रदेश में ग्रामीण जनसंख्या का प्रतिशत 77.70 प्रतिशत है।
 2. देश की कुल ग्रामीण आबादी का 18.63 प्रतिशत उत्तर प्रदेश में निवास करता है।
- (A) केवल 1 सही है
 (B) केवल 2 सही है
 (C) 1 व 2 दोनों सही हैं
 (D) कोई भी सही नहीं है

ANS:- 1 व 2 दोनों सही हैं**116: वर्ष 2022 के राष्ट्रीय खेलों का शुभंकर होगा-**

- (A) अरुणाचल प्रदेश का राजकीय पशु
 (B) मेघालय का राजकीय पशु
 (C) सिक्किम का राजकीय पशु
 (D) असम का राजकीय पशु

ANS:- मेघालय का राजकीय पशु**117: स्वच्छ सर्वेक्षण रिपोर्ट, 2019 के अनुसार राष्ट्रीय रैंकिंग में उत्तर प्रदेश का कौन सा शहर, प्रदेश में प्रथम स्थान पर रहा ?**

- (A) प्रयागराज
 (B) नोएडा
 (C) बरेली
 (D) गाजियाबाद

ANS:- गाजियाबाद**118: स्पाइस-2000 बमों के उत्तर संस्करण की खरीद हेतु भारत ने किस देश से समझौता किया है ?**

- (A) फ्रांस
 (B) जापान
 (C) रूस
 (D) इसाइल

ANS:- इसाइल**119: निम्न कथनों पर विचार कीजिए-**

1. भारत में कोयले के संचित भंडार की दृष्टि से शीर्ष राज्य झारखण्ड है।
 2. भारत में कोयले का शीर्ष उत्पादक राज्य उड़ीसा है।
- (A) केवल 1 सही है।
 (B) केवल 2 सही है।
 (C) 1 और 2 दोनों सही हैं।
 (D) कोई भी सही नहीं है।

ANS:- 1 और 2 दोनों सही हैं**120: गोगाबील झील स्थित है-**

- (A) झारखण्ड
 (B) बिहार
 (C) छत्तीसगढ़
 (D) त्रिपुरा

ANS:- बिहार

121: Consider the following statements

1. Chang E-4 Lunar Probe is related to China.
2. In Chinese folk literature, Chang-e is known as the moon goddess.

Which of the above is / are correct?

- (A) Only 1 is correct.
- (B) Only 2 is correct.
- (C) Both 1 and 2 are correct.
- (D) None of the above is correct.

ANS:- Both 1 and 2 are correct

122: Consider the following statements

1. On 17 October 2019, NITI Aayog has released 'India Innovation Index 2019'.
2. 'India Innovation Index 2019', 28 states and 9 union territories of India have been included.

The correct one is

- (A) Only 1 is correct.
- (B) Only 2 is correct.
- (C) Both 1 and 2 are correct.
- (D) None of the above is correct.

ANS:- Only 1 is correct.

123: The 124th Constitution Amendment Bill is concerned:

- (A) Reservation for poor upper castes
- (B) Jobs for Unemployed
- (C) Improve sex ratio
- (D) Safety of women at work

ANS:- Reservation for poor upper castes

124: Where was the 15-day National Tribal Festival 'Adi Mahotsav' organized from 16 to 30 November 2019?

- (A) New Delhi
- (B) Jaipur
- (C) Manipur
- (D) Shrivardhan

ANS:- New Delhi

125: According to the Supreme Court Amendment Act 2019, the number of judges in the Supreme Court is -

- (A) 25
- (B) 31
- (C) 34
- (D) 36

ANS:- 34

126: India's position in the Global Hunger Index 2019, is -

- (A) 101st
- (B) 102nd
- (C) 112th
- (D) 113th

ANS:- 102nd

121: निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

1. चांग ई-4 लूनर प्रोब का संबंध चीन से है।
 2. चीन के लोक साहित्य में चांग-ई को चंद्रमा देवी के रूप में जाना जाता है।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से सही है/हैं ?
- (A) केवल 1 सही है।
 - (B) केवल 2 सही है।
 - (C) 1 और 2 दोनों सही हैं।
 - (D) कोई भी सही नहीं है।

ANS:- 1 और 2 दोनों सही हैं।

122: निम्न कथनों पर विचार कीजिए-

1. 17 अक्टूबर, 2019 को नीति आयोग ने 'इंडिया इनोवेशन इंडेक्स 2019' जारी किया है।
2. 'इंडिया इनोवेशन इंडेक्स 2019', में भारत के 28 राज्य और 9 केंद्र शासित प्रदेशों को शामिल किया गया है।

इनमें से सही है -

- (A) केवल 1 सही है।
- (B) केवल 2 सही है।
- (C) 1 और 2 दोनों सही हैं।
- (D) कोई भी सही नहीं है।

ANS:- केवल 1 सही है।

123: 124वें संविधान संशोधन विधेयक का सम्बन्ध है-

- (A) गरीब सर्वणों को आरक्षण
- (B) बेरोजगारों को रोजगार
- (C) लिंगानुपात को सुधारना
- (D) कार्य स्थल पर महिलाओं की सुरक्षा

ANS:- गरीब सर्वणों को आरक्षण

124: 16 से 30 नवम्बर 2019 के मध्य 15 दिवसीय राष्ट्रीय जनजातीय उत्सव 'आदि महोत्सव' का आयोजन कहाँ किया गया ?

- (A) नई दिल्ली
- (B) जयपुर
- (C) मणिपुर
- (D) शिवपुर

ANS:- नई दिल्ली

125: उच्चतम न्यायालय संशोधन अधिनियम 2019 के अनुसार, सर्वोच्च न्यायालय में न्यायाधीशों की संख्या है -

- (A) 25
- (B) 31
- (C) 34
- (D) 36

ANS:- 34

126: वैश्विक भुखमरी सूचकांक 2019, में भारत का स्थान है -

- (A) 101वां
- (B) 102वां
- (C) 112वां
- (D) 113वां

ANS:- 102वां

127: Consider the following statements-

1. World Food Day is observed every year on 16 October
2. According to a report, about 23 percent of the world's hungry people live in India.

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

ANS:- Both 1 and 2

128: Consider the following statements -

1. Uttar Pradesh Chief Minister Yogi Adityanath launched 'Kanya Sumangala Yojana' for all districts on 25 October 2019.
2. Under this scheme financial assistance will be given from the birth of a daughter to her education and higher education.

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

ANS:- Both 1 and 2

129: Consider the following statements -

1. Voyager 2 is the second spacecraft in history to reach beyond the Sun's boundary.
2. It is developed by ISRO.

Which of the above statements is / are correct?

- (A) only 1
- (B) only 2
- (C) Both 1 and 2
- (D) Neither 1 nor 2

ANS:- only 1

130: National Education Day is celebrated on November 11, whose birth anniversary is it?

- (A) A P J Abdul Kalam
- (B) M Abul kalam azad
- (C) D K Karve
- (D) Atal Bihari Vajpayee

ANS:- M Abul kalam azad

131: The government of which state of India has decided to set up the Department of Spirituality?

- (A) Uttar Pradesh
- (B) Kerala
- (C) Madhya Pradesh
- (D) Uttarakhand

ANS:- Madhya Pradesh

127: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. विश्व खाद्य दिवस हर साल 16 अक्टूबर को मनाया जाता है
2. एक रिपोर्ट के अनुसार, दुनिया के लगभग 23 प्रतिशत भूखे लोग भारत में रहते हैं।

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

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 व 2 दोनों
- (D) न तो 1 न ही 2

ANS:- 1 व 2 दोनों

128: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

1. उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने 25 अक्टूबर 2019 को सभी जिलों के लिए 'कन्या सुमंगला योजना' की शुरुआत की।
2. इस योजना के अंतर्गत बेटी के पैदा होने से लेकर उसकी पढ़ाई, उच्च शिक्षा तक आर्थिक मदद दी जायेगी।

उपरोक्त कथनों में से कौन सा सही है / हैं ?

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 व 2 दोनों
- (D) न तो 1 न ही 2

ANS:- 1 व 2 दोनों

129: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

1. वॉयेजर-2 (Voyager 2) सूर्य की सीमा के पार पहुंचने वाला इतिहास का दूसरा अंतिरक्ष यान है।
2. इसका विकास इसरो ने किया है।

उपरोक्त कथनों में से कौन सा सही है / हैं ?

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 व 2 दोनों
- (D) न तो 1 न ही 2

ANS:- केवल 1

130: 11 नवंबर को राष्ट्रीय शिक्षा दिवस मनाया जाता है, यह किसकी जयंती होती है ?

- (A) ए पी जे अब्दुल कलाम
- (B) मौ. अबुल कलाम आजाद
- (C) डी के कर्वे
- (D) अटल बिहारी वाजपेयी

ANS:- मौ. अबुल कलाम आजाद

131: भारत के किस प्रदेश की सरकार ने अध्यात्म विभाग गठित करने का निर्णय लिया है ?

- (A) उत्तर प्रदेश
- (B) केरल
- (C) मध्य प्रदेश
- (D) उत्तराखण्ड

ANS:- मध्य प्रदेश

132: Indian cricketers included in Digital India Cricketer of the Year 2019-20 are-

1. Jaspreet Bumrah
 2. Smriti Mandhana
 3. Virat Kohli
 4. Mithali Raj
- (A) 1 and 2 only
 (B) only 2
 (C) 1 and 3 only
 (D) All of the above
ANS:- 1 and 2 only

133: Consider the following statements-

1. RMSAT-2 is a technology demonstrator mission.
 2. This satellite is named in honor of CV Raman.
- 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
ANS:- Both 1 and 2

134: According to the National Crime Records Bureau 2017, the highest number of corruption cases have been reported.

- (A) Maharashtra
 (B) Tripura
 (C) Goa
 (D) Punjab
- ANS:- Maharashtra**

135: Consider the following statements

1. In the budget 2019-20, it has been decided to start the Pradhan Mantri Karma Yogi Maandhan Yojana.
 2. One crore retail traders and small shopkeepers will be benefited under this scheme.
- Which of the statements given above is / are correct?**

- (A) Only 1 is correct.
 (B) Only 2 is correct.
 (C) Both 1 and 2 are correct
 (D) None of the above is correct.
ANS:- Only 1 is correct.

136: The first Central Police University of the country is being established-

- (A) Lucknow
 (B) Greater Noida
 (C) Ahmedabad
 (D) Amravati
ANS:- Greater Noida

137: Where was the 45th G-7 Summit, 2019 held?

- (A) Biritz, France
 (B) Berlin, Germany
 (C) Vienna, Austria
 (D) The Hague, Netherlands
ANS:- Biritz, France

132: डिजिटल इंडिया क्रिकेटर ऑफ द ईयर 2019-20 में शामिल भारतीय क्रिकेटर हैं-

1. जसप्रीत बुमराह
 2. स्मृति मंधाना
 3. विराट कोहली
 4. मिताली राज
- (A) केवल 1 व 2
 (B) केवल 2
 (C) केवल 1 व 3
 (D) उपर्युक्त सभी
- ANS:- केवल 1 व 2**

133: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

1. रमनसैट-2 एक प्रौद्योगिकी प्रदर्शक मिशन है।
 2. इस उपग्रह का नाम सी वी रमन के सम्मान में रखा गया है।
- उपरोक्त कथनों में से कौन सा सही है / हैं ?**
 (A) केवल 1
 (B) केवल 2
 (C) 1 व 2 दोनों
 (D) न तो 1 न ही 2
ANS:- 1 व 2 दोनों

134: राष्ट्रीय अपराध रिकार्ड ब्यूरो 2017 के अनुसार, भ्रष्टाचार के सर्वाधिक मामले दर्ज हुए हैं।

- (A) महाराष्ट्र
 (B) त्रिपुरा
 (C) गोवा
 (D) पंजाब
- ANS:- महाराष्ट्र**

135: निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये-

1. बजट 2019-20 में प्रधानमंत्री कर्म योगी मानधन योजना को प्रारंभ करने का निर्णय लिया गया है।
 2. इस योजना के तहत एक करोड़ खुदरा व्यापारी एवं छोटे दुकानदार लाभान्वित होंगे।
- उपरोक्त कथनों में कौन से सही है / हैं ?**
 (A) केवल 1 सही है।
 (B) केवल 2 सही है।
 (C) 1 और 2 दोनों सही हैं।
 (D) कोई भी सही नहीं है।
ANS:- केवल 1 सही है।

136: देश के पहले केंद्रीय पुलिस विश्व विद्यालय की स्थापना की जा रही है-

- (A) लखनऊ
 (B) ग्रेटर नोयडा
 (C) अहमदाबाद
 (D) अमरावती
- ANS:- ग्रेटर नोयडा**

137: 45 वाँ जी-7 शिखर सम्मेलन, 2019 का आयोजन, कहाँ किया गया ?

- (A) बिआरिज़, फ्रांस
 (B) बर्लिन, जर्मनी
 (C) विएना, ऑस्ट्रिया
 (D) हेग, नीदरलैंड
- ANS:- बिआरिज़, फ्रांस**

138: The largest user of ground water in the world is-

- (A) China
- (B) India
- (C) America
- (D) Rosh

ANS:- India

139: Which events have completed 100 years in the year 2019?

- (A) Rowlett Satyagraha and Jallianwala Bagh Massacre
- (B) Non-Cooperation Movement and Quit India Movement
- (C) Death of Rajendra Prasad and Sardar Patel
- (D) Bhagat Singh and Sukhdev hanged

ANS:- Rowlett Satyagraha and Jallianwala Bagh Massacre

140: Recently the former President of France has died on September 26, 2019, whose name was?

- (A) Napoleon Bonaparte
- (B) Zak Shirak
- (C) Emanuel Macron
- (D) Nicolas Sarkozy

ANS:- Zak Shirak

141: Which country won the Cricket World Cup 2019?

- (A) England defeated New Zealand
- (B) New Zealand defeated England
- (C) England defeated India
- (D) India defeated England

ANS:- England defeated New Zealand

142: By which year the Uttar Pradesh government has targeted to increase forest cover in the state by 15 percent?

- (A) 2020
- (B) 2021
- (C) 2022
- (D) 2025

ANS:- 2022

143: The budgeting process in India is divided into four phases. These steps include-

1. Formulation of budget
2. Enactment
3. Review
4. Audit
5. Implementation
6. Abbreviation

- (A) 1,2, 3 and 4 only
- (B) 1,2, 3 and 6 only
- (C) 1, 2, 4 and 5 only
- (D) 1,3, 5 and 6 only

ANS:- 1, 2, 4 and 5 only

138: विश्व में भूजल का सबसे बड़ा उपयोगकर्ता है-

- (A) चीन
- (B) भारत
- (C) अमेरिका
- (D) रूश

ANS:- भारत

139: वर्ष 2019 में किन घटनाओं के 100 वर्ष पूरे हुए हैं ?

- (A) रौलेट सत्याग्रह और जलियावाला बाग हत्याकांड
- (B) असहयोग आन्दोलन और भारत छोड़ो आन्दोलन
- (C) राजेन्द्र प्रसाद और सरदार पटेल की मृत्यु
- (D) भगत सिंह और सुखदेव की फांसी

ANS:- रौलेट सत्याग्रह और जलियावाला बाग हत्याकांड

140: हाल ही में 26 सितंबर, 2019 को फ्रांस के पूर्व राष्ट्रपति का निधन हुआ है, जिनका नाम था ?

- (A) नेपोलियन बोनापार्ट
- (B) जैक शिराक
- (C) एमैनुएल मैक्रों
- (D) निकोलस सरकोजी

ANS:- जैक शिराक

141: क्रिकेट विश्व कप 2019, किस देश की टीम ने जीता ?

- (A) इंग्लैंड ने न्यूजीलैंड को हराकर
- (B) न्यूजीलैंड ने इंग्लैंड को हराकर
- (C) इंग्लैंड ने भारत को हराकर
- (D) भारत ने इंग्लैंड को हराकर

ANS:- इंग्लैंड ने न्यूजीलैंड को हराकर

142: उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा किस वर्ष तक प्रदेश में वनाच्छादन को 15 प्रतिशत करने का लक्ष्य रखा गया है ?

- (A) 2020
- (B) 2021
- (C) 2022
- (D) 2025

ANS:- 2022

143: भारत में बजट की प्रक्रिया को चार चरणों में बांटा जाता है | इन चरणों में सम्मिलित हैं-

1. बजट का निर्माण
 2. अधिनियमन
 3. पुनर्विलोकन
 4. अकेक्षण
 5. क्रियान्वयन
 6. संक्षेपण
- (A) केवल 1,2, 3 व 4
 - (B) केवल 1,2, 3 व 6
 - (C) केवल 1, 2, 4 व 5
 - (D) केवल 1,3, 5 व 6

ANS:- केवल 1, 2, 4 व 5

144: With respect to the 20th livestock census, the following statements are / are correct.

- 1. Uttar Pradesh has seen the biggest decrease in cattle population.**
- 2. West Bengal has seen the largest increase in cattle population by 15%.**

- (A) only 1
 - (B) only 2
 - (C) Both 1 and 2
 - (D) Neither 1 nor 2
- ANS:- Both 1 and 2**

145: The Imnex exercise, 2019 was organized between the navies of which two countries?

- (A) India and Vietnam
- (B) China and Japan
- (C) Japan and America
- (D) India and Myanmar

ANS:- India and Myanmar

146: The venue of the 22nd Commonwealth Games (2022) is-

- (A) Zhangzhou, China
- (B) Birmingham, UK
- (C) Paris, France
- (D) Sydney, Australia

ANS:- Birmingham, UK

147: Which pair of upcoming sporting events and venues is not correctly matched?

- (A) 32nd Summer Olympics (2020) - Tokyo (Japan)
- (B) 19th Asian Games (2022) - Hangzhou (China)
- (C) 13th South Asian Games (2020) - Kathmandu (Nepal)
- (D) 24th Winter Olympics (2022) - Cape Town (South America)

ANS:- 24th Winter Olympics (2022) - Cape Town (South America)

148: Match the List-I to List-II and select the correct answer with the help given in the code below the lists-

List-I	List-II
(City)	(river)
(A) London	1. Rhine
(B) Antwerp	2. Selt
(C) Rattendam	3. Thames
(D) Hamburg	4. Elbe

Code:

- (A) 3A, 2B, 4C, 1D
- (B) 3A, 4B, 2C, 1D
- (C) 3A, 1B, 2C, 4D
- (D) 3A, 2B, 1C, 4D

ANS:- 3A, 2B, 1C, 4D

144: 20 वीं पशुधन गणना के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों में से सही हैं-

1. उत्तर प्रदेश में मवेशियों की आबादी में सबसे ज्यादा कमी देखी गई है।
2. पश्चिम बंगाल में मवेशियों की आबादी में सबसे अधिक 15% की वृद्धि देखी गई है।

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 व 2 दोनों
- (D) न तो 1 न ही 2

ANS:- 1 व 2 दोनों

145: इम्प्रेसस अभ्यास, 2019 किन दो देशों की नौ सेनाओं के मध्य आयोजित किया गया ?

- (A) भारत एवं वियतनाम
- (B) चीन एवं जापान
- (C) जापान एवं अमेरिका
- (D) भारत व म्यांमार

ANS:- भारत व म्यांमार

146: 22 वें राष्ट्रमंडल खेल (2022) का आयोजन स्थल है-

- (A) झांगझोऊ, चीन
- (B) बर्मिंघम, यू.के.
- (C) पेरिस, फ्रांस
- (D) सिडनी, ऑस्ट्रेलिया

ANS:- बर्मिंघम, यू.के.

147: आगामी खेल आयोजन और आयोजन स्थलों का कौन सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) 32 वाँ ग्रीष्मकालीन ओलम्पिक (2020) - टोक्यो (जापान)
- (B) 19 वाँ एशियाई खेल (2022)- हांगझोऊ (चीन)
- (C) 13 वें दक्षिण एशियाई खेल (2020)- काठमांडू (नेपाल)
- (D) 24 वाँ शीतकालीन ओलंपिक (2022)- केपटाउन (दक्षिण अमेरिका)

ANS:- 24 वाँ शीतकालीन ओलंपिक (2022)- केपटाउन (दक्षिण अमेरिका)

148: सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर को चुनिए-

Sूची-I	Sूची-II
(नगर)	(नदी)
(A) लंदन	1. राइन
(B) एंटवर्प	2. सेल्ट
(C) रॉटरडैम	3. टेम्स
(D) हैम्बर्ग	4. इल्बे

कूट:

- (A) 3A, 2B, 4C, 1D
- (B) 3A, 4B, 2C, 1D
- (C) 3A, 1B, 2C, 4D
- (D) 3A, 2B, 1C, 4D

ANS:- 3A, 2B, 1C, 4D

149: From the point of view of the catchment area, which is the longest river in the world,

- (A) Indigo
- (B) Amazon
- (C) Congo
- (D) Mississippi-Missouri

ANS:- Amazon

150: In which country is the Goble Desert located?

- (A) Mexico
- (B) Somalia
- (C) Mongolia
- (D) Egypt

ANS:- Mongolia

149: अपवाह क्षेत्र की दृष्टि से जो विश्व की सबसे लंबी नदी है, वह है-

- (A) नील
- (B) अमेजन
- (C) कांगो
- (D) मिसीसिपी-मिसौरी

ANS:- अमेजन

150: गोबल मरुस्थल किस देश में स्थित है?

- (A) मेक्सिको
- (B) सोमालिया
- (C) मंगोलिया
- (D) मिस्र

ANS:- मंगोलिया

www.uppsctarget.com By IAS PREP

Contact no:- 6307281212 6307281212, Email id:uppsctarget.com@gmail.com

MM-4/34, VINAY KHAND-4, GOMTI NAGAR, LUCKNOW, U.P. 226010

©uppsctarget.com