



DELHI IAS ACADEMY
STATE LEVEL OFFLINE/ONLINE
TEST SERIES 2023-24 CGPSC (PRELIMS)
(SUBJECT : Current Affairs, Art & Culture, GK & Sports)

T-15

परीक्षा केन्द्राध्यक्ष की मोहर
Seal of Superintendent of Examination Centre

वीक्षक के हस्ताक्षर
(Signature of Invigilator).....

वीक्षक का नाम
(Name of Invigilator).....

परीक्षार्थियों द्वारा काले बॉल पॉइंट पेन से भरा जाय।
To be filled by Candidates by Black Ball Point pen only

उत्तर-पुस्तिका का क्रमांक
Sr.No.of Answer Sheet

अनुक्रमांक
ROLL NO

उत्तर-पुस्तिका का क्रमांक
Sr.No.of Answer Sheet

घोषणा : मैंने नीचे दिये गये निर्देश अच्छी तरह पढ़कर समझ लिए हैं।

Declaration: I have read and understand the directions given below..

परीक्षार्थी के हस्ताक्षर
(Signature of Candidates).....

परीक्षार्थी का नाम
(Name of Candidates).....

दिनांक : समय
(Date)/...../..... (Time)

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या Number of Pages in Booklet	20	पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या Number of Questions in Booklet	100	समय Time	2 घंटे Hours	पूर्णांक Total Marks	200
--	----	---	-----	-------------	-----------------	-------------------------	-----

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश (Instructions for Candidates)

- | | |
|--|--|
| <p>1. (क) अभ्यर्थियों को ओ.एम.आर. उत्तरशीट में प्रविष्टियाँ जैसे नाम, रोल नं. आदि भरने के लिए अतिरिक्त समय दिया गया है।
(ख) इस दिये गये समय के पश्चात् अभ्यर्थियों को प्रश्न-पुस्तिका जायेगी। प्रश्न पुस्तिका के पृष्ठों तथा प्रश्नों की संख्या का मिलान इस मुख पृष्ठ पर दी गई संख्याओं से कर लें। यदि इसमें कोई भिन्नता हो तो कृपया प्रश्न-पुस्तिका तत्काल बदल लें।
(ग) दिए गए अतिरिक्त समय में उत्तर अंकित करने की अनुमति नहीं है। उत्तर अंकित करने के लिए दो घंटे का समय दिया जाएगा।</p> <p>2. (क) दी गई उत्तर-शीट में नीले या काले बाल पॉइंट पेन से अनुक्रमांक, प्रश्नपुस्तिका का क्रमांक, प्रश्न पुस्तिका का सेट (A, B, C अथवा D), परीक्षार्थी का नाम, परीक्षार्थी के हस्ताक्षर तथा परीक्षा की तिथि, अंकित करें।
(ख) उत्तर-शीट में रोल नं., प्रश्न पुस्तिका का सेट, केन्द्र को आदि संबंधित गोले O को नीले या काले बाल पॉइंट पेन से भरें।
(ग) उत्तर-शीट में प्रश्नों के उत्तर अंकित करने हैं। इस संबंध में निर्देश इस प्रश्न पुस्तिका के पीछे दिये गये हैं।</p> <p>3. ऑप्टिकल मार्क रीडर (OMR) मशीन उत्तर-शीट की नीले या काले बाल पॉइंट पेन से भरें गोले O की प्रविष्टियों को पढ़कर परीक्षाफल तैयार करती है, अतः परीक्षार्थियों को सचेत किया जाता है कि वे उत्तर-शीट में प्रविष्टियों को भरते समय पूरी-पूरी सावधानी बरतें एवं कोई त्रुटि न करें।</p> <p>4. उत्तर-शीट पर निर्धारित स्थानों पर चाही गई प्रविष्टियाँ भरने के अलावा कुछ न लिखें/अंकित करें।</p> <p>5. किसी भी प्रकार के कैलकुलेटर, लॉग टेबल एवं मोबाइल फोन आदि का प्रयोग वर्जित है।</p> <p>6. रफ कार्य इस प्रश्न-पुस्तिका के निर्धारित खाली पृष्ठों में अथवा अन्य पृष्ठों में निर्धारित जगहों पर करें अतिरिक्त पृष्ठ नहीं दिये जायेंगे।</p> <p>7. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो इस सम्बन्ध में संस्था का निर्णय अन्तिम होगा।</p> <p>8. परीक्षा समाप्ति के पश्चात् उक्त के संबंध में किसी भी प्रकार का अभ्यावेदन/शिकायत पर कोई कार्यवाही नहीं की जाएगी।</p> <p>(नोट: उत्तर अंकित करने के लिए कृपया प्रश्न पुस्तिका के पीछे कवर पेज पर दिए गए निर्देशों को देखें)</p> | <p>1. (a) Candidates are allowed time to fill up the basic information about themselves in the OMR sheet such as Name, Roll No. etc.
(b) After this, question booklet will be given to the candidates. Tally the number of pages along with no. of questions printed on cover of the booklet in case of any discrepancy please get the booklet changed immediately.
(c) Answering of question is not allowed in the given extra time. Two hours time will be given for answering.</p> <p>2. (a) On Answer Sheet, supplied to you write input Roll No., Que. Booklet No., Set of Question Booklet (A,B,C or D). Name of Candidate, Signature of candidate, Date of Exam, in Blue or Black Ball Point Pen.
(b) On Answer Sheet fill in your Roll No., Que. Booklet Set and Centre Code etc. by darkening corresponding circle O with Blue or Black Ball Point Pen.
(c) On Answer Sheet only the answers to questions are to be marked. The instructions for this are available on the back cover page of the question booklet.</p> <p>3. Optical Mark Reader (OMR) machine prepares the result by reading the entries made in the circles O will the Blue or Black Ball Point Pen on the Answer Sheet, hence the candidates must be extremely careful in marking these entries and must not commit errors.</p> <p>4. Please do not write mark on Answer Sheet anything extra except what is asked for.</p> <p>5. USE OF ANY CALCULATOR, LOG TABLES, MOBILE PHONE ETC IS PROHIBITED.</p> <p>6. Rough work should be done on the blank pages or in the space provided for this on each page of this question booklet. Extra paper will not be supplied.</p> <p>7. If there is any sort of mistakes discrepancy (in Hindi or English Version of the question) either of printing or of factual nature then regarding this Institute no action will be taken on any type of representation complaint as stated above.</p> <p>8. After the completion of the examination, no action will be taken on any representation/complaint regarding the above.</p> <p>(Note: For Instructions regarding marking the answer please see the Last page of this question Booklet.)</p> |
|--|--|

प्रश्नों के उत्तर देने सम्बन्धी निर्देश

(Instruction Regarding Method of Answering Questions)

(कृपया काले बाल पॉइण्ट पेन का ही प्रयोग करें)

1. उत्तर देने का तरीका:

उत्तर देने के लिये ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका में सम्बन्धित प्रश्न के बाजू में दिये गये चार गोलों में से केवल एक गोले को पूरा काला कीजिए।

2. मूल्यांकन पद्धति:

प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर हैं, उनमें से एक उत्तर सही/लगभग सही है। प्रश्न का सही/लगभग सही उत्तर अंकित करने से 02 अंक प्राप्त होंगे तथा गलत उत्तर अंकित करने पर 1/3 अंक काटा जायेगा। यदि एक से ज्यादा गोले काले किये जाते हैं तो यह गलत उत्तर माना जायेगा।

3. उत्तर शीट वीक्षक को सौंपना:

- वीक्षक को उत्तरशीट सौंपने से पहले सुनिश्चित कर लें कि उत्तर-शीट के दोनों पृष्ठों पर सभी पूर्तियाँ जैसे नाम, रोल-नम्बर, हस्ताक्षर, प्रश्न-पुस्तिका का नम्बर, आदि निर्धारित स्थान पर ठीक-ठीक भरे गये हैं।
- 2 घण्टे की समय सीमा के पूर्व परीक्षा हाल छोड़ते समय प्रश्न-पत्र वीक्षक के पास जमा करें। यदि आवश्यक हुआ तो समय सीमा के पश्चात् केन्द्राध्यक्ष से अपना प्रश्न-पत्र वापस प्राप्त कर सकते हैं।

4. उत्तरशीट के उपयोग में सावधानी :

उत्तरशीट का प्रयोग करते समय पूरी तरह से सावधानी बरतें। इसे फटने, मोड़ने या सलवट पड़ने से खराब न होने दें।

(Please Use Black Ball Point Pen Only)

1. Method of Marking Answer

To give an answer, please darken one bubble out of the given four, in the OMR Answer Sheet against that question.

2. Valuation Procedure

There are four answers to a question, only one of them is correct/ nearly correct. 02 marks will be awarded for each correct/ nearly correct answer and 1/3 mark will be deducted for each wrong answer. If more than one bubble are darkened for a question, it will be treated as wrong answer.

3. Handing over of Answer Sheet to Invigilator:

- Please ensure that all the entries in the answer sheet are filled up properly i.e. Name, Roll No., Signature, Question Booklet No. etc.
- Before the limitation of 2 Hours duration while leaving the examination hall, hand over the question paper to the invigilator. If needed after duration of period, you can ask for your question paper from the Centre Superintendent.

4. Care in Handing the Answer Sheet.

While using answer sheet adequate care should be taken about tear or spoil due to folds or wrinkles.

- Q.1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें—
1. नेशनल स्मार्ट सिटी कॉन्क्लेव 2023 में इंदौर ने भारत में 'सर्वश्रेष्ठ स्मार्ट सिटी' के लिए शीर्ष स्थान हासिल किया है।
 2. मध्य प्रदेश को देश का सर्वश्रेष्ठ राज्य चुना गया।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: दोनों कथन सही हैं।

- Q.2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और असत्य कथन का चयन करें—

1. 96वें अकादमी पुरस्कारों में भारतीय फिल्म फेडरेशन ने भारत की अधिकारिक प्रविष्टि के तौर पर मलयालम फिल्म '2018 : एग्रीवन इज़ अ हीरो' को नामांकित किया।
2. इस वर्ष का दादा साहब फाल्के लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार प्रतिभावान अभिनेत्री वहीदा रहमान को प्रदान किया गया।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Ans: d

Sol: उपरोक्त दोनों कथन सत्य हैं।

- Q.3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें।

1. 'युद्ध अभ्यास 2023' नामक सैन्य अभ्यास भारत और जापान के मध्य आयोजित किया गया था।
2. इस अभ्यास का आयोजन उत्तराखंड राज्य में हुआ था।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: 'युद्ध अभ्यास 2023' नामक सैन्य अभ्यास के 19 वें संस्करण का आयोजन अलास्का में भारत और संयुक्त राज्य अमेरिका के मध्य किया गया।

- Q.4. वर्ष 2023 के नॉर्मन बोरलॉग पुरस्कार किसे प्रदान किया गया?

- (a) स्वाति नायक
- (b) प्रभा अत्रे
- (c) महालिंगम गोविंदराज
- (d) कल्याण सिंह

- Q.1. Consider the following statements and select the correct option-

1. Indore has bagged the top spot for the 'Best Smart City' in India at the National Smart Cities Conclave 2023.
2. Madhya Pradesh was adjudged the Best State in the country.

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) 1 and 2
- (d) None of these

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

- Q.2. Consider the following statements and select the incorrect option-

1. The Film Federation of India have chosen the Malayalam survival drama '2018 : Everyone is a Hero' as India's selection for the Best Foreign Language Film category at the 96th Academy Awards.
2. Veteran actor Waheeda Rehman will be honoured with this year's Dadasaheb Phalke Lifetime Achievement Award.

Code:

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

Ans: d

Sol: Both the statements are correct.

- Q.3. Consider the following statements and select the correct option-

1. The military exercise 'Yudh Abhyas 2023' is conducted between India and Japan.
2. It was held in Uttarakhand.

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) 1 and 2
- (d) None of these

Ans: d

Sol: The Indian Army has participated in the 19th edition of a joint military exercise with the United States for 'Yudh Abhyas 2023' in Alaska.

- Q.4. Who among the following won the Norman Borlaug Award 2023?

- (a) Swati Nayak
- (b) Prabha Atre
- (c) Mahalingam Govindaraj
- (d) Kalyan Singh

Ans: a

Sol: वर्ष 2023 का नॉर्मन बोरलॉग पुरस्कार स्वाति नायक को प्रदान किया गया।

Q.5. निम्नलिखित में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है?

- | सूची 1 (सैन्य अभ्यास) | सूची 2 (शामिल देश) |
|-----------------------|-----------------------|
| 1. वरुण | — भारत और बांग्लादेश |
| 2. गरुड़ शक्ति | — भारत और फ्रांस |
| 3. शक्ति | — भारत और इंडोनेशिया |
| 4. प्रबल दोस्तिक | — भारत और किर्गिस्तान |
| 5. मैत्री | — भारत और सेशेल्स |

कूट :

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

Ans: d

- Sol: 1. संप्रिति — भारत और बांग्लादेश (सेना)
2. शक्ति — भारत और फ्रांस (सेना)
3. गरुड़ शक्ति — भारत और इंडोनेशिया (सेना)
4. खंजर — भारत और किर्गिस्तान (सेना)
5. लामितिये — भारत और सेशेल्स (सेना)
6. मैत्री — भारत और थाईलैंड (सेना)
7. वरुण — भारत और फ्रांस (नौसेना)
8. प्रबल दोस्तिक — भारत और कजाकिस्तान (सेना)

Q.6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें—

- ऑपरेशन अजय 2023 इज़राइल-हमास युद्ध के दौरान भारतीय नागरिकों को इज़राइल से निकालने के लिए भारतीय सशस्त्र बलों द्वारा एक निकासी अभियान है।
- ऑपरेशन गंगा यूक्रेन पर रूसी आक्रमण के दौरान अपने नागरिकों को बचाने के लिए भारत सरकार द्वारा एक निकासी मिशन था।

कूट :

- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2
(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: दोनों कथन सत्य हैं।

Q.7. 'स्किल्स ऑन व्हील्स' पहल के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- यह ग्रामीण युवाओं, विशेषकर महिलाओं को सशक्त बनाने और उन्हें आवश्यक डिजिटल कौशल से युक्त करने के लिए शुरू किया गया है।

Ans: a

Sol: Swati Nayak won the Norman Borlaug Award 2023.

Q.5. Which of the following is not correctly matched?

List I (Military Exercise) List II (Countries Involved)

- | | |
|------------------|------------------------|
| 1. VARUNA | - India and Bangladesh |
| 2. GARUDA SHAKTI | - India and France |
| 3. SHAKTI | - India and Indonesia |
| 4. PRABAL DOSTYK | - India and Kyrgyzstan |
| 5. MAITREE | - India and Seychelles |

Code:

- (a) 1 and 2
(b) 1,3,4
(c) Only 2 and 5
(d) All of these

Ans: d

- Sol: 1. SAMPRITI - India and Bangladesh (Army)
2. SHAKTI - India and France (Army)
3. GARUDA SHAKTI - India and Indonesia (Army)
4. KHANJAR - India and Kyrgyzstan (Army)
5. LAMITIYE - India and Seychelles (Army)
6. MAITREE - India and Thailand (Army)
7. VARUNA - India and France (Navy)
8. PRABAL DOSTYK - India and Kazakhstan (Army)

Q.6. Consider the following statements and select the correct option-

- Operation Ajay is an evacuation operation by the Indian Armed Forces to remove Indian citizens from Israel during the 2023 Israel-Hamas war.
- Operation Ganga was an evacuation mission by the Indian government to rescue its citizens during the Russian invasion of Ukraine.

Code:

- (a) 1 Only
(b) 2 Only
(c) 1 and 2
(d) None of these

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

Q.7. Which of the following statements is/are correct regarding 'Skills on Wheels' initiative?

- This has been initiated to empower rural youth, especially women, and equip them with essential digital skills.

2. यह पहल राष्ट्रीय कौशल विकास निगम (एनएसडीसी) और इंडसइंड बैंक के मध्य का एक सहयोगात्मक प्रयास है।

कूट :

- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2
(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: दोनों कथन सही हैं।

- Q.8. भारत की पहली ग्रीन हाइड्रोजन ईंधन सेल बस किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में लॉन्च की गई?

- (a) कर्नाटक
(b) दिल्ली
(c) पुडुचेरी
(d) महाराष्ट्र

Ans: b

Sol: देश की पहली हरित हाइड्रोजन ईंधन सेल बस दिल्ली में लॉन्च की गई। यह बस नवीकरणीय ऊर्जा-उत्पादित ग्रीन हाइड्रोजन द्वारा संचालित है।

- Q.9. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें—

1. कर्नाटक के बेलूर, हलेबिड और सोमनाथपुर के होयसल मंदिरों को सम्मिलित रूप से भारत का 41वां यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल घोषित किया गया है।
2. शांतिनिकेतन को भारत के विश्व धरोहर स्थलों में 42 वां स्थान घोषित किया गया।

सही कथन का चयन करें—

कूट :

- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2
(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: 1. शांतिनिकेतन को भारत के विश्व धरोहर स्थलों में 41 वां स्थल घोषित किया गया एवं कर्नाटक के बेलूर, हलेबिड और सोमनाथपुर के होयसल मंदिरों को 42वां यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल घोषित किया गया।

- Q.10. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें—

1. वर्तमान सीबीडीटी (Central Board of Direct Taxes) अध्यक्ष नितिन गुप्ता हैं।
2. नैसकॉम ने राजेश नांबियार को अध्यक्ष नियुक्त किया।

कूट :

- (a) केवल 1
(b) केवल 2

2. This initiative is a collaborative effort between the National Skill Development Corporation (NSDC) and IndusInd Bank.

Code:

- (a) 1 Only
(b) 2 Only
(c) 1 and 2
(d) None of these

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

- Q.8. India's first Green Hydrogen Fuel Cell Bus was launched in which state/UT?

- (a) Karnataka
(b) Delhi
(c) Puducherry
(d) Maharashtra

Ans: b

Sol: The country's first green hydrogen fuel cell bus was launched in Delhi. The bus is powered by renewable energy-produced Green Hydrogen.

- Q.9. Consider the following statements :

1. The Hoysala Temples of Belur, Halebid, and Somnathapura in Karnataka are the 41st UNESCO World Heritage Site of India.
2. Santiniketan, becomes the 42nd site to be declared a world heritage site in India.

Select the correct statements-

Code:

- (a) 1 Only
(b) 2 Only
(c) 1 and 2
(d) None of these

Ans: d

Sol: 1. Santiniketan, becomes the 41st site to be declared a world heritage site in India.

2. The Hoysala Temples of Belur, Halebid, and Somnathapura in Karnataka are the 42nd UNESCO World Heritage Site of India.

- Q.10. Consider the following statements and select the correct answer-

1. The current CBDT (Central Board of Direct Taxes) Chairman is Nitin Gupta.
2. Nasscom appoints Rajesh Nambiar as Chairperson.

Code:

- (a) 1 Only
(b) 2 Only

- (c) 1 और 2
(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: दोनों कथन सही हैं।

Q.11. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें—

1. भारत ने अपने प्रथम सूर्य अवलोकन मिशन, को सफलता पूर्वक प्रक्षेपित किया, जिसका नाम आदित्य-एल1 था।
2. आदित्य-एल1 मिशन 6 महीने में 1.5 मिलियन किमी की दूरी तय कर अपने निर्धारित स्थान पर स्थापित होगा।

कूट :

- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2
(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: a

Sol: 2. आदित्य-एल1 पृथ्वी से 1.5 मिलियन किमी की यात्रा करके अपने निर्धारित स्थान पर पहुंचने में 4 महीने का समय लेगा।

Q.12. एशियाई खेल 2023 के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा असत्य है?

1. भारत ने इस प्रतियोगिता में 27 स्वर्ण पदक प्राप्त किए।
2. भारत ने इस प्रतियोगिता में 39 रजत पदक प्राप्त किए।
3. भारत इस प्रतियोगिता में चौथे स्थान पर रहा।
4. भारत ने इस प्रतियोगिता में 40 कांस्य पदक प्राप्त किए।

कूट :

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

Ans: d

Sol: 1. भारत ने इस प्रतियोगिता में 28 स्वर्ण, 38 रजत एवं 41 कांस्य पदक प्राप्त किए।

Q.13. 'टेनिस हॉल ऑफ फेम' में खिलाड़ी के रूप में नामांकित पहला एशियाई व्यक्ति कौन है?

- (a) केई निशिकोरी
(b) लिंडर पेस
(c) सानिया मिर्जा
(d) महेश भूपति

Ans: b

Sol: लिंडर पेस, टेनिस हॉल ऑफ फेम के लिए खिलाड़ी के रूप में नामांकित पहले एशियाई व्यक्ति

- (c) 1 and 2
(d) None of these

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

Q.11. Consider the following statements and select the correct answer-

1. India has successfully launched its first observation mission to the Sun, called Aditya-L1.
2. Aditya-L1 will travel 1.5 million km from Earth and take 6 months to reach its destination.

Code:

- (a) 1 Only
(b) 2 Only
(c) 1 and 2
(d) None of these

Ans: a

Sol: 2. Aditya-L1 will travel 1.5 million km from Earth and take four months to reach its destination.

Q.12. Which of the following is incorrect regarding Asian games 2023?

1. India won 27 gold in this competition.
2. India won 39 silver in this competition.
3. India stood 4th place in this competition.
4. India won 40 Bronze in this competition.

Code:

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

Ans: d

Sol: 1. India won 28 gold in this competition.
2. India won 38 silver in this competition.
4. India won 41 Bronze in this competition.

Q.13. Who is the first Asian man nominated as player to Tennis hall of Fame?

- (a) Kei Nishikori
(b) Leander Paes
(c) Sania Mirza
(d) Mahesh Bhupathi

Ans: b

Sol: Leander Paes, 1st Asian man nominated as player to Tennis Hall of Fame

- Q.14. निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा असुमेलित है?
ग्रीष्मकालीन ओलंपिक –आयोजित होने का स्थान
1. 2024 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक – लॉस एंजिल्स
 2. 2028 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक – ब्रिस्बेन
 3. 2032 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक – पेरिस
- कूट :
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2
 - (d) ये सभी
- Ans: d
- Sol: 1. 2024 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक– पेरिस
2. 2028 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक– लॉस एंजिल्स
3. 2032 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक– ब्रिस्बेन
- Q.15. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें–
1. रवि शास्त्री ने रेमन मैग्सेसे पुरस्कार 2023 जीता।
 2. सत्यजीत मजूमदार को डॉ वी जी पटेल मेमोरियल अवार्ड–2023 से सम्मानित किया गया।
 3. परमीत सिंह सूद को 'ईटी लीडरशिप एक्सीलेंस अवार्ड्स' से सम्मानित किया गया।
- कूट :
- (a) 1 और 3
 - (b) 2 और 3
 - (c) ये सभी
 - (d) इनमें से कोई नहीं
- Ans: b
- Sol: रवि कन्नन ने रेमन मैग्सेसे पुरस्कार 2023 जीता।
- Q.16. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार के 69वें संस्करण के संबंध में सत्य कथन का चयन करें–
1. सर्वश्रेष्ठ गैर फीचर फिल्म का पुरस्कार 'एक था गांव' को मिला।
 2. 'द कश्मीर फाइल्स' ने नरगिस दत्त पुरस्कार जीता
 3. 'रॉकेट्री द नांबी इफेक्ट' को सर्वश्रेष्ठ फिल्म का अवॉर्ड प्राप्त हुआ।
 4. आर. माधवन ने रॉकेट्री द नांबी इफेक्ट के लिए सर्वश्रेष्ठ अभिनेता का पुरस्कार जीता।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 3
 - (b) 2,3,4
 - (c) 1,2,3
 - (d) ये सभी
- Ans: c
- Sol: 4. अल्लू अर्जुन ने पुष्पा : द राइज़ – भाग 1 के लिए सर्वश्रेष्ठ अभिनेता का पुरस्कार जीता।

- Q.14. Which of the following pair is incorrectly matched?
Summer Olympics - Place to be Organised
1. 2024 Summer Olympics - Los Angeles
 2. 2028 Summer Olympics - Brisbane
 3. 2032 Summer Olympics - Paris
- Code:
- (a) 1 Only
 - (b) 2 Only
 - (c) 1 and 2
 - (d) All of these
- Ans: d
- Sol: 1. 2024 Summer Olympics- Paris
2. 2028 Summer Olympics- Los Angeles
3. 2032 Summer Olympics- Brisbane
- Q.15. Consider the following statements and select the correct option-
1. Ravi Shashtri won Ramon Magsaysay Award 2023.
 2. Satyajit Majumdar honoured with Dr V G Patel Memorial Award-2023.
 3. Parmeet Singh Sood felicitated at "ET Leadership Excellence Awards"
- Code:
- (a) 1 and 3
 - (b) 2 and 3
 - (c) All of these
 - (d) None of these
- Ans: b
- Sol: Ravi Kannan won Ramon Magsaysay Award 2023.
- Q.16. Consider the following statements and select the correct option regarding 69th edition of the National Film Awards-
1. Best Non Feature Film Goes To 'Ek Tha Gaon.
 2. 'The Kashmir Files' wins Nargis Dutt award
 3. Rocketry The Nambi Effect Gets Best Film Award
 4. R. Madhavan Wins Best Actor For Rocketry The Nambi Effect.
- Code:
- (a) 1 and 3 Only
 - (b) 2,3,4
 - (c) 1,2,3
 - (d) All of these
- Ans: c
- Sol: 4. Allu Arjun Wins Best Actor For Pushpa: The Rise - Part 1.

Q.17. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और असत्य कथनों का चयन करें-

1. राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने स्वतंत्रता दिवस 2023 की पूर्व संध्या पर सशस्त्र बल कर्मियों को 76 वीरता पुरस्कारों को मंजूरी प्रदान की थी।
2. पुरस्कारों में 4 कीर्ति चक्र और 11 शौर्य चक्र शामिल हैं।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: दोनों कथन सत्य हैं

पुरस्कारों में चार कीर्ति चक्र (मरणोपरांत), पांच मरणोपरांत सहित 11 शौर्य चक्र, 52 सेना पदक (वीरता) दो बार सेना मेडल, तीन नौसेना पदक (वीरता) और चार वायुसेना पदक (वीरता) शामिल हैं।

Q.18. निम्नलिखित में से किसने ग्लोबल लीडर अवार्ड 2023 जीता?

- (a) मायरा ग्रोवर
- (b) स्वेतलाना तिखानोव्स्काया
- (c) जयेश सैनी
- (d) सुभाष रून्वाल

Ans: c

Sol: जयेश सैनी ने स्वास्थ्य सेवाओं के विस्तार के लिए अपने नेतृत्व और प्रतिबद्धता के लिए 2023 ग्लोबल लीडर अवार्ड जीता। सैनी को ग्लोबल इंडियन ऑफ द ईयर चुना गया।

Q.19. निम्नलिखित में से कौन से देश मालाबार अभ्यास 2023 की मेजबानी करेगा?

- (a) जापान
- (b) ऑस्ट्रेलिया
- (c) भारत
- (d) संयुक्त राज्य अमेरिका

Ans: b

Sol: मालाबार अभ्यास 2023 के नवीनतम 27 वें संस्करण का आयोजन ऑस्ट्रेलिया में किया गया, जिसमें संयुक्त राज्य अमेरिका, जापान, भारत और ऑस्ट्रेलिया ने भाग लिया।

Q.20. भारत को किस देश से नॉन-लाइन ऑफ साइट (NLOS) मिसाइल प्राप्त हुआ है?

- (a) यूएई
- (b) संयुक्त राज्य अमेरिका
- (c) इजराइल
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: भारतीय वायु सेना (आईएएफ) को इजरायली स्पाइक नॉन-लाइन ऑफ साइट (एनएलओएस) एंटी-टैंक गाइडेड मिसाइलें प्राप्त

Q.17. Consider the following statements and select the incorrect statements-

1. President Droupadi Murmu had approved 76 Gallantry awards to Armed Forces personnel on the eve of Independence Day 2023.
2. The awards include 4 Kirti Chakra and 11 Shaurya Chakras.

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) 1 and 2
- (d) None of these

Ans: d

Sol: Both the statements are correct

The awards include four Kirti Chakra (posthumous), 11 Shaurya Chakras, including five posthumous, 52 Sena Medals (Gallantry) 2 Bar to Sena Medals, three Nao Sena Medal (Gallantry) and four Vayu Sena Medals (Gallantry).

Q.18. Who among the following won the Global Leader Award 2023?

- (a) Myra Grover
- (b) Svetlana Tikhanovskaya
- (c) Jayesh Saini
- (d) Subhash Runwal

Ans: c

Sol: Jayesh Saini won the 2023 Global Leader Award for his leadership and commitment to expanding healthcare services. Saini was named Global Indian of the Year.

Q.19. Which of the following country will host Malabar Exercise 2023 ?

- (a) Japan
- (b) Australia
- (c) India
- (d) United States

Ans: b

Sol: The latest edition of the Malabar exercise is all set to commence in Australian waters which will see the participation of the United States, Japan, India, and Australia.

Q.20. From which country India has received Non-Line of Sight (NLOS) missile?

- (a) UAE
- (b) United States
- (c) Israel
- (d) None of these

Ans: c

Sol: The Indian Air Force (IAF) has received Israeli Spike

हुई।

Q.21. पीएम-कुसुम योजना के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

1. पीएम-कुसुम योजना को 31 मार्च 2026 तक बढ़ा दिया गया है।
2. पीएम-कुसुम का पूरा नाम प्रधानमंत्री किसान ऊर्जा सुरक्षा एवं उत्थान महाभियान है।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: ये दोनों कथन सही हैं।

Q.22. राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने भारत में किस स्थान से 'सकारात्मक परिवर्तन का वर्ष' का शुभारंभ किया?

- (a) नई दिल्ली
- (b) अहमदाबाद
- (c) कोलकाता
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने रायपुर में 'सकारात्मक परिवर्तन का वर्ष' का शुभारंभ किया।

Q.23. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है/हैं?

1. भारत में 23 अगस्त को राष्ट्रीय अंतरिक्ष दिवस मनाया जाता है।
2. 23 अगस्त को चंद्रयान-2 मिशन के अंतर्गत चन्द्रमा के दक्षिणी ध्रुव पर चंद्रयान की सफलता पूर्वक लैंडिंग की गई।
3. चंद्रमा पर चंद्रयान-3 के लैंडिंग स्थल को शिव-शक्ति प्वाइंट के रूप में जाना जाएगा।

कूट :

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

Ans: c

Sol: 23 अगस्त को चंद्रयान-3 मिशन की सफलता का जश्न मनाया जाता है, जो 23 अगस्त को चंद्रमा के दक्षिणी ध्रुव पर सफलतापूर्वक उतरा था।

Q.24. किस महिला फुटबॉलर ने वर्ष 2023 का बेलन डी ओर पुरस्कार जीता है?

- (a) एलेक्सिया पुटालेस
- (b) ऐताना बोनमाती
- (c) क्रिश्चियन सिनक्लैट

Non-Line of Sight (NLOS) anti-tank guided missiles.

Q.21. Which of the following statements is correct regarding PM-KUSUM Scheme?

1. PM-KUSUM Scheme has been extended till 31st March 2026.
2. The full form of PM-KUSUM is Pradhan Mantri Kisan Urja Suraksha evam Utthaan Mahabhiyan

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) 1 and 2
- (d) None of these

Ans: c

Sol: Both of these statement are correct.

Q.22. From which place in India President Draupadi Murmu launches "Year of Positive Change"?

- (a) New Delhi
- (b) Ahmedabad
- (c) Kolkata
- (d) None of these

Ans: d

Sol: President Draupadi Murmu launches "Year of Positive Change" in Raipur.

Q.23. Which of the following statement is/are correct?

1. National Space Day is celebrated in India on August 23rd.
2. August 23rd commemorates the success of the Chandrayaan-2 mission, which successfully landed on the South Pole of the Moon on August 23rd.
3. Chandrayaan-3's landing spot on the Moon will be known as Shiv-Shakti point.

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 and 3 Only
- (c) 1 and 3 Only
- (d) All of these

Ans: c

Sol: August 23rd commemorates the success of the Chandrayaan-3 mission, which successfully landed on the South Pole of the Moon on August 23rd.

Q.24. Which female footballer has won the Ballon d'Or award for the year 2023?

- (a) Alexia putales
- (b) Aitana Bonamati
- (c) Christian Sinclair

(d) डरने परेडेस

Ans: b

Sol: ऐताना बोनमाती ने महिला फुटबॉलर वर्ष 2023 का बेलन डी ओर पुरस्कार जीता है।

Q.25. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और असत्य कथन का चयन करें—

1. भारत के पहले 3डी-प्रिंटेड डाकघर भवन का उद्घाटन बंगलुरु में किया गया है।
2. G20 व्यापार और निवेश मंत्रिस्तरीय बैठक (TIMM) रायपुर में आयोजित की गई।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: b

Sol: 2. G20 व्यापार और निवेश मंत्रिस्तरीय बैठक (TIMM) जयपुर में आयोजित की गई थी।

Q.26. हाल ही में पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय के एक प्रभाग, भारतीय राष्ट्रीय महासागर सूचना सेवा केंद्र (INCOIS) द्वारा एक नया मोबाइल ऐप समुद्र (SAMUDRA) प्रस्तुत किया गया, इसका पूर्ण नाम क्या है?

- (a) स्मार्ट एक्सेस टू मैरीटाइम यूज़र फॉर ओसियन डेटा रिसोर्स एण्ड एडवाइजरिस
- (b) स्मूथ एक्सेस टू मैराइन यूज़र फॉर ओसियन डेटा रिसोर्स एण्ड एडवाइजरिस
- (c) स्मार्ट एक्सेस टू मैराइन यूज़र फॉर ओसियन डेटा रिसोर्स एण्ड एडवाइजरिस
- (d) स्मार्ट एक्सेस टू मैराइन यूज़र फॉर ओसियन डेटा रीच एण्ड एडवाइजरिस

Ans: c

Sol: स्मार्ट एक्सेस टू मैराइन यूज़र फॉर ओसियन डेटा रिसोर्स एण्ड एडवाइजरिस (SAMUDRA)

Q.27. प्रबल क्या है?

- (a) मिसाइल
- (b) पनडुब्बी
- (c) टैंक
- (d) रिवॉल्वर

Ans: d

Sol: 'प्रबल' भारत की पहली लंबी दूरी की रिवॉल्वर है। रिवॉल्वर का निर्माण कानपुर स्थित राज्य के स्वामित्व वाले उद्यम एडवांस्ड वेपन्स एंड इक्विपमेंट इंडिया (AWEIL) द्वारा किया जाता है। प्रबल रिवॉल्वर 50 मीटर तक की प्रभावशाली फायरिंग रेंज प्रदान करता है।

Q.28. MATSYA6000 के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है/हैं?

1. मिशन का उद्देश्य तीन कर्मियों को 6000 मीटर तक भेजना है।
2. 'मत्स्य 6000' वाहन को पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय के तहत राष्ट्रीय महासागर प्रौद्योगिकी संस्थान (एनआईओटी), चेन्नई

(d) Darane Paredes

Ans: b

Sol: Aitana Bonamati has won the Ballon d'Or Award for Female Footballer of the Year 2023.

Q.25. Consider the following statements and select the incorrect option-

1. India's first 3D-printed post office building has been inaugurated in Bengaluru.
2. The G20 Trade and Investment Ministerial Meeting (TIMM) was held in Raipur.

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) 1 and 2
- (d) None of these

Ans: b

Sol: 2. The G20 Trade and Investment Ministerial Meeting (TIMM) was held in Jaipur.

Q.26. Recently a new mobile App SAMUDRA was introduced by The Indian National Centre for Ocean Information Services (INCOIS), a division of the Ministry of Earth Sciences. What is the full form of the SAMUDRA?

- (a) Smart Access to Maritime Users for Ocean Data Resources and Advisories.
- (b) Smooth Access to Marine Users for Ocean Data Resources and Advisories.
- (c) Smart Access to Marine Users for Ocean Data Resources and Advisories.
- (d) Smart Access to Marine Users for Ocean Data Reach and Advisories.

Ans: c

Sol: Smart Access to Marine Users for Ocean Data Resources and Advisories.

Q.27. What is Prabal?

- (a) Missile
- (b) Submarine
- (c) Tank
- (d) Revolver

Ans: d

Sol: "Prabal" is India's first long-range revolver. The revolver is manufactured by the state-owned enterprise Advanced Weapons and Equipment India (AWEIL), based in Kanpur. The Prabal revolver boasts an impressive firing range of up to 50 meters.

Q.28. Which of the following statement is/are correct regarding MATSYA6000?

1. The mission is aimed at sending three personnel to 6000-metre.
2. 'MATSYA 6000' vehicle is being designed and developed by National Institute of Ocean

द्वारा डिजाइन और विकसित किया जा रहा है।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: उपरोक्त दोनों कथन सत्य है।

Q.29. 'मेरी माटी मेरा देश' अभियान संबंधित है—

- (a) देश में फसल उत्पादन बढ़ाना
- (b) यह अभियान भारत के नायकों का सम्मान करता है और देश की स्वतंत्रता और प्रगति की यात्रा का जश्न मनाता है।
- (c) यह अभियान भारत में कौशल विकास को बढ़ावा देने के लिए है।
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: b

Sol: अभियान भारत के नायकों का सम्मान करता है और देश की स्वतंत्रता और प्रगति की यात्रा का जश्न मनाता है।

Q.30. निम्नलिखित में से किसे हाल ही में फ्रांस के राष्ट्रपति इमैनुएल मैक्रॉन से फ्रांस का सर्वोच्च सम्मान ग्रैंड क्रॉस ऑफ द लीजन ऑफ ऑनर प्राप्त हुआ?

- (a) नरेंद्र मोदी
- (b) अमित शाह
- (c) द्रौपदी मुर्मू
- (d) राम नाथ कोविन्द

Ans: a

Sol: प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को फ्रांस के राष्ट्रपति इमैनुएल मैक्रॉन ने फ्रांस के सर्वोच्च सम्मान ग्रैंड क्रॉस ऑफ द लीजन ऑफ ऑनर से सम्मानित किया गया।

Q.31. G20 फ्रेमवर्क वर्किंग ग्रुप की 4th मीटिंग का आयोजन निम्नलिखित में से किस शहर में किया गया?

- (a) नई दिल्ली
- (b) श्रीनगर
- (c) इंदौर
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: G20 फ्रेमवर्क वर्किंग ग्रुप की 4th मीटिंग का आयोजन रायपुर, छत्तीसगढ़ में किया गया।

Q.32. छत्तीसगढ़ राज्य शिक्षक सम्मान समारोह के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही कथनों का चयन करें—

1. शिक्षक दिवस के अवसर पर राज्य स्तरीय शिक्षक सम्मान समारोह में 52 शिक्षकों को सम्मानित किया जायेगा।
 2. इनमें से 48 शिक्षकों को राज्य शिक्षक सम्मान से सम्मानित किया जाएगा और 4 शिक्षकों को राज्य के महान साहित्यकारों के नाम पर स्मृति पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा।
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2
 - (d) इनमें से कोई नहीं

Technology (NIOT), Chennai under Ministry of Earth Sciences.

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) 1 and 2
- (d) None of these

Ans: c

Sol: Both of these are correct.

Q.29. 'Meri Mati Mera Desh' campaign is related to-

- (a) To increase crop production in the country
- (b) The campaign honors India's heroes and celebrates the country's journey of freedom and progress.
- (c) This campaign is to promote skill development in India.
- (d) None of these

Ans: b

Sol: The campaign honors India's heroes and celebrates the country's journey of freedom and progress.

Q.30. Who among the following received the Grand Cross of the Legion of Honour, the highest honour in France, from French President Emmanuel Macron, recently?

- (a) Narendra Modi
- (b) Amit Shah
- (c) Droupadi Murmu
- (d) Ram Nath Kovind

Ans: a

Sol: Prime Minister Narendra Modi received the Grand Cross of the Legion of Honour, the highest honour in France, from French President Emmanuel Macron.

Q.31. The 4th meeting of G20 Framework Working Group was conducted in which among the following city?

- (a) New Delhi
- (b) Srinagar
- (c) Indore
- (d) None of these

Ans: d

Sol: Raipur, Chhattisgarh to host 4th meeting of the G20 Framework Working Group.

Q.32. Consider the following statements regarding Chhattisgarh State teacher honor ceremony and select the correct statements-

1. 52 teachers will be honored in the state level teacher honor ceremony on the occasion of Teacher's Day.
 2. Out of these, 48 teachers will be honored with State Teacher's Honor and 4 teachers will be honored with Memorial Award in the name of great litterateurs of the state.
- (a) 1 Only
 - (b) 2 Only
 - (c) 1 and 2
 - (d) None of these

Ans: c

Sol: दोनों कथन सही हैं।

Q.33. वन अधिकार मान्यता के कार्यान्वयन में कौन सा राज्य देश में शीर्ष पर है?

- (a) झारखंड
- (b) ओडिशा
- (c) मध्य प्रदेश
- (d) छत्तीसगढ़

Ans: d

Sol: वन अधिकार मान्यता के क्रियान्वयन में छत्तीसगढ़ देश में शीर्ष पर है।

Q.34. मुख्यमंत्री भूपेश बघेल ने छत्तीसगढ़ के निम्नलिखित में से किस शहर में 'कमर्शियल हब', 'एयरोसिटी' और 'शहीद स्मारक' की आधारशिला रखी?

- (a) नवा रायपुर
- (b) बिलासपुर
- (c) दुर्ग
- (d) दंतवाड़ा

Ans: a

Sol: मुख्यमंत्री भूपेश बघेल ने नवा रायपुर में 'कमर्शियल हब', 'एयरोसिटी' और 'शहीद स्मारक' का शिलान्यास किया।

Q.35. मुख्यमंत्री निर्माण श्रमिक पेंशन योजना के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

1. इसमें निर्माण श्रमिकों को 2,500 रुपये की आजीवन मासिक पेंशन शामिल है।
2. इसका लाभ उन लोगों को मिलेगा जिनकी उम्र 60 वर्ष या उससे अधिक है और जिनके पास कम से कम 15 साल का पंजीकरण है

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: 1. इसमें निर्माण श्रमिकों को 1,500 रुपये की आजीवन मासिक पेंशन शामिल है।

2. इसका लाभ उन लोगों को मिलेगा जिनकी उम्र 60 वर्ष या उससे अधिक है और जिनके पास कम से कम 10 साल का पंजीकरण है

Q.36. हाल ही में छत्तीसगढ़ से किसे विश्वकर्मा सम्मान से सम्मानित किया गया है?

- (a) गज्जू निर्मलकर
- (b) किरण नेताम
- (c) सुमित दीवान
- (d) दिनेश शर्मा

Ans: a

Sol: केन्द्र सरकार ने कारीगरों और श्रमिकों को प्रोत्साहन देने के लिए 17 सितम्बर, 2023 को पीएम विश्वकर्मा योजना की शुरुआत की। छत्तीसगढ़ से गज्जू निर्मलकर को विश्वकर्मा

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

Q.33. Which state has topped in the country in the implementation of forest rights recognition?

- (a) Jharkhand
- (b) Odisha
- (c) Madhya Pradesh
- (d) Chhattisgarh

Ans: d

Sol: Chhattisgarh tops in the country in the implementation of forest rights recognition.

Q.34. Chief Minister Bhupesh Baghel laid the Foundation Stone of 'Commercial Hub', 'Aerocity' and 'Shaheed Memorial' in which of the following city of Chhattisgarh?

- (a) Nava Raipur
- (b) Bilaspur
- (c) Durg
- (d) Dantewada

Ans: a

Sol: Chief Minister Bhupesh Baghel laid the Foundation Stone of 'Commercial Hub', 'Aerocity' and 'Shaheed Memorial' in Nava Raipur.

Q.35. Which of the following statements is/are correct regarding Mukhymantri Nirmaan Shramik Pension Yojana?

1. It contains a lifelong monthly pension of Rs 2,500 to construction workers.
2. Its benefits are the people who aged 60 & above and with at least 15 years of registration

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) 1 and 2
- (d) None of these

Ans: d

Sol: 1. It contains a lifelong monthly pension of Rs 1,500 to construction workers.

2. Its benefits are the people who aged 60 & above and with at least 10 years of registration

Q.36. Who has been honored with Vishwakarma Samman from Chhattisgarh recently?

- (a) Gajju Nirmalkar
- (b) Kiran Netam
- (c) Sumit Dewan
- (d) Dinesh Sharma

Ans: a

Sol: The Central Government launched the PM Vishwakarma Yojana on September 17, 2023 to encourage artisans and workers. Gajju Nirmalkar from Chhattisgarh has been

सम्मान से सम्मानित किया गया है।

- Q.37. अक्टूबर 2023 में नगरी निकाय एवं पंचायती राज महासम्मेलन का आयोजन किस जिले में किया गया था?
- बालोद
 - रायपुर
 - दुर्ग
 - इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: अक्टूबर 2023 में नगरी निकाय एवं पंचायती राज महासम्मेलन का आयोजन कांकेर जिले में किया गया था।

- Q.38. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है/हैं?
- देश का सबसे बड़ा बाजरा प्रसंस्करण उद्योग कांकेर जिले के नाथिया नवागांव में स्थापित किया गया।
 - इस इकाई की वार्षिक प्रसंस्करण क्षमता 10 से 12 हजार टन है, जिसके लिए प्रतिदिन लगभग 34 से 40 टन कोदो-कुटकी-रागी की आवश्यकता होगी।

कूट :

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2
- इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: ये दोनों कथन सही हैं।

- Q.39. वसुन्धरा सम्मान 2023 से किसे सम्मानित किया गया?

- देपाली सरावगी
- गणेश कर
- खेमराज साहू
- सुधीर सक्सेना

Ans: d

Sol: वरिष्ठ पत्रकार-लेखक सुधीर सक्सेना को वसुन्धरा सम्मान से सम्मानित किया जाएगा

- Q.40. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें-

- हाल ही में कोरबा में 660 मेगावाट सुपर क्रिटिकल थर्मल पावरप्लांट की दो इकाइयां स्थापित की गई हैं।
- इस पावर प्लांट का नाम पूर्व प्रधानमंत्री राजीव गांधी के नाम पर रखा जाएगा।

कूट :

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2
- इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: उपरोक्त सभी कथन सत्य हैं।

- Q.41. 7 जुलाई 2023 को अपनी छत्तीसगढ़ यात्रा के दौरान प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने निम्नलिखित में से कौन सी परियोजनाओं की नींव रखी थी?

- जबलपुर-जगदलपुर राष्ट्रीय राजमार्ग पर रायपुर से

honored with Vishwakarma Samman.

- Q.37. In which district was the Municipal Corporation and Panchayati Raj Mahasammelan organized in October 2023?

- Balod
- Raipur
- Durg
- None of these

Ans: d

Sol: In October 2023, the Municipal Corporation and Panchayati Raj Mahasammelan was organized in Kanker district.

- Q.38. Which of the following statement is /are correct?

- The country's largest millet processing industry set up at Nathia Navagaon in Kanker district.
- The annual processing capacity of this unit is 10 to 12 thousand tonnes, which will require about 34 to 40 tonnes of Kodo-Kutki-Ragi per day.

Code:

- 1 Only
- 2 Only
- 1 and 2
- None of these

Ans: c

Sol: Both of these statements are correct.

- Q.39. Who was honoured with Vasundhara Samman 2023?

- Depali Sarawagi
- Ganesh Kar
- Khemraj Sahu
- Sudhir Saxena

Ans: d

Sol: Senior journalist-writer Sudhir Saxena to be honoured with Vasundhara Samman

- Q.40. Consider the following statements and select the correct statement-

- Recently, two units of 660 megawatt super critical thermal powerplants has been established in Korba.
- This power plant will be named after former Prime Minister Rajiv Gandhi.

Code:

- 1 Only
- 2 Only
- 1 and 2
- None of these

Ans: c

Sol: All of these are correct.

- Q.41. Which of the following foundation has been laid by PM Narendra Modi during his visit to Chhattisgarh On 7th July 2023?

- 4-laning of Raipur to Kodebod section on the

कोडेबोर्ड खंड को 4-लेन का बनाना।

2. 6-लेन ग्रीनफील्ड रायपुर-विशाखापत्तनम कॉरिडोर।
कूट :
(a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) 1 और 2
(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: उपर्युक्त दोनों कथन सत्य हैं।

Q.42. छत्तीसगढ़ राज्य महिला उद्यमिता नीति के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह नीति 2023 से 2029 के बीच लागू की जाएगी।
2. इसके तहत मैन्युफैक्चरिंग इंडस्ट्री को 40 लाख रुपये दिए जाएंगे।
3. इसके तहत सेवा उद्योग को 20 लाख रुपये प्रदान किये जायेंगे।
4. इसके तहत व्यापार उद्योग को 15 लाख रुपये प्रदान किए जाएंगे।

कूट :

- (a) 1 और 2
- (b) 1,2 और 4
- (c) ये सभी
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: 1. यह नीति 2023 से 2028 के बीच लागू की जाएगी।
2. इसके तहत मैन्युफैक्चरिंग इंडस्ट्री को 50 लाख रुपये दिए जाएंगे।
3. इसके तहत सेवा उद्योग को 25 लाख रुपये प्रदान किये जायेंगे।
4. इसके तहत व्यापार उद्योग को 10 लाख रुपये प्रदान किए जाएंगे।

Q.43. हाल की नियुक्तियों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही कथन का चयन करें-

1. विश्वभूषण हरिचंदन छत्तीसगढ़ के वर्तमान राज्यपाल हैं।
2. रमेश सिन्हा छत्तीसगढ़ उच्च न्यायालय के वर्तमान मुख्य न्यायाधीश हैं।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: ये दोनों कथन सही हैं।

Q.44. छत्तीसगढ़ में पोषण पखवाड़ा किन तिथियों के मध्य आयोजित किया गया?

- (a) 14 फरवरी से 3 मार्च 2023 तक
- (b) 20 मार्च से 3 अप्रैल 2023 तक
- (c) 14 अप्रैल से 24 अप्रैल 2023 तक

Jabalpur-Jagdalpur National Highway.

2. 6-lane Greenfield Raipur - Visakhapatnam corridor.
Code:
(a) 1 Only
(b) 2 Only
(c) 1 and 2
(d) None of these

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

Q.42. Which of the following statement is/are correct regarding Chhattisgarh State Women Entrepreneurship Policy?

1. This policy will be implemented between 2023 and 2029.
2. Under this 40 Lakh will be provided to manufacturing industry.
3. Under this 20 Lakh will be provided to service industry.
4. Under this 15 Lakh will be provided to trade industry.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 1,2 and 4
- (c) All of these
- (d) None of these

Ans: d

Sol: 1. This policy will be implemented between 2023 and 2028.
2. Under this 50 Lakh will be provided to manufacturing industry.
3. Under this 25 Lakh will be provided to service industry.
4. Under this 10 Lakh will be provided to trade industry.

Q.43. Consider the following statements regarding recent appointments and select the correct statement-

1. Biswabhusan Harichandan is the current Governor of Chhattisgarh.
2. Ramesh Sinha is the current Chief Justice of Chhattisgarh High Court.

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) 1 and 2
- (d) None of these

Ans: c

Sol: Both of these statements are correct.

Q.44. Poshan Pakhwara in Chhattisgarh was celebrated between-

- (a) 14th February and 3rd March 2023
- (b) 20th March and 3rd April 2023
- (c) 14th April and 24th April 2023

(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: b

Sol: छत्तीसगढ़ में पोषण पखवाड़ा 20 मार्च से 3 अप्रैल, 2023 के बीच मनाया गया।

Q.45. छत्तीसगढ़ के पहले डिजिटल रेडियो स्टेशन का नाम क्या है?

- रेडियो एफएम 94.3
- मोर संगवारी
- रेडियो संगवारी
- रेडियो मितान

Ans: c

Sol: रेडियो संगवारी छत्तीसगढ़ के पहले डिजिटल रेडियो स्टेशन का नाम है

Q.46. छत्तीसगढ़ के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें—

- छत्तीसगढ़ में वर्तमान मनरेगा दर 221 रूपए प्रतिदिन है।
- इंडिया जस्टिस रिपोर्ट 2022 में छत्तीसगढ़ की रैंक 9वीं है।

कूट :

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2
- इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: दोनों कथन सही हैं।

Q.47. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और असत्य कथन का चयन करें—

- व्यक्तिगत वन अधिकार प्रमाण पत्र प्रदान करने में छत्तीसगढ़ राज्य देश में प्रथम स्थान पर है।
- छत्तीसगढ़ में पाए जाने वाले लघु वनोपजों के संग्रहण हेतु 65 प्रजातियों का न्यूनतम समर्थन मूल्य घोषित किया गया है।

कूट :

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2
- इनमें से कोई नहीं

Ans: b

Sol: 2. छत्तीसगढ़ में पाए जाने वाले लघु वनोपजों के संग्रहण हेतु 67 प्रजातियों का न्यूनतम समर्थन मूल्य घोषित किया गया है।

Q.48. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और असत्य कथन का चयन करें—

- जल जीवन सर्वेक्षण 2023 में छत्तीसगढ़ के नारायणपुर जिले ने देश के 43 आकांक्षी जिलों में पहला स्थान हासिल किया है।
- नीति आयोग द्वारा दिसंबर 2022 के लिए जारी आकांक्षी जिलों की 'चैंपियन ऑफ चेंज डेल्टा रैंकिंग' रिपोर्ट में छत्तीसगढ़ के नारायणपुर जिले को दूसरा स्थान दिया गया

(d) None of these

Ans: b

Sol: Poshan Pakhwara in Chhattisgarh was celebrated between 20th March and 3rd April, 2023.

Q.45. What is the name of Chhattisgarh's First Digital Radio Station?

- Radio FM 94.3
- Mor Sangwari
- Radio Sangwari
- Radio Mitan

Ans: c

Sol: Radio Sangwari is the name of Chhattisgarh's First Digital Radio Station

Q.46. With reference to Chhattisgarh consider the following statements and select correct option-

- The present MNREGA rate in Chhattisgarh is Rs.221 per day.
- The rank of Chhattisgarh in India Justice Report 2022 is 9th.

Code:

- 1 Only
- 2 Only
- 1 and 2
- None of these

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

Q.47. Consider the following statements and select the incorrect option-

- The state of Chhattisgarh ranks first in the country in providing individual forest rights certificates.
- The minimum support price of 65 species has been declared for the collection of minor forest produce found in Chhattisgarh.

Code:

- 1 Only
- 2 Only
- 1 and 2
- None of these

Ans: b

Sol: 2. The minimum support price of 67 species has been declared for the collection of minor forest produce found in Chhattisgarh.

Q.48. Consider the following statements and select the incorrect option-

- In the Jal Jeevan Survekshan 2023, Narayanpur district of Chhattisgarh has secured First place among 43 aspirational districts of the country.
- Narayanpur district of Chhattisgarh has been ranked 2nd in the 'Champion of Change Delta Ranking' report of aspirational districts for December 2022

है।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

- Sol: 1. जल जीवन सर्वेक्षण 2023 में छत्तीसगढ़ के नारायणपुर जिले ने देश के 43 आकांक्षी जिलों में दूसरा स्थान हासिल किया है।
2. नीति आयोग द्वारा दिसंबर 2022 के लिए जारी आकांक्षी जिलों की 'चैंपियन ऑफ चेंज डेल्टा रैंकिंग' रिपोर्ट में छत्तीसगढ़ के नारायणपुर जिले को शीर्ष पांच जिलों में चौथा स्थान दिया गया है।

Q.49. यूआईपीए (UIPA) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें—

- 1. इस योजना का प्रारंभ छत्तीसगढ़ के 58 शहरों में किया जाएगा।
 - 2. यूआईपीए का मतलब **अर्बन इंडस्ट्रीयल पार्क** है।
 - 3. छत्तीसगढ़ सरकार ने शहरों में रोजगार पैदा करने के लिए UIPA योजना प्रारंभ की।
- (a) 1 और 2
(b) 1 और 3
(c) 2 और 3
(d) ये सभी

Ans: d

Sol: उपरोक्त सभी सही हैं।

Q.50. मुख्यमंत्री गौवंश चिकित्सा योजना किस तिथि को प्रारम्भ की गई?

- (a) 20 अगस्त 2023
- (b) 21 अगस्त 2023
- (c) 22 अगस्त 2023
- (d) 23 अगस्त 2023

Ans: a

Sol: मुख्यमंत्री गौवंश चिकित्सा योजना 20 अगस्त 2023 को शुरू की गई थी।

Q.51. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और असत्य कथन का चयन करें—

- 1. जल मितान- युवा उद्यमी परियोजना 15 जून 2023 को शुरू की गई थी।
- 2. UIPA को 5 जुलाई 2023 को लॉन्च किया गया था।
- 3. मुख्यमंत्री आदिवासी परब सम्मान निधि योजना 14 अप्रैल 2023 को शुरू की गई थी।
- 4. मुख्यमंत्री वृक्ष संपदा योजना 22 मार्च, 2023 को शुरू की गई थी।

कूट :

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 4
- (c) ये सभी
- (d) इनमें से कोई नहीं

released by NITI Aayog.

Code:

- (a) 1 Only
- (b) 2 Only
- (c) 1 and 2
- (d) None of these

Ans: c

- Sol: 1. In the Jal Jeevan Survekshan 2023, Narayanpur district of Chhattisgarh has secured second place among 43 aspirational districts of the country.
2. Narayanpur district of Chhattisgarh has been ranked fourth among the top five districts in the 'Champion of Change Delta Ranking' report of aspirational districts for December 2022 released by NITI Aayog.

Q.49. Consider the following statements regarding UIPA and select the correct option-

- 1. The scheme will open in 58 cities in Chhattisgarh.
 - 2. UIPA stands for Urban Industrial Park.
 - 3. The Chhattisgarh government launched the UIPA scheme to create jobs in cities.
- (a) 1 and 2
(b) 1 and 3
(c) 2 and 3
(d) All of these

Ans: d

Sol: All of these above are correct.

Q.50. On which date Mukhya Mantri Gauvansh Chikitsa Yojana was launched?

- (a) 20Th August 2023
- (b) 21st August 2023
- (c) 22nd August 2023
- (d) 23rd August 2023

Ans: a

Sol: Mukhya Mantri Gauvansh Chikitsa Yojana was launched on 20Th August 2023.

Q.51. Consider the following statements and select the incorrect option-

- 1. Jal mitan- Yuva Udyami project was launched on 15th June 2023.
- 2. UIPA was launched on 5th July 2023
- 3. Mukhya Mantri Adivasi Parab Samman Nidhi Yojana was launched on 14th April 2023.
- 4. Mukhya Mantri Vriksha Sampada yojana was launched on 22nd March, 2023.

Code:

- (a) 1 and 2 Only
- (b) 2 and 4 Only
- (c) All of these
- (d) None of these

Ans: c

- Sol: 1. जल मितान- युवा उद्यमी परियोजना 12 जून 2023 को शुरू की गई थी।
2. UIPA को 1 जुलाई 2023 को लॉन्च किया गया था
3. मुख्यमंत्री आदिवासी परब सम्मान निधि योजना 13 अप्रैल 2023 को शुरू की गई थी।
4. मुख्यमंत्री वृक्ष संपदा योजना 21 मार्च, 2023 को शुरू की गई थी।

Q.52. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और असत्य कथन का चयन करें-

1. राजा चक्रधर समारोह का आयोजन 18 से 21 सितंबर के बीच किया गया था.
2. रामगढ़ महोत्सव का आयोजन 4 से 10 जून 2023 के बीच किया गया था.
3. राष्ट्रीय रामायण महोत्सव का आयोजन 1 से 4 जून 2023 के बीच किया गया।

कूट :

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

Ans: d

- Sol: 1. राजा चक्रधर समारोह का आयोजन 19 से 21 सितंबर के बीच किया गया था.
2. रामगढ़ महोत्सव का आयोजन 4 से 5 जून 2023 के बीच किया गया था.
3. राष्ट्रीय रामायण महोत्सव का आयोजन 1 से 3 जून 2023 के बीच किया गया।

Q.53. निम्नलिखित में से किसने प्रतिष्ठित IACP अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार, 2023 प्राप्त किया?

- (a) ममता अहार
- (b) भावना गुप्ता
- (c) मधु तिवारी
- (d) इंदिरा चंद्रवंशी

Ans: b

Sol: आईपीएस भावना गुप्ता ने प्रतिष्ठित IACP अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार, 2023 प्राप्त किया।

Q.54. हाल ही में, कौन अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट में टाइम आउट के कारण आउट होने वाले प्रथम बल्लेबाज बने हैं?

- (a) स्टीवन स्मिथ (ऑस्ट्रेलिया)
- (b) मोहमद नबी (अफगानिस्तान)
- (c) एंजेलो मैथ्युज (श्रीलंका)
- (d) डेविड मलान (इंग्लैंड)

Ans: c

Sol: एंजेलो मैथ्युज (श्रीलंका) अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट में टाइम आउट के

Ans: c

- Sol: 1. Jal mitan- Yuva Udyami project was launched on 12th June 2023.
2. UIPA was launched on 1st July 2023
3. Mukhya Mantri Adivasi Parab Samman Nidhi Yojana was launched on 13th April 2023.
4. Mukhya Mantri Vriksha Sampada yojana was launched on 21st March, 2023.

Q.52. Consider the following statements and select the incorrect option-

1. Raja Chakradhar Samaroh was organised between 18 and 21st September.
2. Ramgarh Mahotsav was organised between 4 and 10th June, 2023.
3. National Ramayan Mahotsav was organised between 1 and 4th June, 2023.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 1 only
- (c) 3 Only
- (d) All of these

Ans: d

- Sol: 1. Raja Chakradhar Samaroh was organised between 19 and 21st September.
2. Ramgarh Mahotsav was organised between 4 and 5th June, 2023.
3. National Ramayan Mahotsav was organised between 1 and 3rd June, 2023.

Q.53. Who among the following won the Prestigious IACP international award, 2023?

- (a) Mamta Ahar
- (b) Bhawna Gupta
- (c) Madhu Tiwari
- (d) Indira Chandravanshi

Ans: b

Sol: IPS Bhawna Gupta won the Prestigious IACP international award, 2023.

Q.54. Recently, who has become the first batsman to be dismissed due to time out in international cricket?

- (a) Steven Smith (Australia)
- (b) Mohammad Nabi (Afghanistan)
- (c) Angelo Mathews (Sri Lanka)
- (d) David Malan (England)

Ans: c

Sol: Angelo Mathews (Sri Lanka) has become the first batsman to be dismissed due to time out in international

कारण आउट होने वाले प्रथम बल्लेबाज बने हैं।

- Q.55. छत्तीसगढ़ के निम्नलिखित में से किसने PEN/नाबोकोव पुरस्कार प्राप्त किया?
- विनय पाठक
 - निरुपमा शर्मा
 - विनोद कुमार शुक्ल
 - सुधा वर्मा

Ans: c

Sol: छत्तीसगढ़ के साहित्यकार विनोद कुमार शुक्ल को अंतर्राष्ट्रीय साहित्य में उपलब्धि के लिए वर्ष 2023 का PEN/नाबोकोव पुरस्कार प्रदान किया गया।

- Q.56. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन चुनें—
- नशे के खिलाफ रायपुर पुलिस द्वारा ऑपरेशन हेलो जिंदगी चलाया जा रहा है।
 - छत्तीसगढ़ में लापता बच्चों की तलाश के लिए 'ऑपरेशन मुस्कान' शुरू किया गया।
 - महिला सुरक्षा की दिशा में 'हमार बेटी-हमार मान' लॉन्च किया गया।
 - 'निजात' अभियान छत्तीसगढ़ पुलिस द्वारा शुरू किया गया एक नशा विरोधी अभियान है।

कूट :

- केवल 1
- केवल 2
- केवल 3 और 4
- उपरोक्त सभी

Ans: d

Sol: ये सभी सही हैं।

- Q.57. छत्तीसगढ़िया ओलंपिक 2023-24 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही कथन चुनें—
- इसे 18 जुलाई 2023 को लॉन्च किया गया था।
 - इसका आयोजन 18 जुलाई से 28 सितंबर 2023 के बीच किया गया था।
 - इस वर्ष इसमें शामिल खेलों की संख्या 16 है।
 - इस वर्ष इस प्रतियोगिता में 2 नए खेल जोड़े गए।

कूट :

- 1 और 2
- 1,2 और 3
- 3 और 4
- उपरोक्त सभी

Ans: c

Sol: 1. इसे 17 जुलाई 2023 को लॉन्च किया गया था।
2. इसका आयोजन 17 जुलाई से 27 सितंबर 2023 के बीच किया गया था।

- Q.58. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें—
- यूएस ओपन 2023 पुरुष एकल डेनियल मेदवेदेव ने जीता।
 - यूएस ओपन 2023 महिला एकल आर्यना सबालेका ने

cricket.

- Q.55. Who among the following from Chhattisgarh won the PEN/Nabokov Award?
- Vinay Pathak
 - Nirupama Sharma
 - Vinod Kumar Shukla
 - Shudha Verma

Ans: c

Sol: Vinod Kumar Shukla Wins 2023 PEN/Nabokov Award for Achievement in International Literature.

- Q.56. Consider the following statements and select the correct statements-
- Operation Hello Zindagi is organised by Raipur Police against intoxication.
 - "Operation Muskaan" was launched to search for missing children in Chhattisgarh.
 - 'Hamar Beti-Hamar Maan' was launched towards women's safety.
 - 'Nijat' campaign is an anti-drug campaign launched by Chhattisgarh Police

Code:

- 1 Only
- 2 Only
- 3 and 4 Only
- All of these

Ans: d

Sol: All of these are correct.

- Q.57. Consider the following statements regarding Chhattisgarhiya Olympic 2023-24 and select the correct statements-
- It was Launched on 18th July 2023.
 - This was organised between 18th July and 28th September 2023.
 - This year number of games is 16.
 - This year 2 new games was added in this competition.

Code:

- 1 and 2
- 1,2 and 3
- 3 and 4
- All of these

Ans: c

Sol: 1. It was Launched on 17th July 2023.
2. This was organised between 17th July and 27th September 2023.

- Q.58. Consider the following statements and select the correct option-
- The US Open 2023 Men's Singles was won by Daniil Medvedev.

जीता।

3. फ्रेंच ओपन 2023 पुरुष एकल राफेल नडाल ने जीता।
4. फ्रेंच ओपन 2023 महिला एकल एशले बार्टी ने जीता।

कूट :

- (a) केवल 3 और 4
- (b) केवल 2,3,4
- (c) ये सभी
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: 1. यूएस ओपन 2023 पुरुष एकल नोवाक जोकोविच ने जीता।

2. यूएस ओपन 2023 महिला एकल कोको गॉफ ने जीता।
3. फ्रेंच ओपन 2023 पुरुष एकल नोवाक जोकोविच ने जीता।
4. फ्रेंच ओपन 2023 महिला एकल इगा ज्विटेक ने जीता।

Q.59. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही कथन का चयन करें

1. भौतिकी में नोबेल पुरस्कार 2023 पियरे एगोस्टिनी, फेरेंक क्रॉस्ज़ और ऐनी एल'हुइलियर को दिया गया है।
2. फिजियोलॉजी में नोबेल पुरस्कार कैटालिन कारिको और ड्रू वीसमैन को दिया गया है।
3. नोबेल शांति पुरस्कार 2023 नरगिस मोहम्मदी को दिया गया है।
4. साहित्य का नोबेल पुरस्कार 2023 जॉन फॉसे को दिया गया है।

कूट :

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

Ans: d

Sol: ये सभी सही हैं।

Q.60. सरस्वती साहित्य सम्मान, 2023 से किसे सम्मानित किया गया?

- (a) विनोद कुमार शुक्ला
- (b) सुरेश कुमार शर्मा
- (c) रामेश्वर वैष्णव
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: 2023 का सरस्वती साहित्य सम्मान वरिष्ठ प्रशासनिक अधिकारी, इतिहासकार और लेखक संजय अलंग को प्रदान किया गया। यह पुरस्कार छत्तीसगढ़ के इतिहास और संस्कृति पर उनके शोध और ऐतिहासिक लेखन के लिए दिया गया।

Q.61. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. खंडगिरि की गुफा ओडिशा राज्य में स्थित है।
2. उदयगिरि की गुफा झारखण्ड राज्य में स्थित है।

2. The US Open 2023 Women's Singles was won by Aryna Sabalenka.
3. The French Open 2023 Men's Singles was won by Rafael Nadal.
4. The French Open 2023 Women's Singles was won by Ashleigh Barty.

Code:

- (a) 3 and 4 only
- (b) 2,3,4 Only
- (c) All of these
- (d) None of these

Ans: d

- Sol: 1. The US Open 2023 Men's Singles was won by Novak Djokovic.
2. The US Open 2023 Women's Singles was won by Coco Gauff.
 3. The French Open 2023 Men's Singles was won by Novak Djokovic.
 4. The French Open 2023 Women's Singles was won by Iga Swiatek

Q.59. Consider the following statements and select the correct statements

1. Nobel Prize in Physics 2023 is given to Pierre Agostini, Ferenc Krausz and Anne L'Huillier.
2. Nobel Prize in Physiology is given to Katalin Karikó and Drew Weissman.
3. Nobel Peace Prize 2023 is given to Narges Mohammadi.
4. The Nobel Prize in Literature 2023 is given to Jon Fosse.

Code:

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

Ans: d

Sol: All of these are correct.

Q.60. Who was awarded Saraswati Sahitya Samman, 2023?

- (a) Vinod Kumar Shukla
- (b) Suresh Kumar Sharma
- (c) Rameshwar Vaishnav
- (d) None of these

Ans: d

Sol: The 2023 Saraswati Sahitya Samman was awarded to Sanjay Alang, a senior administrative officer, historian, and author. The award was given for his research and historical writing on Chhattisgarh's history and culture.

Q.61. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Khandagiri Cave is located in the state of Odisha.

कूट :

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

Ans: a

Sol: 2. उदयगिरि की गुफा मध्यप्रदेश और ओडिशा राज्य में स्थित है।

Q.62. निम्न में से कौन से स्थल यूनेस्को की विश्व विरासत सूची में शामिल हैं?

- 1. आगरा का किला
- 2. हुमायूँ का मकबरा
- 3. रानी की वाव
- 4. कोर्णाक का सूर्य मंदिर

कूट :

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

Ans: d

Sol: उपरोक्त सभी

Q.63. सुमेलित कीजिए:-

सूची-1(मंदिर)

- A. भीमेश्वर मंदिर
- B. कंदरिया महादेव मंदिर
- C. राजरानी मंदिर
- D. विद्याशंकर मंदिर

कूट:

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

Ans: a

Sol: 1, 3, 4, 2 सही सुमेलित है।

Q.64. मथुरा मूर्तिकला का संबंध किस धर्म से है?

- 1. बौद्ध
- 2. जैन
- 3. हिन्दू

कूट :

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

Ans: d

2. Udayagiri cave is located in Jharkhand state.

Code:

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

Ans: a

Sol: 2. Udayagiri Cave is located in the state of Madhya Pradesh and Orissa.

Q.62. Which of the following sites are included in the UNESCO World Heritage List?

- 1. Agra Fort
- 2. Humayun's Tomb
- 3. Rani ki Vav
- 4. Sun Temple of Konark

Code:

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

Ans: d

Sol: All of the above

Q.63. Match the following:

List-1(Temple)

List-2(State)

- | | |
|-----------------------------|------------------------|
| A. Bhimeshwar Temple | 1. Andhra Pradesh |
| B. Kandariya Mahadev Temple | 2. Karnataka |
| C. Rajrani Temple | 3. M a d h y a Pradesh |
| D. Vidyashankar Temple | 4. Odisha |

Code:

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

Ans: a

Sol: 1, 3, 4, 2 are correctly matched.

Q.64. Mathura sculpture is related to which religion?

- 1. Buddhist
- 2. Jain
- 3. Hindu

Code:

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

Sol: उपरोक्त सभी

Q.65. अमरावती मूर्तिकला का प्रादुर्भाव किस वंश के समय हुआ?

- (a) शुंग
- (b) मौर्य
- (c) सातवाहन
- (d) गुप्त

Ans: c

Sol: अमरावती मूर्तिकला का प्रादुर्भाव सातवाहन वंश के समय हुआ।

Q.66. निम्नलिखित में से कौन से चित्रकार जहांगीर के शासनकाल में थे?

- 1. अबुल हसन
- 2. बिशनदास
- 3. फारूख बेग
- 4. मनोहरदास

कूट :

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

Ans: d

Sol: उपरोक्त सभी

Q.67. किशनगढ़ शैली का संबंध किससे है ?

- (a) मूर्तिकला
- (b) स्थापत्यकला
- (c) चित्रकला
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: किशनगढ़ शैली का संबंध चित्रकला से है।

Q.68. निम्नलिखित में से क्या सुमेलित है ?

- 1. थंगका चित्रकला – सिक्किम
- 2. रावण छाया गुफा – ओडिशा
- 3. अरमामलाई चित्रकला – आंध्रप्रदेश
- 4. सित्तनवासल गुफाएँ – तमिलनाडु

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

Ans: c

Sol: अरमामलाई चित्रकला – तमिलनाडु

Q.69. सुमेलित कीजिए:-

- | | |
|--|-------------------|
| सूची-1 (संग्रहालय) | सूची-2 (मुख्यालय) |
| A. कैलिको वस्त्र संग्रहालय | 1. अहमदाबाद |
| B. सालार जंग संग्रहालय | 2. हैदराबाद |
| C. राजा दिनकर केलकर संग्रहालय | 3. भोपाल |
| D. इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मानव संग्रहालय | 4. पुणे |

कूट:

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

Ans: d

Sol: All of the above

Q.65. During which dynasty did Amaravati sculpture emerge?

- (a) Shunga
- (b) Maurya
- (c) Satavahana
- (d) Gupta

Ans: c

Sol: Amaravati sculpture emerged during the Satavahana dynasty.

Q.66. Which of the following were contemporary painters during the reign of Jahangir?

- 1. Abul Hasan
- 2. Bishandas
- 3. Farooq Baig
- 4. Manohardas

Code:

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

Ans: d

Sol: All of the above

Q.67. What is Kishangarh style related to?

- (a) sculpture
- (b) Architecture
- (c) painting
- (d) none of these

Ans: c

Sol: Kishangarh style is related to painting.

Q.68. Which of the following is matched?

- 1. Thangka Painting – Sikkim
 - 2. Ravana Chaya Cave – Odisha
 - 3. Armamalai Painting – Andhra Pradesh
 - 4. Sittanavasal Caves – Tamil Nadu
- (a) 1 and 2
 - (b) 1, 2 and 3
 - (c) 1, 2 and 4
 - (d) 2, 3 and 4

Ans: c

Sol: Armamalai Painting - Tamil Nadu

Q.69. Match the following:

- | | |
|---|--------------------------|
| List-1
(Museum) | List-2
(Headquarters) |
| A. Calico Textile Museum | 1. Ahmedabad |
| B. Salar Jung Museum | 2. Hyderabad |
| C. Raja Dinkar Kelkar Museum | 3. Bhopal |
| D. Indira Gandhi Rashtriya Manav Sangrahalaya | 4. Pune |

Code:

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

Ans: b

Sol: 1, 2, 4, 3 सही सुमेलित है।

Q.70. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. भरतनाट्यम नृत्य का विकास केरल में हुआ है।
2. कथकली केरल का शास्त्रीय नृत्य है।
3. कथक नृत्य उत्तरप्रदेश का नृत्य है।

कूट :

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

Ans: b

Sol: 1. भरतनाट्यम नृत्य का विकास तमिलनाडु में हुआ है।

Q.71. निम्नलिखित में से कौन से घराने कथक नृत्य से संबंधित हैं?

1. जयपुर घराना
2. रायगढ़ घराना
3. बनारस घराना
4. आगरा घराना

कूट :

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

Ans: c

Sol: आगरा घराना हिंदुस्तानी शास्त्रीय गायन संगीत की एक परंपरा से संबंधित है।

Q.72. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—

1. आनंद शिवगमन कथक नृत्य से संबंधित है।
2. सोनल मानसिंह भरतनाट्यम नृत्य से संबंधित है।

कूट :

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

Ans: a

Sol: 1. आनंद शिवगमन कथकली से संबंधित है।

Q.73. सुमेलित कीजिए—

सूची-1 (प्रमुख लोकनृत्य) सूची-2 (राज्य/केन्द्रशासित प्रदेश)

- | | |
|----------|---------------------|
| A. बिहू | 1. महाराष्ट्र |
| B. गरबा | 2. जम्मू एवं कश्मीर |
| C. राउफ | 3. गुजरात |
| D. लावनी | 4. असम |

कूट:

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

(d) 2 1 3 4

Ans: b

Sol: 1, 2, 4, 3 are correctly matched.

Q.70. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Bharatnatyama dance has developed in Kerala.
2. Kathakali is the classical dance of Kerala.
3. Kathak dance is the dance of Uttar Pradesh.

Code:

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

Ans: b

Sol: 1. Bharatanatyama dance has developed in Tamil Nadu.

Q.71. Which of the following gharanas belong to Kathak dance?

1. Jaipur Gharana
2. Raigarh Gharana
3. Banaras Gharana
4. Agra Gharana

Code:

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

Ans: c

Sol: Agra Gharana is a tradition of Hindustani classical vocal music.

Q.72. Consider the following statements and choose the incorrect statement-

1. Anand Shivgaman is a Kathak dancer.
2. Sonal Mansingh is a Bharatanatyama dancer.

Code:

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

Ans: a

Sol: 1. Anand Shivgaman is a Kathakali dancer.

Q.73. Match the following:

List-1 (Folk Dance)

- A. Bihu
- B. Garba
- C. Rauf
- D. Lavani

Code:

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

List-2 (State/UT)

1. Maharashtra
2. Jammu and Kashmir
3. Gujarat
4. Assam

Ans: c

Sol: 4, 3, 2, 1 सही सुमेलित है।

Q.74. दसकथिया नृत्य का संबंध किस राज्य से है?

- ओडिशा
- राजस्थान
- मध्यप्रदेश
- आंध्र प्रदेश

Ans: a

Sol: दसकथिया नृत्य का संबंध ओडिशा राज्य से है।

Q.75. सुमेलित कीजिए:-

- | | |
|-----------------|------------------|
| सूची-1 (लोकगीत) | सूची-2 (राज्य) |
| A. लोटिया | 1. उत्तराखण्ड |
| B. शकुनाखर | 2. राजस्थान |
| C. लमन | 3. महाराष्ट्र |
| D. पोवाडा | 4. हिमाचल प्रदेश |

कूट:

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

Ans: a

Sol: 2, 1, 4, 3 सही सुमेलित है।

Q.76. निम्नलिखित में से कौन से वाद्ययंत्र तत् वाद्ययंत्र हैं?

- वीणा
- तंबूरा
- सारंगी
- करताल

कूट :

- केवल 1
- 1 और 2
- 1, 2 और 3
- उपरोक्त सभी

Ans: c

Sol: करताल धन वाद्ययंत्र है।

Q.77. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

- बुद्धादित्य मुखर्जी विख्यात सितार वादक हैं।
- एल. सुब्रह्मण्यम विख्यात वायलिन वादक हैं।

कूट :

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

Ans: c

Sol: दोनों कथन सत्य है।

Q.78. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

- तानसेन का जन्म उत्तरप्रदेश राज्य में हुआ था।

(d) 4 1 2 3

Ans: c

Sol: 4, 3, 2, 1 are correctly matched.

Q.74. In which state Daskathia dance is performed?

- Odisha
- Rajasthan
- Madhya Pradesh
- Andhra Pradesh

Ans: a

Sol: Daskathia dance is performed in the state of Odisha.

Q.75. Match the following:

- | | |
|--------------------|---------------------|
| List-1 (Folk Song) | List-2 (State) |
| A. Lotiya | 1. Uttarakhand |
| B. Shakunakhar | 2. Rajasthan |
| C. Laman | 3. Maharashtra |
| D. Powada | 4. Himachal Pradesh |

Code:

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

Ans: a

Sol: 2, 1, 4, 3 are correctly matched.

Q.76. Which of the following musical instruments are Tat musical instruments?

- Veena
- Tambura
- Sarangi
- Kartal

Code:

- only 1
- 1 and 2
- 1, 2 and 3
- All of the above

Ans: c

Sol: Kartal is a Ghan musical instrument.

Q.77. Consider the following statements and choose the correct statement-

- Buddhaditya Mukherjee is a famous sitar player.
- L. Subramaniam is a famous violinist.

Code:

- only 1
- only 2
- 1 and 2
- Neither 1 nor 2

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

Q.78. Consider the following statements and choose the correct statement-

2. तानसेन अकबर के नवरत्नों में से एक था।

कूट :

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

Ans: b

Sol: 1. तानसेन का जन्म मध्यप्रदेश राज्य में हुआ था।

Q.79. सुमेलित कीजिए:-

सूची-1 (स्थापत्य)	सूची-2 (राज्य)
A. पुराना किला	1. पश्चिम बंगाल
B. निशांत बाग	2. बिहार
C. गोलघर	3. जम्मू कश्मीर
D. शांति निकेतन	4. दिल्ली

कूट:

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

Ans: c

Sol: 4, 3, 2, 1 सही सुमेलित है।

Q.80. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. सूरजकुंड का मेला उत्तरप्रदेश राज्य में आयोजित होता है।
2. पुष्कर का मेला राजस्थान राज्य में आयोजित होता है।

कूट :

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

Ans: b

Sol: 1. सूरजकुंड का मेला हरियाणा राज्य में आयोजित होता है।

Q.81. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. हार्नबिल पर्व नागालैंड राज्य में मनाया जाता है।
2. बॉब डिलन पर्व मेघालय राज्य में मनाया जाता है।
3. मोआत्सू पर्व मणिपुर राज्य में मनाया जाता है।

कूट :

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

Ans: a

1. Tansen was born in the state of Uttar Pradesh.

2. Tansen was one of the Navratnas of Akbar.

Code:

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

Ans:b

Sol: 1. Tansen was born in Madhya Pradesh state.

Q.79. Match the following:

List-1 (Architecture)

List-2 (State/UT)

A. Purana Killa	1. West Bengal
B. Nishat Bagh	2. Bihar
C. Golghar	3. Jammu and Kashmir
D. Shanti Niketan	4. Delhi

Code:

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

Ans: c

Sol: 4, 3, 2, 1 are correctly matched.

Q.80. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Surajkund fair is organized in the state of Uttar Pradesh.
2. Pushkar fair is organized in the state of Rajasthan.

Code:

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

Ans:b

Sol: 1. Surajkund fair is organized in Haryana state.

Q.81. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Hornbill Festival is celebrated in the state of Nagaland.
2. Bob Dylan Festival is celebrated in the state of Meghalaya.
3. Moatsu festival is celebrated in the state of Manipur.

Code:

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

Ans: a

Sol: 3. मोआत्सू पर्व नागालैंड राज्य में मनाया जाता है।

Q.82. सुमेलित कीजिए:-

सूची-1(दर्शन)	सूची-2 (दार्शनिक)
A. अद्वैतवाद	1. माधवाचार्य
B. द्वैतवाद	2. शंकराचार्य
C. द्वैताद्वैतवाद	3. रामानुजाचार्य
D. विशिष्टाद्वैतवाद	4. निम्बार्काचार्य

कूट:

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

Ans: b

Sol: 2, 1, 4, 3 सही सुमेलित है।

Q.83. "राष्ट्रीय नाट्य विद्यालय" की स्थापना किस वर्ष हुई ?

- (a) 1953
- (b) 1959
- (c) 1956
- (d) 1962

Ans: b

Sol: राष्ट्रीय नाट्य विद्यालय की स्थापना 1959 में दिल्ली में हुई थी।

Q.84. "ट्यूलिप फेस्टिवल" किस राज्य में मनाया जाता है ?

- (a) हिमाचल प्रदेश
- (b) उत्तराखण्ड
- (c) असम
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: ट्यूलिप फेस्टिवल जम्मू कश्मीर राज्य में मनाया जाता है।

Q.85. सुमेलित कीजिए:-

सूची-1 (लोक चित्रकारी)	सूची-2 (राज्य)
A. पट्टचित्र	1. ओडिशा
B. कलमकारी	2. आंध्रप्रदेश
C. वर्ली चित्रकारी	3. महाराष्ट्र
D. मंजुशा चित्रकारी	4. बिहार

कूट:

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

Ans: d

Sol: 1, 2, 3, 4 सही सुमेलित है।

Q.86. निम्नलिखित में कौन से ग्रह के उपग्रहों की संख्या सर्वाधिक है-

- (a) मंगल
- (b) शनि
- (c) बृहस्पति
- (d) वरुण

Sol: 3. Moatsu festival is celebrated in the state of Nagaland.

Q.82. Match the following:

List-1 (Philosophy)	List-2 (Philosophers)
A. Advaitvad	1. Madhvacharya
B. Dwaitwad	2. Shankaracharya
C. Dwaitadwaitwad	3. Ramanujacharya
D. Vishishtadwaitavaad	4. Nimbarkacharya

Code:

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

Ans: b

Sol: 2, 1, 4, 3 are correctly matched.

Q.83. In which year was "National School of Drama" established?

- (a) 1953
- (b) 1959
- (c) 1956
- (d) 1962

Ans: b

Sol: National School of Drama was established in 1959 in New Delhi.

Q.84. In which state is "Tulip Festival" celebrated?

- (a) Himachal Pradesh
- (b) Uttarakhand
- (c) Assam
- (d) none of these

Ans: d

Sol: Tulip Festival is celebrated in the state of Jammu and Kashmir.

Q.85. Match the following:

List-1 (Folk Painting)	List-2 (State)
A. Pattachitra	1. Odisha
B. Kalamkari	2. Andhra Pradesh
C. Warli Painting	3. Maharashtra
D. Manjusha Painting	4. Bihar

Code:

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

Ans: d

Sol: 1, 2, 3, 4 are correctly matched.

Q.86. Which of the following planets has the highest number of satellites?

- (a) Mars
- (b) Saturn
- (c) Jupiter

Ans: b

Sol: शनि ग्रह में उपग्रहों की संख्या सर्वाधिक है।

Q.87. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. 21 जून को दक्षिणी गोलार्द्ध में सबसे बड़ा दिन होता है।
2. 22 दिसम्बर को उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे बड़ा दिन होता है।

कूट :

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

Ans: d

Sol: 1. 21 जून को उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे बड़ा दिन होता है।
2. 22 दिसम्बर को दक्षिणी गोलार्द्ध में सबसे बड़ा दिन होता है।

Q.88. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. जब सूर्य और चन्द्रमा के बीच पृथ्वी आ जाती है तो सूर्य की रोशनी चन्द्रमा पर नहीं पड़ती तो इसे चन्द्रग्रहण कहते हैं।
2. चन्द्रग्रहण हमेशा पूर्णिमा की रात्रि में ही होता है।

कूट :

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

Ans: c

Sol: दोनों कथन सही हैं।

Q.89. किस महाद्वीप को 'श्वेत महाद्वीप' के नाम से जाना जाता है?

- (a) यूरोप
- (b) ऑस्ट्रेलिया
- (c) अफ्रीका
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: d

Sol: अंटार्कटिका महाद्वीप को 'श्वेत महाद्वीप' के नाम से जाना जाता है।

Q.90. सुमेलित कीजिए—

सूची-1 (महाद्वीप) सूची-2 (सबसे ऊँचा पर्वत)

- | | |
|-------------------|-------------------|
| A. अफ्रीका | 1. माउंट एल्ब्रूस |
| B. यूरोप | 2. माउंट मैकिनले |
| C. उत्तरी अमेरिका | 3. किलीमंजारो |

कूट:

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

Ans: d

(d) Varun

Ans: b

Sol: Saturn has the highest number of satellites.

Q.87. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. June 21 is the longest day in the Southern Hemisphere.
2. December 22 is the longest day in the Northern Hemisphere.

Code:

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

Ans: d

Sol: 1. June 21 is the longest day in the Northern Hemisphere.

2. December 22 is the longest day in the Southern Hemisphere.

Q.88. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. When the Earth comes between the Sun and the Moon, the Sun's light does not fall on the Moon, then it is called a lunar eclipse.
2. Lunar eclipse always occurs on the full moon night.

Code:

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

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

Q.89. Which continent is known as the 'White Continent'?

- (a) Europe
- (b) Australia
- (c) Africa
- (d) None of these

Ans: d

Sol: The continent of Antarctica is known as the 'White Continent'.

Q.90. Match the following:

List-1 (Continent) List-2 (Highest Mountain)

- | | |
|------------------|-------------------|
| A. Africa | 1. Mount Elbrus |
| B. Europe | 2. Mount McKinley |
| C. North America | 3. Kilimanjaro |

Code:

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

Sol: 3, 1, 2 सही सुमेलित है।

Q.91. निम्नलिखित महाद्वीपों को उनके क्षेत्रफल के अनुसार क्रम में व्यवस्थित करें –

1. एशिया
2. अफ्रीका
3. दक्षिण अमेरिका
4. उत्तरी अमेरिका

कूट :

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

Ans: d

Sol: 1, 2, 4, 3

Q.92. भारतीय प्लेट किसका उदाहरण है ?

- (a) महासागरीय प्लेट का
- (b) महाद्वीपीय प्लेट का
- (c) महाद्वीपीय-महासागरीय प्लेट का
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: c

Sol: भारतीय प्लेट महाद्वीपीय-महासागरीय प्लेट का उदाहरण है।

Q.93. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. अवसादी चट्टानों को परतदार चट्टान भी कहा जाता है।
2. इन चट्टानों की परतों के बीच अत्यधिक मात्रा में अवशेष दबे होते हैं इसलिए इनमें जीवाश्म अधिक मात्रा में पाये जाते हैं।

कूट :

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

Ans: c

Sol: दोनों कथन सत्य हैं।

Q.94. अंतर्राष्ट्रीय वानिकी अनुसंधान केन्द्र किस देश में स्थित है ?

- (a) स्विट्जरलैंड
- (b) फिलीपींस
- (c) इटली
- (d) इंडोनेशिया

Ans: d

Sol: अंतर्राष्ट्रीय वानिकी अनुसंधान केन्द्र इंडोनेशिया में स्थित है।

Q.95. सुमेलित कीजिए—

सूची-1(औद्योगिक क्षेत्र) सूची-2 (देश)

- | | |
|--------------------|------------|
| A. लोरेन | 1. फ्रांस |
| B. कैन्टन | 2. चीन |
| C. बेलो होरीजोन्टे | 3. ब्राजील |
| D. किनकी | 4. जापान |

Ans: d

Sol: 3, 1, 2 are correctly matched.

Q.91. Arrange the following continents according to their area-

1. Asia
2. Africa
3. South America
4. North America

Code:

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

Ans: d

Sol: 1, 2, 4, 3

Q.92. Indian plate is an example of-

- (a) of oceanic plate
- (b) of continental plate
- (c) Continental-oceanic plate
- (d) none of these

Ans: c

Sol: The Indian Plate is an example of a continental-oceanic plate.

Q.93. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Sedimentary rocks are also called layered rocks.
2. A large amount of remains are buried between the layers of these rocks, hence fossils are found in large quantities in them.

Code:

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

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

Q.94. In which country is the International Forestry Research Center located?

- (a) Switzerland
- (b) Philippines
- (c) Italy
- (d) Indonesia

Ans: d

Sol: International Forestry Research Center is located in Indonesia.

Q.95. Match the following:

List-1 (Industrial Sector) List-2 (Country)

- | | |
|-------------------|-----------|
| A. Lorraine | 1. France |
| B. Canton | 2. China |
| C. Belo Horizonte | 3. Brazil |

कूट:

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

Ans: b

Sol: 1, 2, 3, 4 सही सुमेलित है।

Q.96. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—

1. मौसम संबंधी घटनाएँ क्षोभमंडल से संबंधित है।
2. ओजोन परत समताप मंडल से संबंधित है।

कूट :

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

Ans: d

Sol: दोनों कथन सत्य है।

Q.97. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. हवाओं का परिवर्तनशील और अस्थिर चक्र, जिसके केन्द्र में उच्च दाब तथा बाहर निम्न वायुदाब होता है चक्रवात कहलाता है।
2. चक्रवात की दिशा उत्तरी गोलार्द्ध में सुइयों की चलने की दिशा के विपरीत होती है।
3. चक्रवात को वायुमंडलीय विक्षोभ के अंतर्गत शामिल किया जाता है।

कूट :

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

Ans: b

Sol: 1. हवाओं का परिवर्तनशील और अस्थिर चक्र, जिसके केन्द्र में निम्न दाब तथा बाहर उच्च वायुदाब होता है चक्रवात कहलाता है।

Q.98. सुमेलित कीजिए—

- | | |
|---------------|------------------|
| सूची-1 (देश) | सूची-2 (राजधानी) |
| A. तजाकिस्तान | 1. दश्मक |
| B. वियतनाम | 2. दुशाने |
| C. साइप्रस | 3. हनोई |
| D. सीरिया | 4. निकोसिया |

कूट:

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

Ans: a

D. Kinki

4. Japan

Code:

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

Ans: b

Sol: 1, 2, 3, 4 are correctly matched.

Q.96. Consider the following statements and choose the incorrect statement-

1. Meteorological phenomena are related to the troposphere.
2. Ozone layer belongs to the stratosphere.

Code:

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

Ans: d

Sol: Both the statements are correct.

Q.97. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. The changing and unstable cycle of winds, which has high pressure in the center and low air pressure outside, is called cyclone.
2. The direction of the cyclone is opposite to the clockwise direction of movement in the Northern Hemisphere.
3. Cyclones are included under atmospheric disturbance.

Code:

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

Ans: b

Sol: 1. The changing and unstable cycle of winds, which has low pressure in the center and high air pressure outside, is called cyclone.

Q.98. Match the following:

- | | |
|------------------|------------------|
| List-1 (Country) | List-2 (Capital) |
| A. Tajikistan | 1. Damascus |
| B. Vietnam | 2. Dushanbe |
| C. Cyprus | 3. Hanoi |
| D. Syria | 4. Nicosia |

Code:

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

Sol: 2, 3, 4, 1 सही सुमेलित हैं।

Q.99. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. बद्दू जनजाति सहारा मरुस्थल में निवास करती है।
2. नूबा जनजाति सूडान में निवास करती है।

कूट :

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

Ans: c

Sol: दोनों कथन सत्य हैं।

Q.100. "सियरा मोरेना" पर्वत कहाँ स्थित है ?

- (a) फ्रांस
- (b) जर्मनी
- (c) स्पेन
- (d) रूस

Ans: c

Sol: सियरा मोरेना पर्वत स्पेन में स्थित है।

Ans: a

Sol: 2, 3, 4, 1 are correctly matched.

Q.99. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Bedouin tribe lives in the Sahara desert.
2. Nuba tribe resides in Sudan.

Code:

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

Ans: c

Sol: Both the statements are correct.

Q.100. Where is the "Sierra Morena" mountain located?

- (a) France
- (b) Germany
- (c) Spain
- (d) Russia

Ans: c

Sol: The Sierra Morena Mountains are located in Spain.

DELHI IAS ACADEMY
STATE LEVEL EXAM - 2023

Test-15, (SUB: Current Affairs)

TIME - 2 hours

TOTAL QSTN. -100

NEG. MARKING: 1/3

ANSWER KEY (23-12-23)

1	C	21	C	41	C	61	A	81	A
2	D	22	D	42	D	62	D	82	B
3	D	23	C	43	C	63	A	83	B
4	A	24	B	44	B	64	D	84	D
5	D	25	B	45	C	65	C	85	D
6	C	26	C	46	C	66	D	86	B
7	C	27	D	47	B	67	C	87	D
8	B	28	C	48	C	68	C	88	C
9	D	29	B	49	D	69	B	89	D
10	C	30	A	50	A	70	B	90	D
11	A	31	D	51	C	71	C	91	D
12	D	32	C	52	D	72	A	92	C
13	B	33	D	53	B	73	C	93	C
14	D	34	A	54	C	74	A	94	D
15	B	35	D	55	C	75	A	95	B
16	C	36	A	56	D	76	C	96	D
17	D	37	D	57	C	77	C	97	B
18	C	38	C	58	D	78	B	98	A
19	B	39	D	59	D	79	C	99	C
20	C	40	C	60	D	80	B	100	C