



परीक्षा केन्द्राध्यक्ष की मोहर

Seal of Superintendent of Examination Centre

परीक्षार्थियों द्वारा काले बॉल पॉइंट पेन से भरा जाय।  
To be filled by Candidates by Black Ball Point pen onlyउत्तर-पुस्तिका का क्रमांक  
Sr.No.of Answer Sheetअनुक्रमांक          

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 Invigilator).....

परीक्षार्थी का नाम

(Name of Candidates).....

दिनांक :

समय

(Date) ...../...../..... (Time) .....

वीक्षक के हस्ताक्षर

(Signature of Invigilator).....

वीक्षक का नाम

(Name of Invigilator).....

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या

28

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)**

1. (क) अध्यर्थियों को ओएमआर उत्तरशीट में प्रविष्टियाँ जैसे नाम, रोल नं. आदि भरने के लिए अतिरिक्त समय दिया गया है।  
(ख) इस दिये गये समय के पश्चात् अध्यर्थियों को प्रश्न-पुस्तिका जाएगी। 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।
  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।
  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 साक्षाती बरतें एवं कोई त्रुटि न करें।
  4. उत्तर-शीट पर निर्धारित स्थानों पर चाही गई प्रविष्टियाँ भरने के अलावा कुछ न लिखें/अंकित करें।
  5. किसी भी प्रकार के कैलकुलेटर, लॉग टेबल एवं मोबाइल फोन आदि का प्रयोग वर्जित है।
  6. रफ कार्य इस प्रश्न-पुस्तिका के निर्धारित खाली पृष्ठों में अथवा अन्य पृष्ठों में निर्धारित जगहों पर करें अतिरिक्त पृष्ठ नहीं दिये जायेंगे।
  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।
  8. परीक्षा समाप्ति के पश्चात् उक्त के संबंध में किसी भी प्रकार का अस्यावेदन/शिकायत पर कोई कार्यवाही नहीं की जाएगी।
- (नोट: उत्तर अंकित करने के लिए कृपया प्रश्न पुस्तिका के पीछे कवर पेज पर दिए गए निर्देशों को देखें)
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.
  - (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 till 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.
  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.
  4. Please do not write mark on Answer Sheet anything extra except what is asked for.
  - 5. USE OF ANY CALCULATOR, LOG TABLES, MOBILE PHONE ETC IS PROHIBITED.**
  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.
  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.
  8. After the completion of the examination, no action will be taken on any representation/complaint regarding the above.
- (Note: For Instructions regarding marking the answer please see the Last page of this question Booklet.)**

## प्रश्नों के उत्तर देने सम्बन्धी निर्देश

### (Instruction Regarding Method of Answering Questions)

(कृपया काले बाल पॉइंट 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 कथन पर विचार कर सत्य कथन का चयन करें—
1. प्रादेशिक समुद्र अपनी आधार रेखा से 24 समुद्री मील (एनएम) तक समुद्र की ओर फैला हुआ है।
  2. सन्निहित क्षेत्र अपनी आधार रेखाओं से 12 एनएम तक समुद्र की ओर फैला हुआ है।
  3. विशिष्ट आर्थिक क्षेत्र (ईईजे१) अपनी आधार रेखा से 176 एनएम तक समुद्र की ओर फैला हुआ है।
- कूट:
- (a) 1 और 2
  - (b) 2 और 3
  - (c) ये सभी
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.2.** निम्नलिखित कथन पर विचार कर सत्य कथन का चयन करें—
1. अंडमान को निकोबार से  $9^{\circ}$  चैनल द्वारा अलग किया गया है।
  2. डंकन दर्दा मध्य अंडमान और लिटिल अंडमान में स्थित है।
  3. कोको जलउमरमध्य अंडमान और उत्तरी निकोबार के बीच स्थित है।
  4.  $8^{\circ}$  चैनल मिनिकॉय और लक्षद्वीप के बीच है।
- कूट:
- (a) केवल 1
  - (b) 1,2,3
  - (c) ये सभी
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.3.** हिमालय के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें—
1. हिमालय का निर्माण प्लेटों की अभिसरण सीमाओं पर हुआ है।
  2. हिमालय के पूर्वी भाग की चौड़ाई 200 किलोमीटर है जबकि पश्चिमी भाग की चौड़ाई 500 किलोमीटर है।
  3. तिब्बत हिमालय की अपेक्षा भारतीय क्षेत्र की तरफ हिमालय की ढाल अधिक तीव्र है।
- उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) 1, 2 और 3
- Q.4.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कर असत्य कथन का चयन करें—
1. महान हिमालय की प्रमुख श्रेणियाँ जास्कर, लद्दाख, कैलाश और काराकोरम हैं।
  2. नंगा पर्वत शिवालिक हिमालय में स्थित है।
- कूट:
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) केवल 1 और 2
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.1.** Consider the following statement and select the correct option-
1. The territorial sea extends seaward up to 24 nautical miles (nm) from its baselines.
  2. The contiguous zone extends seaward up to 12 nm from its baselines.
  3. Exclusive Economic Zone (EEZ) extends seaward up to 176 nm from its baselines.
- Code:
- (a) 1 and 2
  - (b) 2 and 3
  - (c) All of these
  - (d) None of these
- Q.2.** Consider the following statement and select the correct option-
1. Andaman is separated from Nicobar by a  $9^{\circ}$  channel.
  2. Duncan pass is situated Middle Andaman and Little Andaman.
  3. Coco Strait is located between Andaman and North Nicobar.
  4.  $8^{\circ}$ Channel is between Minicoy and Lakshadweep.
- Code:
- (a) 1 Only
  - (b) 1,2,3
  - (c) All of these
  - (d) None of these
- Q.3.** With reference to the Himalayas, consider the following statements:
1. The Himalayas is formed over the convergent boundaries of the plates.
  2. The width of the eastern side of the Himalayas is 200 Km while the width of the western part is 500 Km.
  3. The Himalayas facing India are steeper than the Himalayas Facing the Tibetan side.
- Which of the above statements is/are correct?
- (a) 1 and 2 only
  - (b) 2 and 3 only
  - (c) 1 and 3 only
  - (d) 1, 2 and 3
- Q.4.** Consider the following statement and select the incorrect statement
1. The major ranges of Great Himalayas are the Zaskar, the Ladakh, the Kailash, and the Karakoram.
  2. The Nanga parbat lies in the Shivalik himalayas.
- Code:
- (a) 1 only
  - (b) 2 Only
  - (c) 1 and 2 Only
  - (d) Neither 1 nor 2

<p>Q.5. निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. मेन सेन्ट्रल थ्रस्ट, महान हिमालय और लघु हिमालय के बीच विभाजन रेखा है।</li> <li>2. मेन बाउन्ड्री थ्रस्ट बाह्य हिमालय और लघु हिमालय के बीच विभाजन रेखा है।</li> </ol>	<p>Q.5. Consider the following statement and choose the incorrect statement-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Main Central Thrust is the dividing line between Great Himalayas and lesser Himalayas.</li> <li>2. Main Boundary Thrust is the dividing line between Outer Himalayas and lesser Himalayas.</li> </ol> <p>Code:</p> <p>(a) 1 Only                  (b) 2 Only  (c) 1 and 2 Only            (d) None of these</p>
<p>Q.6. हिमालय के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. श्योक घाटी लद्दाख और काराकोरम पर्वत शृंखला के बीच स्थित है।</li> <li>2. सुरु घाटी लद्दाख के कारगिल ज़िले में स्थित है।</li> <li>3. लद्दाख की पुगा घाटी भूतापीय ऊर्जा के लिए प्रसिद्ध है।</li> </ol>	<p>Q.6. With reference to the Himalayas, consider the following statements and select the correct statements</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Shyok valley lies between Ladakh and Karakoram mountain range.</li> <li>2. Suru valley is located in Kargil district of Ladakh.</li> <li>3. Ladakh's Puga valley is famous for geothermal energy.</li> </ol> <p>Code:</p> <p>(a) 1 and 2                  (b) 2 and 3  (c) 1 and 3                  (d) All of these</p>
<p>Q.7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. गोरम घाट पर्वत दर्रा अरावली पर्वत शृंखला के दक्षिणी भाग में स्थित है।</li> <li>2. गोरम घाट दर्रा मारवाड़ क्षेत्र को मेवाड़ क्षेत्र से जोड़ता है।</li> </ol> <p>कूट:</p> <p>सही कथन का चयन करें—</p> <p>(a) केवल 1                  (b) केवल 2  (c) केवल 1 और 2        (d) इनमें से कोई नहीं</p>	<p>Q.7. Consider the following statements</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. The Goram ghat mountain pass is located in the southern part of the Aravalli mountain range.</li> <li>2. Goram ghat pass connects Marwar region to Mewar region.</li> </ol> <p>Code:</p> <p>Select the correct statements-</p> <p>(a) 1 Only                  (b) 2 Only  (c) 1 and 2 Only            (d) None of these</p>
<p>Q.8. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. बनिहाल दर्रा – अरुणाचल प्रदेश।</li> <li>2. शिपकी ला – सिक्किम</li> <li>3. लिपुलेख – हिमाचल प्रदेश</li> <li>4. लेखापानी – उत्तराखण्ड</li> <li>5. पंगसौ – जम्मू एवं कश्मीर</li> </ol> <p>कूट:</p> <p>(a) 1, 3,5                  (b) 2,4,5  (c) इनमें से कोई नहीं (d) ये सभी</p>	<p>Q.8. Which of the following pair is correctly matched?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Banihal Pass- Arunachal Pradesh.</li> <li>2. Shipki La - Sikkim</li> <li>3. Lipulekh - Himachal Pradesh</li> <li>4. Lekhapani - Uttarakhand</li> <li>5. Pangau- Jammu &amp; Kashmir</li> </ol> <p>Code:</p> <p>(a) 1,3,5                  (b) 2,4,5  (c) None of these        (d) All of these</p>
<p>Q.9. निम्नलिखित कथन पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. विध्याचल पर्वत शृंखला विंध्य, भारनेर और कैमूर की पहाड़ियों का एक समूह है।</li> <li>2. विध्याचल पर्वत शृंखला उत्तर भारत और दक्षिण भारत के मध्य एक प्रमुख जल विभाजक है।</li> <li>3. पश्चिमी घाट पर्वत माला भारत की सबसे लंबी पर्वत शृंखला है।</li> </ol> <p>कूट:</p> <p>(a) 1 और 2                  (b) 2 और 3  (c) 1 और 3                  (d) ये सभी</p>	<p>Q.9. Consider the following statement and select the correct statements-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vindhya Mountain range is a group of hills of Vindhyan, Bharner and Kaimur.</li> <li>2. Vindhya Mountain range is a major water divider between North India and South India.</li> <li>3. The western ghat mountain are the longest mountain range in India.</li> </ol> <p>Code:</p> <p>(a) 1 and 2                  (b) 2 and 3  (c) 1 and 3                  (d) All of these</p>

- Q.10.** प्रायद्वीपीय भारत के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें—
1. अमरकंटक सतपुड़ा पर्वतमाला की सबसे ऊँची चोटी है।
  2. मालवा पठार का सबसे ऊँचा स्थान सिद्ध बाबा पहाड़ियाँ हैं।
  3. दंडकारण्य पठार छोटानागपुर पठार का उत्तर-पूर्वी विस्तार है।
- कूट:
- सही विकल्प चुनें—
- (a) 1 और 2
  - (b) 2 और 3
  - (c) इनमें से कोई नहीं
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.11.** मध्य भारत की पहाड़ियों को पश्चिम से पूर्व की ओर व्यवस्थित करें।
- |           |               |
|-----------|---------------|
| 1. मैकाल  | 2. सतपुड़ा    |
| 3. महादेव | 4. छोटानागपुर |
- कूट:
- (a) 1,2,3,4
  - (b) 2,3,1,4
  - (c) 2,1,4,3
  - (d) 2,3,4,1
- Q.12.** निम्नलिखित कथन पर विचार कर असत्य कथन का चयन करें—
1. बांगर को शिवालिक का जलोढ़ पंख भी कहा जाता है।
  2. तराइ क्षेत्र एक दलदली भूमि है जिसका विस्तार भाबर क्षेत्र के दक्षिण तक है।
  3. भाबर पुरानी जलोढ़ मिट्टी है।
- कूट:
- (a) 1 और 2
  - (b) 2 और 3
  - (c) 1 और 3
  - (d) ये सभी
- Q.13.** निम्नलिखित कथन पर विचार कर असत्य कथन का चयन करें—
1. मालाबार तट पूर्वी तटीय मैदान में स्थित है।
  2. कोरोमंडल तट मैंगलोर और कन्याकुमारी के बीच फैला हुआ है।
- कूट:
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.14.** निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा असुमेलित है?
- |                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| सूची 1 (द्वीप)     | सूची 2 (राज्य/केंद्र शासित प्रदेश) |
| 1. बुचर द्वीप      | — तमिलनाडु                         |
| 2. सेंट मैरी द्वीप | — महाराष्ट्र                       |
| 3. पम्बन द्वीप     | — कर्नाटक                          |
| 4. नलबाना द्वीप    | — आंध्र प्रदेश                     |
| 5. होप आइलैंड      | — आंध्र प्रदेश                     |
- कूट:
- (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 1, 2, 3, 4
  - (c) उपर्युक्त सभी
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.10.** With reference to Peninsular India consider the following statements -
1. Amarkantak is the highest peak of Satpura range.
  2. The highest place of Malwa plateau is Siddha Baba hills.
  3. The Dandakaranya Plateau is the north-eastern extension of the Chotanagpur plateau.
- Code:
- Select the correct option-
- (a) 1 and 2
  - (b) 2 and 3
  - (c) None of these
  - (d) All of these
- Q.11.** Arrange the Hills of central India from West to East.
- |            |                |
|------------|----------------|
| 1. Maikal  | 2. Satpura     |
| 3. Mahadeo | 4. Chotanagpur |
- Code:
- (a) 1,2,3,4
  - (b) 2,3,1,4
  - (c) 2,1,4,3
  - (d) 2,3,4,1
- Q.12.** Consider the following statement and select the incorrect statements-
1. Bangar is also known as the alluvial fan of the Shiwaliks.
  2. The terai region is a marshy land which is expanded to the south of the Bhabar region.
  3. Bhabar is old Alluvial soil.
- Code:
- (a) 1 and 2
  - (b) 2 and 3
  - (c) 1 and 3
  - (d) All of these
- Q.13.** Consider the following statement and select the incorrect statements-
1. The Malabar Coast lies in the eastern coastal plain.
  2. The Coromandel Coast is extended between Mangalore and Kanyakumari.
- Code:
- (a) 1 Only
  - (b) 2 Only
  - (c) 1 and 2 both
  - (d) None of these
- Q.14.** Which of the following pairs is incorrectly matched?
- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| List I (Islands)     | - List II (State/UTs) |
| 1. Butcher Island    | - Tamil Nadu          |
| 2. St. Mary's Island | - Maharashtra         |
| 3. Pamban Island     | - Karnataka           |
| 4. Nalabana Island   | - Andhra Pradesh      |
| 5. Hope Island       | - Andhra Pradesh      |
- Code:
- (a) 1 and 2 Only
  - (b) 1, 2, 3, 4 Only
  - (c) All of these
  - (d) None of these

- Q.15.** निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और असत्य कथन का चयन करें—
- गोंडवाना शब्द की उत्पत्ति मध्य प्रदेश के गोंड जनजाति से हुई है।
  - वृहत हिमालय का निर्माण मायोसीन काल के दौरान हुआ था।
  - लघु हिमालय का निर्माण ओलिगोसीन काल के दौरान हुआ था।
  - प्रायद्वीपीय भारत में ज्वालामुखीय क्रिया पैलियोज़ोइक युग के क्रेटेशियस काल में शुरू हुई।
- कूट:
- केवल 1
  - 2,3 और 4
  - केवल 2 और 3
  - इनमें से कोई नहीं
- Q.16.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कर असत्य कथन का चयन करें—
- सतलुज नदी रोहतांग दर्रे से निकलती है।
  - चमेरा परियोजना रावी नदी पर स्थित है।
  - थीन परियोजना ब्यास नदी पर बनाई गई है।
- कूट:
- 1 और 2
  - 2 और 3
  - 1 और 3
  - इनमें से कोई नहीं
- Q.17.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कर सत्य कथन का चयन करें—
- प्रायद्वीपीय भारत की सबसे लंबी नदी गोदावरी है।
  - प्रायद्वीपीय भारत की दूसरी सबसे लंबी नदी महानदी है।
  - गोदावरी नदी की सहायक नदियाँ इंद्रावती, प्राणहिता, मंजरा हैं।
  - कावेरी नदी पश्चिमी घाट में महाबलेश्वर से निकलती है।
- कूट:
- केवल 1 और 2
  - 1,3 और 4
  - केवल 1 और 3
  - ये सभी
- Q.18.** निम्नलिखित में से कौन सी गंगा के बाएं किनारे पर उसकी मुख्य सहायक नदियाँ हैं?
- |            |           |
|------------|-----------|
| 1. गोमती   | 2. घाघरा  |
| 3. गंडक    | 4. कोसी   |
| 5. टोंस    | 6. किञ्चल |
| 7. पुन्पुन |           |
- कूट:
- 1,2,3 और 4
  - 2,3,4 और 6
  - 1,4,6
  - ये सभी
- Q.15.** Consider the following statements and select the incorrect option-
- The word Gondwana has originated from Gond tribe of Madhya Pradesh.
  - The Greater Himalayas were formed during the Miocene period.
  - The Lesser Himalayas were formed during the Oligocene period.
  - The volcanic action in the peninsular India began in the Cretaceous period of Palaeozoic era.
- Code:
- 1 Only
  - 2,3 and 4
  - 2 and 3 Only
  - None of these
- Q.16.** Consider the following statements and select the incorrect option-
- The Sutlej river originates from Rohtang pass.
  - The Chamera project is located on Ravi river.
  - The Thein project has been made on Beas River.
- Code:
- 1 and 2
  - 2 and 3
  - 1 and 3
  - None of these
- Q.17.** Consider the following statements and select the correct option-
- The longest river of Peninsular India is Godavari.
  - The second longest river of Peninsular India is Mahanadi river.
  - The tributaries of Godavari river are Indravati, Pranhita, Manjara.
  - The river Kaveri originates from Mahabaleshwar in the western ghats.
- Code:
- 1 and 2 Only
  - 1,3 and 4
  - 1 and 3 Only
  - All of these
- Q.18.** Which of the following are the main tributaries of Ganga on its left bank?
- |           |             |
|-----------|-------------|
| 1. Gomati | 2. Ghaghara |
| 3. Gandak | 4. Kosi     |
| 5. Tons   | 6. Kiul     |
| 7. Punpun |             |
- Code:
- 1,2,3 and 4
  - 2,3,4 and 6
  - 1,4,6
  - All of these

Q.19. निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा गलत सुमेलित है?

- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| झील के प्रकार      | भारत में झील   |
| 1. टेक्टोनिक झील   | - सांभर झील    |
| 2. लैगून झील       | - कोलेरु झील   |
| 3. हिमनदी झील      | - भीमताल झील   |
| 4. डेल्टाई झील     | - अष्टमुडी झील |
| 5. पवन निर्मित झील | - वुलर झील     |

कूट:

- (a) 1, 2, 4, और 5
- (b) 2 और 3
- (c) 1,3 और 5
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q.20. भूमध्यरेखीय पश्चिमी सिद्धांत के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही उत्तर चुनें-

- 1. भूमध्य रेखीय पश्चिमी सिद्धांत फ्लोन द्वारा दिया गया था।
- 2. इसकी उत्पत्ति अंतर उष्णकटिबंधीय अभिसरण के कारण होती है।
- 3. वह क्षेत्र जहाँ भूमध्यरेखीय निम्न दाब पेटी में उत्तर-पूर्वी व्यापारिक पवनें और दक्षिण-पश्चिमी व्यापारिक पवनें मिलती हैं, अंतर-उष्णकटिबंधीय अभिसरण क्षेत्र कहलाता है।

कूट:

- (a) 1 और 2
- (b) 2 और 3
- (c) ये सभी
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q.21. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें-

- 1. मृदा तंत्र का सबसे बड़ा घटक खनिज पदार्थ है।
- 2. काली मिट्टी का निर्माण बेसालिटिक लावा के विघटन से हुआ है।
- 3. लवणीय मिट्टी में नाइट्रोजन की कमी होती है।

कूट:

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

Q.22. निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा असुमेलित है?

- |            |                     |
|------------|---------------------|
| नदी        | उद्गम               |
| 1. चम्बल   | - जानापाव पहाड़ी    |
| 2. सारदा   | - मिलम ग्लेशियर     |
| 3. गोमती   | - पीलीभीत           |
| 4. महानंदा | - दार्जिलिंग पहाड़ी |

कूट:

- (a) 1 और 2
- (b) 1,3 और 4
- (c) ये सभी
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q.19. Which of the following pair is incorrectly matched?

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| Types of Lake     | Lake in India    |
| 1. Tectonic lake  | - Sambhar Lake   |
| 2. Lagoon lake    | - Kolleru lake   |
| 3. Glacial Lake   | - Bhimtal Lake   |
| 4. Deltaic Lake   | - Ashtamudi lake |
| 5. Wind Made lake | - Wular lake     |

Code:

- (a) 1, 2, 4, and 5
- (b) 2 and 3
- (c) 1,3 and 5
- (d) None of these

Q.20. Consider the following statements regarding Equatorial Westerly theory and select the correct answer-

- 1. The equatorial westerly theory was given by Flohn.
- 2. It originates because of the inter tropical convergence.
- 3. The area where the Northeast Trade winds and the Southwest trade winds meet in the equatorial low pressure belt is called the Inter Tropical Convergence Zone.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) All of these
- (d) None of these

Q.21. Consider the following statements and select the correct statement-

- 1. The largest component of soil system is mineral matter.
- 2. Black soil has formed by the disintegration of basaltic lava.
- 3. Saline soil lacks nitrogen.

Code:

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

Q.22. Which of the following pair is incorrectly matched?

- |              |                   |
|--------------|-------------------|
| River        | Origin            |
| 1. Chambal   | - Janapaw Hill    |
| 2. Sarda     | - Milam Glacier   |
| 3. Gomati    | - Pilibhit        |
| 4. Mahananda | - Darjeeling Hill |

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 1,3 and 4
- (c) All of these
- (d) None of these

- Q.23.** भारत राज्य वन रिपोर्ट (ISFR) 2021 के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
1. यह भारतीय वन सर्वेक्षण द्वारा भारत के वनों का 20वां द्विवार्षिक मूल्यांकन है।
  2. कुल वन आवरण 7,13,789 वर्ग किमी है जो देश के भौगोलिक क्षेत्र का 21.71 प्रतिशत है।
  3. वृक्ष आवरण देश के भौगोलिक क्षेत्र का 2.91 प्रतिशत है।
- सही कथन का चयन करें—
- (a) 1 और 2
  - (b) 2 और 3
  - (c) 1 और 3
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.24.** भारत राज्य वन रिपोर्ट (ISFR) 2021 के संदर्भ में वन आवरण में वृद्धि के मामले में शीर्ष पांच राज्यों को व्यवस्थित करें—
1. आंध्र प्रदेश
  2. तेलंगाना
  3. ओडिशा
  4. कर्नाटक
  5. झारखण्ड
- कूट:**
- (a) 1,2,3,4,5
  - (b) 1,3,4,5,2
  - (c) 1,2,3,5,4
  - (d) 2,3,4,5,1
- Q.25.** निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें—
1. मैंग्रोव वनस्पति देश के कुल भौगोलिक क्षेत्र के 15 प्रतिशत क्षेत्र में फैली हुई है।
  2. भारत में मैंग्रोव वनस्पति का सर्वाधिक विस्तार गुजरात में तत्पश्चात् पश्चिम बंगाल में है।
- कूट:**
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.26.** निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
1. नीलगिरि क्षेत्र में पेड़ों की अवैध कटाई को रोकने के लिए चिपको आंदोलन शुरू किया गया था।
  2. अपिको आंदोलन पांडुरंग हेगड़े द्वारा शुरू किया गया था।
- कूट:**
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.27.** निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही कथन चुनें—
1. त्रिवेणी नहर गंडक नदी से निकाली गई है।
  2. सरहिन्द नहर सतलुज नदी से निकाली गयी है।
  3. तिलपारा बांध नहर मयूराक्षी नदी से निकाली गई है।
- कूट:**
- (a) 1 और 2
  - (b) 2 और 3
  - (c) 1 और 3
  - (d) ये सभी
- Q.23.** With reference to India State of Forest Report (ISFR) 2021 consider the following statements
1. It is the 20th biennial assessment of India's forests by the Forest Survey of India.
  2. The Total Forest cover is 7,13,789 sq km which is 21.71% of the geographical area of the country.
  3. The Tree cover is 2.91% of the geographical area of the country.
- Select the correct statements-
- (a) 1 and 2
  - (b) 2 and 3
  - (c) 1 and 3
  - (d) None of these
- Q.24.** Arrange the top five states in terms of increase in forest cover with reference to India State of Forest Report (ISFR) 2021:
1. Andhra Pradesh
  2. Telangana
  3. Odisha
  4. Karnataka
  5. Jharkhand
- Code:**
- (a) 1,2,3,4,5
  - (b) 1,3,4,5,2
  - (c) 1,2,3,5,4
  - (d) 2,3,4,5,1
- Q.25.** Consider the following statements and select the correct statements-
1. The mangrove vegetation is spread in an area of 15% of the total geographical area of the country.
  2. The mangrove vegetation in India is mostly spread in Gujarat, followed by West Bengal.
- Code:**
- (a) 1 Only
  - (b) 2 Only
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) None of these
- Q.26.** Which of the following statements is/are correct?
1. Chipko movement was launched to prevent illegal cutting of trees in the Nilgiri region.
  2. Appiko movement was launched by Pandurang Hegde.
- Code:**
- (a) 1 Only
  - (b) 2 Only
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) None of these
- Q.27.** Consider the following statements and select the correct statements-
1. Triveni Canal has been taken out from Gandak river
  2. Sarhind canal has been taken out from Satluj river.
  3. Tilpara Dam canal has been taken out from the Mayurakshi river.
- Code:**
- (a) 1 and 2
  - (b) 2 and 3
  - (c) 1 and 3
  - (d) All of these

- Q.28. कॉफी बागान के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही कथन चुनें—
1. कॉफी एक उष्णकटिबंधीय बागानी फसल है।
  2. इसके लिए 16°–28°C तापमान की आवश्यकता होती है।
  3. इसे 150 से 250 सेमी के बीच वर्षा की आवश्यकता होती है।
  4. केंद्रीय कॉफी अनुसंधान संस्थान कोचीन, केरल में है।
- कूट:
- (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 1,2,3
  - (c) केवल 2,3,4
  - (d) ये सभी
- Q.29. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही विकल्प चुनें—
1. तंबाकू भारत में पुर्तगालियों द्वारा लाया गया था।
  2. केंद्रीय तंबाकू अनुसंधान संस्थान गुंटूर में है।
  3. सिगरेट तंबाकू अनुसंधान संस्थान राजमुंद्री में है।
- कूट:
- (a) केवल 1                          (b) 2 और 3
  - (c) 1 और 3                            (d) उपरोक्त सभी
- Q.30. निम्नलिखित में से कौन भारत में हरित क्रांति के प्रमुख घटक हैं?
1. HYV बीज                         2. सिंचाई
  3. उर्वरक                            4. आधुनिक तकनीकों का उपयोग
- कूट:
- (a) 1 और 3                         (b) 2 और 4
  - (c) 2 और 3                            (d) ये सभी
- Q.31. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म असुमेलित है?
- | क्रांति | सम्बंध              |
|---------|---------------------|
| 1. पीला | — बायोडीजल उत्पादन  |
| 2. लाल  | — अंडा उत्पादन      |
| 3. काली | — तिलहन उत्पादन     |
| 4. रजत  | — मसालों का उत्पादन |
| 5. धूसर | — मांस उत्पादन      |
- कूट:
- (a) 1, 3, 5                            (b) 2, 4, 5
  - (c) केवल 1, 5                      (d) उपरोक्त सभी
- Q.32. निम्नलिखित को मिलाएं—
- | सूची-1 (एनटीपीसी) | सूची-2 (राज्य) |
|-------------------|----------------|
| A. बरौनी          | 1. बिहार       |
| B. बोंगाईगांव     | 2. असम         |
| C. कुडगी          | 3. कर्नाटक     |
| D. रामागुंडम      | 4. तेलंगाना    |
- कूट:
- | A                    | B | C | D |
|----------------------|---|---|---|
| (a) 1    2    3    4 |   |   |   |
| (b) 2    3    4    1 |   |   |   |
| (c) 1    2    4    3 |   |   |   |
| (d) 4    3    2    1 |   |   |   |
- Q.28. Consider the following statements regarding Coffee plantation and select the correct statements-
1. Coffee is a tropical plantation crop.
  2. It needs a temperature of 16°-28° C.
  3. It needs a rainfall between 150 and 250 cm.
  4. The central coffee research institute is in Cochin, Kerala
- Code:
- (a) 1 and 2 Only
  - (b) 1,2,3 Only
  - (c) 2,3,4 Only
  - (d) All of these
- Q.29. Consider the following statements and select the correct option-
1. Tobacco was introduced to India by the Portuguese.
  2. Central Tobacco research institute is in Guntur.
  3. Cigarette Tobacco research institute is in Rajahmundry.
- Code:
- (a) Only 1
  - (b) 2 and 3
  - (c) 1 and 3
  - (d) All of the above
- Q.30. Which of the following are the major components of Green revolution in India?
1. HYV seeds                         2. Irrigation
  3. Fertilizers                           4. Use of Modern techniques
- Code:
- (a) 1 and 3
  - (b) 2 and 4
  - (c) 2 and 3
  - (d) All of these
- Q.31. Which of the following pair is incorrectly matched?
- | Revolution | Related to             |
|------------|------------------------|
| 1. Yellow  | - Biodiesel production |
| 2. Red     | - Egg production       |
| 3. Black   | - Oilseed production   |
| 4. Silver  | - Spices production    |
| 5. Gray    | - Meat production      |
- Code:
- (a) 1,3,5
  - (b) 2,4,5
  - (c) 1, 5 Only
  - (d) All of these
- Q.32. Match the following-
- | List-1 (NTPC) | List-2 (State) |
|---------------|----------------|
| A. Barauni    | 1. Bihar       |
| B. Bongaigaon | 2. Assam       |
| C. Kudgi      | 3. Karnataka   |
| D. Ramagundam | 4. Telangana   |
- Code:
- | A                    | B | C | D |
|----------------------|---|---|---|
| (a) 1    2    3    4 |   |   |   |
| (b) 2    3    4    1 |   |   |   |
| (c) 1    2    4    3 |   |   |   |
| (d) 4    3    2    1 |   |   |   |

Q.33. निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा सुमेलित है?

- |           |             |
|-----------|-------------|
| राज्य     | तेल क्षेत्र |
| 1. असम    | - डिगबोई    |
| 2. गुजरात | - मेहसाणा   |

कूट:

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

Q.34. निम्नलिखित में से कौन पश्चिम बंगाल में जूट उद्योग की सघनता का कारण है?

- 1. इस क्षेत्र में अधिकतर कच्चे जूट का उत्पादन होता है।
- 2. जल परिवहन की सुविधा.
- 3. सस्ते श्रम की उपलब्धता.
- 4. तैयार माल के निर्यात के लिए कोलकाता बंदरगाह की सुविधा।

कूट:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) इनमें से कोई नहीं
- (d) उपरोक्त सभी

Q.35. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- 1. सिल्वीकल्चर वनों के विकास और देखभाल से संबंधित है।
  - 2. हार्टीकल्चर में फल, सब्जियाँ और सजावटी पौधों की कृषि की जाती है।
  - 3. सेरीकल्चर के अंतर्गत रेशम के कीड़ों को पालने और उनसे रेशम निकालने की प्रक्रिया शामिल है।
  - 4. एपीकल्चर के अंतर्गत मधुमक्खी पालन किया जाता है।
- असत्य कथनों का चयन करें—

कूट:

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

Q.36. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सुमेलित है?

- |             |             |
|-------------|-------------|
| खनिज        | क्षेत्र     |
| 1. आयरन     | - नोवामुंडी |
| 2. बॉक्साइट | - कोरापुट   |
| 3. तांबा    | - मलाजखंड   |
| 4. चाँदी    | - पन्ना     |

कूट:

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

Q.33. Which of the following pairs is correctly matched?

- |            |           |
|------------|-----------|
| State      | Oil Field |
| 1. Assam   | - Digboi  |
| 2. Gujarat | - Mehsana |

Code:

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

Q.34. Which of the following are the reason of concentration of Jute Industry in West Bengal?

- 1. Mostly raw jute is produced in this area.
- 2. Facility of water transportation.
- 3. Availability of Cheap Labour.
- 4. Facility of Kolkata harbour for export of finished goods.

Code:

- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 Only
- (c) None of these
- (d) All of the above

Q.35. Consider the following statements

- 1. Silviculture deals with the development and care of forests.
- 2. Horticulture is growing fruits, vegetables, and ornamental plants..
- 3. Sericulture is the process of cultivating silkworms and extracting silk from them.
- 4. Apiculture is the rearing of honey bees.

Select the incorrect statements-

Code:

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

Q.36. Which of the following pair in correctly matched?

- |            |              |
|------------|--------------|
| Mineral    | Area         |
| 1. Iron    | - Noamundi   |
| 2. Bauxite | - Koraput    |
| 3. Copper  | - Malajkhand |
| 4. Silver  | - Panna      |

Code:

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

- Q.37.** निम्नलिखित में से कौन सा संयंत्र लौह अयस्क क्षेत्रों में स्थापित किया गया है?
1. भिलाई
  2. राउरकेला
  3. भद्रावती
  4. सेलम
  5. विजयनगर
- कूट:
- (a) 1 और 3
  - (b) 2 और 4
  - (c) 1,3,5
  - (d) ये सभी
- Q.38.** निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सत्य कथन का चयन करें—
1. पहली आधुनिक सूती कपड़ा मिल फोर्ट ग्लोस्टर, कोलकाता में स्थापित की गई थी।
  2. भारतीय पूंजी वाली पहली सफल मिल 1854 में कावसजी डावर द्वारा मुंबई में स्थापित की गई थी।
- कूट:
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.39.** निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और असत्य कथन का चयन करें—
1. NH 44 भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग है।
  2. राष्ट्रीय राजमार्ग 548 और राष्ट्रीय राजमार्ग 118 भारत के सबसे छोटे राष्ट्रीय राजमार्ग हैं।
- कूट:
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.40.** निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा असुमेलित है?
- |           |   |          |
|-----------|---|----------|
| रेलवे जोन | — | मुख्यालय |
|-----------|---|----------|
1. दक्षिण मध्य — सिकंदराबाद
  2. उत्तर पूर्वी सीमांत — मालेगांव
  3. उत्तर मध्य — इलाहाबाद
  4. पश्चिम मध्य — जबलपुर
- कूट:
- (a) 1 और 3
  - (b) 2 और 4
  - (c) ये सभी
  - (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.37.** Which of the following Plants are established in iron ore areas?
1. Bhilai
  2. Rourkela
  3. Bhadravati
  4. Salem
  5. Vijayanagar
- Code:
- (a) 1 and 3
  - (b) 2 and 4
  - (c) 1,3,5
  - (d) All of these
- Q.38.** Consider the following statements and select the correct option-
1. The first modern cotton textile mill was setup in Fort Gloster, Kolkata.
  2. The first successful mill with Indian capital was setup in 1854 in Mumbai by Kavasji Davar.
- Code:
- (a) 1 Only
  - (b) 2 Only
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) None of these
- Q.39.** Consider the following statements and select the incorrect option-
1. NH 44 is the longest national highway in India.
  2. National Highway 548 and National Highway 118 are India's shortest national highways.
- Code:
- (a) 1 Only
  - (b) 2 Only
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) None of these
- Q.40.** Which of the following pair is incorrectly matched?
- |              |   |              |
|--------------|---|--------------|
| Railway Zone | - | Headquarters |
|--------------|---|--------------|
1. South central - Secunderabad
  2. North Eastern Frontier - Malegaon
  3. North Central - Allahabad
  4. West Central - Jabalpur
- Code:
- (a) 1 and 3
  - (b) 2 and 4
  - (c) All of these
  - (d) None of these

- Q.41.** कथन— महान हिमालय में हिमरेखा की ऊंचाई पूर्व की तुलना में पश्चिम में अधिक है।  
 कारण— उच्च आर्द्रता के कारण महान हिमालय में हिमरेखा पूर्व की तुलना में पश्चिम में अधिक है।  
 (a) कथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं और कारण (R) कथन (A) का सही स्पष्टीकरण है।  
 (b) कथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं लेकिन कारण (R) कथन (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।  
 (c) कथन (A) सत्य है और कारण (R) गलत है।  
 (d) दावा (A) गलत है और कारण (R) सत्य है।
- Q.42.** निम्नलिखित कथनों पर विचार करें सत्य कथन का चयन करें—  
 1. अटल सुरुंग रोहतांग दर्रे के पास पीर पंजाल रेंज में बनाई गई है।  
 2. रोहतांग दर्दा हिमाचल प्रदेश राज्य में स्थित है।  
 3. बुर्जिल दर्दा श्रीनगर को गिलगित से जोड़ता है।  
 कूट:  
 (a) केवल 1  
 (b) 2 और 3  
 (c) केवल 3  
 (d) ये सभी
- Q.43.** दोआब और नदियों के बीच के क्षेत्र की सुमेलित जोड़ी का चयन करें—  
 (a) बारी दोआब— व्यास और सतलुज  
 (b) बिस्ट दोआब— व्यास और सतलज  
 (c) रचना दोआब— रावी और झेलम  
 (d) छाज दोआब — चिनाब और सिंधु
- Q.44.** निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही कथन चुनें—  
 1. आर्कियन चट्टानें सबसे पुरानी एवं प्राथमिक चट्टानें हैं।  
 2. धारवाड़ प्रणाली में कोई जीवाशम नहीं पाया जाता है।  
 कूट:  
 (a) केवल 1  
 (b) केवल 2  
 (c) 1 और 2 दोनों  
 (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.45.** निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए—  
 सूची—1 (स्थान)                    सूची—2 (नदियों का संगम)  
 A. देवप्रयाग                         1. भागीरथी + अलकनंदा  
 B. रुद्रप्रयाग                         2. मंदाकिनी + अलकनंदा  
 C. कर्णप्रयाग                         3. पिंडर+अलकनंदा  
 D. विष्णुप्रयाग                         4. धौलीगंगा + अलकनंदा  
 कूट:  
 A    B    C    D  
 (a) 1    2    3    4  
 (b) 1    3    4    2  
 (c) 1    2    4    3  
 (d) 1    4    3    2
- Q.41.** Assertion- The height of snowline is more in the west than in the east in the Great Himalayas.  
 Reason- Due to high humidity the snowline is more in the west than in the east in the Great Himalayas.  
 (a) Both Assertion (A) and Reason (R) are the true and Reason (R) is a correct explanation of Assertion (A).  
 (b) Both Assertion (A) and Reason (R) are the true but Reason (R) is not a correct explanation of Assertion (A).  
 (c) Assertion (A) is true and Reason (R) is false.  
 (d) Assertion (A) is false and Reason (R) is true.
- Q.42.** Consider the following statements and select the correct statements—  
 1. Atal tunnel is built in the Pir Panjal range near Rohtang pass.  
 2. Rohtang pass is located in the state of Himachal pradesh.  
 3. Burzil Pass connects Srinagar to Gilgit.  
 Code:  
 (a) 1 Only  
 (b) 2 and 3  
 (c) 3 Only  
 (d) All of these
- Q.43.** Select the correct matched pair of Doab and Area between the rivers—  
 (a) Bari Doab- Beas and Satluj  
 (b) Bist Doab- Beas and Satluj  
 (c) Rachana Doab- Ravi and Jhelum  
 (d) Chhaj Doab- Chenab and Indus
- Q.44.** Consider the following statements and select the correct statements—  
 1. Archean rocks are the oldest and primary rocks.  
 2. No fossils is found Dharwar system.  
 Code:  
 (a) 1 Only  
 (b) 2 Only  
 (c) Both 1 and 2  
 (d) None of these
- Q.45.** Match the following—  
 List-1 (Place)                         List-2 (Confluence of Rivers)  
 A. Devprayag                             1. Bhagirathi + Alaknanda  
 B. Rudraprayag                         2. Mandakini + Alaknanda  
 C. Karnaprayag                         3. Pindar + Alaknanda  
 D. Vishnuprayag                         4. Dhauliganga + Alaknanda  
 Code:  
 A    B    C    D  
 (a) 1    2    3    4  
 (b) 1    3    4    2  
 (c) 1    2    4    3  
 (d) 1    4    3    2

Q.46. निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा असुमेलित है?

- |                  |           |
|------------------|-----------|
| राष्ट्रीय उद्यान | राज्य     |
| 1. बन्नेरघटा     | — कर्नाटक |
| 2. बेतला         | — झारखण्ड |
| 3. वंसदा         | — गुजरात  |
| 4. सुल्तानपुर    | — हरियाणा |

कूट:

- (a) 2 और 3  
(b) 3 और 4  
(c) 1 और 4  
(d) इनमें से कोई नहीं

Q.47. निम्नलिखित को मिलाएं—

सूची-1	सूची-2
(जल विद्युत परियोजनाएँ)	(राज्य)
A. देवसारी बांध	1. उत्तर प्रदेश
B. गिरना	2. उत्तराखण्ड
C. कडाना	3. महाराष्ट्र
D. रामगंगा	4. गुजरात

A B C D

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

Q.48. यूनेस्को संरक्षित बायोस्फीयर रिजर्व के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

1. नोकरेक बायोस्फीयर रिजर्व मेघालय में स्थित है।
2. अगस्त्यमाला बायोस्फीयर रिजर्व केरल और तमिलनाडु में स्थित है।
3. मन्नार की खाड़ी बायोस्फीयर रिजर्व केरल में स्थित है।

कूट :

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

Q.49. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही कथन चुनें—

1. एल नीनो का अध्ययन सबसे पहले गिल्बर्ट वॉकर ने किया था।
2. जेट स्ट्रीम सिद्धांत का प्रतिपादन येस्ट ने किया था।

कूट:

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

Q.46. Which of the following pair is incorrectly matched?

National Park	State
Bannerghatta	- Karnataka
Betla	- Jharkhand
Vansda	- Gujarat
Sultapur	- Haryana

Code:

- (a) 2 and 3  
(b) 3 and 4  
(c) 1 and 4  
(d) None of these

Q.47. Match the following-

List-1 (Hydel Projects)	List-2 (State)
A. Deosari Dam	1. Uttar Pradesh
B. Girma	2. Uttrakhand
C. Kadana	3. Maharashtra
D. Ramganga	4. Gujarat

A B C D

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

Q.48. Which of the following statements are correct regarding UNESCO Protected Biosphere Reserves?

1. Nokrek Biosphere Reserve is located in Meghalaya.
2. Agasthyamala Biosphere Reserve is located in Kerala and Tamil Nadu.
3. Gulf of Mannar Biosphere Reserve is located in Kerala.

Code:

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

Q.49. Consider the following statements and select the correct statements-

1. The El Nino was first studied by Gilbert Walker.
2. The jet stream theory was propounded by Yest.

Code:

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

Q.50. निम्नलिखित को मिलाएं—

- |                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| सूची-1<br>(परमाणु ऊर्जा संयंत्र) | सूची-2<br>(राज्य) |
| A. तारापुर                       | 1. तमिलनाडु       |
| B. कुडनकुलम                      | 2. कर्नाटक        |
| C. कैगा                          | 3. महाराष्ट्र     |
| D. नरोरा                         | 4. उत्तर प्रदेश   |
- A B C D
- (a) 1 2 3 4  
(b) 2 3 4 1  
(c) 3 1 2 4  
(d) 4 3 2 1

Q.51. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. छत्तीसगढ़ का क्षेत्रफल भारत के कुल क्षेत्रफल का 2.11 प्रतिशत है।
2. छत्तीसगढ़ राज्य का निर्माण मध्यप्रदेश के 30.47 प्रतिशत भू-भाग को अलग करके किया गया।
3. छत्तीसगढ़ राज्य का निर्माण मध्यप्रदेश पुनर्गठन अधिनियम 2000 के अंतर्गत किया गया।

कूट :

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

Q.52. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—

1. छत्तीसगढ़ राज्य का ढाल दक्षिण दिशा की ओर है।
2. छत्तीसगढ़ में अभ्यारण्यों की संख्या 3 है।
3. छत्तीसगढ़ में सर्वाधिक वर्षा अबुझमाड़ क्षेत्र में होती है।

कूट :

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

Q.53. सुमेलित कीजिए—

सूची-1 (विशेषताएँ)      सूची-2 (स्थान)

- |                         |             |
|-------------------------|-------------|
| A. छत्तीसगढ़ का कश्मीर  | 1. भोरमदेव  |
| B. छत्तीसगढ़ का शिमला   | 2. मैनपाट   |
| C. छत्तीसगढ़ का खजुराहो | 3. राजिम    |
| D. छत्तीसगढ़ का प्रयाग  | 4. चैतुरगढ़ |

कूट:

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

Q.50. Match the following-

- |                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| List-1 (Nuclear power Plants) | List-2 (State)   |
| A. Tarapur                    | 1. Tamil Nadu    |
| B. Kudankulam                 | 2. Karnataka     |
| C. Kaiga                      | 3. Maharashtra   |
| D. Narora                     | 4. Uttar Pradesh |

A B C D

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

Q.51. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. The area of Chhattisgarh is 2.11 percent of the total area of India.
2. Chhattisgarh state was formed by separating 30.47 percent land area of Madhya Pradesh.
3. Chhattisgarh state was created under the Madhya Pradesh Reorganization Act 2000.

Code:

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

Q.52. Consider the following statements and choose the incorrect statement-

1. The slope of Chhattisgarh state is towards the south.
2. The number of sanctuaries in Chhattisgarh is 3.
3. Maximum rainfall in Chhattisgarh occurs in Abujhmad region.

Code:

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

Q.53. Match the following:

- |                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| List-1 (Features)            | List-2 (Locations) |
| A. Kashmir of Chhattisgarh   | 1. Bhoramdev       |
| B. Shimla of Chhattisgarh    | 2. Mainpat         |
| C. Khajuraho of Chhattisgarh | 3. Rajim           |
| D. Prayag of Chhattisgarh    | 4. Chaiturgarh     |

Code:

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

- Q.54.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—
1. मोहला—मानपुर—अंबागढ़ चौकी जिले का निर्माण राजनांदगांव से किया गया था।
  2. मनेन्द्रगढ़—चिरमिरी—भरतपुर जिले का निर्माण सूरजपुर से किया गया।
  3. सक्ती जिले का निर्माण रायगढ़ तथा बलौदाबाजार जिले से किया गया।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 3
  - (b) केवल 1
  - (c) केवल 2 और 3
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.55.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—
1. छत्तीसगढ़ राज्य भारत के विशाल मैदानों का हिस्सा है।
  2. छत्तीसगढ़ की समुद्र तल से औसत ऊँचाई 400 मीटर है।
  3. छत्तीसगढ़ राज्य देश के 6 राज्यों की सीमाओं को स्पर्श करता है।
- कूट :
- (a) केवल 2 और 3
  - (b) केवल 1 और 3
  - (c) उपरोक्त में से कोई नहीं
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.56.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. सरगुजा संभाग में दो जिले भू—आवेष्टित जिले हैं।
  2. बिलासपुर संभाग में 4 जिले भू—आवेष्टित जिले हैं।
  3. दुर्ग संभाग में दो जिले भू—आवेष्टित जिले हैं।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 3
  - (b) केवल 2
  - (c) केवल 2 और 3
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.57.** छत्तीसगढ़ के सुदूर सीमांत जिलों के संबंध में निम्न को सुमेलित कीजिए:-
- |               |                                   |
|---------------|-----------------------------------|
| सूची-1 (जिला) | सूची-2 (विस्तार)                  |
| A. सुकमा      | 1. $84^{\circ}24'$ पूर्वी देशांतर |
| B. बीजापुर    | 2. $80^{\circ}15'$ पूर्वी देशांतर |
| C. बलरामपुर   | 3. $17^{\circ}46'$ उत्तरी अक्षांश |
| D. जशपुर      | 4. $24^{\circ}5'$ उत्तरी अक्षांश  |
- कूट:
- |     | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 2 | 4 | 1 |
| (b) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (c) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (d) | 3 | 4 | 1 | 2 |
- Q.54.** Consider the following statements and choose the incorrect statement-
1. Mohla-Manpur-Ambagarh Chowki district was created from Rajnandgaon.
  2. Manendragarh-Chirmiri-Bharatpur district was created from Surajpur.
  3. Sakti district was created from Raigarh and Balodabazar districts.
- Code:
- (a) 1 and 3 only
  - (b) Only 1
  - (c) 2 and 3 only
  - (d) All of the above
- Q.55.** Consider the following statements and choose the incorrect statement-
1. Chhattisgarh state is part of the great plains of India.
  2. The average height of Chhattisgarh is 400 meters above sea level.
  3. Chhattisgarh state touches the borders of 6 states of the country.
- Code:
- (a) 2 and 3 only
  - (b) 1 and 3 only
  - (c) None of the above
  - (d) All of the above
- Q.56.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Two districts in Surguja division are landlocked districts.
  2. 4 districts in Bilaspur division are landlocked districts.
  3. Two districts in Durg division are landlocked districts.
- Code:
- (a) 1 and 3 only
  - (b) only 2
  - (c) 2 and 3 only
  - (d) All of the above
- Q.57.** Match the following regarding extreme frontier districts of Chhattisgarh:-
- | List-1 (District) | List-2 (Extension)                |
|-------------------|-----------------------------------|
| A. Sukma          | 1. $84^{\circ}24'$ East Longitude |
| B. Bijapur        | 2. $80^{\circ}15'$ East Longitude |
| C. Balrampur      | 3. $17^{\circ}46'$ North Latitude |
| D. Jashpur        | 4. $24^{\circ}5'$ North Latitude  |
- Code:
- |     | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 2 | 4 | 1 |
| (b) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (c) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (d) | 3 | 4 | 1 | 2 |

- Q.58.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. छत्तीसगढ़ में धारवाड़ शैल समूह की एक श्रृंखला, रायपुर श्रृंखला के नाम से जानी जाती है।
  2. छत्तीसगढ़ में कड़पा शैल समूह की एक श्रृंखला, चन्द्रपुर श्रृंखला के नाम से जानी जाती है।
  3. धारवाड़ शैल समूह की एक श्रृंखला सोनाखान श्रृंखला के नाम से जानी जाती है।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.59.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. आर्कियन शैल समूह सर्वाधिक गहराई में पाये जाते हैं।
  2. छत्तीसगढ़ में आर्कियन शैल समूह का सर्वाधिक विस्तार महानदी घाटी के सीमांत उच्च भूमि में है।
- कूट :
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.60.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. छुरी—उदयपुर पहाड़ी का विस्तार मनेन्द्रगढ़—कोरिया—सूरजपुर जिले में है।
  2. छुरी—उदयपुर की पहाड़ी से रिहंद नदी का उदगम होता है।
  3. इस पहाड़ी पर देवगढ़ की चोटी स्थित है।
- कूट :
- (a) केवल 2 और 3
  - (b) केवल 2
  - (c) केवल 1 और 2
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.61.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—
1. बस्तर के मैदान का विस्तार मुख्यतः बस्तर और नारायणपुर जिले में है।
  2. रिहंद बेसिन को सिंगरौली बेसिन भी कहा जाता है।
  3. रिहंद बेसिन महानदी अपवाह तंत्र का हिस्सा है।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 1 और 3
  - (c) केवल 3
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.58.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. A series of Dharwad rock group in Chhattisgarh is known as Raipur series.
  2. A series of Cuddapah rock group in Chhattisgarh is known as Chandrapur series.
  3. A series of Dharwad rock group is known as Sonakanan series.
- Code:
- (a) 1 and 2 only
  - (b) 2 and 3 only
  - (c) 1 and 3 only
  - (d) All of the above
- Q.59.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Archean rock groups are found at greatest depth.
  2. In Chhattisgarh, the Archean rock group is most extended in the frontier highlands of the Mahanadi valley.
- Code:
- (a) only 1
  - (b) only 2
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) Neither 1 nor 2
- Q.60.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Chhuri-Udaipur hills extend in Manendragarh-Koriya-Surajpur district.
  2. Rihand river originates from the Chhuri-Udaipur hills.
  3. Devgarh peak is situated on this hill.
- Code:
- (a) 2 and 3 only
  - (b) only 2
  - (c) 1 and 2 only
  - (d) All of the above
- Q.61.** Consider the following statements and choose the incorrect statement-
1. Bastar plain extends mainly in Bastar and Narayanpur districts.
  2. Rihand Basin is also called Singrauli Basin.
  3. Rihand Basin is part of the Mahanadi drainage system.
- Code:
- (a) 1 and 2 only
  - (b) 1 and 3 only
  - (c) only 3
  - (d) All of the above

- Q.62.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—
1. हसदेव—रामपुर बेसिन मुख्यतः कोयला क्षेत्र है।
  2. इसका विस्तार मुख्यतः रायगढ़ जिले में है।
- कूट :
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.63.** निम्न में से कौन—सा प्राकृतिक प्रदेश छत्तीसगढ़ में शामिल हैं?
1. कोटरी बेसिन
  2. बस्तर का मैदान
  3. महानदी—शिवनाथ दोआब
  4. पेण्ड्रा—लोरमी का पठार
  5. दुर्ग उच्च भूमि
- कूट :
- (a) 1, 2 और 3
  - (b) 1, 3 और 4
  - (c) 1, 2 और 5
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.64.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. सामरी पाट, सरगुजा जिले में स्थित है।
  2. लहसुन पाट, बलरामपुर में स्थित है।
  3. पंडरापाट, जशपुर जिले में स्थित है।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 3
  - (b) केवल 1 और 2
  - (c) केवल 2 और 3
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.65.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. धारवाड़ शैल समूह जीवाश्म रहित चट्टानें होती हैं।
  2. धारवाड़ शैल समूह की लौह अयस्क श्रृंखला बस्तर क्षेत्र में पाई जाती है।
  3. विन्ध्यन शैल समूह का निर्माण धारवाड़ शैल समूहों के निष्केपण से होता है।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 3
  - (b) केवल 1 और 2
  - (c) केवल 1
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.62.** Consider the following statements and choose the incorrect statement-
1. Hasdeo-Rampur Basin is mainly a coal field.
  2. Its expansion is mainly in Raigarh district.
- Code:
- (a) only 1
  - (b) only 2
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) Neither 1 nor 2
- Q.63.** Which of the following natural regions is included in Chhattisgarh?
1. Kotri Basin
  2. Bastar plains
  3. Mahanadi-Shivnath Doab
  4. Pendra-Loram Plateau
  5. Durg Highland
- Code:
- (a) 1, 2 and 3
  - (b) 1, 3 and 4
  - (c) 1, 2 and 5
  - (d) All of the above
- Q.64.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Samri Pat is situated in Surguja district.
  2. Lahsun Pat is situated in Balrampur district.
  3. Pandra Pat is situated in Jashpur district.
- Code:
- (a) 1 and 3 only
  - (b) 1 and 2 only
  - (c) 2 and 3 only
  - (d) All of the above
- Q.65.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Dharwad rock group are rocks without fossils.
  2. Iron ore series of Dharwad rock group is found in Bastar region.
  3. Vindhya rock group is formed by the deposition of Dharwad rock groups.
- Code:
- (a) 1 and 3 only
  - (b) 1 and 2 only
  - (c) only 1
  - (d) All of the above

Q.66. सुमेलित कीजिए:-

- |                      |                |
|----------------------|----------------|
| सूची-1 (पहाड़ी)      | सूची-2 (जिला)  |
| A. कांदावनी पहाड़ी   | 1. सूरजपुर     |
| B. तमोर पहाड़ी       | 2. महासमुंद    |
| C. रदन की पहाड़ी     | 3. कवर्धा      |
| D. चन्द्रगिरि पहाड़ी | 4. राजनांदगांव |

कूट:

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

Q.67. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. दल्लीराजहरा की पहाड़ी, बस्तर के पठार का हिस्सा है।
2. लाफागढ़, पेणझा-लोरमी पठार क्षेत्र में स्थित है।
3. कोटरी बेसिन राज्य के उत्तर-पश्चिमी भाग पर है।

कूट :

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

Q.68. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए-

1. कैमूर पहाड़ी सतपुड़ा पर्वत श्रेणी का भाग है।
2. इस पहाड़ी से हसदेव नदी का उद्गम होता है।
3. इस पहाड़ी का विस्तार मुख्यतः सरगुजा जिले में है।
4. रामगढ़ की पहाड़ी विन्ध्यांचल पर्वत श्रेणी का भाग है।

कूट :

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

Q.69. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. लाल बलुई मिट्टी का स्थानीय नाम टिकरा है।
2. लाल-पीली मिट्टी का स्थानीय नाम मटासी है।
3. काली मिट्टी का स्थानीय नाम भाटा है।

कूट :

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

Q.66. Match the following:

- |                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| List-1 (Hill)       | List-2 (District) |
| A. Kandavani Hill   | 1. Surajpur       |
| B. Tamor Hill       | 2. Mahasamund     |
| C. Radan Hill       | 3. Kawardha       |
| D. Chandragiri Hill | 4. Rajnandgaon    |

Code:

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

Q.67. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. The Dallirajhara hill is a part of the Bastar plateau.
2. Lafagarh is situated in the Pendra-Lormi plateau region.
3. Kotri Basin is on the north-western part of the state.

Code:

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

Q.68. Consider the following statements and choose the incorrect statement-

1. Kaimur Hills is part of the Satpura mountain range.
2. Hasdeo river originates from this hill.
3. This hill extends mainly in Surguja district.
4. Ramgarh hill is a part of Vindhyan mountain range.

Code:

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

Q.69. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. The local name of red sandy soil is Tikra.
2. The local name of red-yellow soil is Matasi.
3. The local name of black soil is Bhata.

Code:

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

Q.70. सुमेलित कीजिए:-

- |                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| सूची-1 (क्षेत्र)       | सूची-2 (औसत वर्षा)               |
| A. मैकल श्रेणी क्षेत्र | 1. 1300 मि.मी. से कम             |
| B. रायगढ़ बेसिन        | 2. 1500 मि.मी. से अधिक           |
| C. महासमुंद            | 3. 1300 मि.मी. से 1400 मि.मी. तक |
| D. हसदेव नदी घाटी      | 4. 1400 मि.मी. से 1500 मि.मी. तक |

कूट:

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

Q.71. कनक नंदनी एवं महाश्वेता किस नदी के प्राचीन नाम माने जाते हैं?

- |            |             |
|------------|-------------|
| (a) महानदी | (b) शिवनाथ  |
| (c) हसदेव  | (d) गोदावरी |

Q.72. निम्नलिखित कथनों पर विचार कर सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. महानदी की सबसे बड़ी सहायक नदी शिवनाथ है।
2. शिवनाथ नदी की कुल लम्बाई 286 कि.मी. है।
3. आमनेर नदी इन्द्रावती की सहायक नदियों में शामिल है।

कूट :

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

Q.73. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. लाल-दोमट मिट्टी में लौह तत्व की अधिकता होती है।
2. काली मिट्टी का pH 3.5 के आसपास होता है।
3. काली मिट्टी का काला रंग फेरिक ऑक्साइड के कारण होता है।

कूट :

- |                       |
|-----------------------|
| (a) केवल 1            |
| (b) केवल 2            |
| (c) केवल 2 और 3       |
| (d) इनमें से कोई नहीं |

Q.74. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. हाफ नदी का उद्गम कांदावनी पहाड़ी से होता है।
2. हाफ नदी शिवनाथ की सहायक नदी है।
3. इसकी कुल लम्बाई 44 कि.मी. है।

कूट :

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

Q.70. Match the following:

List-1 (Area) List-2 (Average Rainfall)

- |                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| A. Maikal range        | 1. Less than 1300 mm.    |
| B. Raigarh Basin       | 2. more than 1500 mm.    |
| C. Mahasamund          | 3. 1300 mm. and 1400 mm. |
| D. Hasdeo River Valley | 4. 1400 mm. and 1500 mm. |

Code:

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

Q.71. Kanak Nandani and Mahasweta are considered to be the ancient names of which river?

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (a) Mahanadi | (b) Shivnath |
| (c) Hasdev   | (d) Godavari |

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

1. The biggest tributary of Mahanadi is Shivnath.
2. The total length of Shivnath river is 286 km.
3. Amner river is included in the tributaries of Indravati.

Code:

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

Q.73. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Red-loamy soil has abundance of iron element.
2. The pH of black soil is around 3.5.
3. The black color of black soil is due to ferric oxide.

Code:

- |                   |
|-------------------|
| (a) only 1        |
| (b) only 2        |
| (c) 2 and 3 only  |
| (d) none of these |

Q.74. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Haf river originates from Kandavani hills.
2. Haf river is a tributary of Shivnath.
3. Its total length is 44 km.

Code:

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

Q.75. सुमेलित कीजिए:-

- |                        |                  |
|------------------------|------------------|
| सूची-1 (अपवाह तंत्र)   | सूची-2 (प्रतिशत) |
| A. नर्मदा अपवाह तंत्र  | 1. 13.62         |
| B. गंगा अपवाह तंत्र    | 2. 0.55          |
| C. गोदावरी अपवाह तंत्र | 3. 56.15         |
| D. महानदी अपवाह तंत्र  | 4. 28.64         |

कूट:

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

Q.76. सुमेलित कीजिए:-

- |                    |               |
|--------------------|---------------|
| सूची-1 (जल प्रपात) | सूची-2 (नदी)  |
| A. कोठली           | 1. ईब नदी     |
| B. गुल्लु          | 2. हाफ नदी    |
| C. घोघरा           | 3. कन्हार नदी |
| D. देवपहरी         | 4. चोरनई नदी  |

कूट:

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

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

1. छत्तीसगढ़ में पाए जाने वाले वनों में सर्वाधिक क्षेत्र मिश्रित वनों का है।
2. राज्य में उष्णकटिबंधीय आर्द्धपर्णपाती वनों का प्रतिशत 47.89 है।
3. उष्णकटिबंधीय आर्द्धपर्णपाती वनों में बबूल, पलास, तेंदु शीशम आदि वृक्ष शामिल होते हैं।

कूट :

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

Q.78. सुमेलित कीजिए:-

- |                      |                |
|----------------------|----------------|
| सूची-1 (पक्षी विहार) | सूची-2 (स्थान) |
| A. रहंगी पक्षी विहार | 1. बेमेतरा     |
| B. गिधवा पक्षी विहार | 2. बस्तर       |
| C. लामनी पक्षी विहार | 3. बिलासपुर    |

कूट:

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

Q.75. Match the following:

- |                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| List-1 (Drainage System)    | List-2 (Percentage) |
| A. Narmada Drainage System  | 1. 13.62            |
| B. Ganga drainage system    | 2. 0.55             |
| C. Godavari Drainage System | 3. 56.15            |
| D. Mahanadi drainage system | 4. 28.64            |

Code:

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

Q.76. Match the following:

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| List-1 (Water Falls) | List-2 (River)   |
| A. Kothli            | 1. Eb River      |
| B. Gullu             | 2. Haf River     |
| C. Ghoghra           | 3. Kanhar River  |
| D. Devpahari         | 4. Chornai River |

Code:

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

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

1. Among the forests found in Chhattisgarh, the largest area is of mixed forests.
2. The percentage of tropical moist deciduous forests in the state is 47.89.
3. Tropical moist deciduous forests include trees like acacia, palas, tendu, rosewood etc.

Code:

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

Q.78. Match the following:

- |                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| List-1 (Bird Sanctuary)   | List-2 (Places) |
| A. Rahangi Bird Sanctuary | 1. Bemetra      |
| B. Gidhwa Bird Sanctuary  | 2. Bastar       |
| C. Lamani Bird Sanctuary  | 3. Bilaspur     |

Code:

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

- Q.79. छत्तीसगढ़ में वन प्रशासन के अंतर्गत प्रशासनिक इकाई और उनके प्रमुखों को सुमेलित कीजिए:-
- |                         |                                    |
|-------------------------|------------------------------------|
| सूची-1 (प्रशासनिक इकाई) | सूची-2 (प्रशासनिक प्रमुख)          |
| A. राज्य वन विकास निगम  | 1. प्रधान मुख्य वन संरक्षक (PCCF)  |
| B. वनमण्डल              | 2. सब डिविजनल फॉरेस्ट ऑफिसर (SDFO) |
| C. उप वनमण्डल           | 3. रेंजर                           |
| D. वन परिक्षेत्र        | 4. डिविजनल फॉरेस्ट ऑफिसर (DFO)     |

कूट:

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

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

1. इन्द्रावती राष्ट्रीय उद्यान बस्तर जिले में स्थित है।
2. इस उद्यान में से इन्द्रावती नदी होकर बहती है।
3. इस राष्ट्रीय उद्यान में भैंसादरहा नामक स्थान भी पाया जाता है।

कूट :

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

- Q.81. निम्नलिखित दर्शनीय स्थलों की अवस्थिति किस राष्ट्रीय उद्यान / अभ्यारण्य में है?

1. कुटुम्बसर की गुफा
2. दण्डक गुफा
3. कैलाश गुफा
4. भीमसा धारा

कूट :

- (a) कांगेरघाटी राष्ट्रीय उद्यान
- (b) तमोर पिंगला अभ्यारण्य
- (c) इन्द्रावती राष्ट्रीय उद्यान
- (d) भैरमगढ़ अभ्यारण्य

- Q.82. छत्तीसगढ़ में समर्थन मूल्य पर खरीदी किए जाने वाले वनोपजों में निम्न में से कौन शामिल हैं?

- |              |               |
|--------------|---------------|
| I. रीठा फल   | II. चरौटा बीज |
| III. काल मेघ | IV. झाड़ू धास |

कूट :

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

- Q.79. Match the administrative units and their heads under forest administration in Chhattisgarh:-

List-1 (Administrative Unit)	List-2 (Administrative Head)
A. State Forest Development Corporation	1. Principal Chief Conservator of Forests (PCCF)
B. Forest Division	2. Sub Divisional Forest Officer (SDFO)
C. Sub Forest Division	3. Ranger
D. Forest Range	4. Divisional Forest Officer (DFO)

Code:

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

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

1. Indravati National Park is located in Bastar district.
2. Indravati river flows through this park.
3. A place called Bhainsadarha is also found in this national park.

Code:

- (a) only 2
- (b) 1 and 2 only
- (c) All of the above
- (d) none of these

- Q.81. In which national park/sanctuary are the following tourist places located?

1. Kutumsar Cave
2. Dandak Cave
3. Kailash Cave
4. Bhimsa Dhara

Code:

- (a) Kanger valley National Park
- (b) Tamor Pingla Sanctuary
- (c) Indravati National Park
- (d) Bhairamgarh Sanctuary

- Q.82. Which of the following are included in the forest produce purchased at support price in Chhattisgarh?

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| I. Reetha fruit | II. Charota seeds |
| III. black megh | IV. Jharu grass   |

Code:

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

- Q.83.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. राज्य में खेर वृक्ष से कथा प्राप्त करने के लिए उसकी छालों का उपयोग किया जाता है।
  2. लाख के उत्पादन में छत्तीसगढ़ का स्थान दूसरा है।
  3. बांस शिल्पकला का केन्द्र नोनाबिरा, कोरबा में स्थित है।
- कूट :**
- (a) केवल 1 और 3
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) इनमें से कोई नहीं
  - (d) उपरोक्त सभी
- Q.84.** छत्तीसगढ़ में वन विभाग से संबंधित विभिन्न बोर्ड/संघ तथा उनकी स्थापना को सुमेलित कीजिए—
- |   |                   |
|---|-------------------|
| सूची-1 (बोर्ड/संघ)                          | सूची-2 (स्थापना)  |
| A. छत्तीसगढ़ जैव विविधता बोर्ड              | 1. 2006           |
| B. छत्तीसगढ़ हर्बल स्टेट की घोषणा           | 2. 04 जुलाई, 2001 |
| C. छत्तीसगढ़ राज्य वन विकास निगम की स्थापना | 3. मई, 2001       |
- कूट:**
- |     | A | B | C |
|-----|---|---|---|
| (a) | 3 | 2 | 1 |
| (b) | 1 | 2 | 3 |
| (c) | 2 | 3 | 1 |
| (d) | 1 | 3 | 2 |
- Q.85.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. प्रदेश का सबसे पुराना अभ्यारण्य उदंती अभ्यारण्य है।
  2. बरारपानी नामक जलप्रपात अचानकमार में स्थित है।
  3. राज्य का एकमात्र तितली पार्क कांगेर घाटी राष्ट्रीय उद्यान में स्थित है।
- कूट :**
- (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 1
  - (d) 1, 2 और 3
- Q.86.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. छत्तीसगढ़ में अपर गोंडवाना शैल समूह मनेन्द्रगढ़, बैकुन्थपुर तथा सूरजपुर आदि क्षेत्रों में विस्तृत है।
  2. छत्तीसगढ़ में मुख्यतः हेमेटाइट प्रकार का कोयला प्राप्त होता है।
- कूट :**
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.83.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. In the state, the barks of the Khair tree are used to obtain catechu.
  2. Chhattisgarh ranks second in the production of lac.
  3. The Bamboo shilpkala kendra is located at Nonabirra, Korba.
- Code:**
- (a) 1 and 3 only
  - (b) 2 and 3 only
  - (c) none of these
  - (d) All of the above
- Q.84.** Match the various boards/associations related to forest department in Chhattisgarh and their establishment:-
- | List-1<br>(Board/Association)                                      | List-2<br>(Established) |
|--|-------------------------|
| A. Chhattisgarh Biodiversity Board                                 | 1. 2006                 |
| B. Chhattisgarh Herbal State Announcement                          | 2. July 04, 2001        |
| C. Chhattisgarh State Forest Development corporation establishment | 3. May, 2001            |
- Q.85.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. The oldest sanctuary of the state is Udaanti Sanctuary.
  2. Bararpani waterfall is situated in Achanakmar sanctuary.
  3. The only butterfly park in the state is located in Kanger Valley National Park.
- Code:**
- (a) 1 and 2 only
  - (b) 2 and 3 only
  - (c) only 1
  - (d) 1, 2 and 3
- Q.86.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. In Chhattisgarh, Upper Gondwana rock group is spread in areas like Manendragarh, Baikunthpur and Surajpur etc.
  2. Hematite type coal is mainly found in Chhattisgarh.
- Code:**
- (a) only 1
  - (b) only 2
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) Neither 1 nor 2

Q.87. राज्य के प्रमुख बॉक्साइट उत्पादक क्षेत्र तथा संबंधित जिलों को सुमेलित कीजिए:-

- |              |             |
|--------------|-------------|
| सूची-1       | सूची-2      |
| A. कुदारवाही | 1. बलरामपुर |
| B. दातुनपानी | 2. जशपुर    |
| C. नर्मदापुर | 3. सरगुजा   |
| D. टाटीझरिया | 4. बस्तर    |

कूट:

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

Q.88. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए-

1. छत्तीसगढ़ राज्य में मैग्नीज अयस्क की प्राप्ति कड़पा शैल समूहों में होती है।
2. छत्तीसगढ़ राज्य में मैग्नीज के अधिकतम निक्षेप बिलासपुर जिले में है।
3. जांजगीर-चांपा में स्थित मुलमुला मैग्नीज अयस्क क्षेत्र है।

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 3
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q.89. सुमेलित कीजिए:-

- |               |                     |
|---------------|---------------------|
| सूची-1 (जिला) | सूची-2 (मुख्य खनिज) |
| A. रायपुर     | 1. कोयला            |
| B. कोरबा      | 2. चूना पत्थर       |
| C. बालोद      | 3. लौह अयस्क        |
| D. गरियाबंद   | 4. गार्नेट          |

कूट:

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

Q.90. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. छत्तीसगढ़ में लौह अयस्क खदान किरंदुल की स्थापना 1968 में की गई थी।
2. एस.ई.सी.एल. का उपमुख्यालय बिलासपुर में स्थित है।

कूट :

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

Q.87. Match the major bauxite producing areas of the state and the respective districts:-

- |               |              |
|---------------|--------------|
| List-1        | List-2       |
| A. Kudarwahi  | 1. Balrampur |
| B. Datunpani  | 2. Jashpur   |
| C. Narmadapur | 3. Surguja   |
| D. Tatijharia | 4. Bastar    |

Code:

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

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

1. In the state of Chhattisgarh, manganese ore is found in the Cuddapah rock groups.
2. Maximum deposits of manganese in Chhattisgarh state are in Bilaspur district.
3. Mulmula manganese ore field is located in Janjgir-Champa.

Code:

- (a) only 1
- (b) 2 and 3 only
- (c) only 3
- (d) None of the above

Q.89. Match the following:

List-1 (District)      List-2 (Major Minerals)

- |              |              |
|--------------|--------------|
| A. Raipur    | 1. Coal      |
| B. Korba     | 2. Limestone |
| C. Balod     | 3. Iron Ore  |
| D. Gariaband | 4. Garnet    |

Code:

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

Q.90. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Kirandul iron ore mine in Chhattisgarh was established in 1968.

2. S.E.C.L's sub-headquarters is located in Bilaspur.

Code:

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

- Q.91.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—
1. एन.टी.पी.सी. सीपत बिलासपुर की स्थापना वर्ष 2000 में की गई थी।
  2. फेरोस्क्रेप कॉर्पोरेशन लिमिटेड, भिलाई की स्थापना अमेरिका के सहयोग से की गई थी।
- कूट :
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.92.** सुमेलित कीजिए:-
- |                           |                |
|---------------------------|----------------|
| सूची-1 (औद्योगिक क्षेत्र) | सूची-2 (स्थान) |
| A. आमासिवनी               | 1. भाटापारा    |
| B. महरूमखुर्द             | 2. कांकेर      |
| C. अवरेठी                 | 3. रायपुर      |
| D. लखनपुरी                | 4. राजनांदगांव |
- कूट:
- | A           | B | C | D |
|-------------|---|---|---|
| (a) 3 4 1 2 |   |   |   |
| (b) 2 4 1 3 |   |   |   |
| (c) 1 2 4 3 |   |   |   |
| (d) 3 2 1 4 |   |   |   |
- Q.93.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. प्रकाश स्पंज आयरन संयंत्र, जांजगीर—चांपा में स्थित है।
  2. मोनेट इस्पात संयंत्र बिलासपुर में स्थित है।
  3. जिंदल स्टील पावर लिमिटेड, रायगढ़ में स्थित है।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 2 (b) केवल 1 और 3
  - (c) केवल 2 (d) उपरोक्त सभी
- Q.94.** सुमेलित कीजिए:-
- |   |  |
|---|--|
| सूची-1<br>(छत्तीसगढ़ की प्रमुख नीतियाँ) | सूची-2<br>(समयावधि)                      |
| A. ग्रामोद्योग नीति                     | 1. 1 अप्रैल, 2017 से 31 मार्च 2027 तक    |
| B. छ.ग. औद्योगिक नीति                   | 2. 1 नवम्बर, 2016 से 31 अक्टूबर, 2021 तक |
| C. कृषि एवं खाद्य प्रसंस्करण नीति       | 3. 1 नवम्बर, 2012 से 31 अक्टूबर, 2019 तक |
| D. सौर ऊर्जा नीति                       | 4. 1 नवम्बर, 2019 से 31 अक्टूबर, 2024 तक |
- कूट:
- | A           | B | C | D |
|-------------|---|---|---|
| (a) 2 3 4 1 |   |   |   |
| (b) 4 1 2 3 |   |   |   |
| (c) 2 3 4 1 |   |   |   |
| (d) 2 4 3 1 |   |   |   |
- Q.91.** Consider the following statements and choose the incorrect statement-
1. NTPC Sipat Bilaspur was established in the year 2000.
  2. Ferroscrap Corporation Limited, Bhilai was established with US collaboration.
- Code:
- (a) Only 1
  - (b) Only 2
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) Neither 1 nor 2
- Q.92.** Match the following:
- |                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| List-1 (Industrial Area) | List-2 (Location) |
| A. Amasivani             | 1. Bhatapara      |
| B. Mahroomkhurd          | 2. Kanker         |
| C. Avarethi              | 3. Raipur         |
| D. Lakhanpuri            | 4. Rajnandgaon    |
- Code:
- | A           | B | C | D |
|-------------|---|---|---|
| (a) 3 4 1 2 |   |   |   |
| (b) 2 4 1 3 |   |   |   |
| (c) 1 2 4 3 |   |   |   |
| (d) 3 2 1 4 |   |   |   |
- Q.93.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Prakash Sponge Iron Plant is located at Janjgir-Champa.
  2. Monnet Steel Plant is located in Bilaspur.
  3. Jindal Steel Power Limited is located at Raigarh.
- Code:
- (a) 1 and 2 only (b) 1 and 3 only
  - (c) only 2 (d) All of the above
- Q.94.** Match the following:
- |   |  |
|---|--|
| List-1(Major policies of Chhattisgarh)    | List-2 (Time period)                         |
| A. Gramudyog Policy                       | 1. From April 1, 2017 to March 31, 2027      |
| B. Chhattisgarh Industrial Policy         | 2. From November 1, 2016 to October 31, 2021 |
| C. Agriculture and Food Processing Policy | 3. From November 1, 2012 to October 31, 2019 |
| D. Solar Energy Policy                    | 4. From November 1, 2019 to October 31, 2024 |
- Code:
- | A           | B | C | D |
|-------------|---|---|---|
| (a) 2 3 4 1 |   |   |   |
| (b) 4 1 2 3 |   |   |   |
| (c) 2 3 4 1 |   |   |   |
| (d) 2 4 3 1 |   |   |   |

- Q.95.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. स्वामी विवेकानन्द एयरपोर्ट का शुभारंभ नवम्बर, 2013 में किया गया।
  2. यह राज्य का प्रथम हवाई अड्डा है।
  3. इसकी स्थापना नवा रायपुर में की गई है।
- कूट :
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2 और 3
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) 1, 2 और 3
- Q.96.** छत्तीसगढ़ से GI टैग प्राप्त करने वाले उत्पादन एवं उनके क्षेत्रों को सुमेलित कीजिए:-
- |                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| सूची-1 (उत्पाद)  | सूची-2 (उत्पादन क्षेत्र) |
| A. ढोकरा कला     | 1. सरगुजा                |
| B. कोसा साड़ी    | 2. जांजगीर चांपा         |
| C. जीराफूल चांवल | 3. धमतरी                 |
| D. नगरी दुबराज   | 4. बस्तर                 |
- कूट:
- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| A | B | C | D |
|---|---|---|---|
- (a) 4 3 1 2
  - (b) 2 3 4 1
  - (c) 4 2 1 3
  - (d) 1 2 3 4
- Q.97.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—
1. छत्तीसगढ़ शासन द्वारा लाख की खेती को कृषि का दर्जा जनवरी, 2021 में दिया गया।
  2. मछली पालन को राज्य में कृषि का दर्जा जुलाई, 2021 को प्रदान किया गया।
- कूट :
- (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.98.** निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. सिकासार परियोजना, सिकासार नदी पर स्थित है।
  2. सोंदुर परियोजना, सोंदुर नदी पर स्थित है।
  3. राजीव गांधी परियोजना मनियारी नदी पर स्थित है।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 1 और 3
  - (c) केवल 2 और 3
  - (d) 1, 2 और 3
- Q.95.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Swami Vivekananda Airport was inaugurated in November 2013.
  2. This is the first airport in the state.
  3. It has been established in Nava Raipur.
- Code:
- (a) only 1
  - (b) 2 and 3 only
  - (c) 1 and 3 only
  - (d) 1, 2 and 3
- Q.96.** Match the products and their areas which have received GI tag from Chhattisgarh:-
- | List-1 (Product)   | List-2 (Production Area) |
|--------------------|--------------------------|
| A. Dhokra Art      | 1. Surguja               |
| B. Kosa Saree      | 2. Janjgir Champa        |
| C. Zeeraphool Rice | 3. Dhamtari              |
| D. Nagari Dubraj   | 4. Bastar                |
- Code:
- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| A | B | C | D |
|---|---|---|---|
- (a) 4 3 1 2
  - (b) 2 3 4 1
  - (c) 4 2 1 3
  - (d) 1 2 3 4
- Q.97.** Consider the following statements and choose the incorrect statement-
1. Lac cultivation was given the status of agriculture by the Chhattisgarh government in January, 2021.
  2. Fisheries were given the status of agriculture in the state in July, 2021.
- Code:
- (a) only 1
  - (b) only 2
  - (c) Both 1 and 2
  - (d) Neither 1 nor 2
- Q.98.** Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Sikasar Project is located on the Sikasar River.
  2. Sondhur Project is located on the Sondhur River.
  3. Rajiv Gandhi Project is situated on Maniyari River.
- Code:
- (a) 1 and 2 only
  - (b) 1 and 3 only
  - (c) 2 and 3 only
  - (d) 1, 2 and 3

Q.99. सुमेलित कीजिएः—

सूची-1  
(छत्तीसगढ़ के विभिन्न  
शोध संस्थान)

- A. काजू अनुसंधान केन्द्र
- B. कृषि मशीनरी परीक्षण प्रयोगशाला
- C. नारियल विकास बोर्ड
- D. मिर्ची प्रोसेसिंग सेंटर

कूटः

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

सूची-2  
(क्षेत्र)

- 1. बस्तर
- 2. कोण्डागांव
- 3. रायपुर
- 4. जशपुर

Q.99. Match the following:

List-1  
(Various Research Institutes  
of Chhattisgarh)

- A. Cashew Research Center
- B. Agricultural Machinery Testing Laboratory
- C. Coconut Development Board
- D. Chilly Processing Center

List-2  
(Area)

- 1. Bastar
- 2. Kondagaon
- 3. Raipur
- 4. Jashpur

Code:

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

Q.100. शिवनाथ और खारुन नदी के संगम पर कौन-सा स्थान स्थित है?

- (a) भद्रकाली
- (b) सोमनाथ
- (c) चन्द्रपुर
- (d) मानिक चौरा

Q.100. Which place is situated at the confluence of Shivnath and Kharun rivers?

- (a) Bhadrakali
- (b) Somnath
- (c) Chandrapur
- (d) Manik Chaura

\*\*\*\*\*

## **Rough Work**





# युवाचार समाचार

छत्तीसगढ़ केन्द्रित मासिक पत्रिका



न्यूनतम कीमत पर वार्षिक सदस्यता लेकर अपेन तैयारी को दे नवीनतम आयाम

## विशेषताएं

कलर मैगजीन

चयनित विद्यार्थी का सफरनामा

वार्षिक विशेषांक

आगामी परीक्षाओं हेतु प्रश्नों का संग्रह

विशेष छूट

एकलब्य स्कॉलरशिप परीक्षा में उपस्थित विद्यार्थियों के लिए  
युवाचार समाचार की वार्षिक सदस्यता में विशेष छूट



**9039768851  
7415068851**

**आज ही  
अपनी प्रति  
बुक करवायें**

मॉडल आंसर वेबसाइट पर अपलोड किया जाएगा।  
Website : [www.delhiias.com](http://www.delhiias.com)

टेस्ट पुस्तिका : **मूल्य 30/-**