

राजस्थान कर्मचारी चयन बोर्ड, जयपुर

परीक्षा का नाम : प्रयोगशाला सहायक (भूगोल) सीधी भर्ती-2026

परीक्षा कोड: 6Y89

परीक्षा की दिनांक: 09.05.2026

प्रारम्भिक उत्तर कुंजी

प्रश्न की क्रम संख्या	सही उत्तर का विकल्प संख्या	प्रश्न की क्रम संख्या	सही उत्तर का विकल्प संख्या	प्रश्न की क्रम संख्या	सही उत्तर का विकल्प संख्या	प्रश्न की क्रम संख्या	सही उत्तर का विकल्प संख्या	प्रश्न की क्रम संख्या	सही उत्तर का विकल्प संख्या
1	B	31	C	61	D	91	D	121	B
2	C	32	B	62	A	92	A	122	D
3	D	33	B	63	C	93	B	123	D
4	C	34	B	64	A	94	D	124	B
5	B	35	C	65	A	95	B	125	B
6	B	36	A	66	D	96	A	126	A
7	C	37	D	67	D	97	D	127	A
8	C	38	B	68	A	98	D	128	C
9	B	39	D	69	C	99	C	129	A
10	C	40	B	70	B	100	D	130	A
11	D	41	D	71	C	101	C	131	B
12	A	42	D	72	B	102	D	132	B
13	B	43	A	73	A	103	A	133	C
14	A	44	A	74	B	104	C	134	C
15	A	45	C	75	D	105	B	135	A
16	A	46	B	76	D	106	A	136	A
17	C	47	A	77	A	107	C	137	D
18	B	48	A	78	B	108	B	138	D
19	B	49	C	79	C	109	D	139	A
20	B	50	D	80	D	110	B	140	B
21	D	51	A	81	C	111	B	141	D
22	A	52	D	82	A	112	A	142	B
23	C	53	D	83	A	113	B	143	A
24	B	54	B	84	A	114	B	144	C
25	B	55	C	85	B	115	B	145	B
26	A	56	D	86	A	116	A	146	A
27	C	57	A	87	B	117	B	147	C
28	D	58	C	88	B	118	C	148	B
29	C	59	A	89	C	119	A	149	A
30	A	60	C	90	D	120	B	150	A

दिनांक: यथाईहस्ताक्षर

सचिव

प्रश्न पुस्तिका / QUESTION BOOKLET

6Y89



पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या /
Number of Questions in Booklet : 150

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या /
Number of Pages in Booklet : 32

समय : 3 घंटे / Time : 3 Hours

पूर्णांक /
Maximum Marks : 300

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक
न खोलें जब तक कहा न जाए।
Do not open this test booklet
until you are asked to do so.

अनुदेश

Question Booklet Number
प्रश्न पुस्तिका क्रमांक

- प्रश्न पत्र को हल करने से पहले, कृपया अपनी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की जांच करें और सुनिश्चित करें कि:
– प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की क्रम संख्या समान है।
– प्रश्न पुस्तिका के सभी पृष्ठ ठीक से मुद्रित हैं और सभी पृष्ठों पर सारे प्रश्न मुद्रित हैं।
किसी भी विसंगति/दोष के मामले में, अभ्यर्थी को प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक को बदलने के लिए तुरंत अभिजागर को मामले की सूचना देनी चाहिए। परीक्षा प्रारम्भ होने के पांच मिनट बाद इस संबंध में किसी भी दावे/आपत्ति पर विचार नहीं किया जाएगा। इसके लिए अभ्यर्थी उत्तरदायी होगा।
- ओएमआर उत्तर-पत्रक के पीछे दिए गए सभी निर्देश पढ़ें।
- ओएमआर उत्तर-पत्रक पर केवल नीले बॉल प्वाइंट पेन का प्रयोग करें। कृपया, ओएमआर उत्तर-पत्रक में अपना रोल नंबर और अन्य जानकारी सही ढंग से भरें।
- यदि किसी प्रश्न के लिए एक से अधिक उत्तर अंकित किये जाते हैं तो उसे गलत उत्तर माना जायेगा।
- सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। प्रत्येक गलत उत्तर का प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर या किसी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है।
- प्रत्येक प्रश्न में पाँच विकल्प/गोले हैं। पहले चार विकल्प/गोले (A), (B), (C) और (D) उपयुक्त उत्तर से संबंधित हैं और पाँचवां विकल्प/गोला (E) 'अनुत्तरित प्रश्न' से संबंधित है।
- सही उत्तर दर्शाने के लिए अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर संबंधित प्रश्न संख्या के पहले चार विकल्प (A), (B), (C) या (D) में से केवल एक विकल्प/गोले को नीले बॉल प्वाइंट पेन से भरना होगा। यदि अभ्यर्थी किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहता है तो पाँचवें विकल्प/गोले (E) को गहरा करना होगा।
- यदि पाँच विकल्पों में से कोई भी विकल्प/गोला गहरा नहीं किया गया तो प्रश्न का 1/3 भाग अंक काट लिया जायेगा।
- 10 प्रतिशत से अधिक प्रश्नों में किसी भी विकल्प/गोले को अभ्यर्थी द्वारा गहरा नहीं किया गया तो उसे परीक्षा के लिए अयोग्य घोषित कर दिया जाएगा।
- अभ्यर्थी को प्रत्येक प्रश्न के लिए कोई एक विकल्प/गोला भरा है या नहीं यह सुनिश्चित करने के लिए 10 मिनट अतिरिक्त दिए जाएंगे।
- यदि प्रश्न के हिन्दी या अंग्रेजी संस्करण में मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकृति की किसी भी प्रकार की अस्पष्ट/गलती है, तो अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जाएगा।
- परीक्षा हॉल में मोबाइल फोन/ब्लूटूथ डिवाइस या किसी अन्य इलेक्ट्रॉनिक गैजेट का उपयोग सख्त वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई प्रतिबंधित सामग्री पाई गई तो उसके विरुद्ध नियमानुसार सख्त कार्रवाई की जाएगी।

चेतावनी : यदि कोई अभ्यर्थी नकल करते हुए पाया जाता है या अनुचित तरीके अपनाते हुए पाया जाता है या उसके पास कोई अनाधिकृत सामग्री पाई जाती है तो उसके खिलाफ पुलिस स्टेशन में एफ.आई.आर. दर्ज की जाएगी और वह राज्य सार्वजनिक परीक्षा अधिनियम, 2022 और संशोधन अधिनियम 2023, (भर्ती में अनुचित साधनों की रोकथाम के अध्यापय) के तहत मुकदमा चलाने के लिए उत्तरदायी होगा जिसमें 10 वर्ष से आजीवन कारावास तथा ₹ 10 करोड़ तक का प्रावधान है। उसे बोर्ड की भविष्य की सभी परीक्षाओं से स्थायी रूप से विवर्जित भी किया जा सकता है।

Instructions

- Before attempting the question paper, kindly check your Question Booklet(QB) and O.M.R. Answer Sheet and ensure that:
- Serial number of Question Booklet(QB) and OMR Answer Sheet is same.
- All pages and all questions are properly printed
In case of any discrepancy/defect, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of Question Booklet(QB) and OMR Answer Sheet. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination, candidate will be liable for the same.
- Read all instructions on the reverse of OMR Answer Sheet.
- On OMR Answer Sheet, use blue ball point pen only. Please, fill your Roll No. and other information correctly in OMR Answer Sheet.
- If more than one response is marked for a question, it would be treated as wrong answer.
- All questions carry equal marks. 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. (A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question).
- Each question has five options/circles. First four options/circles (A), (B), (C) and (D) are related to appropriate answer and fifth option/circle (E) is related to 'Question not attempted'.
- To indicate the correct answer, the candidate has to fill in only one option/circle (A), (B), (C) or (D) with blue ball point pen for respective question number on the OMR Answer Sheet. If the candidate does not want to answer any question then the fifth option/circle (E) should be darkened.
- 1/3 part of the marks will be deducted for the questions, if none of the option/circle are darkened.
- If a candidate leaves more than 10 percent questions or does not darken any of the five options, he/she will be disqualified for the exam.
- Candidate will be given 10 minutes extra to make sure, if he/she has filled up any one option/circle for each questions.
- If there is any sort of ambiguity / mistake either of printing or factual in nature in Hindi or English version of questions, then the English Version will be treated as final.
- Use of Mobile Phone / Bluetooth Device or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material is found with any candidate, strict action will be taken against him/her as per rules.

Warning : If a candidate is found copying or using unfair means or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R will be lodged against him/her in the Police Station and he/she would be liable to be prosecuted under State Public Examination (Measures for Preventions of Unfair Means in Recruitment) Act, 2022 and Amendment Act 2023. The act has provisions of imprisonment of 10 years to life and fine up to ₹ 10 crore. Board may also debar him/her permanently from all future examinations conducted by the Board.

1 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (मेला) **सूची II (जिला)**

- | | |
|----------------------------|------------|
| a. पुष्कर मेला | I. सीकर |
| b. जीणमाता मेला | II. अलवर |
| c. भर्तृहरि का मेला | III. अजमेर |
| d. डिग्गी कल्याणजी का मेला | IV. टोंक |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-II, b-I, c-IV, d-III (B) a-III, b-I, c-II, d-IV
(C) a-III, b-II, c-I, d-IV (D) a-I, b-II, c-IV, d-III
(E) अनुत्तरित प्रश्न

2 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (राजवंश) **सूची II (शासक)**

- | | |
|-----------------------------|----------------|
| a. कच्छवाहा राजवंश (आमेर) | I. राणा हम्मिर |
| b. जाट शाही राजवंश (भरतपुर) | II. भारमल |
| c. गुहिल राजवंश | III. राव जोधा |
| d. राठौड़ राजवंश (मारवाड़) | IV. चूड़ामन |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-III, b-I, c-IV, d-II (B) a-III, b-II, c-I, d-IV
(C) a-II, b-IV, c-I, d-III (D) a-II, b-I, c-IV, d-III
(E) अनुत्तरित प्रश्न

3 निम्नलिखित महत्वपूर्ण संतों को कालक्रमानुसार व्यवस्थित करें -

- | | |
|-------------|------------------|
| a. दादूदयाल | b. महर्षि नवलराम |
| c. पीपा | d. संत मावजी |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, c, b, d (B) a, c, d, b
(C) c, a, b, d (D) c, a, d, b
(E) अनुत्तरित प्रश्न

4 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (रचना) **सूची II (लेखक/कवि)**

- | | |
|---------------|------------------------|
| a. गांव | I. अर्जुनदेव चारण |
| b. मारग | II. गोरधन सिंह शेखावत |
| c. जुदाव | III. पारस अरोड़ा |
| d. रिन्द्रोही | IV. चन्द्र प्रकाश देवल |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-III, b-IV, c-I, d-II
(C) a-II, b-IV, c-III, d-I (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न

5 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: आर्य जनजाति के रूप में मत्स्य सबसे पहले ऋग्वेद में उल्लेखित किए गए हैं। यह इसके बहुत प्राचीन जनजाति होने का संकेत है।

कारण R: मौर्य शासनकाल के दौरान, मत्स्य जनपद मगध साम्राज्य का भाग था।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

1 Match List I with List II -

List-I (Fair) **List-II (District)**

- | | |
|------------------------|------------|
| a. Pushkar Fair | I. Sikar |
| b. Jeen Mata Fair | II. Alwar |
| c. Bhartrhari Fair | III. Ajmer |
| d. Diggi Kalyanji Fair | IV. Tonk |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-II, b-I, c-IV, d-III (B) a-III, b-I, c-II, d-IV
(C) a-III, b-II, c-I, d-IV (D) a-I, b-II, c-IV, d-III
(E) Question not attempted

2 Match List I with List II -

List-I (Dynasty) **List-II (Ruler)**

- | | |
|----------------------------------|----------------|
| a. Kachchhwaha Dynasty (Amber) | I. Rana Hammir |
| b. Jat Royal Dynasty (Bharatpur) | II. Bharmal |
| c. Guhil Dynasty | III. Rao Jodha |
| d. Rathod Dynasty (Marwar) | IV. Churaman |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-III, b-I, c-IV, d-II (B) a-III, b-II, c-I, d-IV
(C) a-II, b-IV, c-I, d-III (D) a-II, b-I, c-IV, d-III
(E) Question not attempted

3 Arrange the following important saints in chronologically order -

- | | |
|--------------|----------------------|
| a. Dadudayal | b. Maharshi Navalram |
| c. Pipa | d. Sant Mavji |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, c, b, d (B) a, c, d, b
(C) c, a, b, d (D) c, a, d, b
(E) Question not attempted

4 Match List I with List II -

List-I (Creation) **List-II (Author/Poet)**

- | | |
|-------------|-----------------------------|
| a. Gaon | I. Arjundeo Charan |
| b. Marag | II. Gordhan Singh Shekhawat |
| c. Judaav | III. Paras Arora |
| d. Rindrohi | IV. Chandra Prakash Dewal |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-III, b-IV, c-I, d-II
(C) a-II, b-IV, c-III, d-I (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) Question not attempted

5 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A: As an Arya tribe, the Matsyars has been first mentioned in the Rigveda. This is indicative of its being a very ancient tribe.

Reason R: During the reign of Mauryas the Matsya Janpad was part of the Magadhan empire.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

- 6 राजस्थान के सीमावर्ती राज्य हैं:
- a. उत्तर प्रदेश b. पंजाब
c. गुजरात d. हिमाचल प्रदेश
e. मध्य प्रदेश
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a, b, c, d (B) a, b, c, e
(C) b, c, d, e (D) a, c, d, e
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 7 राजस्थान राज्य सड़क परिवहन निगम किस वर्ष में स्थापित किया गया था?
- (A) 1960 (B) 1962
(C) 1964 (D) 1966
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 8 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -
- | | |
|---|-----------------------|
| सूची I (राष्ट्रीय पार्क/अभ्यारण्य) | सूची II (जिला) |
| a. केवलादेव "घना" राष्ट्रीय पार्क | I. जयपुर |
| b. नाहरगढ़ अभ्यारण्य | II. अलवर |
| c. सरिस्का राष्ट्रीय पार्क | III. भरतपुर |
| d. रणथम्भौर राष्ट्रीय पार्क | IV. सवाई माधोपुर |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a-II, b-I, c-III, d-IV (B) a-II, b-III, c-I, d-IV
(C) a-III, b-I, c-II, d-IV (D) a-III, b-II, c-I, d-IV
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 9 मार्केटिंग इयर 2024-25 (मार्च 2025) के अनुसार, भारत के गेहूँ उत्पादक राज्यों में राजस्थान का राज्यवार खरीद में कौन-सा स्थान है?
- (A) द्वितीय (B) चतुर्थ
(C) तृतीय (D) पंचम
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 10 भारत में राजस्थान निम्नलिखित में से किस खनिज का एकमात्र उत्पादक है?
- (A) टंगस्टन (B) बेरिलियम
(C) वोलेस्टोनाइट (D) चांदी
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 11 अरावली की सबसे ऊँची चोटी गुरुशिखर राजस्थान के किस जिले में स्थित है?
- (A) बांसवाड़ा (B) कोटा
(C) नागौर (D) सिरोही
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 12 निम्नलिखित में से कौनसा राष्ट्रीय पार्क / अभ्यारण्य "पक्षियों के स्वर्ग" के रूप में भी जाना जाता है?
- (A) घना राष्ट्रीय पार्क (B) सरिस्का राष्ट्रीय पार्क
(C) नाहरगढ़ अभ्यारण्य (D) कुम्भलगढ़ अभ्यारण्य
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 13 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -
- | | |
|---------------------|-----------------------------|
| सूची I (नदी) | सूची II (उद्गम स्थल) |
| a. चंबल नदी | I. विराटनगर |
| b. बनास नदी | II. विंध्य श्रृंखला |
| c. बाणगंगा नदी | III. खमनौर पहाड़ियां |
| d. पार्वती नदी | IV. जानापाव पहाड़ियां |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a-II, b-I, c-III, d-IV (B) a-IV, b-III, c-I, d-II
(C) a-IV, b-I, c-III, d-II (D) a-II, b-III, c-I, d-IV
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 6 The bordering states of Rajasthan are :
- a. Uttar Pradesh b. Punjab
c. Gujarat d. Himachal Pradesh
e. Madhya Pradesh
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a, b, c, d (B) a, b, c, e
(C) b, c, d, e (D) a, c, d, e
(E) Question not attempted
- 7 Rajasthan State Road Transport Corporation was founded in which year?
- (A) 1960 (B) 1962
(C) 1964 (D) 1966
(E) Question not attempted
- 8 Match List I with List II -
- | | |
|---|---------------------------|
| List-I (National Park Sanctuaries) | List-II (District) |
| a. Keoladeo 'Ghana' National Park | I. Jaipur |
| b. Nahargarh Sanctuary | II. Alwar |
| c. Sariska National Park | III. Bharatpur |
| d. Ranthambore National Park | IV. Sawai Madhopur |
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a-II, b-I, c-III, d-IV (B) a-II, b-III, c-I, d-IV
(C) a-III, b-I, c-II, d-IV (D) a-III, b-II, c-I, d-IV
(E) Question not attempted
- 9 What is the rank of Rajasthan in statewide wheat procurement in wheat producing states of India, as per marketing year 2024-25 (March 2025)?
- (A) Second (B) Fourth
(C) Third (D) Fifth
(E) Question not attempted
- 10 Rajasthan is the sole producer of which of the following mineral in India?
- (A) Tungsten (B) Beryllium
(C) Wollastonite (D) Silver
(E) Question not attempted
- 11 Gurushikhar, the highest peak of Aravalli's, is situated in which district of Rajasthan?
- (A) Banswara (B) Kota
(C) Nagaur (D) Sirohi
(E) Question not attempted
- 12 Which of the following National Park/Sanctuaries also known as 'Heaven of Birds'?
- (A) Ghana National Park
(B) Sariska National Park
(C) Nahargarh Wild Life Sanctuary
(D) Kumbhalgarh Wild Life Sanctuary
(E) Question not attempted
- 13 Match List I with List II -
- | | |
|-----------------------|----------------------------------|
| List-I (River) | List-II (Originates From) |
| a. Chambal River | I. Viratnagar |
| b. Banas River | II. Vindhyas Range |
| c. Banganga River | III. Khamnor hills |
| d. Parvati River | IV. Janapao hills |
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a-II, b-I, c-III, d-IV (B) a-IV, b-III, c-I, d-II
(C) a-IV, b-I, c-III, d-II (D) a-II, b-III, c-I, d-IV
(E) Question not attempted

- 14 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:
- अभिकथन A:** 28 अगस्त 1730 को जोधपुर के महाराजा ने खेजड़ली गांव में खेजड़ी के वृक्ष काटने का आदेश दिया किन्तु ग्रामवासियों ने इसका विरोध किया।
- कारण R:** राजस्थान का खेजड़ली बलिदान पर्यावरण संरक्षण के प्रति जागरूकता का प्रतीक है।
- उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 (B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
 (D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 15 निम्नलिखित नदियों को उनकी लंबाई (लंबी से छोटी) के अनुसार व्यवस्थित करें:
- a. बनास b. चंबल
 c. बाणगंगा d. लूणी
 e. माही
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) b, e, a, d, c (B) b, a, e, c, d
 (C) a, b, c, d, e (D) a, c, b, e, d
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 16 अरावली की निम्नलिखित चोटियों को ऊँचाई के अनुसार (उच्च से निम्न) व्यवस्थित करें:
- a. कुंभलगढ़ b. अचलगढ़
 c. तारागढ़ d. दिलवाड़ा
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) d, b, a, c (B) b, a, d, c
 (C) a, b, d, c (D) c, b, a, d
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 17 राजस्थान के निम्नलिखित जिलों को उनके क्षेत्रफल के अनुसार (बड़ा से छोटा) व्यवस्थित करें :
- a. नागौर b. पाली
 c. जोधपुर d. बाड़मेर
 e. चूरू
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) d, a, c, b, e (B) c, a, d, b, e
 (C) d, c, a, e, b (D) c, d, e, a, b
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 18 राजस्थान पशुगणना 2019 के आधार पर निम्नांकित पशुधन को उनकी संख्या के आधार पर आरोही क्रम में व्यवस्थित करें:
- a. बकरियां b. मवेशी/गाय-बैल
 c. भेड़ d. ऊंट
 e. भैंस
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a, b, d, c, e (B) d, c, e, b, a
 (C) d, a, e, b, c (D) a, d, b, c, e
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 14 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
- Assertion A:** On 28th August 1730 Maharaja of Jodhpur ordered to cut down the Khejri trees in Khejarli village but the residents strongly opposed it.
- Reason R:** The Khejarli sacrifice of Rajasthan is a symbol of awareness towards environmental conservation.
- In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
 (B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
 (C) A is correct but R is not correct.
 (D) A is not correct but R is correct.
 (E) Question not attempted
- 15 Arrange the following rivers according to their length (Long to Short):
- a. Banas b. Chambal
 c. Banganga d. Luni
 e. Mahi
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) b, e, a, d, c (B) b, a, e, c, d
 (C) a, b, c, d, e (D) a, c, b, e, d
 (E) Question not attempted
- 16 Arrange the following peaks of Aravalli according to the height (High to Low):
- a. Kumbhalgarh b. Achalgarh
 c. Taragarh d. Dilwara
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) d, b, a, c (B) b, a, d, c
 (C) a, b, d, c (D) c, b, a, d
 (E) Question not attempted
- 17 Arrange the following districts of Rajasthan according to their areas (Large to Small):
- a. Nagaur b. Pali
 c. Jodhpur d. Barmer
 e. Churu
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) d, a, c, b, e (B) c, a, d, b, e
 (C) d, c, a, e, b (D) c, d, e, a, b
 (E) Question not attempted
- 18 As per Rajasthan Livestock Census 2019, arrange the following livestock in ascending order (on the basis of their respective number):
- a. Goats b. Cattle
 c. Sheep d. Camels
 e. Buffaloes
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a, b, d, c, e (B) d, c, e, b, a
 (C) d, a, e, b, c (D) a, d, b, c, e
 (E) Question not attempted

- 19 निम्नलिखित में प्रवाहित (बहते) जल के भूआकृतिक अभिकारक के सन्दर्भ में सही कथनों की पहचान कीजिए:
- प्रवाहित जल आर्द्र प्रदेशों में सबसे महत्वपूर्ण अभिकारक है।
 - स्थलगत प्रवाह के कारण परत अपरदन होता है।
 - नदी चैनल का ढाल जितना मंद होगा, उतना ही अधिक अपरदन होगा।
 - युवा अवस्था में धारा विभाजक संकीर्ण तथा उठे होते हैं, दलदली भूमियों, आर्द्र स्थलों और झीलों के साथ।
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a और c (B) a और b
(C) a और d (D) a, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 20 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -
- | सूची I (राज्य) | सूची II (पर्वत/शिखर) |
|--------------------|----------------------|
| a. जम्मू और कश्मीर | I. माउंट नंदादेवी |
| b. लद्दाख | II. माउंट कंचनजंगा |
| c. उत्तराखंड | III. नन |
| d. सिक्किम | IV. साल्टोरो कांगड़ी |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-III, b-IV, c-I, d-II
(C) a-I, b-IV, c-III, d-II (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 21 निम्नलिखित मानचित्रों के प्रकार को स्केल रिप्रेसेंटेटिव फ्रेक्शन के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित करें (निम्न से उच्च) :
- स्थलाकृतिक मानचित्र
 - ग्राम भूसंपत्ति मानचित्र
 - एटलस मानचित्र
 - नगर योजना मानचित्र
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) d, b, a, c (B) b, d, a, c
(C) b, d, c, a (D) c, a, d, b
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 22 जब ग्रीनविच (0°) में समय दोपहर के 12:00 हो तब 90° पूर्वी (E) देशांतर पर स्थित एक स्थान के स्थानीय समय का निर्धारण करें।
- (A) 6:00 सायं (B) 6:00 प्रातः
(C) 5:30 प्रातः (D) 5:30 सायं
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 23 निम्नलिखित मानचित्र प्रक्षेपों में से किसमें पृथ्वी की सतह के किसी प्रदत्त क्षेत्र की आकृति शुद्ध रखी जाती है?
- (A) होमोलोग्राफिक (समक्षेत्र) प्रक्षेप
(B) दिगंशी (खमध्य) प्रक्षेप
(C) यथाकृतिक (आर्थोमार्फिक) प्रक्षेप
(D) लंबकोणीय (आर्थोग्राफिक) प्रक्षेप
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 24 किस "मानचित्र प्रक्षेप" से भारत को सर्वोत्तम निरूपित किया जा सकता है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)
- (A) बेलनाकार समक्षेत्र (B) शंक्वाकार प्रक्षेप
(C) खमध्यीय प्रक्षेप (D) मर्केटर प्रक्षेप
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 25 निम्नलिखित ढालों में से किसमें समोच्च रेखाएं अति निकट स्थित होती हैं?
- (A) मंद ढाल (B) तीव्र ढाल
(C) उत्तल ढाल (D) अवतल ढाल
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 19 In the following identify correct statements with reference to running water as a geomorphic agent:
- Running water is the most important agent in the humid regions.
 - Overland flow causes sheet erosion.
 - The gentler the river channels in gradient, the greater is the erosion.
 - During youth stage stream divides are narrow and raised, with marshes, swamp and lakes.
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a and c (B) a and b
(C) a and d (D) a, c and d
(E) Question not attempted
- 20 Match List I with List II -
- | List-I (State) | List-II (Mountain/Peak) |
|--------------------|-------------------------|
| a. Jammu & Kashmir | I. Mt. Nandadevi |
| b. Ladakh | II. Mt. Kanchenjunga |
| c. Uttarakhand | III. Nun |
| d. Sikkim | IV. Saltoro Kangri |
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-III, b-IV, c-I, d-II
(C) a-I, b-IV, c-III, d-II (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) Question not attempted
- 21 Arrange the following type of map in ascending order of scale representative fraction (lower to higher):
- Topographical Map
 - Cadastral Map of Village
 - Atlas Map
 - City Plan Map
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) d, b, a, c (B) b, d, a, c
(C) b, d, c, a (D) c, a, d, b
(E) Question not attempted
- 22 Determine the local time of a place located at 90° E longitude when the time at Greenwich (0°) is 12:00 noon.
- (A) 6:00 pm (B) 6:00 am
(C) 5:30 am (D) 5:30 pm
(E) Question not attempted
- 23 In which of the following Map projections the correct shape of a given area of the earth's surface is preserved?
- (A) Homolographic Projection
(B) Azimuthal Projection
(C) Orthomorphic Projection
(D) Orthographic Projection
(E) Question not attempted
- 24 On which 'Map Projection' India can be best represented? (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Cylindrical Equal Area
(B) Conical Projection
(C) Zenithal Projection
(D) Mercator Projection
(E) Question not attempted
- 25 In which of the following slopes, the contours are very closely spaced?
- (A) Gentle slope (B) Steep slope
(C) Convex slope (D) Concave slope
(E) Question not attempted

26 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: महासागरों की तलियाँ विश्व की सबसे बड़ी पर्वत श्रंखलाओं, सबसे गहरी खाईयों एवं सबसे बड़े मैदानों के साथ उबड़-खाबड़ होती हैं।

कारण R: विवर्तनिक, ज्वालामुखीय एवं निक्षेपण कारक महासागरीय तलियों पर सक्रिय हैं।
उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

27 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: महाद्वीपीय भूतट महासागरीय अधस्तल के चार प्रमुख भागों में सबसे उथला है।

कारण R: महाद्वीपीय भूतट बहिर्जात प्रक्रमों द्वारा लाए गए अवसादों की समान मोटाई से ढके हुए हैं।
उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

28 अटलांटिक महासागर की निम्नलिखित धाराओं को उत्तर से दक्षिण के क्रम में व्यवस्थित करें:

- a. लैब्राडोर धारा b. कैनरी धारा
c. विषुवतीय प्रतिधारा d. ब्राजील धारा

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b, d, c (B) b, a, c, d
(C) b, a, d, c (D) a, b, c, d

(E) अनुत्तरित प्रश्न

29 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: महासागरीय परिसंचरण एक अक्षांशीय पेट्टी से दूसरी में उष्मा को स्थानांतरित करता है।

कारण R: महासागरों के पूर्वी भागों में गर्म जलधाराएं प्रवाहित होती हैं तथा महासागरों के पश्चिम भागों में ठंडी जलधाराएं प्रवाहित होती हैं।
उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

26 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: The floor of the oceans are rugged with the world's largest mountain ranges, deepest trenches and the largest plains.

Reason R: Factors of tectonic, volcanic and depositional processes are active over the ocean floors.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

27 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: Continent shelf is the shallowest part of the four major divisions of the ocean floor.

Reason R: The continental shelves are covered with uniform thickness of sediments brought by exogenetic processes.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

28 Arrange the following currents of the Atlantic Ocean from North to South:

- a. Labrador Current
b. Canary Current
c. Equatorial Counter Current
d. Brazil Current

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b, d, c (B) b, a, c, d
(C) b, a, d, c (D) a, b, c, d
(E) Question not attempted

29 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: The ocean circulation transports heat from one latitudinal belt to another.

Reason R: Warm ocean currents move on the eastern side of oceans and cold currents move on the western side of oceans.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

30 विश्व के निम्नलिखित प्रमुख हवाई पत्तनों को उत्तर से दक्षिण में व्यवस्थित करें:

- a. बर्लिन b. पेरिस
c. जेनेवा d. मेड्रिड
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a, b, c, d (B) b, a, d, c
(C) c, a, b, d (D) a, b, d, c
(E) अनुत्तरित प्रश्न

31 उत्तरी अमेरिका की महान झीलों में निम्नलिखित भूआकृतिक विशेषताओं में से किस की उपस्थिति के कारण सामान को छोटे मालवाहक पोतों पर लादना पड़ता है?

- (A) जलज गर्तिकाओं (B) निक स्थल
(C) क्षिप्रिकाओं (D) कैनियनों
(E) अनुत्तरित प्रश्न

32 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: भारत में मानसून प्रत्यावर्तन के महीने अक्टूबर-नवंबर हैं।

कारण R: उत्तर भारत में शीतोष्ण चक्रवातों द्वारा शरद वर्षा, रबी की फसलों के लिए अत्यंत लाभदायी है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

33 निम्नलिखित में से पनामा नहर के बारे में कौन से कथन सत्य हैं?

- a. पनामा नहर पूर्व में अटलांटिक महासागर को पश्चिम में प्रशांत महासागर से जोड़ती है।
b. पनामा नहर का निर्माण पनामा सिटी और बलबोआ के बीच पनामा स्थल-संयोजक (जलडमरूमध्य) पर किया गया है।
c. यह नहर लगभग 92 किमी लंबी है।
d. पनामा नहर लैटिन अमेरिका की अर्थव्यवस्थाओं के लिए महत्वपूर्ण है।
e. इसका निर्माण संयुक्त राज्य अमेरिका द्वारा किया गया।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, c और d (B) a, d और e
(C) a, c और e (D) a, b और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

34 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (पार महाद्वीप रेलमार्ग)	सूची II (स्टेशन)
a. पार-साइबेरियन	I. रेगिना
b. पार-कैनेडियन	II. बुडापेस्ट
c. इन्डियन पैसिफिक	III. कजान
d. ओरियंट एक्सप्रेस	IV. ब्रोकेन हिल

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-I, b-III, c-IV, d-II (B) a-III, b-I, c-IV, d-II
(C) a-III, b-II, c-IV, d-I (D) a-I, b-II, c-IV, d-III
(E) अनुत्तरित प्रश्न

30 Arrange these principal airports of the world from north to south: -

- a. Berlin b. Paris
c. Geneva d. Madrid

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b, c, d (B) b, a, d, c
(C) c, a, b, d (D) a, b, d, c
(E) Question not attempted

31 Due to the presence of which of the following geomorphic features in the Great Lakes of North America, the goods have to be trans-shipped to smaller vessels?

- (A) Pot holes (B) Knick Points
(C) Rapids (D) Canyons
(E) Question not attempted

32 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A: The months of retreating monsoon in India are October-November.

Reason R: Winter rainfall by temperate cyclones in north India is highly beneficial for Rabi crops.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

33 Which of the following statements are true about Panama Canal?

- a. The Panama Canal connects Atlantic Ocean in the east to the Pacific Ocean in the west.
b. Panama Canal is constructed across Panama Isthmus between Panama City and Balboa.
c. This Canal is about 92 km long.
d. Panama Canal is vital to the economies of Latin America.
e. It was constructed by the United States of America.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, c and d (B) a, d and e
(C) a, c and e (D) a, b and d
(E) Question not attempted

34 Match List I with List II -

List-I (Trans- Continental Railway) **List-II (Station)**

- a. Trans-Siberian I. Regina
b. Trans-Canadian II. Budapest
c. Indian Pacific III. Kazan
d. Orient Express IV. Broken Hill

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-I, b-III, c-IV, d-II (B) a-III, b-I, c-IV, d-II
(C) a-III, b-II, c-IV, d-I (D) a-I, b-II, c-IV, d-III
(E) Question not attempted

35 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: भोपाल गैस त्रासदी और चेर्नोबिल परमाणु आपदा मानव-जनित आपदाएं हैं।

कारण R: मानव-जनित आपदाएं विवर्तनिक संचलनों के द्वारा होती हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

36 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: हिमालयी क्षेत्र भूकंपों के प्रति अति-असुरक्षित है।

कारण R: हिमालय, प्लेट अभिसारी मण्डल में अवस्थित है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

37 भारत के निम्नलिखित जैवमंडल निचयों को उत्तर से दक्षिण के क्रम में व्यवस्थित करें:

- a. डिब्रू-साईखोवा b. मानस
c. नोक्रेक d. पंचमढ़ी

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) c, d, b, a (B) c, a, b, d
(C) b, a, c, d (D) a, b, c, d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

38 निम्नलिखित में से कौनसे कथन भारत में वन्य प्राणि संरक्षण के संदर्भ में सत्य हैं?

- a. प्रोजेक्ट टाईगर 1973 में शुरू किया गया था।
b. प्रोजेक्ट एलीफेंट 1982 में शुरू किया गया था।
c. 2026 में भारत में जैवमंडल निचयों की संख्या 12 है।
d. 2020 में विश्व की कुल बाघ संख्या का 70 प्रतिशत भारत में था।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और c (B) a और d
(C) a और b (D) a, b और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

35 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A: Bhopal Gas Tragedy and Chernobyl Nuclear Disaster are Human-induced disasters.

Reason R: Human-induced disasters are caused by tectonic movements.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

36 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A: The Himalayan region is highly vulnerable to earthquakes.

Reason R: Himalayas are located in the plate convergence zone.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

37 Arrange the following Biosphere Reserves of India from north to south :

- a. Dibru – Saikhowa b. Manas
c. Nokrek d. Panchmarhi

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) c, d, b, a (B) c, a, b, d
(C) b, a, c, d (D) a, b, c, d
(E) Question not attempted

38 Which of the following statements are correct with regard to wildlife conservation in India?

- a. Project Tiger was launched in 1973.
b. Project Elephant was launched in 1982.
c. In 2026, there are 12 biosphere reserve in India.
d. In 2020, 70 percent of the global tiger population was in India.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and c (B) a and d
(C) a and b (D) a, b and d
(E) Question not attempted

39 निम्नलिखित में से कौनसे कथन सतत पोषणीय विकास के संबंध में सत्य हैं?

- विकास की संकल्पना गतिशील है।
- आरंभ में विकास की संकल्पना आर्थिक संवृद्धि की पर्याय थी।
- ब्रंटलैंड रिपोर्ट का नाम स्वीडन की प्रधानमंत्री के नाम पर रखा गया है जो विश्व पर्यावरण एवं विकास आयोग की अध्यक्ष थी।
- सतत पोषणीय विकास, विकास के पारिस्थितिकीय, सामाजिक तथा आर्थिक पक्षों का ध्यान रखता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, c और d (B) b, c और d
(C) c और d (D) a, b और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

40 निम्नलिखित तेल क्षेत्रों में से कौनसा भारत में 1973 में खोजा गया और 1976 में वहां उत्पादन शुरू हुआ था?

- (A) डिगबोई (B) मुंबई हाई
(C) अंकलेश्वर (D) मोरान
(E) अनुत्तरित प्रश्न

41 मानव विकास की अंतर्राष्ट्रीय तुलनाओं के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?

- भारत की तुलना में श्रीलंका का एचडीआई सूचकांक अधिक है।
- कम एचडीआई वाले देश रक्षा की बजाय सामाजिक क्षेत्रों में अधिक व्यय करते हैं।
- राजनीतिक संघर्ष और अस्थिरता एचडीआई मूल्यों को कम करते हैं।
- राज्यक्षेत्र का आकार और प्रति व्यक्ति आय, मानव विकास से प्रत्यक्षतः संबंधित हैं।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और d (B) b, c और d
(C) b और d (D) a और c
(E) अनुत्तरित प्रश्न

42 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

- | सूची I (प्रकार/कारक) | सूची II (कारण/प्रवासी) |
|-------------------------|--------------------------|
| a. प्रतिकर्ष (पुश) कारक | I. दक्ष कार्यबल |
| b. अपकर्ष (पुल) कारक | II. पशुपालक जनजातियां |
| c. प्रतिभा पलायन | III. शांति एवं स्थायित्व |
| d. ऋतु-प्रवास | IV. प्राकृतिक आपदाएं |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-III, b-IV, c-II, d-I (B) a-IV, b-III, c-II, d-I
(C) a-III, b-IV, c-I, d-II (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न

43 निम्नलिखित में से किस स्कॉलर ने “मानव विकास” की अवधारणा को प्रस्तुत किया?

- (A) डॉ. महबूब-उल-हक (B) प्रो. अमर्त्य सेन
(C) थॉमस माल्थस (D) राल्फ वाल्डो एमर्सन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

39 Which of the following statements are correct with regard to Sustainable Development?

- The concept of development is dynamic.
- The concept of development initially was synonymous to economic growth.
- Brundtland report is named after the Swedish Prime Minister who headed the World Commission on Environment and Development.
- Sustainable development takes care of ecological, social and economic aspects of development.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, c and d (B) b, c and d
(C) c and d (D) a, b and d
(E) Question not attempted

40 Which of the following oil fields in India was discovered in 1973 and began production in 1976?

- (A) Digboi (B) Mumbai High
(C) Ankleshwar (D) Moran
(E) Question not attempted

41 Which of the following statements are correct with regard to international comparisons of Human Development?

- Sri Lanka has a higher HDI index than India.
- Countries with lower HDI, spend more on social sectors than defence.
- Political turmoil and instability lowers the HDI values.
- Size of the territory and per capita income are directly related to human development.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and d (B) b, c and d
(C) b and d (D) a and c
(E) Question not attempted

42 Match List I with List II -

- | List-I
(Type/Factor) | List-II
(Cause/Migrants) |
|-------------------------|-----------------------------|
| a. Push factor | I. Skilled workforce |
| b. Pull factor | II. Pastoral tribes |
| c. Brain drain | III. Peace and stability |
| d. Transhumance | IV. Natural Disasters |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-III, b-IV, c-II, d-I (B) a-IV, b-III, c-II, d-I
(C) a-III, b-IV, c-I, d-II (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) Question not attempted

43 Which one of the following Scholars introduced the concept of Human Development?

- (A) Dr. Mahbub-ul-Haq
(B) Prof. Amartya Sen
(C) Thomas Malthus
(D) Ralph Waldo Emerson
(E) Question not attempted

- 44 भारत में निम्नलिखित कोयला खदानों को उत्तर से दक्षिण के क्रम में व्यवस्थित करें।
a. माकुम b. जंजी
c. सिंगरौली d. सिंगरेनी
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a, b, c, d (B) b, a, c, d
(C) b, a, d, c (D) a, b, d, c
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 45 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:
अभिकथन A: सतत पोषणीय विकास की चुनौती के लिये आर्थिक विकास की चाह का पर्यावरणीय मुद्दों से समन्वय आवश्यक है।
कारण R: जीवाश्म ईंधन अधिक समान रूप से वितरित हैं तथा पर्यावरण-अनुकूल हैं।
उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
(A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 46 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:
अभिकथन A: भारत में प्रशासनिक इकाइयों के भौगोलिक क्षेत्रफल मापन के लिए भारतीय सर्वेक्षण विभाग उत्तरदायी है।
कारण R: भूमि राजस्व विभाग ने भारत में भूमि उपयोगों को 9 श्रेणियों में बांटा है।
उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
(A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 47 इंदिरा गांधी नहर के बारे में निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?
a. इंदिरा गांधी नहर परियोजना 1948 में शुरू की गई थी।
b. इस नहर का उद्गम हनुमान-नगर बैराज से होता है।
c. नहर का निर्माण दो चरणों में किया गया था।
d. कुल कमान क्षेत्र में से सिंचाई 70% प्रवाह प्रणाली द्वारा और 30% लिफ्ट-प्रणाली द्वारा की जानी थी।
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) c और d (B) a, b और d
(C) a, b और c (D) b, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 48 जीआईएस -संबंधित कार्य में सम्मिलित क्रियाकलापों का सही अनुक्रम क्या है?
a. स्थानिक आंकड़ा इनपुट
b. अभिलक्षण आंकड़ों का प्रविष्ट करना
c. आंकड़ा सत्यापन और संपादन
d. स्थानिक और अभिलक्षण आंकड़ों में संपर्क
e. स्थानिक विश्लेषण
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a, b, c, d, e (B) b, a, c, d, e
(C) a, b, d, c, e (D) b, a, d, c, e
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 44 Arrange the following coal mines in India from north to south.
a. Makum b. Janji
c. Singrauli d. Singareni
Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a, b, c, d (B) b, a, c, d
(C) b, a, d, c (D) a, b, d, c
(E) Question not attempted
- 45 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: The challenge of sustainable development requires integration of quest for economic development with environmental concerns.
Reason R: Fossil fuels are more equitably distributed and environment-friendly.
In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted
- 46 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: The Survey of India is responsible for measuring the geographical area of administrative units in India.
Reason R: The Land Revenue Department has divided the Land uses into 9 categories in India.
In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted
- 47 Which of the following statements are correct about Indira Gandhi Canal?
a. The Indira Gandhi Canal Project was launched in 1948.
b. The canal originates from Hanuman Nagar barrage.
c. The construction of canal was done in two stages.
d. Out of total command area, 70% was to be irrigated by flow system and 30% by lift system.
Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) c and d (B) a, b and d
(C) a, b and c (D) b, c and d
(E) Question not attempted
- 48 What is the correct sequence of the activities involved in a GIS-related work?
a. Spatial data input
b. Entering the attribute data
c. Data verification and editing
d. Spatial and attribute data linkages
e. Spatial analysis
Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a, b, c, d, e (B) b, a, c, d, e
(C) a, b, d, c, e (D) b, a, d, c, e
(E) Question not attempted

49 भारत में जनसंख्या के ग्रामीण-शहरी संघटन के संबंध में निम्नलिखित कथनों में से कौन से सत्य हैं?

- जनसंख्या का उनके निवास स्थान के अनुसार संघटन, सामाजिक और आर्थिक विशेषताओं का महत्वपूर्ण सूचक है।
- यह संघटन भारत जैसे विशाल देश के लिए महत्वपूर्ण है जहां 52% आबादी गांवों में रहती है (जनगणना 2011)।
- 2011 में, भारत में 93.2% गांव बसे हुए (निवासरत) थे।
- ग्रामीण जनसंख्या का वितरण देशभर में एक समान है।
- नगरीकरण का सापेक्षिक परिमाण और ग्रामीण-शहरी प्रवास का विस्तार, अंतःराज्यीय और अंतरराज्यीय स्तरों पर ग्रामीण जनसंख्या के संकेन्द्रण को नियंत्रित करता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और c (B) a, c और d
(C) a, c और e (D) a, b और e
(E) अनुत्तरित प्रश्न

50 उपग्रहों और उपग्रह संचार के संबंध में निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?

- उपग्रह संचार द्वारा संचार के अन्य माध्यमों के उपयोग का विनियमन किया जाता है।
- भारत में यह आर्थिक और रणनीति कारणों से बहुत महत्वपूर्ण है।
- भारतीय राष्ट्रीय उपग्रह प्रणाली (इन्सैट) 1985 में स्थापित की गई थी।
- आईआरएस-1A 1990 में रूस के बैकोनूर से लांच किया गया था।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और c (B) b और c
(C) b और d (D) a और b
(E) अनुत्तरित प्रश्न

51 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (थिमैटिक मानचित्र) **सूची II** (प्रदर्शित करता है)

- | | |
|---------------------|------------------------|
| a. बिंदुकित | I. यात्रियों की संख्या |
| b. वर्णमात्री | II. महासागरीय उच्चावच |
| c. समगंभीरता रेखाएं | III. जनसंख्या का वितरण |
| d. गतिक मानचित्र | IV. जनसंख्या का घनत्व |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-III, b-IV, c-II, d-I (B) a-III, b-IV, c-I, d-II
(C) a-IV, b-III, c-II, d-I (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न

52 भारत में श्वेत क्रांति के संदर्भ में सही कथनों की पहचान कीजिए।

- यह द्वितीय पंचवर्षीय योजना में शुरू की गई।
- यह 'आपरेशन फ्लड' के रूप में भी जानी जाती है।
- आज भारत विश्व में दुग्ध उत्पादन में अग्रणी है।
- भारत में पिछले 50 वर्षों में दुग्ध उत्पादन बढ़ गया है किंतु जनसंख्या विस्फोट के कारण प्रति व्यक्ति दुग्ध उपलब्धता कम हो गई है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a और d (B) b और d
(C) a, b और c (D) b और c
(E) अनुत्तरित प्रश्न

49 Which of the following statements are correct with regard to Rural-Urban composition of population in India?

- Composition of population by their respective place of residence is an important indicator of social and economic characteristics.
- This composition is significant for a vast country like India where 52% of population lives in villages (Census 2011).
- In 2011, 93.2% of villages in India were inhabited villages.
- Distribution of rural population is uniform across the country.
- The relative degree of urbanisation and extent of rural-urban migration regulate the concentration of rural population of both intra-state and inter-state levels.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and c (B) a, c and d
(C) a, c and e (D) a, b and e
(E) Question not attempted

50 Which of following statements are correct with regard to satellites and satellite communication?

- Satellite communication regulates the use of other means of communication.
- In India, it is very important due to economic and strategic reasons.
- The Indian National Satellite System (INSAT) was established in 1985.
- IRS-1A was launched in 1990 from Vaikanour (Baikonur), in Russia.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and c (B) b and c
(C) b and d (D) a and b
(E) Question not attempted

51 Match List I with List II -

List-I (Thematic Maps) **List-II** (Represents)

- | | |
|----------------|---------------------------------|
| a. Dot | I. The number of the passengers |
| b. Choropleth | II. Ocean relief |
| c. Isobaths | III. Distribution of population |
| d. Dynamic Map | IV. Density of population |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-III, b-IV, c-II, d-I (B) a-III, b-IV, c-I, d-II
(C) a-IV, b-III, c-II, d-I (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) Question not attempted

52 Identify correct statements with reference to White Revolution in India.

- It was started in the Second Five Year Plan.
- It is also known as 'Operation Flood'.
- Today India is the leading producer of milk in the world.
- In India milk production has increased in last 50 years but due to population explosion per capita availability of milk has declined.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a and d (B) b and d
(C) a, b and c (D) b and c
(E) Question not attempted

53 निम्नलिखित शासकों को कालक्रमानुसार व्यवस्थित करें:

- a. रावल रतन सिंह b. महाराणा प्रताप
c. राणा सांगा d. महाराणा कुंभा

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) d, c, a, b (B) d, a, c, b
(C) a, c, d, b (D) a, d, c, b

(E) अनुत्तरित प्रश्न

54 निम्नलिखित दुर्गों को उनके निर्माणकाल के अनुसार कालानुक्रमिक क्रम में व्यवस्थित करें:

- a. गागरोण का किला b. जूनागढ़ दुर्ग
c. चूरू का किला d. सिवाणा दुर्ग

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) d, b, a, c (B) d, a, b, c
(C) a, c, b, d (D) c, a, b, d

(E) अनुत्तरित प्रश्न

55 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (मंदिर) **सूची II (जिला)**

- a. एकलिंगजी मंदिर I. बाड़मेर
b. हर्षदमाता मंदिर II. उदयपुर
c. किराडू के मंदिर III. जोधपुर
d. सच्चिया माता मंदिर IV. दौसा

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-I, b-III, c-II, d-IV (B) a-I, b-III, c-IV, d-II
(C) a-II, b-IV, c-I, d-III (D) a-II, b-I, c-IV, d-III

(E) अनुत्तरित प्रश्न

56 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (लेखक) **सूची II (पत्रिका)**

- a. प्रकाश जैन I. बीकानेर की 'वातायन'
b. कमर मेवाड़ी II. कांकरोली की 'संबोधन'
c. हरीश भादानी III. अजमेर की लहर
d. विजेन्द्र IV. भरतपुर की ओर

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-II, b-I, c-IV, d-III (B) a-III, b-II, c-IV, d-I
(C) a-III, b-I, c-II, d-IV (D) a-III, b-II, c-I, d-IV

(E) अनुत्तरित प्रश्न

57 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (पर्यटक स्थल) **सूची II (जिला)**

- a. आनासागर झील I. बांसवाड़ा
b. माही बांध II. बारां
c. मचकुंड मंदिर III. अजमेर
d. सीताबाड़ी IV. धौलपुर

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-III, b-I, c-IV, d-II (B) a-III, b-II, c-IV, d-I
(C) a-II, b-IV, c-I, d-III (D) a-II, b-III, c-IV, d-I

(E) अनुत्तरित प्रश्न

53 Arrange the following rulers in chronologically ascending order:

- a. Rawal Ratan Singh
b. Maharana Pratap
c. Rana Sanga
d. Maharana Kumbha

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) d, c, a, b (B) d, a, c, b
(C) a, c, d, b (D) a, d, c, b

(E) Question not attempted

54 Arrange the following fort, Chronologically according to their period of construction :

- a. Gagron Fort b. Junagarh Fort
c. Churu Fort d. Siwana Fort

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) d, b, a, c (B) d, a, b, c
(C) a, c, b, d (D) c, a, b, d

(E) Question not attempted

55 Match List I with List II -

List-I
(Temples)

- a. Eklingji Temple
b. Harshad Mata Temple
c. Temples of Kiradu
d. Sachchiya Mata Temple

List-II
(District)

- I. Barmer
II. Udaipur
III. Jodhpur
IV. Dausa

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-I, b-III, c-II, d-IV (B) a-I, b-III, c-IV, d-II
(C) a-II, b-IV, c-I, d-III (D) a-II, b-I, c-IV, d-III

(E) Question not attempted

56 Match List I with List II -

List-I (Writers)

- a. Prakash Jain
b. Kamar Mewari
c. Harish Bhadani
d. Vijendra

List-II (Journals)

- I. 'Vatayn' of Bikaner
II. 'Sambodhan' from Kankroli
III. Ajmer ki Lehar
IV. Bharatpur Ki Or

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-II, b-I, c-IV, d-III (B) a-III, b-II, c-IV, d-I
(C) a-III, b-I, c-II, d-IV (D) a-III, b-II, c-I, d-IV

(E) Question not attempted

57 Match List I with List II -

List-I (Tourist Place)

- a. Anasagar Lake
b. Mahi Dam
c. Machkund Temple
d. Sitabari

List-II (District)

- I. Banswara
II. Baran
III. Ajmer
IV. Dholpur

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-III, b-I, c-IV, d-II (B) a-III, b-II, c-IV, d-I
(C) a-II, b-IV, c-I, d-III (D) a-II, b-III, c-IV, d-I

(E) Question not attempted

- 58 सही कथन का चयन करें।
- विवाह पूर्व दुल्हन और दूल्हे की विवाह की प्रेम आकांक्षा बना-बनी गीतों में परिलक्षित होती है।
 - विवाह से पूर्व, दूल्हे को रिश्तेदारों द्वारा आमंत्रित किया जाता है तथा लौटते समय 'बिंदोला' (बिंदोली) से संबंधित गीत गाया जाता है।
 - दुल्हन के परिवार की महिलाओं द्वारा जनवासा की जगह देखने जाने का 'जला' गीतों में उल्लेख होता है।
 - किसी बालक की मृत्यु पर गाये जाने वाले गीत, "जच्चा" गीत कहलाते हैं।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, c और d (B) a, b और d
(C) a, b और c (D) b, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 59 सही कथन का चयन करें।
- वर्तमान में भीलवाड़ा जिले में अवस्थित बिजौलिया मेवाड़ में प्रथम श्रेणी का ठिकाना था।
 - बिजौलिया आंदोलन का प्रथम चरण 1897 से 1915 तक था।
 - साधु सीतारामदास ने बिजौलिया में विद्या प्रचारिणी सभा का गठन किया था।
 - 1894 में राव गोविन्द दास के निधन के पश्चात् मातहतों और किसानों में कटुता थी, जो बिजौलिया किसान आंदोलन के रूप में परिणत हुई।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और d (B) a, b और c
(C) a, c और d (D) b, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 60 सही कथन का चयन करें।
- उदयपुर के महाराणा फतेह सिंह गोपनीय रीति से असहयोग आंदोलन के प्रति सहानुभूति रखते थे।
 - टोंक राज्य के लोगों ने बैठक आयोजित करके कांग्रेस के प्रति पूर्ण सहानुभूति अभिव्यक्त की थी तथा असहयोग आंदोलन को अनुमोदित किया था।
 - 1919 में राजस्थान में "राजस्थान सेवा संघ" स्थापित किया गया था।
 - बीकानेर में राजनीतिक जनजागरण अपेक्षाकृत रूप से जल्दी/शीघ्रता से हुआ था।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और d (B) a, c और d
(C) a, b और c (D) b, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 61 राजस्थान किस खनिज के उत्पादन में, मध्य प्रदेश के पश्चात् भारत का दूसरा सबसे बड़ा उत्पादक राज्य है?
- सीसा और जस्ता (B) लौह अयस्क
 - मैंगनीज (D) तांबा
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 62 हाड़ौती पठार को किस अन्य नाम से भी जाना जाता है?
- दक्षिण - पूर्वी पठार क्षेत्र (B) दक्षिण - पश्चिमी पठार क्षेत्र
 - पश्चिमी पठार क्षेत्र (D) उत्तर - पूर्वी पठार क्षेत्र
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 58 Select the correct statements:
- The desire of love of bride and bridegroom before marriage is reflected in bana-bani songs.
 - Before marriage, bridegroom is invited by relatives and while returning, song related to 'Bindola' (bindoli) is sung.
 - Females of bride family going to see the location of Janvasa finds mention in "Jala" songs.
 - The songs that are sung on the death of a child are called 'Jaccha' songs.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, c and d (B) a, b and d
(C) a, b and c (D) b, c and d
(E) Question not attempted

- 59 Select the correct statements:
- Bijoliya, which is presently located in Bhilwara district, was a first-class Manor (Thikana) in Mewar.
 - The first phase of the Bijoliya movement was from 1897 to 1915.
 - Sadhu Sitaramdas formed Vidya Pracharini Sabha in Bijoliya.
 - After the death of Rao Govind Das in 1894, there were bitterness among the vassals and farmers, which resulted in the Bijoliya peasant movement.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and d (B) a, b and c
(C) a, c and d (D) b, c and d
(E) Question not attempted

- 60 Select the correct statements:
- Maharana Fateh Singh of Udaipur was secretly sympathetic to the Non-Cooperation Movement.
 - The people of Tonk state expressed their full sympathy to the Congress by holding a meeting and approved the Non-Cooperation Movement.
 - In 1919 'Rajasthan Seva Sangh' was established in Rajasthan.
 - The political awakening in Bikaner occurred relatively early.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and d (B) a, c and d
(C) a, b and c (D) b, c and d
(E) Question not attempted

- 61 In which minerals Rajasthan is the second largest producer state of India after Madhya Pradesh?
- Lead and Zinc (B) Iron Ore
 - Manganese (D) Copper
- (E) Question not attempted

- 62 Hadoti Plateau is also known as -
- South-Eastern Plateau Region
 - South-West Plateau Region
 - West Plateau Region
 - North-East Plateau Region
- (E) Question not attempted

- 63 राजस्थान में कृषि के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :
- राजस्थान देश में बाजरे का सबसे बड़ा उत्पादक है।
 - राजस्थान में अजमेर, नागौर, अलवर और भरतपुर मुख्य ज्वार उत्पादक जिले हैं।
 - राजस्थान का तिलहन और सरसों उत्पादन में देश में पहला स्थान है।
 - राजस्थान में कपास उत्पादन में भरतपुर एक अग्रणी जिला है।
 - मक्का राजस्थान की तीसरी महत्वपूर्ण फसल है।
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) a, b, c, d (B) b, c, d, e
 (C) a, b, c, e (D) a, b, d, e
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 64 राजस्थान की प्राकृतिक वनस्पति और वनों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें
- राजस्थान में वन आच्छादित क्षेत्र करीब 9.57 % है।
 - सघन वन राजस्थान के सिरोही, बांसवाड़ा, डूंगरपुर, उदयपुर, राजसमंद आदि में विस्तृत हैं।
 - उष्णकटिबंधीय कंटीले वन पश्चिमी शुष्क और अर्द्ध-शुष्क क्षेत्रों में पाये जाते हैं।
 - उष्णकटिबंधीय शुष्क-पर्णपाती वन राजस्थान में छोटे क्षेत्र में पाये जाते हैं।
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) a, b और c (B) b, c और d
 (C) a, c और d (D) a, b और d
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 65 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:
- अभिकथन A:** बहुत सारी वन्यजीव प्रजातियां विलुप्ति के कगार पर हैं और राजस्थान में भी उनकी संख्या दिन – ब – दिन घट रही है।
- कारण R:** वन्यजीव हानि के मुख्य कारण हैं: पर्यावास हानि, जलवायु परिवर्तन, प्रदूषण, कस्बों, बांधों, सड़कों औद्योगिक इकाईयों के निर्माण इत्यादि के कारण वन भूमि की हानि/कमी।
- उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
- A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 - A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 - A सही है लेकिन R सही नहीं है।
 - A सही नहीं है लेकिन R सही है।
 - अनुत्तरित प्रश्न
- 66 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:
- अभिकथन A:** ग्रीष्म ऋतु में अधिकतम तापमान जून माह में दर्ज किया जाता है।
- कारण R:** ग्रीष्म ऋतु में “लू” नामक गर्म हवा राजस्थान में बहती है।
- उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
- A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 - A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 - A सही है लेकिन R सही नहीं है।
 - A सही नहीं है लेकिन R सही है।
 - अनुत्तरित प्रश्न

- 63 Consider the following statements about agriculture in Rajasthan:
- Rajasthan is the highest producer of Bajra in the country.
 - In Rajasthan Ajmer, Nagaur, Alwar and Bharatpur are the main Jowar producing districts.
 - Rajasthan occupies first place in the production of rape-seed and mustard in the country.
 - Bharatpur district is the leading district in the production of cotton in Rajasthan.
 - Maize is the third important crop of Rajasthan.
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
 (A) a, b, c, d (B) b, c, d, e
 (C) a, b, c, e (D) a, b, d, e
 (E) Question not attempted
- 64 Consider the following statements about Natural Vegetation and forests of Rajasthan:
- The forest covered area in Rajasthan is about 9.57 percent.
 - Dense forest cover districts of Rajasthan are Sirohi, Banswara, Dungarpur, Udaipur, Rajsamand etc.
 - Tropical thorny forests are found in western arid and semi-arid regions.
 - Tropical dry deciduous forest covers a small area in Rajasthan.
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
 (A) a, b and c (B) b, c and d
 (C) a, c and d (D) a, b and d
 (E) Question not attempted
- 65 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: Many wildlife species are on the verge of extinction and their number is reducing day-by-day in Rajasthan as well.
Reason R: The main reasons for the wildlife loss are habitat loss, climate change, pollution, reduction of forests land due to construction of townships, dams, roads, industrial units etc.
 In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:
- Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
 - Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
 - A is correct but R is not correct.
 - A is not correct but R is correct.
 - Question not attempted
- 66 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: In summer season the temperature reaches maximum in the month of June.
Reason R: In summer season the hot winds called 'Loo' blow in Rajasthan.
 In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:
- Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
 - Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
 - A is correct but R is not correct.
 - A is not correct but R is correct.
 - Question not attempted

- 67 पृथ्वी की निम्नलिखित परतों में से कौन सी तरल अवस्था में है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)
- (A) ऊपरी भूपर्पटी (B) निम्न मैटल
(C) आंतरिक क्रोड (D) बाह्य क्रोड
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 68 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -
- | | |
|--------------------------|------------------------------|
| सूची I (सिद्धांत) | सूची II (विद्वान) |
| a. सागर – तल प्रसारण | I. मैककैन्जी, पारकर और मोरगन |
| b. महाद्वीपीय विस्थापन | II. आर्थर होम्स |
| c. संवहन धारा | III. हैरी हेस |
| d. प्लेट विवर्तनिकी | IV. वेगनर |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a-III, b-IV, c-II, d-I (B) a-II, b-IV, c-I, d-III
(C) a-II, b-IV, c-III, d-I (D) a-I, b-IV, c-II, d-III
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 69 निम्नलिखित में महासागरों और महाद्वीपों के वितरण के संबंध में सही कथनों की पहचान कीजिए:
- a. अब्राहम ऑर्टेलियस ने सर्वप्रथम दो अमेरिकाओं, यूरोप और अफ्रीका के किसी समय एक साथ संयुक्त होने की संभावना व्यक्त की थी।
b. 1964 में अटलांटिक तटों में सर्वोत्तम-साम्य स्थापित करने के लिये कंप्यूटर आधारित मानचित्र तैयार किया गया था।
c. अफ्रीका और दक्षिणी अमेरिका के तटों पर आरंभिक समुद्री निक्षेप कैम्ब्रियन युग के हैं।
d. टिलाइट एक अवसादी चट्टान है जो वायु निक्षेपण से निर्मित होती है।
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a और c (B) c और d
(C) a और b (D) b और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 70 निम्नलिखित में से कौनसी बहिर्जनिक भूआकृतिक प्रक्रिया नहीं है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)
- (A) बृहत् क्षरण (B) पटल विरूपण
(C) निक्षेपण (D) अपरदन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 71 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -
- | | |
|----------------------------------|---|
| सूची I (भूआकृतिक प्रक्रम) | सूची II (कार्य) |
| a. निम्नीकरण | I. गुरुत्व के कारण ढाल से नीचे की ओर शैल टुकड़ों का संचलन |
| b. तलोच्चन | II. उच्चावच लक्षणों का अपक्षय |
| c. बृहत् क्षरण | III. द्रोणियों और खड्डों का भरा जाना |
| d. अवसर्पण | IV. पश्च-आवर्तन के साथ शैल मलबे की एक अथवा कई इकाइयों का फिसलना |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a-I, b-III, c-IV, d-II (B) a-IV, b-III, c-I, d-II
(C) a-II, b-III, c-I, d-IV (D) a-II, b-III, c-IV, d-I
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 67 Which of the following Earth's layers is in liquid state? (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Upper Crust (B) Lower Mantle
(C) Inner Core (D) Outer Core
(E) Question not attempted

- 68 Match List I with List II -
- | | |
|--------------------------|--------------------------------|
| List-I (Theories) | List-II (Scholars) |
| a. Sea-Floor Spreading | I. McKenzie, Parker and Morgan |
| b. Continental Drift | II. Arthur Holmes |
| c. Convectional Current | III. Harry Hess |
| d. Plate Tectonics | IV. Wegener |
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a-III, b-IV, c-II, d-I (B) a-II, b-IV, c-I, d-III
(C) a-II, b-IV, c-III, d-I (D) a-I, b-IV, c-II, d-III
(E) Question not attempted

- 69 In the following identify correct statements regarding distribution of oceans and continents -
- a. Abraham Ortelius first proposed the possibility of the two Americas, Europe and Africa to be once joined together.
b. To find the best-fit for Atlantic margin a computer based map was produced in 1964.
c. The earliest marine deposits along Africa and South America coasts belong to Cambrian age.
d. Tillite is a sedimentary rock formed by wind deposits.
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a and c (B) c and d
(C) a and b (D) b and d
(E) Question not attempted

- 70 Which one of the following is **not** an exogenic geomorphic process? (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Mass wasting (B) Diastrophism
(C) Deposition (D) Erosion
(E) Question not attempted

- 71 Match List I with List II -
- | | |
|--------------------------------------|--|
| List-I (Geomorphical Process) | List-II (Action) |
| a. Degradation | I. Movement of rock debris down the slope due to gravity |
| b. Aggradation | II. Wearing down of relief features |
| c. Mass Wasting | III. Filling up of basins and depressions |
| d. Slump | IV. Slipping of one or several units of rock debris with a backward rotation |
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a-I, b-III, c-IV, d-II (B) a-IV, b-III, c-I, d-II
(C) a-II, b-III, c-I, d-IV (D) a-II, b-III, c-IV, d-I
(E) Question not attempted

- 72 पृथ्वी के किस प्रदेश में “महा विविधता केन्द्रों” की संख्या सर्वाधिक है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)
- (A) शीतोष्ण प्रदेश (B) उष्णकटिबंधीय प्रदेश
(C) ध्रुवीय प्रदेश (D) प्रशांत महासागर
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 73 विश्व में निम्नलिखित पारिस्थितिकीय तप्त स्थलों (हॉट-स्पॉटों) को पश्चिम से पूर्व के क्रम में व्यवस्थित करें:
- a. अटलांटिक वन, ब्राजील
b. पूर्वी चाप पर्वतमाला, तंजानिया
c. मध्य अमेरिकी उच्चभूमि वन
d. पूर्वी हिमालय
e. क्वीन्सलैंड
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) c, a, b, d, e (B) a, c, b, d, e
(C) c, a, e, b, d (D) a, c, e, b, d
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 74 गंगा अपवाह तंत्र के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?
- a. गंगा नदी का उद्गम गोमुख के पास गंगोत्री ग्लेशियर से होता है।
b. देवप्रयाग में भागीरथी अलकनंदा से मिलकर गंगा बनाती है।
c. रूद्रप्रयाग में पिंडार नदी अलकनंदा से मिलती है।
d. यमुना गंगा की सबसे लंबी सहायक नदी है।
e. सोन नदी गंगा में बायें तट से मिलने वाली प्रमुख सहायक नदी है।
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a, c और d (B) a, b और d
(C) a, c और e (D) a, b और e
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 75 आपदा निवारण में निम्नलिखित में से कौन-कौन से उपाय शामिल हैं?
- a. संरचनात्मक उपाय
b. राहत वितरण
c. मुआवजा
d. जोखिम मूल्यांकन और योजना
e. संसाधन प्रबंधन
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a, b, c (B) c, d, e
(C) b, c, d (D) a, d, e
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 76 भारतीय अपवाह तंत्रों के संदर्भ में सही कथनों की पहचान कीजिये:
- a. नर्मदा अपना मार्ग बार बार बदलने के लिये कुख्यात है।
b. कोसी नदी को “झारखण्ड का शोक” कहा जाता है।
c. गोदावरी सबसे बड़ा प्रायद्वीपीय नदी तंत्र है।
d. कोसी एक पूर्ववर्ती नदी है।
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a और b (B) b और c
(C) a और d (D) c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 72 Which region of the earth has the highest number of “Mega diversity centers”? (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Temperate Region (B) Tropical Region
(C) Polar Region (D) Pacific Ocean
(E) Question not attempted
- 73 Arrange the following ecological hotspots in the world from west to east:
- a. Atlantic Forest, Brazil
b. Eastern Arc Mountain, Tanzania
c. Central American Highland Forest
d. Eastern Himalaya
e. Queensland
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) c, a, b, d, e (B) a, c, b, d, e
(C) c, a, e, b, d (D) a, c, e, b, d
(E) Question not attempted
- 74 Which of the following statements are correct with regard to the Ganga drainage system?
- a. River Ganga originates from Gangotri glacier near Gomukh.
b. At Devprayag, Bhagirathi meets Alaknanda to form Ganga.
c. River Pindar joins Alaknanda at Rudra Prayag.
d. Yamuna is the longest tributary of Ganga.
e. River Son is the major left bank tributary of Ganga.
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a, c and d (B) a, b and d
(C) a, c and e (D) a, b and e
(E) Question not attempted
- 75 Which of the following are included in Disaster Mitigation?
- a. Structural Measures
b. Relief Distribution
c. Compensation
d. Risk Assessment and Planning
e. Resource Management
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a, b, c (B) c, d, e
(C) b, c, d (D) a, d, e
(E) Question not attempted
- 76 Identify correct statements regarding Indian drainage systems:
- a. Narmada is notorious for frequently changing its course.
b. River Kosi is known as the “Sorrow of Jharkhand”.
c. Godavari is the largest peninsular river system.
d. Kosi is an antecedent river.
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a and b (B) b and c
(C) a and d (D) c and d
(E) Question not attempted

77 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: जैसे-जैसे तरंग पुलिन के पास आती है, वह धीमी हो जाती है।

कारण R: गतिशील जल और महासागर नितल के बीच घर्षण घटित होता है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

78 भारत की वन नीति (1988) के लक्ष्य अनुसार भारत के भौगोलिक क्षेत्र का कितने प्रतिशत भाग वनावरण के अंतर्गत होना चाहिए?

- (A) 31% (B) 33%
(C) 23% (D) 25%
(E) अनुत्तरित प्रश्न

79 निम्नलिखित में से कौनसी वृक्ष प्रजाति मुख्यतया उष्ण कटिबंधीय आर्द्र पर्णपाती वनों में पायी जाती है?

- (A) बबूल (B) बेर
(C) सागौन (D) शीशम
(E) अनुत्तरित प्रश्न

80 हिमालय के पर्वतीय वनों के बारे में निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?

- a. हिमालय के गिरिपाद में पर्णपाती वन पाये जाते हैं।
b. निम्न ऊंचाईयों में मॉस और लाइकन पाये जाते हैं।
c. 3000-4000 मीटर के बीच मुख्यतः ओक और चेस्टनट पाये जाते हैं।
d. हिमालय के उच्च चरागाह ऋतु-प्रवास के लिये गुज्जर तथा बकरवाल जैसी जनजातियों द्वारा प्रयोग किए जाते हैं।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a और b (B) c और d
(C) a और c (D) a और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

81 भारत में प्रायद्वीपीय अपवाह तंत्र के बारे में निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?

- a. मंजरा नदी, गोदावरी नदी की सहायक नदी है।
b. कोयना नदी, नर्मदा नदी की सहायक नदी है।
c. भीमा नदी, कृष्णा नदी की सहायक नदी है।
d. भवानी नदी, कावेरी नदी की सहायक नदी है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a और b (B) b और c
(C) a, c और d (D) b, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

77 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: As the wave approaches the beach, it slows down.

Reason R: Friction occurs between the dynamic water and the sea-floor.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

78 The Forest Policy of India (1988) aims at what percentage of geographical area of India under Forest Cover?

- (A) 31% (B) 33%
(C) 23% (D) 25%
(E) Question not attempted

79 Which of the following tree species is mostly found in the Tropical Moist Deciduous Forest?

- (A) Babool (B) Ber
(C) Teak (D) Rosewood
(E) Question not attempted

80 Which of the following statements are correct about the Montane forests of the Himalayas?

- a. Deciduous forests are found in the foothills of Himalayas.
b. Mosses and Lichens are found at lower altitudes.
c. Oak and Chestnut are predominant between 3000-4000 m.
d. Higher pastures of Himalayas are used for transhumance by tribes like the Gujjars and the Bakarwals.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a and b (B) c and d
(C) a and c (D) a and d
(E) Question not attempted

81 Which of the following statements are correct about peninsular drainage system in India?

- a. River Manjra is a tributary of the Godavari River.
b. River Koyna is a tributary of the Narmada River.
c. River Bhima is a tributary of the Krishna River.
d. River Bhavani is a tributary of the Kaveri River.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a and b (B) b and c
(C) a, c and d (D) b, c and d
(E) Question not attempted

82 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: विश्व की जनसंख्या असमान रूप से वितरित है।

कारण R: एशिया में बहुत स्थानों में कम लोग तथा कम स्थानों पर बहुत लोग रहते हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 (B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
 (D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

83 भारत में आधिकारिक ऋतुओं (आईएमडी के अनुसार) का महिनों से मिलान करें :

सूची I

(आधिकारिक ऋतुएँ)

- a. शीत ऋतु
 b. ग्रीष्म ऋतु या मानसून से पूर्व का समय
 c. मानसून या बरसात का समय
 d. मानसून के बाद का समय

सूची II

(महिने)

- I. दिसंबर से अप्रैल का आरंभ
 II. अप्रैल से जून/जुलाई
 III. जून से सितंबर
 IV. अक्टूबर से दिसंबर

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-II, b-I, c-IV, d-III
 (C) a-IV, b-III, c-II, d-I (D) a-III, b-II, c-I, d-IV
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

84 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: प्रायद्वीपीय पठार के उच्चावच में विविधता के तत्व सामान्य हैं।

कारण R: प्रायद्वीपीय पठार भ्रंशन और विभंगों के साथ उत्थापन और निमज्जनता के आवर्ती चरणों से गुजर चुका है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 (B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
 (D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

85 निम्नलिखित में से किन पर्वतमाला समूहों द्वारा अरब सागर अपवाह तंत्र और बंगाल की खाड़ी अपवाह तंत्र को अलग किया जाता है?

- a. अरावली b. विन्ध्य श्रृंखला
 c. लघु हिमालय d. सहयाद्री

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) b, c और d (B) a, b और d
 (C) a, c और d (D) a और d
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

82 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: The population of the world is unevenly distributed.

Reason R: Asia has many places where people are few and few places where people are many.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
 (B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
 (C) A is correct but R is not correct.
 (D) A is not correct but R is correct.
 (E) Question not attempted

83 Match the official seasons (as per IMD) in India with months:

List-I (Official Seasons)

- a. Winter
 b. Summer or Pre-monsoon
 c. Monsoon or Rainy
 d. Post-Monsoon

List-II (Months)

- I. December to Early April
 II. April to June/July
 III. June to September
 IV. October to December

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-II, b-I, c-IV, d-III
 (C) a-IV, b-III, c-II, d-I (D) a-III, b-II, c-I, d-IV
 (E) Question not attempted

84 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: Elements of diversity in the relief of the peninsular plateau are common.

Reason R: The peninsular plateau has undergone recurrent phases of upliftment and submergence accompanied by crustal faulting and fractures.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
 (B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
 (C) A is correct but R is not correct.
 (D) A is not correct but R is correct.
 (E) Question not attempted

85 The Arabian Sea drainage system and Bay of Bengal drainage system are separated by which of the following group of mountains?

- a. Aravallis b. Vindhyan Range
 c. Lesser Himalaya d. Sahyadris

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) b, c and d (B) a, b and d
 (C) a, c and d (D) a and d
 (E) Question not attempted

- 86 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -
सूची I (पौधे का भाग) **सूची II (उपयोगिता)**
a. वृक्ष छाल I. रबड़ और रेसीन (राल)
b. पत्तियां II. कुनैन और कॉर्क
c. दृढ़फल (नट) III. औषध और प्रसाधन
d. वृक्ष तना IV. भोजन और तेल
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a-II, b-III, c-IV, d-I (B) a-II, b-III, c-I, d-IV
(C) a-III, b-II, c-IV, d-I (D) a-III, b-II, c-I, d-IV
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 87 पृथ्वी के ऊष्मा बजट के संबंध में निम्नलिखित में से कौनसे कथन सत्य हैं?
a. प्रवेशी सौर विकिरण और बहिर्वाही पार्थिव विकिरण के मध्य संतुलन होता है।
b. कुल 100 सूर्यताप इकाइयों में से लगभग 35 इकाइयों पृथ्वी के धरातल पर पहुंचने से पहले ही अंतरिक्ष में परावर्तित हो जाती है।
c. अक्षांशीय शुद्ध विकिरण संतुलन ध्रुवीय प्रदेश में अधिशेष दर्शाता है।
d. पार्थिव विकिरण दीर्घ तरंग विकिरण के रूप में भी जाना जाता है।
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a, b और c (B) a, b और d
(C) b, c और d (D) a, और c
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 88 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -
सूची I **सूची II**
(वायुमण्डलीय परिसंचरण) **(में प्रचलन)**
a. आईटीसीजेड I. चक्रवात
b. हेडली सेल II. शीतोष्ण प्रदेश
c. फेरल सेल III. भूमध्यरेखीय प्रदेश
d. एक निम्न वायुदाब केंद्र के चतुर्दिक परिसंचरण IV. उष्णकटिबन्धीय प्रदेश
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a-IV, b-III, c-I, d-II (B) a-III, b-IV, c-II, d-I
(C) a-II, b-III, c-I, d-IV (D) a-IV, b-II, c-I, d-III
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 89 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:
अभिकथन A: ओस तब बनती है, जब घास की पत्तियों और पेड़ों की पत्तियों जैसी ठण्डी सतहों पर जल की बूंदें निक्षेपित हो जाती हैं।
कारण R: ओस निर्माण में, ओसांक बिन्दु सदैव हिमांक बिन्दु से नीचे होता है।
उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
(A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 86 Match List I with List II -
List-I **List-II**
(Parts of Plant) **(Utility)**
a. Tree Bark I. Rubber and Resins
b. Leaves II. Quinine and Cork
c. Nuts III. Drugs and Cosmetics
d. Tree Trunk IV. Food and Oil
Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a-II, b-III, c-IV, d-I (B) a-II, b-III, c-I, d-IV
(C) a-III, b-II, c-IV, d-I (D) a-III, b-II, c-I, d-IV
(E) Question not attempted
- 87 Which of the following statements are correct with regard to Earth's Heat Budget?
a. There is a balance between incoming solar radiation and outgoing terrestrial radiation.
b. Out of the 100 units of isolation, about 35 units are reflected back to space even before reaching the earth surface.
c. The latitudinal net radiation balance shows a surplus in polar region.
d. Terrestrial radiation is also known as the long wave radiation.
Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a, b and c (B) a, b and d
(C) b, c and d (D) a and c
(E) Question not attempted
- 88 Match List I with List II -
List-I (Atmospheric Circulation) **List-II (Prevails in)**
a. ITCZ I. Cyclone
b. Hadley Cell II. Temperate Region
c. Ferrel Cell III. Equatorial Region
d. Circulation around a low pressure centre IV. Tropical Region
Choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) a-IV, b-III, c-I, d-II (B) a-III, b-IV, c-II, d-I
(C) a-II, b-III, c-I, d-IV (D) a-IV, b-II, c-I, d-III
(E) Question not attempted
- 89 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: Dew is formed when moisture is deposited as water droplets on cooler surfaces such as grass blades and plant leaves.
Reason R: In dew formation, the dew point is always below the freezing point.
In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:
(A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

- 90 विश्व की प्रमुख जनजातियों के संदर्भ में सही कथनों की पहचान कीजिए।
- एस्कमो उत्तरी अमेरिका के उत्तरी हिस्से में पाए जाते हैं।
 - एस्कमो स्थानान्तरणशील कृषि करते हैं।
 - बुशमैन कालाहारी मरुस्थल की जनजाति है।
 - बुशमैन बागानी कृषि करते हैं।
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a, b और c (B) b, c और d
(C) a, b और d (D) a और c
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 91 निम्नलिखित नियोजन/कार्यक्रमों को उनके प्रारंभ वर्षों के अनुसार कालानुक्रम में व्यवस्थित करें।
- कृषि-जलवायु नियोजन
 - सूखा संभावी क्षेत्र विकास कार्यक्रम
 - पर्वतीय क्षेत्र विकास कार्यक्रम
 - गहन कृषि क्षेत्र कार्यक्रम
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a, b, c, d (B) d, a, b, c
(C) b, c, d, a (D) d, b, c, a
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 92 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -
- | सूची I
(लौह अयस्क निक्षेप) | सूची II
(भारत में अवस्थिति) |
|-------------------------------|--------------------------------|
| a. गुरूमहिसानी | I. मयूरभंज |
| b. किरूबुरु | II. पश्चिम सिंगभुम |
| c. बोनाई | III. सुंदरगढ़ / केन्युझर |
| d. राजहरा | IV. बालोद / दुर्ग |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-II, b-I, c-III, d-IV
(C) a-II, b-I, c-IV, d-III (D) a-I, b-II, c-IV, d-III
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 93 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:
- अभिकथन A:** द्वितीयक अथवा तृतीयक क्रियाकलापों की बजाए कृषि प्रत्यक्षतः भूमि पर अधिक आश्रित है।
- कारण R:** ग्रामीण क्षेत्रों में भूमि स्वामित्व की सामाजिक महत्ता होती है तथा यह साख और प्राकृतिक आपदाओं के लिए सुरक्षा कारक की भूमिका निभाता है।
- उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 94 निम्नलिखित में भौगोलिक डाटा (आंकड़ों) के गैर-डिजिटल रूप हैं:
- स्थलाकृतिक मानचित्र
 - हवाई छायाचित्र
 - स्कैन प्रतिबिम्ब
 - उपग्रह इमेजरियां (प्रतिबिम्ब)
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) a, b और c (B) b, c और d
(C) b और d (D) a और b
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 90 Identify correct statements with reference to major tribes of the world.
- Eskimos are found in northern part of North America.
 - Eskimos practice shifting cultivation.
 - Bushman is tribe of Kalahari desert.
 - Bushman practice plantation agriculture.
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a, b and c (B) b, c and d
(C) a, b and d (D) a and c
(E) Question not attempted
- 91 Arrange the following planning/programmes chronologically as per year of their initiation.
- Agro-climatic planning
 - Drought Prone Area Programme
 - Hill Area Development Programme
 - Intensive Agricultural Area Programme
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a, b, c, d (B) d, a, b, c
(C) b, c, d, a (D) d, b, c, a
(E) Question not attempted
- 92 Match List I with List II -
- | List-I (Iron Ore Deposits) | List-II (Location in India) |
|----------------------------|-----------------------------|
| a. Gurumahisani | I. Mayurbhanj |
| b. Kiruburu | II. West Singhbhum |
| c. Bonai | III. Sundergarh / Kendujhar |
| d. Rajhara | IV. Balod / Durg |
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-II, b-I, c-III, d-IV
(C) a-II, b-I, c-IV, d-III (D) a-I, b-II, c-IV, d-III
(E) Question not attempted
- 93 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
- Assertion A:** Agriculture is more directly dependent on land than secondary or tertiary activities.
- Reason R:** Land ownership in rural areas has a social value and serves as a security for credit and natural hazards.
- In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted
- 94 In the following the non-digital form of geographical data are:
- Topographical Maps
 - Aerial Photograph
 - Scanned Images
 - Satellite Imageries
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
- (A) a, b and c (B) b, c and d
(C) b and d (D) a and b
(E) Question not attempted

95 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (अंतर्वेधी मेग्मा पिंड)	सूची II (विशेषता)
a. बैथोलिथ	I. मोटा क्षैतिज जमाव
b. लैपोलिथ	II. मैग्मा पदार्थ का बड़ा पिंड जो अधिक गहराई पर बृहत गुब्बंद के रूप में विकसित होता है
c. सिल	III. तश्तरी नुमा जमाव
d. डाइक	IV. धरातल से लगभग लम्बवत ठोस होता है

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-IV, b-III, c-I, d-II (B) a-II, b-III, c-I, d-IV
(C) a-II, b-I, c-III, d-IV (D) a-IV, b-I, c-III, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न

96 कोपेन के वर्गीकरण के आधार पर निम्नलिखित जलवायु प्रदेशों को न्यूनतम शुष्क से अधिकतम शुष्क के क्रम में व्यवस्थित करें :

- | | |
|--------|--------|
| a. Af | b. Am |
| c. BSh | d. BWh |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a, b, c, d (B) b, a, c, d
(C) c, b, a, d (D) a, c, b, d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

97 वायुमंडल दाब के बारे में निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?

- वायुमंडलीय दाब मापने के लिए बैरोमीटर का उपयोग किया जाता है।
- पवनें उच्च दाब क्षेत्रों से निम्न दाब क्षेत्रों की ओर प्रवाहित होती हैं।
- निम्न वायुमंडल में ऊंचाई में प्रत्येक 25 मी. की वृद्धि के साथ दाब 1mb की दर से कम होता है।
- उर्ध्वाधर दाब प्रवणता बल की तुलना में क्षैतिज दाब प्रवणता बल अधिक बड़ा होता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और c (B) a, b और d
(C) a, c और d (D) a और b
(E) अनुत्तरित प्रश्न

98 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (ग्राफ/आरेख)	सूची II (प्रदर्शित करता है)
a. रेखा	I. आलेख एवं मानचित्र का एक मिश्रण
b. संयुक्त दंड आरेख	II. मूल्यों को वृत्त का प्रयोग कर दर्शाता है
c. पाई (pie)	III. समय क्रम आंकड़े
d. प्रवाह संचित्र	IV. विभिन्न घटकों को एक दंड में

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-III, b-II, c-IV, d-I (B) a-III, b-II, c-I, d-IV
(C) a-II, b-III, c-IV, d-I (D) a-III, b-IV, c-II, d-I
(E) अनुत्तरित प्रश्न

95 Match List I with List II -

List-I (Intrusive Magma Bodies)	List-II (Characteristic)
a. Batholith	I. Thick horizontal deposit
b. Lapolith	II. Large body of magmatic material that develops at greater depths in the form of large dome
c. Sill	III. Saucer shape deposition
d. Dyke	IV. Solidifies almost perpendicular to the ground

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-IV, b-III, c-I, d-II (B) a-II, b-III, c-I, d-IV
(C) a-II, b-I, c-III, d-IV (D) a-IV, b-I, c-III, d-II
(E) Question not attempted

96 Arrange the following climatic zones based on Koppen's classification from least dry to most dry:

- | | |
|--------|--------|
| a. Af | b. Am |
| c. BSh | d. BWh |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b, c, d (B) b, a, c, d
(C) c, b, a, d (D) a, c, b, d
(E) Question not attempted

97 Which of the following statements are correct with regard to atmosphere pressure?

- Barometer is used to measure atmospheric pressure.
- Winds move from high pressure areas to low pressure areas.
- In the lower atmosphere, the pressure decreases at a rate of 1mb for every 25m increase in elevation.
- The horizontal pressure gradient force is much larger than the vertical pressure gradient.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and c (B) a, b and d
(C) a, c and d (D) a and b
(E) Question not attempted

98 Match List I with List II -

List-I (Graphs/ Diagram)	List-II (Represents)
a. Line	I. A combination of graph and map
b. Compound bar	II. Depicts the value using a circle
c. Pie	III. Time series data
d. Flow chart	IV. Different variables in a single bar

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-III, b-II, c-IV, d-I (B) a-III, b-II, c-I, d-IV
(C) a-II, b-III, c-IV, d-I (D) a-III, b-IV, c-II, d-I
(E) Question not attempted

- 99 निम्नलिखित में से किस स्थान पर बड़ी संख्या में काले और लाल मिट्टी के बर्तन पाये गये हैं?
 (A) बागोर (B) गणेश्वर
 (C) आहड़ (D) गिल्लूण्ड
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 100 राणा सांगा किस वंश के प्रमुख शासक थे?
 (A) राठौड़ राजवंश (B) चौहान राजवंश
 (C) कच्छवाहा राजवंश (D) गुहिल राजवंश
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 101 निम्नलिखित में से कौन-से लोक देवता को हिन्दुओं द्वारा “नागराज” और मुस्लिमों द्वारा “गोगापीर” के रूप में पूजा जाता है?
 (A) तेजाजी (B) पाबूजी
 (C) गोगाजी (D) रामदेवजी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 102 निम्नलिखित में से किस तारीख को राजस्थान में 1857 की क्रांति आरंभ हुई थी?
 (A) 20 मई (B) 22 मई
 (C) 24 मई (D) 28 मई
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 103 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -
- | सूची I
(प्रसिद्ध व्यक्तित्व) | सूची II
(से संबद्ध) |
|---------------------------------|-----------------------------|
| a. गावरी देवी | I. लोक संस्कृति के प्रवर्तक |
| b. कोमल कोठारी | II. पत्रकारिता |
| c. कृपाल सिंह शेखावत | III. मंड गायक |
| d. करपुरचंद कुलिश | IV. नीली मिट्टी के बर्तन |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) a-III, b-I, c-IV, d-II (B) a-III, b-IV, c-I, d-II
 (C) a-IV, b-III, c-II, d-I (D) a-I, b-II, c-III, d-IV
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 104 श्रीलाल जोशी राजस्थान की किस लोक कला से संबंधित हैं?
 (A) मांडणा (B) पाने
 (C) फड़ (D) सांझी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 105 गढ़ बीठली और अजयमेरू राजस्थान के किस दुर्ग के अन्य नाम हैं?
 (A) नाहरगढ़ का किला (जयपुर)
 (B) तारागढ़ किला (अजमेर)
 (C) मेहरानगढ़ किला (जोधपुर)
 (D) सिवाणा किला (बाड़मेर)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 106 निम्नलिखित युद्धों को कालक्रमानुसार व्यवस्थित करें:
 a. खानवा का युद्ध b. खातौली का युद्ध
 c. पानीपत का प्रथम युद्ध d. हल्दीघाटी का युद्ध
 e. सारंगपुर का युद्ध
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) e, b, c, a, d (B) e, b, a, c, d
 (C) e, a, b, c, d (D) e, a, c, b, d
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 99 Large quantities of Black and Red clay pottery have been found at which one of the following places?
 (A) Bagor (B) Ganeshwar
 (C) Ahar (D) Gilund
 (E) Question not attempted
- 100 Rana Sanga was the prominent ruler of which dynasty?
 (A) Rathod Dynasty (B) Chauhan Dynasty
 (C) Kachhwaha Dynasty (D) Guhil Dynasty
 (E) Question not attempted
- 101 Which one of the following folk deities is worshipped as ‘Nagaraja’ by the Hindus and ‘Gogapir’ by the Muslims?
 (A) Tejaji (B) Pabuji
 (C) Gogaji (D) Ramdevji
 (E) Question not attempted
- 102 On which one of the following dates did the Revolt of 1857 commence in Rajasthan?
 (A) 20 May (B) 22 May
 (C) 24 May (D) 28 May
 (E) Question not attempted
- 103 Match List I with List II -
- | List-I (Famous Personality) | List-II (Associated With) |
|-----------------------------|-----------------------------|
| a. Gavri Devi | I. Promoter of folk culture |
| b. Komal Kothari | II. Journalism |
| c. Kripal Singh Shekhawat | III. Mand Singer |
| d. Karpurchand Kulish | IV. Blue Pottery |
- Choose the most appropriate answer from the options given below:
 (A) a-III, b-I, c-IV, d-II (B) a-III, b-IV, c-I, d-II
 (C) a-IV, b-III, c-II, d-I (D) a-I, b-II, c-III, d-IV
 (E) Question not attempted
- 104 Shree Lal Joshi belongs to which folk art of Rajasthan?
 (A) Mandana (B) Paane
 (C) Phad (D) Sanjhi
 (E) Question not attempted
- 105 Garh Bithali and Ajaymeru are the other names of which fort in Rajasthan?
 (A) Nahargarh fort (Jaipur)
 (B) Taragarh fort (Ajmer)
 (C) Mehrangarh fort (Jodhpur)
 (D) Siwana fort (Barmer)
 (E) Question not attempted
- 106 Arrange the following battles in chronologically order:
 a. Battle of Khanwa
 b. Battle of Khatoli
 c. First Battle of Panipat
 d. Battle of Haldighati
 e. Battle of Sarangpur
 Choose the most appropriate answer from the options given below:
 (A) e, b, c, a, d (B) e, b, a, c, d
 (C) e, a, b, c, d (D) e, a, c, b, d
 (E) Question not attempted

107 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: गणगौर राजस्थान का एक प्रमुख त्यौहार है। गण का अर्थ है शिव और गौर का अर्थ है गौरी पार्वती।

कारण R: यह त्यौहार होली के पांचवे दिन अर्थात् चैत्र कृष्ण प्रतिपदा से चैत्र शुक्ल तृतीया तक मनाया जाता है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

108 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: विभिन्न कलाओं के विकास के दृष्टिकोण से महाराणा कुम्भा शासनकाल स्वर्णिम युग माना जाता है।

कारण R: उदय सिंह (1535-1572) के शासनकाल के चित्रों में, भागवत पुराण से 'परिजात अवतरण' मेवाड़ के चित्रकार नानाराम की कृति है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

109 सही कथन/कथनों का चयन करें:

- a. 13 वीं शताब्दी के पश्चात् दुर्ग निर्माण की परंपरा में परिवर्तन दृष्टिगोचर होता है।
b. आबू में अचलगढ़ दुर्ग को महाराणा प्रताप द्वारा नवीन दुर्ग में बदला गया था।
c. राजस्थान में दुर्ग स्थापत्य का प्रथम उदाहरण कालीबंगा के उत्खनन से प्राप्त होता है।
d. तराईन के द्वितीय युद्ध में पृथ्वीराज चौहान की पराजय के पश्चात् दिल्ली में तुर्क-अफगान शासन स्थापित हुआ था, जिसने राजस्थान के दुर्ग स्थापत्य को प्रभावित किया।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और d (B) a, b और c
(C) b, c और d (D) a, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

110 उन दुर्गों का चयन करें जिन्हें 2013 में यूनेस्को विश्व विरासत स्थल सूची में शामिल किया गया था:

- a. सिवाणा दुर्ग b. जैसलमेर दुर्ग
c. कुम्भलगढ़ दुर्ग d. गागरोण दुर्ग

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और c (B) b, c और d
(C) a, b और d (D) a, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

107 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A: Gangaur is a major festival of Rajasthan. Gana means Shiva and Gaur means Gauri Parvati.

Reason R: This festival spans from Chaitra Krishan Pratipada, the fifth day of Holi to Chaitra Shukla Tritiya.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

108 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A: The period of Maharana Kumbha is considered to be the golden era from the point of view of the evolution of various arts.

Reason R: Among the paintings of the period of Udai Singh (1535-1572), Parijat Avataram of Bhagwat Purana is the work of Mewar painter Nanaram.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

109 Select the correct statements -

- a. After the 13th century a change is perceptible in the tradition of fort construction.
b. Achalgarh fort in the Abu was transformed into a new fort by Maharana Pratap.
c. In Rajasthan, the first example of fort architecture has been found in the excavations from Kalibangan.
d. After the defeat of Prithvi Raj Chauhan in the second battle of Tarain, Turk-Afghan rule was established in Delhi which impacted the fort architecture of Rajasthan.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and d (B) a, b and c
(C) b, c and d (D) a, c and d
(E) Question not attempted

110 Select the forts which have been included in the list of World Heritage Site of UNESCO in 2013:

- a. Siwana fort b. Jaisalmer fort
c. Kumbhalgarh fort d. Gagron fort

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and c (B) b, c and d
(C) a, b and d (D) a, c and d
(E) Question not attempted

111 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (झील)		सूची II (जिला)	
a. पचपदरा	I.	बीकानेर	
b. सिलीसेढ़	II.	जोधपुर	
c. कायलाना	III.	अलवर	
d. लूणकरणसर	IV.	बाड़मेर	

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-IV, b-II, c-III, d-I (B) a-IV, b-III, c-II, d-I
(C) a-II, b-III, c-IV, d-I (D) a-II, b-I, c-III, d-IV
(E) अनुत्तरित प्रश्न

112 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (बांध/परियोजना)		सूची II (नदी)	
a. बीसलपुर परियोजना	I.	रावी – व्यास नदियां	
b. सिद्धमुख-नोहर परियोजना	II.	बनास नदी	
c. मेजा बांध	III.	गंभीरी नदी	
d. पांचणा बांध	IV.	कोठारी नदी	

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-II, b-I, c-IV, d-III (B) a-II, b-IV, c-I, d-III
(C) a-I, b-II, c-III, d-IV (D) a-I, b-III, c-IV, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न

113 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (नस्ल)		सूची II (पशुधन)	
a. सुरती	I.	भेड़	
b. मगरा	II.	भैंस	
c. लोही	III.	बकरी	
d. कच्छी	IV.	ऊट	

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-II, b-I, c-III, d-IV
(C) a-II, b-III, c-I, d-IV (D) a-I, b-III, c-II, d-IV
(E) अनुत्तरित प्रश्न

114 अरावली श्रृंखला की निम्नलिखित विशेषताओं पर विचार करें:

- a. इन पहाड़ियों की कुल लंबाई लगभग 700 किमी है।
b. यह पहाड़ियां विश्व की सबसे पुरातन वलित पर्वतमाला मानी जाती हैं।
c. यह पहाड़ियां राज्य में दक्षिण-पश्चिम से उत्तर-पूर्व की ओर विकर्णतः विस्तृत हैं।
d. अरावली पहाड़ियां गुजरात के मैदान से उत्तर प्रदेश तक विस्तारित हैं।
e. अरावली की सबसे ऊँची चोटी गुरुशिखर है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b, c, d (B) a, b, c, e
(C) b, c, d, e (D) a, c, d, e
(E) अनुत्तरित प्रश्न

115 राजस्थान में मरुस्थलीकरण के कारणों पर विचार करें:

- a. बढ़ती जनसंख्या b. मृदा अपरदन
c. अतिचारण d. निर्वनीकरण
e. बालू टिब्बों का स्थिरीकरण

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b, c, e (B) a, b, c, d
(C) a, c, d, e (D) b, c, d, e
(E) अनुत्तरित प्रश्न

111 Match List I with List II -

List-I (Lakes)		List-II (District)	
a. Pachpadra	I.	Bikaner	
b. Siliserh	II.	Jodhpur	
c. Kaylana	III.	Alwar	
d. Lunkaransar	IV.	Barmer	

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-IV, b-II, c-III, d-I (B) a-IV, b-III, c-II, d-I
(C) a-II, b-III, c-IV, d-I (D) a-II, b-I, c-III, d-IV
(E) Question not attempted

112 Match List I with List II -

List-I (Dam/Project)		List-II (River)	
a. Bisalpur Project	I.	Ravi-Beas Rivers	
b. Sidhmukh-Nohar Project	II.	Banas River	
c. Meja Dam	III.	Gambhiri River	
d. Panchana Dam	IV.	Kothari River	

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-II, b-I, c-IV, d-III (B) a-II, b-IV, c-I, d-III
(C) a-I, b-II, c-III, d-IV (D) a-I, b-III, c-IV, d-II
(E) Question not attempted

113 Match List I with List II -

List-I (Breeds)		List-II (Livestock)	
a. Surati	I.	Sheep	
b. Magra	II.	Buffaloes	
c. Lohi	III.	Goats	
d. Kutchi	IV.	Camel	

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-II, b-I, c-III, d-IV
(C) a-II, b-III, c-I, d-IV (D) a-I, b-III, c-II, d-IV
(E) Question not attempted

114 Consider the following features of Aravalli Range-

- a. The total length of these hills is approximately 700 km.
b. These hills considered as the oldest folded mountain range of the world.
c. These hills runs diagonally across the state from South-West to North-East.
d. Aravalli hills is extended from plain of Gujarat to Uttar Pradesh.
e. Gurushikhar is the highest peak of Aravalli.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b, c, d (B) a, b, c, e
(C) b, c, d, e (D) a, c, d, e
(E) Question not attempted

115 Consider the causes of desertification in Rajasthan:

- a. Increased population
b. Soil Erosion
c. Overgrazing
d. Deforestation
e. Stabilization of sand-dunes

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b, c, e (B) a, b, c, d
(C) a, c, d, e (D) b, c, d, e
(E) Question not attempted

116 राजस्थान के निम्नलिखित जिलों को मार्च, 2019 तक के वन क्षेत्रफल के अनुसार (उच्च से निम्न) व्यवस्थित करें:

- a. अलवर b. उदयपुर
c. बारां d. चित्तौड़गढ़
e. करौली

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) b, c, e, a, d (B) b, e, c, a, d
(C) e, c, a, b, d (D) e, a, b, c, d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

117 क्रमबद्ध (विषय वस्तुगत) भूगोल उपागम किसके द्वारा प्रतिपादित किया गया था?

- (A) कार्ल रिटर (B) अलेक्जेंडर वॉन हम्बोल्ट
(C) विडाल डी ला ब्लाश (D) फ्रेडरिक रेटजेल
(E) अनुत्तरित प्रश्न

118 निम्नलिखित कारकों में से किस पर मृदा-निर्माण प्रक्रिया निर्भर नहीं करती है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) मूल चट्टानों (B) जलवायु
(C) प्लेट विवर्तनिकी (D) कालावधि
(E) अनुत्तरित प्रश्न

119 पृथ्वी की उत्पत्ति और विकास के बारे में निम्नलिखित में से सही कथनों की पहचान कीजिये :

- a. निहारिका परिकल्पना के अनुसार ग्रहों का निर्माण धीमी गति से घूमते हुए पदार्थों के बादल से हुआ जो सूर्य की युवा अवस्था से सम्बद्ध थे।
b. 'बिग बैंग सिद्धांत' को 'विस्तारशील ब्रह्माण्ड परिकल्पना' भी कहा जाता है, जो 1920 में ऑटो शिमड द्वारा प्रतिपादित की गई थी।
c. आरंभिक ब्रह्माण्ड में पदार्थ और ऊर्जा का वितरण समान नहीं था।
d. पृथ्वी की परतदार संरचना है जो समरूपी नहीं है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, c और d (B) a, b और d
(C) a और b (D) b, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

120 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: S(एस) – भूकंप तरंगें या द्वितीयक तरंगें केवल ठोस पदार्थों के ही माध्यम से चलती हैं।

कारण R: परावर्तन तरंगों को प्रतिक्षेप करता है, जबकि आवर्तन के कारण तरंगें विभिन्न दिशाओं में चलती हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

116 Arrange the following districts of Rajasthan according to the area of forests till March, 2019 (High to Low) :

- a. Alwar b. Udaipur
c. Baran d. Chittorgarh
e. Karauli

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) b, c, e, a, d (B) b, e, c, a, d
(C) e, c, a, b, d (D) e, a, b, c, d
(E) Question not attempted

117 The Systematic Geography approach was introduced by whom?

- (A) Karl Ritter
(B) Alexander Von Humboldt
(C) Vidal De La Blache
(D) Friedrich Ratzel
(E) Question not attempted

118 Pedogenesis does NOT depend on which of the following factors? (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Parent Rocks (B) Climate
(C) Plate tectonics (D) Time
(E) Question not attempted

119 With regard to origin and evolution of earth, identify the correct statements in the following :

- a. The Nebular Hypothesis considered that the planets were formed out of a cloud of material associated with a youthful sun which was slowly rotating.
b. The 'Big Bang Theory' also called 'Expanding Universe Hypothesis' was propounded by Otto Schmidt in 1920.
c. The distribution of matter and energy was not even in the early universe.
d. The earth has a layered structure which is not uniform.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, c and d (B) a, b and d
(C) a and b (D) b, c and d
(E) Question not attempted

120 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: S-waves or the Secondary earthquake waves can travel only through solid materials.

Reason R: Reflection causes waves to rebound whereas refraction makes waves move in different directions.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

121 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (भूआकृति)	सूची II (विशेषता)
a. भूगु	I. नियमित अंतराल पर अवस्थापित संकेन्द्रित समोच्च रेखाएं।
b. पठार	II. बहुत तीक्ष्ण अथवा लगभग लम्बवत् भूआकृति।
c. शंक्वाकार पहाड़ी	III. समोच्च रेखाएं सामान्यतः किनारों पर पास-पास होती हैं, भीतर की समोच्च रेखा दोनों किनारों में अधिक अन्तराल दर्शाती है।
d. घाटी	IV. पार्श्विक अपरदन के कारण दो पहाड़ियों के बीच निर्मिता।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-II, b-III, c-I, d-IV
(C) a-I, b-III, c-II, d-IV (D) a-II, b-I, c-III, d-IV
(E) अनुत्तरित प्रश्न

122 भू-स्थैतिक उपग्रह अंतरिक्ष में निम्नलिखित ऊँचाइयों में से लगभग कितनी पर स्थापित होते हैं ?

- (A) 800 किमी (B) 1600 किमी
(C) 22,000 किमी (D) 36,000 किमी
(E) अनुत्तरित प्रश्न

123 निम्नलिखित में, दूर संवेदन संवेदकों के सम्बन्ध में सही कथनों की पहचान कीजिए:

- a. एक संवेदक विद्युत चुम्बकीय विकिरण संकलित करता है और उन्हें संकेतकों में बदलता है।
b. कैमरा छायाचित्रण (फोटोग्राफि) तथा गैर-फोटोग्राफि संवेदक का एक उदाहरण है।
c. स्कैनर गैर-छायाचित्रक (फोटोग्राफि) संवेदक का उदाहरण है।
d. एक छायाचित्रक संवेदक प्रतिबिम्ब को बिट-दर-बिट (पंक्ति दर पंक्ति) रूप में प्राप्त करता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a और d (B) b, c और d
(C) b और d (D) a, b और c
(E) अनुत्तरित प्रश्न

124 निम्नलिखित में से किस विद्वान ने मानव भूगोल को "मानव समाजों और पृथ्वी की सतह के बीच संबंधों के संश्लेषित अध्ययन" के रूप में परिभाषित किया था?

- (A) एलेन सी. सेम्पल (B) फ्रेडरिक रैटजेल
(C) पॉल विडाल डी ला ब्लाश (D) कार्ल रिटर
(E) अनुत्तरित प्रश्न

121 Match List I with List II -

List-I (Landform)	List-II (Characteristic)
a. Cliff	I. Concentric contours spaced at regular intervals.
b. Plateau	II. Very steep or almost perpendicular landform.
c. Conical Hill	III. Contour lines are normally close spaced at the margins with the innermost contour showing wide gap between its two sides.
d. Valley	IV. Formed between two hills due to lateral erosion.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-II, b-III, c-I, d-IV
(C) a-I, b-III, c-II, d-IV (D) a-II, b-I, c-III, d-IV
(E) Question not attempted

122 Geo-stationary satellites are placed at approximately which of the following heights in space?

- (A) 800 km (B) 1600 km
(C) 22,000 km (D) 36,000 km
(E) Question not attempted

123 In the following identify the correct statements with regard to remote sensing sensor:

- a. A sensor gathers electromagnetic radiations and converts it into signals.
b. Camera is an example of photographic and non-photographic sensors.
c. Scanner is an example of non-photographic sensor.
d. A photographic sensor obtains the images of the objects in bit-by-bit form.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a and d (B) b, c and d
(C) b and d (D) a, b and c
(E) Question not attempted

124 Which of the following scholars defined Human Geography as the 'synthetic study of relationship between human societies and earth's surface'?

- (A) Ellen C. Semple
(B) Friedrich Ratzel
(C) Paul Vidal De La Blache
(D) Carl Ritter
(E) Question not attempted

125 अंडमान और निकोबार की निम्नलिखित पर्वत चोटियों को उनकी ऊंचाई के आरोही क्रम में व्यवस्थित करें:

- a. सैडल पीक (चोटी) b. माउंट डियावोलो
c. माउंट कोयोब d. माउंट थुईल्लर

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) b, c, d, a (B) c, b, d, a
(C) a, b, d, c (D) d, c, b, a
(E) अनुत्तरित प्रश्न

126 भारत के उत्तरी मैदानों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?

- a. उत्तरी मैदान सिंधु, गंगा और ब्रह्मपुत्र नदियों के जलोढ़ निक्षेपों द्वारा निर्मित हैं।
b. भाबर प्रदेश सघन वनस्पति वाला पंक्लि और दलदली क्षेत्र है।
c. तराई प्रदेश भाबर के दक्षिण में स्थित पंक्लि दशाओं वाला क्षेत्र है।
d. खादर पुराने जलोढ़ निक्षेप और बांगर नवीन जलोढ़ निक्षेप होते हैं।
e. ब्रह्मपुत्र मैदान नदीय द्वीपों और बालू रोधिकाओं के लिए प्रसिद्ध है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, c और e (B) a, c और d
(C) b, c और d (D) c, d और e
(E) अनुत्तरित प्रश्न

127 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: तमिलनाडु तट दक्षिण-पश्चिम मानसून ऋतु के दौरान सूखा रहता है।

कारण R: तमिलनाडु तट दक्षिण-पश्चिम मानसून की बंगाल की खाड़ी शाखा के समानांतर तथा अरब सागर शाखा के वृष्टि-छाया क्षेत्र में स्थित है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

128 भारत के भौतिक विभागों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?

- a. हिमालय भारत की उत्तरी सीमा निर्मित करता है।
b. हिन्दुकुश और सुलेमान श्रृंखलाएं भारत के उत्तर-पश्चिमी भाग में स्थित हैं।
c. पूर्वांचल पहाड़ियां भारत के उत्तर-पश्चिम में स्थित हैं।
d. हिन्द महासागर भारत की पूर्वी सीमा बनाता है।
e. मरूस्थली बालुका क्षेत्र राजस्थान में पाया जाता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और c (B) a, c और e
(C) a, b और e (D) a, c और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

125 Arrange the following mountain peaks of Andaman and Nicobar in ascending order of their heights:

- a. Saddle Peak b. Mount Diavolo
c. Mount Koyob d. Mount Thuiller

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) b, c, d, a (B) c, b, d, a
(C) a, b, d, c (D) d, c, b, a
(E) Question not attempted

126 Which of the following statements are correct regarding Northern Plains of India?

- a. The northern plains are formed by the alluvial deposits by the Rivers - Indus, Ganga and Brahmaputra.
b. The Bhabar region is swampy and marshy with dense vegetation.
c. The Terai region lies to the south of Bhabar with swampy condition.
d. Khadar is the old alluvial deposits and Bhangar is the new alluvial deposits.
e. The Brahmaputra plains are known for their riverine islands and sand bars.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, c and e (B) a, c and d
(C) b, c and d (D) c, d and e
(E) Question not attempted

127 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A: Tamil Nadu coasts remain dry during the season of South-West monsoon.

Reason R: Tamil Nadu coast is situated parallel to Bay of Bengal branch and lies in the rainshadow area of Arabian Sea branch of South-West monsoon.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

128 Which of the following statements are correct with regard to physical divisions of India?

- a. The Himalayas form the northern boundary of India.
b. The Hindukush and Sulaiman ranges are located to the north-west of India.
c. The Purvanchal hills are located in the north-west of India.
d. The Indian Ocean forms the eastern boundary of India.
e. The Marusthali sandy region is found in Rajasthan.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and c (B) a, c and e
(C) a, b and e (D) a, c and d
(E) Question not attempted

129 निम्नलिखित जल परिवहन मार्गों को उत्तर से दक्षिण के क्रम में व्यवस्थित करें।

- योकोहामा से वैकूवर
- सिडनी से ऑकलैंड
- मेलबॉर्न से मोन्टीविडियो
- शंघाई से होनोलुलु
- सिंगापुर से पनामा

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, d, e, b, c (B) a, e, d, c, b
(C) a, d, e, c, b (D) a, e, d, b, c
(E) अनुत्तरित प्रश्न

130 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (ट्रांस साईबेरियाई रेल से संपर्क लिंक) **सूची II (देश/ अवस्थिति)**

- | | |
|-----------|------------------|
| a. ओडेसा | I. यूक्रेन |
| b. बाकू | II. उज्बेकिस्तान |
| c. मुकदेन | III. कैस्पियन तट |
| d. ताशकंद | IV. चीन |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-I, b-III, c-IV, d-II (B) a-III, b-II, c-IV, d-I
(C) a-II, b-I, c-III, d-IV (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न

131 10 डिग्री चैनल निम्नलिखित में से किन दो द्वीपों को अलग करता है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) लक्षद्वीप और मिनिक्ॉय (B) अंडमान और निकोबार
(C) लक्षद्वीप और मालदीव (D) मिनिक्ॉय और मालदीव
(E) अनुत्तरित प्रश्न

132 भारत का सीमांतर्गत क्षेत्र तट से कितने सामुद्रिक मील तक विस्तारित है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) 10 सामुद्रिक मील (B) 12 सामुद्रिक मील
(C) 14 सामुद्रिक मील (D) 20 सामुद्रिक मील
(E) अनुत्तरित प्रश्न

133 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: श्रीलंका भारत से मन्नार की खाड़ी और पाक जलसंधि द्वारा अलग होता है।

कारण R: श्रीलंका दक्षिणी हिंद महासागर में स्थित है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

134 निम्नलिखित अपवाह तंत्र प्रतिरूपों में से कौन सा घटित होता है जब सभी दिशाओं से नदियां बहकर किसी एक झील या गर्त में विसर्जित होती हैं?

- (A) जालीनुमा (B) अरीय
(C) अभिकेन्द्री (D) दुमाकृतिक (वृक्षाकार)
(E) अनुत्तरित प्रश्न

129 Arrange these water transport ways from north to south -

- Yokohama to Vancouver
- Sydney to Auckland
- Melbourne to Montevideo
- Shanghai to Honolulu
- Singapore to Panama

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, d, e, b, c (B) a, e, d, c, b
(C) a, d, e, c, b (D) a, e, d, b, c
(E) Question not attempted

130 Match List I with List II -

List-I (Connecting links to Trans-Siberian Railway) **List-II (Countries / Location)**

- | | |
|-------------|--------------------|
| a. Odessa | I. Ukraine |
| b. Baku | II. Uzbekistan |
| c. Mukden | III. Caspian Coast |
| d. Tashkent | IV. China |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-I, b-III, c-IV, d-II (B) a-III, b-II, c-IV, d-I
(C) a-II, b-I, c-III, d-IV (D) a-IV, b-III, c-I, d-II
(E) Question not attempted

131 10 degrees channel separates which of the following two islands: (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Lakshadweep and Minicoy
(B) Andaman and Nicobar
(C) Lakshadweep and Maldives
(D) Minicoy and Maldives
(E) Question not attempted

132 India's territorial water extends to how many nautical miles from the coast? (Choose the most appropriate option from below)

- (A) 10 Nautical Miles (B) 12 Nautical Miles
(C) 14 Nautical Miles (D) 20 Nautical Miles
(E) Question not attempted

133 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: Sri Lanka is separated from India through Gulf of Mannar and Palk Strait.
Reason R: Sri Lanka is situated in the South Indian Ocean.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

134 Which one of the following patterns of drainage system occurs when the rivers discharge their waters from all directions into a lake or depression?

- (A) Trellis (B) Radial
(C) Centripetal (D) Dendritic
(E) Question not attempted

135 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:
अभिकथन A: क्षोभमंडल की मोटाई भूमध्यरेखीय कटिबन्ध पर अधिकतम है।

कारण R: भूमध्यरेखीय कटिबन्ध पर प्रबल संवहनीय धाराएं कार्यशील होती हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

136 सूची I को सूची II से सुमेलित करें -

सूची I (आधुनिक विनिर्माण की प्रकृति) **सूची II (विशेषताएं)**

- | | |
|-----------------------|---|
| a. उत्पादन की विधियां | I. गुणवत्ता नियंत्रण के लिए शोध और विकास |
| b. यंत्रीकरण | II. मानकीकृत सामानों(भागों) का बृहत पैमाने पर उत्पादन |
| c. तकनीकी नवाचार | III. उपकरणों और स्वचालन का उपयोग |
| d. संगठनात्मक ढांचा | IV. चरम विशेषीकरण और श्रम विभाजन |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-II, b-III, c-I, d-IV (B) a-II, b-III, c-IV, d-I
(C) a-IV, b-II, c-III, d-I (D) a-IV, b-II, c-I, d-III
(E) अनुत्तरित प्रश्न

137 भारत के निम्नलिखित नगरों को प्राचीन, मध्यकालीन, ब्रिटिश और स्वातंत्र्योत्तर नगरों के क्रम में व्यवस्थित करें:

- | | |
|------------|-------------|
| a. वाराणसी | b. हैदराबाद |
| c. कोलकाता | d. चंडीगढ़ |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) b, a, d, c (B) b, a, c, d
(C) a, b, d, c (D) a, b, c, d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

138 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: पंचम क्रियाकलापों को "हीरक/डायमंड कॉलर" पेशा कहा जाता है।

कारण R: पंचम क्रियाकलापों में उच्च कौशल युक्त वरिष्ठ कार्यकारी, परामर्शदाता और नीति-निर्माता सम्मिलित हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

139 निम्नलिखित फसलों में से कौन सी उत्तरी भारत के राज्यों में एक खरीफ फसल नहीं है?

- | | |
|-----------|----------|
| (A) सरसों | (B) चावल |
| (C) मक्का | (D) कपास |
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

135 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: The thickness of troposphere is greatest over the equatorial zone.

Reason R: Strong convective currents operate at the equatorial zone.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

136 Match List I with List II -

List-I (Nature of Modern Manufacturing) **List-II (Characteristics)**

- | | |
|-----------------------------|---|
| a. Methods of Production | I. Research and Development for Quality Control |
| b. Mechanization | II. Mass production of Standardized parts |
| c. Technological Innovation | III. Use of Gadgets and Automation |
| d. Organisational Structure | IV. Division of Labour and extreme Specialisation |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a-II, b-III, c-I, d-IV (B) a-II, b-III, c-IV, d-I
(C) a-IV, b-II, c-III, d-I (D) a-IV, b-II, c-I, d-III
(E) Question not attempted

137 Arrange the following cities of India as ancient, medieval, British and Post- Independence towns:

- | | |
|-------------|---------------|
| a. Varanasi | b. Hyderabad |
| c. Kolkata | d. Chandigarh |

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) b, a, d, c (B) b, a, c, d
(C) a, b, d, c (D) a, b, c, d
(E) Question not attempted

138 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: Quinary activities are called 'Diamond Collar' professions.

Reason R: Quinary activities include professionals like highly skilled senior executives, consultants and policy makers.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

139 Which of the following crops is **not** a kharif crop in northern states of India?

- | | |
|-------------|------------|
| (A) Mustard | (B) Rice |
| (C) Maize | (D) Cotton |
- (E) Question not attempted

140 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: नदी घाटियां विश्व के सबसे सघन जनसंख्या वाले क्षेत्रों में हैं।

कारण R: आरामदायक जलवायु क्षेत्र, जहां मौसम परिवर्तन अधिक नहीं है, अधिक लोगों को आकर्षित करते हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

141 नगरीय मलिन बस्तियों के संबंध में कौन से कथन सत्य हैं?

a. नगरीय मलिन बस्तियों में खराब सफाई दशाएं और खुले में शौच स्थितियां पाई जाती हैं।

b. अनियोजित संकरी गलियां एक सामान्य विशेषता है।

c. भारत में नगरीय केन्द्र समरूपी और अविभेदीकृत हैं।

d. मलिन बस्ती निवासियों की स्वच्छ पेयजल तक पहुंच होती है। नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b और d (B) a, b और c
(C) b, c और d (D) a और b
(E) अनुत्तरित प्रश्न

142 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: पल्ली बस्ती भौतिक रूप से एक दूसरे से पृथक अनेक इकाइयों में बंटी होती हैं किंतु उन सबका एक नाम रहता है।

कारण R: पल्ली बस्तियां अक्सर मध्य गंगा मैदान तथा हिमालय की निचली घाटियों में पाई जाती हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

143 भारत के निम्नलिखित प्रमुख समुद्री पत्तनों को दक्षिण से उत्तर के क्रम में व्यवस्थित करें:

- a. विशाखापत्तनम b. पारादीप
c. हल्दिया d. कोलकाता

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b, c, d (B) a, b, d, c
(C) b, a, c, d (D) c, b, a, d
(E) अनुत्तरित प्रश्न

144 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: नगरीय धूम्रकोहरा वायुमण्डलीय प्रदूषण का परिणाम है।

कारण R: जल प्रदूषण के कारण अम्ल वर्षा होती है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
(B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
(C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
(D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

140 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: The river valleys are among the most densely populated areas of the world.

Reason R: Areas with a comfortable climate, where there is not much seasonal variation attract more people.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

141 Which of the following statements are correct with regard to urban slums?

a. Urban slums are characterized by poor hygienic conditions and open defecation.

b. Unplanned narrow streets are a common feature.

c. Urban centers in India are homogenous and undifferentiated.

d. Slum dwellers have access to safe drinking water.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b and d (B) a, b and c
(C) b, c and d (D) a and b
(E) Question not attempted

142 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A: Hamleted settlement is fragmented into several units physically separated from each other bearing a common name.

Reason R: Hamleted settlements are frequently found in the Middle Ganga Plain and lower valleys of the Himalayas.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

143 Arrange the following major sea ports of India from south to north:

- a. Vishakhapatnam b. Paradwip
c. Haldia d. Kolkata

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b, c, d (B) a, b, d, c
(C) b, a, c, d (D) c, b, a, d
(E) Question not attempted

144 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:
Assertion A: Urban smog is caused by atmospheric pollution.

Reason R: Water pollution causes acid rains.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.
(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.
(C) A is correct but R is not correct.
(D) A is not correct but R is correct.
(E) Question not attempted

145 नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन A के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण R के रूप में:

अभिकथन A: किसी दण्ड आरेख को स्तंभाकार आरेख कहा जाता है जहां सभी स्तंभ चौड़ाई में समान होने चाहिए।

कारण R: दण्ड आरेख एक, दो अथवा बहु चरों की तत्काल/सन्निकट तुलना के लिए निर्मित किया जाता है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 (B) A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (C) A सही है लेकिन R सही नहीं है।
 (D) A सही नहीं है लेकिन R सही है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

146 निम्नलिखित संसाधन संरक्षण के प्रयासों को कालानुक्रम (पुराने से नए) में व्यवस्थित करें।

- a. क्लब ऑफ़ रोम की रिपोर्ट
 b. शूमाकर द्वारा अपनी पुस्तक 'स्माल ईज ब्यूटीफूल' में संसाधन संरक्षण के गांधीवादी दर्शन की वकालत और प्रकाशन
 c. ब्रंटलैंड आयोग रिपोर्ट
 d. रियो-डि-जेनारियो में पृथ्वी सम्मेलन

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b, c, d (B) b, a, c, d
 (C) c, a, b, d (D) b, c, a, d

(E) अनुत्तरित प्रश्न

147 रियो-डि-जेनारियो में निम्नलिखित में से कौन सा एजेन्डा अपनाया गया? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) एजेन्डा 44 (B) एजेन्डा 20
 (C) एजेन्डा 21 (D) एजेन्डा एसडीजी-17

(E) अनुत्तरित प्रश्न

148 मेघालय का निम्नलिखित में से कौन सा विश्व भर में अत्यधिक मांग में है?

- (A) आम (B) अन्नानास
 (C) खूबानी (D) केले

(E) अनुत्तरित प्रश्न

149 भारत में निम्नलिखित सूती वस्त्र उद्योग केंद्रों को पश्चिम से पूर्व के क्रम में व्यवस्थित करें:

- a. पोरबंदर b. राजकोट
 c. अहमदाबाद d. उज्जैन
 e. मुर्शीदाबाद

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, b, c, d, e (B) a, b, c, e, d
 (C) a, c, b, d, e (D) a, c, b, e, d

(E) अनुत्तरित प्रश्न

150 भारत में निम्नलिखित लोहा और इस्पात संयंत्रों को उत्तर से दक्षिण के क्रम में व्यवस्थित करें:-

- a. बोकारो b. विशाखापट्टनम
 c. जमशेदपुर d. राउरकेला
 e. सलेम

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a, c, d, b, e (B) b, a, c, d, e
 (C) a, b, d, c, e (D) b, e, c, d, a

(E) अनुत्तरित प्रश्न

145 Given below are two statements: one is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A: A bar diagram is also called a columnar diagram where all the columns should be similar in width.

Reason R: Bar diagram is constructed for an immediate comparison for one, two or multiple variables.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

(A) Both A and R are correct and R is correct explanation of A.

(B) Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A.

(C) A is correct but R is not correct.

(D) A is not correct but R is correct.

(E) Question not attempted

146 Arrange the following resource conservation efforts chronologically (old to new).

- a. Club of Rome report
 b. Schumacher advocating and publishing Gandhian philosophy of resource conservation in his book 'Small is Beautiful'
 c. Brundtland Commission Report
 d. Earth Summit at Rio-de-Janeiro

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b, c, d (B) b, a, c, d
 (C) c, a, b, d (D) b, c, a, d

(E) Question not attempted

147 Which of the following agenda was adopted at Rio de Janeiro? (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Agenda 44 (B) Agenda 20
 (C) Agenda 21 (D) Agenda SDG-17

(E) Question not attempted

148 Which of the following of Meghalaya is in great demand all over the world?

- (A) Mangoes (B) Pineapples
 (C) Apricots (D) Bananas

(E) Question not attempted

149 Arrange the following cotton textile industry centres in India from west to east :

- a. Porbandar b. Rajkot
 c. Ahmedabad d. Ujjain
 e. Murshidabad

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, b, c, d, e (B) a, b, c, e, d
 (C) a, c, b, d, e (D) a, c, b, e, d

(E) Question not attempted

150 Arrange the following iron and steel plants in India from north to south: -

- a. Bokaro b. Vishakhapatnam
 c. Jamshedpur d. Rourkela
 e. Salem

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (A) a, c, d, b, e (B) b, a, c, d, e
 (C) a, b, d, c, e (D) b, e, c, d, a

(E) Question not attempted

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए स्थान

उत्तर पत्रक में दो प्रतियाँ हैं - मूल प्रति और द्वितीय प्रति, परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर पत्रक की दोनों प्रतियाँ वीक्षक को सौंपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं द्वितीय प्रति को अलग नहीं करें। वीक्षक द्वारा उत्तर पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, द्वितीय प्रति को मूल प्रति से कट लाइन से मोड़ कर सावधानी पूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौंपेंगे। परीक्षार्थी द्वितीय प्रति को अपने साथ ले जायेंगे।