

Exam Date :- 17-12-2025

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या : 40
 Number of Pages in Booklet : 40
 पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या : 150
 No. of Questions in Booklet : 150

CAP-25

इस प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक
 कहा न जाए। Do not open this Question
 Booklet until you are asked to do so.



977853

प्रश्न-पुस्तिका संख्या व बारकोड /
 Question Booklet No. & Barcode

Paper Code : 38

Paper – II
Sub : Geography-II

समय : 03:00 घण्टे + 10 मिनट अतिरिक्त***Time : 03:00 Hours + 10 Minutes Extra*****अधिकतम अंक : 75****Maximum Marks : 75**

प्रश्न-पुस्तिका के पेपर की सील/पॉलिथीन बैग को खोलने पर प्रश्न-पत्र हल करने से पूर्व परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि :

- प्रश्न-पुस्तिका संख्या तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अंकित बारकोड संख्या समान हैं।
- प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक के सभी पृष्ठ व सभी प्रश्न सही मुद्रित हैं। समस्त प्रश्न, जैसा कि ऊपर वर्णित है, उपलब्ध हैं तथा कोई भी पृष्ठ कम नहीं है/ मुद्रण त्रुटि नहीं है। किसी भी प्रकार की विसंगति या दोषपूर्ण होने पर परीक्षार्थी वीक्षक से दूसरा प्रश्न-पत्र प्राप्त कर लें। यह सुनिश्चित करने की जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी। परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट पश्चात् ऐसे किसी दावे/आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जायेगा।

On opening the paper seal/polythene bag of the Question Booklet before attempting the question paper, the candidate should ensure that :

- Question Booklet Number and Barcode Number of OMR Answer Sheet are same.
- All pages & Questions of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed. All questions as mentioned above are available and no page is missing/misprinted.

If there is any discrepancy/defect, candidate must obtain another Question Booklet from Invigilator. Candidate himself shall be responsible for ensuring this. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

1. प्रत्येक प्रश्न के लिये एक विकल्प भरना अनिवार्य है।
 2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
 3. प्रत्येक प्रश्न का मात्र एक ही उत्तर दीजिए। एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
 4. OMR उत्तर-पत्रक इस प्रश्न-पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर-पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल पॉइंट पेन से विवरण भरें।
 5. कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें। गलत रोल नम्बर भरने पर परीक्षार्थी स्वयं उत्तरदायी होगा।
 6. ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में करेक्शन पेन/व्हाइटनर/सफेदा का उपयोग निषिद्ध है।
 7. प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है।
 8. प्रत्येक प्रश्न के पाँच विकल्प दिये गये हैं, जिनमें क्रमशः 1, 2, 3, 4, 5 अंकित किया गया है। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले (बबल) को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल पॉइंट पेन से गहरा करना है।
 9. यदि आप प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं तो उत्तर-पत्रक में पाँचवें (5) विकल्प को गहरा करें। यदि पाँच में से कोई भी गोला गहरा नहीं किया जाता है, तो ऐसे प्रश्न के लिये प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा।
 10. * प्रश्न-पत्र हल करने के उपरान्त अभ्यर्थी अनिवार्य रूप से ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक जाँच लें कि समस्त प्रश्नों के लिये एक विकल्प (गोला) भर दिया गया है। इसके लिये ही निर्धारित समय से 10 मिनट का अतिरिक्त समय दिया गया है।
 11. यदि अभ्यर्थी 10% से अधिक प्रश्नों में पाँच विकल्पों में से कोई भी विकल्प अंकित नहीं करता है तो उसको अयोग्य माना जायेगा।
 12. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर मान्य होगा।
 13. मोबाइल फोन अथवा अन्य किसी इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
- चेतावनी : अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, तो उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराते हुए राजस्थान सार्वजनिक परीक्षा (भर्ती में अनुचित साधनों की रोकथाम अध्याय) अधिनियम, 2022 तथा अन्य प्रभावी कानून एवं आयोग के नियमों-प्रावधानों के तहत कार्यवाही की जाएगी। साथ ही आयोग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली आयोग की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

1. It is mandatory to fill one option for each question.
2. All questions carry equal marks.
3. Only one answer is to be given for each question. If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
4. The OMR Answer Sheet is inside this Question Booklet. When you are directed to open the Question Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with Blue Ball Point Pen only.
5. Please correctly fill your Roll Number in OMR Answer Sheet. Candidates will themselves be responsible for filling wrong Roll No.
6. Use of Correction Pen/Whitener in the OMR Answer Sheet is strictly forbidden.
7. 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.
8. Each question has five options marked as 1, 2, 3, 4, 5. You have to darken only one circle (bubble) indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
9. If you are not attempting a question then you have to darken the circle '5'. If none of the five circles is darkened, one third (1/3) part of the marks of question shall be deducted.
10. * After solving question paper, candidate must ascertain that he/she has darkened one of the circles (bubbles) for each of the questions. Extra time of 10 minutes beyond scheduled time, is provided for this.
11. A candidate who has not darkened any of the five circles in more than 10% questions shall be disqualified.
12. If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature then out of Hindi and English Versions of the question, the English Version will be treated as standard.
13. Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt with as per rules.

Warning : If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would be liable to be prosecuted under Rajasthan Public Examination (Measures for Prevention of Unfair means in Recruitment) Act, 2022 & any other laws applicable and Commission's Rules-Regulations. Commission may also debar him/her permanently from all future examinations.

उत्तर-पत्रक में दो प्रतियाँ हैं - मूल प्रति और कार्बन प्रति। परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर-पत्रक की दोनों प्रतियाँ वीक्षक को सौंपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं कार्बन प्रति अलग नहीं करें। वीक्षक उत्तर-पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, कार्बन प्रति को मूल प्रति से कट लाइन से मोड़ कर सावधानीपूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौंपेंगे, जिसे परीक्षार्थी अपने साथ ले जायेंगे। परीक्षार्थी को उत्तर-पत्रक की कार्बन प्रति चयन प्रक्रिया पूर्ण होने तक सुरक्षित रखनी होगी एवं आयोग द्वारा माँगे जाने पर प्रस्तुत करनी होगी।

1. नेटवर्क में कुल बाहु (आर्क) की संख्या को कुल नोड्स की संख्या से विभाजित करके जो संयोजकता सूचकांक (कनेक्टिविटी इंडेक्स) मापा जाता है, उसे क्या कहते हैं ?

- (1) अल्फा इंडेक्स
- (2) बीटा इंडेक्स
- (3) गामा इंडेक्स
- (4) साइक्लोमेट्रिक इंडेक्स
- (5) अनुत्तरित प्रश्न



2. किसी यातायात मार्ग जाल में यदि $e = 4$, $v = 5$ एवं $g = 1$ हो तो अल्फा सूचकांक का मान होगा

- (1) 1.5
- (2) 0
- (3) 1
- (4) 0.5
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

3. प्रादेशिक नियोजन के लिए सर्वप्रथम अन्तर्प्रखण्डीय आर्थिक संतुलन मॉडल किस देश ने अपनाया ?

- (1) संयुक्त राज्य अमेरिका
- (2) सोवियत रूस
- (3) ग्रेट ब्रिटेन
- (4) इजराइल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

4. क्षेत्रीय विकास में 'बैकवॉश प्रभाव' की अवधारणा किसने प्रस्तावित की थी ?

- (1) फोरेस्टर
- (2) मिर्डाल
- (3) मैकाये
- (4) सोजा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

5. टीएमजी मॉडल (टाफे, मोरिल तथा गाउल्ड) के अनुसार, विकासशील देश में परिवहन विकास के क्रम में कुल कितनी अवस्थायें होती हैं ?

- (1) दो
- (2) चार
- (3) छह
- (4) आठ
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

1. The connectivity index, measured by dividing the total number of edge (arc) in a network by the total number of nodes, is called

- (1) Alpha Index
- (2) Beta Index
- (3) Gamma Index
- (4) Cyclomatic Index
- (5) Question not attempted

2. In transport network if $e = 4$, $v = 5$ and $g = 1$, then the value of alpha index will be

- (1) 1.5
- (2) 0
- (3) 1
- (4) 0.5
- (5) Question not attempted

3. Which country first adopted the Inter-Sectoral Economic Balance model for regional planning ?

- (1) United States of America
- (2) Soviet Russia
- (3) Great Britain
- (4) Israel
- (5) Question not attempted

4. The concept of 'Backwash effects' in regional development was proposed by

- (1) Forester
- (2) Myrdal
- (3) Mackaye
- (4) Soja
- (5) Question not attempted

5. The TMG model (Taffe, Morrill and Gould) identifies how many stages in the sequence of transport development in a developing country ?

- (1) Two
- (2) Four
- (3) Six
- (4) Eight
- (5) Question not attempted

6. नियोजन प्रदेश की विशेषता(एँ) है/हैं :

- A. सीमाओं की कठोरता
- B. प्राकृतिक संसंजन
- C. जीवन-पोषण क्षमता
- D. कार्यात्मक एकता

कूट :

- (1) केवल A (2) B, C और D
- (3) A, B और D (4) A, B और C
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

7. चाडविक की प्रादेशिक विधि के अनुसार प्रादेशिक नियोजन के विभिन्न चरणों को सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|----------------|--------------------------|
| A. प्रथम चरण | i. लक्ष्य निर्धारण |
| B. द्वितीय चरण | ii. तंत्र का वर्णन |
| C. तृतीय चरण | iii. अनुकूलतम तंत्र मॉडल |
| D. चतुर्थ चरण | iv. तंत्र का प्रक्षेपण |

कूट :

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| | A | B | C | D |
| (1) | i | ii | iii | iv |
| (2) | ii | iii | iv | i |
| (3) | ii | i | iv | iii |
| (4) | iii | ii | i | iv |

(5) अनुत्तरित प्रश्न

8. हिर्शमैन का क्षेत्रीय विकास मॉडल किस सिद्धांत पर आधारित है ?

- (1) कोर-पेरिफेरी संरचना
- (2) ध्रुवीकरण और रिसाव प्रभाव
- (3) पराश्रयता संरचना
- (4) संचयी कारणात्मकता
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

6. The characteristic(s) of the planning region is/are :

- A. Hardness of boundaries
- B. Natural cohesion
- C. Economic viability
- D. Functional unity

Codes :

- (1) only A (2) B, C and D
- (3) A, B and D (4) A, B and C
- (5) Question not attempted

7. Match the various stages of regional planning according to Chadwick's region method and select the correct answer from the codes given below :

List - I

List - II

- | | |
|-----------------|-------------------------------|
| A. First stage | i. Goal formation |
| B. Second stage | ii. Description of the system |
| C. Third stage | iii. Optimum system model |
| D. Fourth stage | iv. Projection of the system |

Codes :

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| | A | B | C | D |
| (1) | i | ii | iii | iv |
| (2) | ii | iii | iv | i |
| (3) | ii | i | iv | iii |
| (4) | iii | ii | i | iv |

(5) Question not attempted

8. Hirschman's model of regional development is based on the concept of

- (1) Core-Periphery structure
- (2) Polarisation and Trickle down effect
- (3) Dependency structure
- (4) Cumulative causation
- (5) Question not attempted

9. घटना के ऊर्ध्वाकार एकता के सिद्धान्त के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा/से क्षेत्र शामिल है/हैं ?

- A. वास्तविक भौतिक क्षेत्र
- B. बोधगम्य भौतिक क्षेत्र
- C. आर्थिक क्षेत्र
- D. मानवीय क्षेत्र

दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए :

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

10. निम्नलिखित में से किस विद्वान ने “जीव-संस्कृति विकास मॉडल” प्रतिपादित किया ?

- (1) बारफोर्ड (2) अरवानिटिस
- (3) डेली (4) इजार्ड
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

11. निम्न में से कौन सा जे.आर. फ्रीडमैन द्वारा प्रतिपादित मॉडल है ?

- (1) वृद्धि ध्रुव मॉडल
- (2) केन्द्र परिधि मॉडल
- (3) महानगर-उपग्रह मॉडल
- (4) ध्रुवीकरण मॉडल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

12. निम्नलिखित में से कौन सा एक पुराने शहर के नियोजन से संबंधित नहीं है ?

- (1) निरोधात्मक नियोजन
- (2) उपचारात्मक नियोजन
- (3) खण्डीय नियोजन
- (4) नवस्थलीय नियोजन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

13. प्रादेशिक नियोजन को ‘भूतकनीकी’ (जीओटेक्नोलॉजी) की संज्ञा देने वाले विद्वान थे -

- (1) स्पेन्सर (2) चाडविक
- (3) हार्समिन्ट (4) ई. लुईस
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

9. As per principle of vertical unity of phenomena, which among the following spaces is/are included ?

- A. Real physical space
- B. Perceived physical space
- C. Economic space
- D. Human space

Choose the correct answer from given codes :

- (1) A, B, C & D (2) B, C & D only
- (3) only B (4) only D
- (5) Question not attempted

10. Which among the following scholars propounded the ‘Biocentric Model’ ?

- (1) Barrford (2) Arvanitis
- (3) Delly (4) Iszard
- (5) Question not attempted

11. Which of the following is the model proposed by J.R. Friedman ?

- (1) Growth Poles Model
- (2) Centro-Periphery Model
- (3) Metro-Satellite Model
- (4) Polarisation Model
- (5) Question not attempted

12. Which one of the following is not related to the planning of old city ?

- (1) Preventive planning
- (2) Remedial planning
- (3) Zoning planning
- (4) New-site planning
- (5) Question not attempted

13. The scholar who gave the term ‘Geotechnology’ to regional planning was

- (1) Spencer (2) Chadwick
- (3) Horsmunt (4) E. Lewis
- (5) Question not attempted

14. निम्न में से नियोजन प्रक्रिया का सही अनुक्रम है :

- (1) प्रत्यक्षीकरण - प्रकटीकरण - परियोजना निर्माण - कार्यान्वयन
- (2) प्रकटीकरण - परियोजना निर्माण - प्रत्यक्षीकरण - कार्यान्वयन
- (3) प्रत्यक्षीकरण - प्रकटीकरण - कार्यान्वयन - परियोजना निर्माण
- (4) परियोजना निर्माण - कार्यान्वयन - प्रकटीकरण - प्रत्यक्षीकरण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

15. निम्न में से कौन सी नियोजन की प्रक्रियात्मक प्रविधि नहीं है ?

- (1) तुलनात्मक मूल्य विश्लेषण
- (2) ध्येय प्राप्ति आव्यूह
- (3) दहलीज स्थिति विश्लेषण
- (4) सामाजिक क्षेत्र विश्लेषण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

16. कौन सा सही सुमेलित है ?

| विकास मॉडल | अर्थशास्त्री |
|--------------------------------------|------------------|
| A. समाजवादी विकास मॉडल | - शुम्पीटर |
| B. कल्याणकारी आर्थिक विकास मॉडल | - मार्शल और पिगु |
| C. नवाचार और वित्त आधारित विकास मॉडल | - कार्ल मार्क्स |
| D. नव-क्लासिकल मॉडल | - कीन्स |

कूट :

- (1) केवल A
- (2) केवल B
- (3) केवल B और C
- (4) A, B, C और D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

14. Which of the following is the correct sequence of planning process ?

- (1) Perception - Revelation - Preparation - Execution
- (2) Revelation - Preparation - Perception - Execution
- (3) Perception - Revelation - Execution - Preparation
- (4) Preparation - Execution - Revelation - Perception
- (5) Question not attempted

15. Which of the following is not a procedural method of planning ?

- (1) Comparative cost analysis
- (2) Goal achievement matrix
- (3) Threshold analysis
- (4) Social area analysis
- (5) Question not attempted

16. Which is a correct match ?

| Development Model | Economist |
|--|----------------------|
| A. Socialist model of development | - Schumpeter |
| B. Welfare model of economic development | - Marshall and Pigou |
| C. Innovation and finance model of development | - Karl Marx |
| D. Neo-classical model | - Keynes |

Codes :

- (1) only A
- (2) only B
- (3) only B and C
- (4) A, B, C and D
- (5) Question not attempted

17. के.वी. सुन्दरम ने भारत में प्रादेशिक विषमता के अध्ययन हेतु किस विधि का प्रयोग किया ?

- (1) चतुर्थक सूचकांक विधि
- (2) परिसर श्रेणीकरण विधि
- (3) मुख्य घटक विधि
- (4) वंचन सूचकांक विधि
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

18. निम्नलिखित में से किस भूगोलवेत्ता ने जनसंख्या भूगोल को क्रमबद्ध भूगोल के एक स्वतंत्र उपक्षेत्र के रूप में स्थापित करने के लिए आधार प्रदान किया ?

- (1) जेलिन्सकी, डब्ल्यू. (2) ट्रिवार्था, जी.टी.
- (3) बेकर, ओ.ई. (4) गेड्डिस, ए.
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

19. निम्न में से कौन सा जनसंख्या गतिकी का घटक नहीं है ?

- (1) जन्म दर (2) मृत्युदर
- (3) नगरीकरण (4) प्रवास
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

20. मानक जन्म दर का परिकलन _____ की सहायता से किया जाता है।

- (1) आयु विशिष्ट जन्म दर
- (2) कुल उत्पादकता दर
- (3) सकल जन्म दर
- (4) एक वर्ष में जीवित रहे कुल बच्चों की संख्या
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

21. किस पंचवर्षीय योजना में 'पर्वतीय क्षेत्र विकास कार्यक्रम' प्रारंभ किया गया ?

- (1) तीसरी पंचवर्षीय योजना
- (2) छठी पंचवर्षीय योजना
- (3) चौथी पंचवर्षीय योजना
- (4) पाँचवीं पंचवर्षीय योजना
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

17. Which method was used by K.V. Sundaram to study regional disparities in India ?

- (1) Quartile Index Method
- (2) Range Categorisation Method
- (3) Principal Component Method
- (4) Deprivation Index Method
- (5) Question not attempted

18. Which of the following geographers has provided a base for establishing population geography as an independent sub-field of systematic geography ?

- (1) Zelinsky, W.
- (2) Trewartha, G.T.
- (3) Baker, O.E.
- (4) Geddes, A.
- (5) Question not attempted

19. Which of the following is not a component of population dynamics ?

- (1) Fertility (2) Mortality
- (3) Urbanization (4) Migration
- (5) Question not attempted

20. Standardised Birth rate has been measured with the help of

- (1) Age specific Birth Rate
- (2) Total Fertility Rate
- (3) Gross Birth Rate
- (4) Total number of children who survive in a given year
- (5) Question not attempted

21. In which five year plan 'Hill Area Development Programme' was initiated ?

- (1) Third Five Year Plan
- (2) Sixth Five Year Plan
- (3) Fourth Five Year Plan
- (4) Fifth Five Year Plan
- (5) Question not attempted

22. निम्नलिखित में से विश्व के किस क्षेत्र की 2025 में वार्षिक वृद्धि दर ऋणात्मक रही ?

- (1) लैटिन अमेरिका तथा कैरीबियन
- (2) ओसिनिया
- (3) यूरोप
- (4) उत्तरी अमेरिका
- (5) अनुत्तरित प्रश्न



23. वर्ल्ड माइग्रेशन रिपोर्ट – 2024 के अनुसार 2020 में विश्व के कितने प्रतिशत पुरुष जनसंख्या का अंतर्राष्ट्रीय प्रवासन हुआ ?

- (1) 4.9%
- (2) 3.2%
- (3) 2.9%
- (4) 3.7%
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

24. निम्नलिखित में से किस देश में प्रति वर्ग कि.मी. कृषि योग्य भूमि पर सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व है ? (विश्व जनसंख्या आँकड़ा शीट 2023 PRB के अनुसार)

- (1) मालदीव
- (2) पाकिस्तान
- (3) नेपाल
- (4) श्रीलंका
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

25. निम्नलिखित लक्षणों पर विचार कीजिए :

- A. शहरीकरण का स्तर
- B. महिलाओं की कामकाजी / गैर-कामकाजी स्थिति
- C. प्रजाति
- D. आय का स्तर

उपर्युक्त में से कितने प्रजनन के निर्धारक लक्षण हैं ?

- (1) केवल एक
- (2) केवल दो
- (3) केवल तीन
- (4) सभी चार
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

22. Which among the following regions of the world is experiencing negative yearly growth rate in 2025 ?

- (1) Latin America and Caribbean
- (2) Oceania
- (3) Europe
- (4) North America
- (5) Question not attempted

23. What percentage of World's male population migrated internationally in 2020, as per World Migration Report – 2024 ?

- (1) 4.9%
- (2) 3.2%
- (3) 2.9%
- (4) 3.7%
- (5) Question not attempted

24. Which of the following countries has the highest population density per km² arable land ? (According to World Population Data Sheet 2023 PRB)

- (1) Maldives
- (2) Pakistan
- (3) Nepal
- (4) Sri Lanka
- (5) Question not attempted

25. Consider the following attributes :

- A. Degree of urbanization
- B. Working/non-working status of women
- C. Race
- D. Level of income

How many of the above attributes are determinants of fertility ?

- (1) only one
- (2) only two
- (3) only three
- (4) All four
- (5) Question not attempted

26. प्रवास संबंधी "आंतरिक अवसर मॉडल" किसने प्रस्तावित किया ?

- (1) ली (2) ज़िफ
(3) स्टॉफर (4) लेविस
(5) अनुत्तरित प्रश्न

27. भारत में सात वर्ष और उससे अधिक आयु की जनसंख्या के लिए साक्षरता दर की गणना किस जनगणना वर्ष से की गई ?

- (1) 1991 (2) 2001
(3) 2011 (4) 1981
(5) अनुत्तरित प्रश्न

28. कार्ल मार्क्स के अनुसार, पूँजीवाद के अन्तर्गत जनसंख्या वृद्धि का मुख्य कारण क्या है ?

- (1) प्राकृतिक संसाधन
(2) पूँजीवादी शोषण और उससे जनित गरीबी
(3) तकनीकी उन्नति
(4) सरकारी नीतियाँ
(5) अनुत्तरित प्रश्न

29. निम्नलिखित में से किस विद्वान ने जनसंख्या से संबंधित $M = \frac{A - O}{O}$ सूत्र दिया ?

- (1) सॉवी (2) रिकार्डो
(3) डाल्टन (4) क्लाउड
(5) अनुत्तरित प्रश्न

30. निम्नलिखित पर विचार कीजिए :

- A. वर्णन B. पूर्व घोषणा
C. सैद्धान्तिक D. व्यावहारिक

उपर्युक्त में कौन सा/से थॉम्पसन व नोटस्टीन के जनसंख्या संक्रमण संकल्पना का भाग है/हैं ?

- (1) केवल D (2) केवल A और C
(3) A, B और C (4) A, B, C और D
(5) अनुत्तरित प्रश्न

26. Who proposed the "Intervening Opportunity Model" of migration ?

- (1) Lee (2) Zipf
(3) Stouffer (4) Lewis
(5) Question not attempted

27. In India, from which census year, effective literary rate has been calculated for the population seven years and above ?

- (1) 1991 (2) 2001
(3) 2011 (4) 1981
(5) Question not attempted

28. According to Karl Marx, what is the primary cause of population growth under capitalism ?

- (1) Natural resources
(2) Capitalist exploitation and resulting poverty
(3) Technological advancement
(4) Government policies
(5) Question not attempted

29. Which among the following scholars has suggested $M = \frac{A - O}{O}$ formula related with population ?

- (1) Sauvy (2) Ricardo
(3) Dalton (4) Cloud
(5) Question not attempted

30. Consider the followings :

- A. Descriptive B. Predictive
C. Theoretical D. Applied

Which of the above is/are part of the demographic transition concept of Thompson and Notestein ?

- (1) D only (2) A and C only
(3) A, B and C (4) A, B, C and D
(5) Question not attempted

31. निम्नलिखित महिला सशक्तिकरण कार्यक्रमों पर विचार कीजिए :

- A. सम्बल B. सार्थक
C. सामर्थ्य D. सेवा

उपर्युक्त में से कौन सा/से मिशन शक्ति की उप-योजना/योजनाएँ है/हैं ?

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

32. राष्ट्रीय परिवार स्वास्थ्य सर्वेक्षण-5 (भारत सरकार) निम्नलिखित में से किस अवधि के दौरान पूरा किया गया है ?

- (1) 2021 – 2024 (2) 2017 – 2020
(3) 2019 – 2021 (4) 2015 – 2017
(5) अनुत्तरित प्रश्न

33. निम्नलिखित में से कौन सी नगर की निचली भूमि (कटोरनुमा) अवस्थान प्रकार की नहीं है ?

- (1) घोंसलानुमा (2) तंगमार्ग
(3) स्कंध (4) कटोरानुमा
(5) अनुत्तरित प्रश्न

34. कौन सा कथन संकेन्द्रित क्षेत्र मॉडल से सम्बन्धित नहीं है ?

- (1) CBD सबसे आंतरिक क्षेत्र है।
(2) संक्रमण-क्षेत्र में उच्च-वर्गीय आवास है।
(3) अभिगमन क्षेत्र सबसे बाहरी परिधि में है।
(4) क्षेत्र तीन में कामकाजी श्रेणी के पुरुषों के लिए घर है।
(5) अनुत्तरित प्रश्न

35. जनांकिकीय संक्रमण मॉडल का कौन सा चरण उच्च जन्म और उच्च मृत्यु दर की विशेषता रखता है ?

- (1) पूर्व वृद्धि (2) उच्च स्थिर
(3) निम्न स्थिर (4) हासमान
(5) अनुत्तरित प्रश्न

31. Consider the following Women Empowerment Programmes :

- A. Sambal B. Sarthak
C. Samarthy D. Sewa

Which of the above is/are sub-scheme/schemes of Mission Shakti ?

- (1) A and C (2) only A
(3) A, B and C (4) B and D
(5) Question not attempted

32. National Family Health Survey – 5, (Government of India) has been completed during which of the following period ?

- (1) 2021 – 2024 (2) 2017 – 2020
(3) 2019 – 2021 (4) 2015 – 2017
(5) Question not attempted

33. Among the following, which is not a type of depression site of towns ?

- (1) Nest like (2) Gap route
(3) Spur (4) Trough like
(5) Question not attempted

34. Which statement is not related to the concentric zone model ?

- (1) CBD is the inner-most zone.
(2) Zone of transition has high-class residences.
(3) Commuter zone is the outermost zone.
(4) Zone three has working class men's houses.
(5) Question not attempted

35. Which stage of the Demographic Transition Model is characterized by high birth and high death rates ?

- (1) Early Expanding
(2) High Stationary
(3) Low Stationary
(4) Declining
(5) Question not attempted

36. ग्रामीण-नगरीय उपान्त की विशिष्टताओं का नीचे दिये कूट की सहायता से चयन कीजिए :

- A. विविधता एवं विलगाव
- B. चयनित आप्रवास
- C. जनसंख्या की तीव्र वृद्धि
- D. भूमि उपयोग में तीव्रता से परिवर्तन

कूट :

- (1) केवल A और C
- (2) केवल B और D
- (3) केवल A, B और C
- (4) A, B, C और D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

37. नगरीय आकारिकी के विकास की प्रक्रिया, निम्नलिखित में से कौन सी एक नहीं है ?

- (1) जीवपिण्डोत्पत्ति
- (2) प्रतिरूपोत्पत्ति
- (3) प्रकाश संश्लेषण
- (4) स्वरूपोत्पत्ति
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

38. ग्रामीण नगरीय उपान्त के लक्षणों में से असत्य कथन चुनिए ।

- (1) इस क्षेत्र में बाजार कृषि की जाती है ।
- (2) मिश्रित भूमि उपयोग देखने को मिलता है ।
- (3) यहाँ सामान्यतः नियोजित विकास देखने को मिलता है ।
- (4) निवासित जनसंख्या का बड़ा भाग दैनिक अभिगमनकर्ताओं का होता है ।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

39. बहुनाभिक सिद्धान्त में 5वाँ खण्ड सम्बन्धित है -

- (1) मध्यम वर्ग आवास से
- (2) उच्च वर्ग आवास से
- (3) भारी औद्योगिक क्षेत्र से
- (4) बहिर्वर्ती व्यापार क्षेत्र से
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

36. Select the characteristics of Rural Urban Fringe using codes given below :

- A. Segregation
- B. Selective immigration
- C. Rapid growth of population
- D. Rapid change in land use

Codes :

- (1) only A and C
- (2) only B and D
- (3) only A, B and C
- (4) A, B, C and D
- (5) Question not attempted

37. Which one of the following is not a process of development of urban morphology ?

- (1) Histogenesis
- (2) Patternogenesis
- (3) Photosynthesis
- (4) Morphogenesis
- (5) Question not attempted

38. Choose the incorrect statement from the characteristics of Rural Urban Fringe.

- (1) In the region market farming is practiced.
- (2) Mixed land use is observed
- (3) Planned development is generally seen here.
- (4) A large portion of the resident population consist of daily commuters.
- (5) Question not attempted

39. In the Multiple Nuclei Theory, the 5th sector is related to

- (1) Middle class residence
- (2) High class residence
- (3) Heavy industrial region
- (4) Outlying business region
- (5) Question not attempted

40. किस भारतीय जनगणना में एक नवीन शब्दावली, "मानक नगरीय क्षेत्र" का सर्वप्रथम प्रयोग किया गया ?

- (1) 1961 (2) 1971
(3) 1981 (4) 1991
(5) अनुत्तरित प्रश्न

41. कौन सा सही सुमेलित नहीं है ?

नगरीय स्थिति नगरीय उपवर्ग

- (1) नदी तटीय - विसर्प नगर
(2) पठारी - दर्रा नगर
(3) पर्वतीय - पर्वतपदीय
(4) मरुस्थलीय - मरुउद्यान नगर
(5) अनुत्तरित प्रश्न

42. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सही उत्तर का चयन नीचे दिये कूट से कीजिये :

सूची - I

सूची - II

- A. नगर प्रदेश i. आंद्रे एलिक्स
B. नगरीय क्षेत्र ii. नॉर्थम
C. अमलैण्ड iii. स्मेलस
D. ग्रन्थिल प्रदेश iv. डिकिन्सन हैरिस

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|-----|-----|----|----|
| (1) | iii | iv | i | ii |
| (2) | iv | iii | i | ii |
| (3) | iv | iii | ii | i |
| (4) | ii | iii | i | iv |
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

43. नगरीय विकास से संबंधित निम्नलिखित शब्दावली पर विचार कीजिए -

- A. वृद्धावस्था
B. सन्नगर अवस्था
C. रूरबन (Rurban) अवस्था
D. प्रौढ़ावस्था

उपर्युक्त में से नगरीय विकास की कितनी अवस्थाएँ ग्रिफिथ टेलर के द्वारा बताई गई ?

- (1) केवल एक (2) केवल दो
(3) केवल तीन (4) सभी चार
(5) अनुत्तरित प्रश्न

40. In which census of India new term as, "Standard Urban Area", has been used for the first time ?

- (1) 1961 (2) 1971
(3) 1981 (4) 1991
(5) Question not attempted

41. Which is not correctly matched ?

Site of Town Sub-type of Town

- (1) River Bank - Meander Towns
(2) Plateau - Pass Towns
(3) Mountain - Piedmont
(4) Desert - Oasis Towns
(5) Question not attempted

42. Match the List - I with List - II and choose the correct answer using codes given below :

List - I

List - II

- A. City Region i. Andre Alix
B. Urban field ii. Northam
C. Umland iii. Smalles
D. Nodal Region iv. Dickinson-Harris

Codes :

- | | A | B | C | D |
|-----|-----|-----|----|----|
| (1) | iii | iv | i | ii |
| (2) | iv | iii | i | ii |
| (3) | iv | iii | ii | i |
| (4) | ii | iii | i | iv |
- (5) Question not attempted

43. Consider the following terms related with urban development :

- A. Senile stage
B. Connubration stage
C. Rurban stage
D. Mature stage

How many of the above stages has been suggested by Griffith Taylor ?

- (1) only one (2) only two
(3) only three (4) All four
(5) Question not attempted

44. क्रिस्टलर द्वारा प्रस्तुत केन्द्रीय स्थल सिद्धान्त की मान्यताओं से असत्य कथन चुनिए।
 (1) समरूप दशाओं वाला प्रदेश हो।
 (2) प्रदेश में जनसंख्या वितरण, विशेषताएँ समान हों।
 (3) उपभोक्ता का व्यवहार इच्छा आधारित हो।
 (4) सभी दिशाओं से यातायात मूल्य समान रूप से दूरी के अनुपात में हो।
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
45. 'Economics of Location' पुस्तक के लेखक कौन हैं ?
 (1) जे. क्लार्क (2) जी.के. जिफ
 (3) आगस्त लॉश (4) वाल्टर क्रिस्टलर
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
46. अमरीकी नगरों और सेवा केन्द्रों के सन्दर्भ में फिलब्रिक ने किस सिद्धान्त का प्रतिपादन किया ?
 (1) समावेशी पदानुक्रम सिद्धान्त
 (2) केन्द्रीय स्थल सिद्धान्त
 (3) बाजार पदानुक्रम सिद्धान्त
 (4) समतूट-बिन्दु सिद्धान्त
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
47. नगरीय संरचना का संकेन्द्रीय मॉडल विकसित किया था -
 (1) ई.एल. उलमान
 (2) होमर होयट
 (3) ई.डब्ल्यू. बर्गस
 (4) सी.डी. हेरिस
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
48. यदि प्राइमेट नगर का कोटि क्रम 1 है तो 8 वें क्रम के नगर का कोटि क्रम क्या होगा ?
 (1) 0.50 (2) 0.25
 (3) 0.125 (4) 0.80
 (5) अनुत्तरित प्रश्न

44. Choose the incorrect statement from the assumptions of Christaller's Central Place Theory.
 (1) The region has uniform features.
 (2) The population distribution, characteristics in the region are uniform.
 (3) Consumer behaviour is based on choice.
 (4) The transport cost from all directions is uniformly proportional to the distance.
 (5) Question not attempted
45. Who is the author of the Book 'Economics of Location' ?
 (1) J. Clarks
 (2) G.K. Zipf
 (3) August Losch
 (4) Walter Christaller
 (5) Question not attempted
46. Which theory was proposed by Philbrick with reference to American cities and service centres ?
 (1) Nested hierarchy theory
 (2) Central place theory
 (3) Market hierarchy theory
 (4) Break-Point theory
 (5) Question not attempted
47. The Concentric Model of Urban structure was derived by
 (1) E.L. Ullman (2) Homer Hoyt
 (3) E.W. Burges (4) C.D. Harris
 (5) Question not attempted
48. If the Primate city's rank order is 1, then what will be the rank order of the city of the 8th rank ?
 (1) 0.50 (2) 0.25
 (3) 0.125 (4) 0.80
 (5) Question not attempted

49. 'सामाजिक भूगोल भू-क्षेत्र के संदर्भ में सामाजिक तथ्यों का विश्लेषण है' - इस परिभाषा से सम्बन्ध रखने वाले भूगोलवेत्ता निम्नलिखित में से कौन से हैं ?

- A. आर.जे. जानसन B. डी. ग्रेगरी
C. ए.एन. क्लार्क D. डी.एम. स्मिथ

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए :

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

50. निम्नलिखित में से कौन सा एक सामाजिक संयोजक अन्तःक्रिया का प्रकार नहीं है ?

- (1) सहयोग (2) समायोजन
(3) आत्मसात्करण (4) प्रतिस्पर्धा
(5) अनुत्तरित प्रश्न

51. निम्नलिखित में से उन जनजाति/जनजातियों को चुनिए, जो घुमंतु पशुपालन से संबंधित है/हैं तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए :

- A. मसाई B. पालियान
C. पिंटुपी D. सेमांग

कूट :

- (1) A तथा D (2) A तथा B
(3) B तथा D (4) केवल A
(5) अनुत्तरित प्रश्न

52. सामाजिक भूगोल के निम्नलिखित उप-विषयों में से किसमें संबंधों के स्वरूप (पैटर्न) का मुख्य रूप से अध्ययन होता है ?

- (1) सामाजिक संरचना (2) सामाजिक प्रक्रिया
(3) सामाजिक न्याय (4) सामाजिक व्यवहार
(5) अनुत्तरित प्रश्न

49. 'Social Geography is the analysis of social phenomena in space', which of the following geographers are concerned with this definition ?

- A. R.J. Johnson
B. D. Gregory
C. A.N. Clark
D. D.M. Smith

Choose the correct answer using codes given below :

- (1) only A (2) A and C
(3) A, B and D (4) A, B, C and D
(5) Question not attempted

50. Which one of the following is not a type of social conjunctive interaction ?

- (1) Cooperation
(2) Accommodation
(3) Assimilation
(4) Competition
(5) Question not attempted

51. Out of the following, select the tribe/tribes associated with pastoral nomadism and answer from the codes given below :

- A. Masai B. Palian
C. Pintupi D. Semang

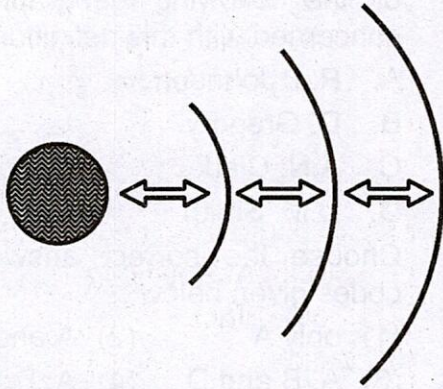
Codes :

- (1) A and D (2) A and B
(3) B and D (4) A only
(5) Question not attempted

52. In which of the following sub-themes of social geography 'Patterns of Relations' is mainly studied ?

- (1) Social structure
(2) Social process
(3) Social justice
(4) Social behaviour
(5) Question not attempted

53. नीचे दिए गए चित्र में विसरण का कौन सा प्रकार दर्शाया गया है ?



- (1) सोपानी विसरण
- (2) पुनर्स्थापित विसरण
- (3) क्षैतिज विसरण
- (4) सांसर्गिक विसरण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

54. ड्रिबॉन्स्की के अनुसार एक बार एक निश्चित स्तर की समृद्धि प्राप्त हो जाने पर संतुष्टि वक्र -

- (1) सपाट हो जाता है ।
- (2) तेजी से नीचे गिरता है ।
- (3) नीचे गिरता है ।
- (4) धीमी गति से ऊपर उठता है ।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

55. जातीय समुदाय में क्या सामान्य होता है ?

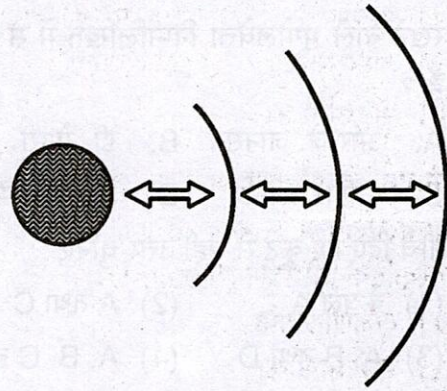
- | | |
|---------------|----------------|
| A. धर्म | B. भाषा |
| C. रीति-रिवाज | D. नैतिक कानून |

सही उत्तर का चयन नीचे दिए कूट से कीजिए :

- (1) केवल A और B
- (2) केवल A, B और C
- (3) केवल B, C और D
- (4) A, B, C और D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न



53. Which type of expansion of diffusion shown in given below diagram ?



- (1) Cascading diffusion
- (2) Relocation diffusion
- (3) Horizontal diffusion
- (4) Contact diffusion
- (5) Question not attempted

54. As per Drewnoski once a certain level of affluence is attained, the need satisfaction curve

- (1) flattens
- (2) go downward rapidly
- (3) go downward
- (4) go upward very slowly
- (5) Question not attempted

55. What is common in an ethnic group ?

- | | |
|-------------|--------------|
| A. Religion | B. Language |
| C. Customs | D. Moral law |

Select the correct answer using codes given below :

- (1) only A and B
- (2) only A, B and C
- (3) only B, C and D
- (4) A, B, C and D
- (5) Question not attempted

56. निम्नलिखित में से कौन सा एक सांस्कृतिक प्रक्रिया में शामिल नहीं किया जाता है ?

- (1) प्रसरण (2) सांस्कृतिक मिश्रण
(3) आत्मसात (4) अनुक्रम
(5) अनुत्तरित प्रश्न

57. ओ.एम. ब्रोएक तथा जॉन डब्ल्यू. वेब के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा एक विश्व का प्रधान सांस्कृतिक परिमंडल (Realm) है ?

- (1) दक्षिणी प्रशांत
(2) मेसो अफ्रीका
(3) इंडिक
(4) दक्षिण-पूर्वी एशिया
(5) अनुत्तरित प्रश्न

58. निम्नलिखित में से कौन सा एक सांस्कृतिक प्रदेश, दक्षिण यूरोपीय सांस्कृतिक परिमंडल का भाग नहीं है ?

- (1) यूनान (2) तुर्किये
(3) इटली (4) आइबेरिया प्रायद्वीप
(5) अनुत्तरित प्रश्न

59. 'जनजाति बहुलवाद' शब्द का प्रयोग किस जनजातीय सिद्धान्त में किया गया है ?

- (1) एकीकरण परिप्रेक्ष्य
(2) स्तरीकरण परिप्रेक्ष्य
(3) नृजातीय परिप्रेक्ष्य
(4) ऐतिहासिक परिप्रेक्ष्य
(5) अनुत्तरित प्रश्न

60. निम्न में से कौन सा/से नृजातीय धर्म के उदाहरण हैं/है ?

- A. हिन्दू B. शिन्टो
C. चीनी D. जनजातीय
E. बौद्ध

नीचे दिए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए :

- (1) केवल D (2) केवल E
(3) A, B तथा C (4) D तथा E
(5) अनुत्तरित प्रश्न

56. Which one of the following is not included in the cultural process ?

- (1) Diffusion (2) Acculturation
(3) Assimilation (4) Succession
(5) Question not attempted

57. As per O.M. Broek and John W. Webb, which of the following is a major cultural Realm of world ?

- (1) Southern Pacific
(2) Meso-Africa
(3) Indic
(4) South-East Asia
(5) Question not attempted

58. Which one of the following cultural region is not a part of Southern European cultural realms ?

- (1) Greece
(2) Turkey
(3) Italy
(4) Iberian Peninsula
(5) Question not attempted

59. In which tribal theory the term 'Tribal Pluralism' has been used ?

- (1) Integration Perspective
(2) Stratification Perspective
(3) Ethnographic Perspective
(4) Historical Perspective
(5) Question not attempted

60. Which of the following is/are the examples of ethnic religion ?

- A. Hindu B. Shinto
C. Chinese D. Tribal
E. Buddhism

Choose the correct answer using codes given below :

- (1) only D (2) only E
(3) A, B and C (4) D and E
(5) Question not attempted



61. निम्नलिखित पर विचार कीजिए :
- प्रजाति सामाजिक रूप से निर्मित होती है जैविक रूप से प्राकृतिक नहीं।
 - नस्लवाद यू.एस.ए. के कानून में अंतर्निहित है।
 - क्रिटिकल रेस थ्योरी की प्रथम कार्यशाला 1979 में आयोजित हुई थी।
- क्रिटिकल रेस थ्योरी के संबंध में उपर्युक्त में से कौन सा/से सही है/हैं ?
- केवल B सही है।
 - A तथा B सही हैं।
 - B तथा C सही हैं।
 - A, B तथा C सही हैं।
 - अनुत्तरित प्रश्न
62. किस विद्वान ने 'सांस्कृतिक अंतराल' (कल्चूरल लैग) शब्द का प्रयोग किया ?
- डब्ल्यू.एफ. ऑगबर्न
 - मैक्स वेबर
 - जॉर्ज सिम्मेल
 - कार्ल मार्क्स
 - अनुत्तरित प्रश्न
63. "राजनीतिक भूगोल राजनीतिक प्रदेशों का पृथ्वी तल के तत्वों के रूप में अध्ययन करता है।" उपर्युक्त परिभाषा किसने दी है ?
- ए.ई. मूडी
 - एस.बी. कोहेन
 - रिचर्ड मूर
 - लुईस एम. एलेक्जेण्डर
 - अनुत्तरित प्रश्न
64. सामाजिक परिवर्तन के आन्तरिक कारक क्या हैं ?
- कानून
 - सुधार आन्दोलन
 - विदेशी शक्तियाँ
 - शिक्षा
- सही उत्तर का चयन नीचे दिये गए कूट से कीजिए :
- A, B और D
 - B, C और D
 - केवल C और D
 - A, B, C और D
 - अनुत्तरित प्रश्न

61. Consider the following :
- Race is socially constructed not biologically natural.
 - Racism is inherent in law of U.S.A.
 - The first annual workshop on Critical Race Theory was organized in 1979.
- Which of the above is/are correct regarding Critical Race Theory ?
- Only B is correct.
 - A and B are correct.
 - B and C are correct.
 - A, B and C are correct.
 - Question not attempted
62. Which scholar used the term 'Cultural lag' ?
- W.F. Ogburn
 - Max Weber
 - Georg Simmel
 - Karl Marx
 - Question not attempted
63. "Political geography is the study of political regions as features of the earth's surface." Who has given the above definition ?
- A.E. Moodie
 - S.B. Cohen
 - Richard Muir
 - Lewis M. Alexander
 - Question not attempted
64. What are the internal factors of social change ?
- Legislation
 - Reform movements
 - Foreign powers
 - Education
- Select the correct answer using codes given below :
- A, B and D
 - B, C and D
 - C and D only
 - A, B, C and D
 - Question not attempted

65. निम्नलिखित विद्वानों पर विचार कीजिए :
- A. एच.जे. मैकिण्डर B. ए.टी. महान
C. एन.जे.जी. पाउंड्स D. डी.जे.एम. होसोन
- उपर्युक्त में से कितने विद्वानों ने विश्व सामरिकता का दृष्टिकोण प्रस्तुत किया ?

- (1) केवल एक (2) केवल दो
(3) केवल तीन (4) सभी चार
(5) अनुत्तरित प्रश्न

66. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए :

| प्रपत्र/पुस्तक | लेखक |
|---|--------------------|
| A. द राउंड वर्ल्ड एण्ड विनींग ऑफ द पीस | एच.जे. मैकिण्डर |
| B. द ज्योग्राफी ऑफ पीस | ए.पी.डी. सेवेरस्की |
| C. हार्टलैंड एण्ड रिमलैंड इन यूरोशियन हिस्ट्री | एन.जे. स्पाइकमैन |
| D. ज्योग्राफी एण्ड पोलिटिक्स इन ए डिवाइडेड वर्ल्ड | एस.बी. कोहन |

उपर्युक्त में से कितने युग्म सही हैं ?

- (1) केवल एक (2) केवल दो
(3) केवल तीन (4) सभी चार
(5) अनुत्तरित प्रश्न

67. निम्नलिखित में से किस विद्वान ने राज्य के विकास की चक्रीय परिकल्पना प्रस्तुत की ?

- (1) फाल्केनबर्ग (2) गोब्लेट
(3) कार्लसन (4) मैकिण्डर
(5) अनुत्तरित प्रश्न

68. कौन सा समायोजित एकात्मक राज्य का उदाहरण है ?

- (1) डेनमार्क (2) इटली
(3) स्वीडन (4) ग्रेट ब्रिटेन
(5) अनुत्तरित प्रश्न

65. Consider the following scholars :

A. H.J. Mackinder B. A.T. Mahan
C. N.J.G. Pounds D. D.J.M. Hooson

How many of the above scholars have presented global strategic views ?

- (1) only one (2) only two
(3) only three (4) All four
(5) Question not attempted

66. Consider the following pairs :

| Paper/Book | Author |
|--|-----------------|
| A. The Round World and Winning of the Peace | H.J. Mackinder |
| B. The Geography of Peace | A.P.D. Seversky |
| C. Heartland and Rimland in Eurasian History | N.J. Spykman |
| D. Geography and politics in a divided world | S.B. Cohen |

How many of the above pairs are correctly matched ?

- (1) only one (2) only two
(3) only three (4) All four
(5) Question not attempted

67. Which among the following scholars presented cyclic concept in the development of state ?

- (1) Phalkenburg (2) Goblet
(3) Carlson (4) Mackinder
(5) Question not attempted

68. Which is an example of an adjusted unitary state ?

- (1) Denmark (2) Italy
(3) Sweden (4) Great Britain
(5) Question not attempted

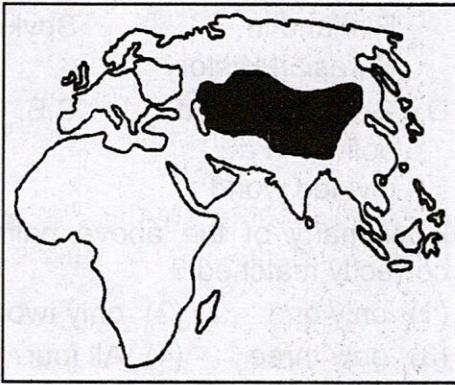
69. निम्नांकित में से किस देश की राजधानी "विभाजित राजधानी" है ?

- (1) रूस (2) फ्रांस
(3) दक्षिणी अफ्रीका (4) रोम
(5) अनुत्तरित प्रश्न

70. किसी राजनीतिक पार्टी को लाभ पहुँचाने के लिए निर्वाचन क्षेत्रों की सीमाओं में बदलाव को क्या कहा जाता है ?

- (1) पुनः सीमांकन (2) ज़ोनिंग
(3) गेरीमैण्डरिंग (4) जनमत संग्रह
(5) अनुत्तरित प्रश्न

71. मानचित्र पर छायांकित क्षेत्र एक हृदयस्थल है जिसे निम्नलिखित में से किस भूगोलवेत्ता ने प्रस्तावित किया ?



- (1) डब्ल्यू.एम. मेनिंग
(2) डी.जे.एम. होसोन
(3) एच.जे. मैकिन्डर
(4) ए.पी.डी. सेवेरस्की
(5) अनुत्तरित प्रश्न

72. लीबिया और मिस्र के बीच अधिकांश ज्यामितीय सीमा किसका पालन करती है ?

- (1) 20° उत्तर (2) नील नदी
(3) 25° पूर्व (4) 35° पूर्व
(5) अनुत्तरित प्रश्न

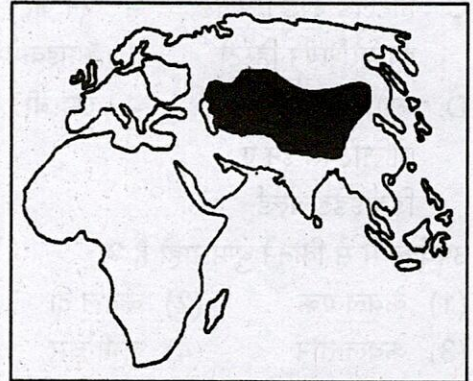
69. Which of the following countries has a "divided capital" ?

- (1) Russia (2) France
(3) South Africa (4) Rome
(5) Question not attempted

70. Changing constituency boundaries to benefit a political party is called

- (1) Redistricting
(2) Zoning
(3) Gerrymandering
(4) Referendum
(5) Question not attempted

71. The shaded area on map is a Heartland proposed by which of the following geographers ?



- (1) W.M. Meining
(2) D.J.M. Hooson
(3) H.J. Mackinder
(4) A.P.D. Seversky
(5) Question not attempted

72. The geometrical boundary between Libya and Egypt mostly follows :

- (1) The 20 °N
(2) The Nile River
(3) The 25 °E
(4) The 35 °E
(5) Question not attempted

73. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिये कूट से कीजिए :

- A. लक्षद्वीप के द्वीप-समूह केरल तट से 280 कि.मी. – 480 कि.मी. की दूरी पर स्थित हैं।
- B. लक्षद्वीप के सभी द्वीप प्रवाल निक्षेप से बने हैं।
- C. लक्षद्वीप समूह में लगभग 46 द्वीप हैं।
- D. मिनीकॉय अरब सागर का सबसे बड़ा द्वीप है, जिसका क्षेत्रफल 553 वर्ग कि.मी. है।

कूट :

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

74. गरहजत पहाड़ियाँ और दण्डकारण्य किस भूआकृतिक प्रदेश के भाग हैं ?

- (1) कर्नाटक पठार
- (2) तेलंगाना पठार
- (3) महाराष्ट्र पठार (उत्तरी दक्कन)
- (4) छोटा नागपुर पठार
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

75. नागपुर, भोपाल और पटना में दक्षिणी-पश्चिमी मानसून की सामान्य तिथि क्या है ?

- (1) 5 से 10 जून के मध्य
- (2) 10 से 15 जून के मध्य
- (3) 15 से 20 जून के मध्य
- (4) 20 जून के पश्चात
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

76. हाल ही में यूनाइटेड किंगडम के द्वारा रणनीतिक रूप से महत्वपूर्ण चागोस द्वीप समूह की सम्प्रभुता निम्नलिखित में से किस देश को सौंपी गई ?

- (1) इंडोनेशिया को (2) भारत को
- (3) यू.एस.ए. को (4) मॉरीशस को
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

73. Consider the following statements and select the correct answer using codes given below :

- A. The islands of Lakshadweep are located at a distance of 280 km – 480 km off the Kerala coast.
- B. The entire island group of Lakshadweep is built of coral deposits.
- C. There are about 46 islands in Lakshadweep.
- D. Minicoy is the largest island of Arabian Sea with an area of 553 sq.km.

Codes :

- (1) A and B (2) C and D
- (3) A, B and C (4) B, C and D
- (5) Question not attempted

74. Garhjat Hills and Dandakarana are the part of which physiographic region ?

- (1) Karnataka Plateau
- (2) Telangana Plateau
- (3) Maharashtra Plateau (North Deccan)
- (4) Chota Nagpur Plateau
- (5) Question not attempted

75. What is the normal date of the onset of South-West Monsoon at Nagpur, Bhopal and Patna ?

- (1) Between 5th to 10th June
- (2) Between 10th to 15th June
- (3) Between 15th to 20th June
- (4) After 20th June
- (5) Question not attempted

76. The sovereignty of strategically important chagos islands has been handed over to which of the following countries by United Kingdom recently ?

- (1) Indonesia (2) India
- (3) U.S.A. (4) Mauritius
- (5) Question not attempted

77. चित्रावथी और पापागी किस नदी की मुख्य सहायक नदियाँ हैं ?

- (1) तापी (2) कृष्णा
(3) पेनार (4) ब्राह्मणी
(5) अनुत्तरित प्रश्न

78. निम्नलिखित कथनों का अध्ययन कीजिए तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट की सहायता से कीजिए :

- A. रावी नदी पीरपंजाल व धौलाधर श्रेणियों के मध्य बहती है ।
B. व्यास नदी सिन्धु क्रम की एकमात्र नदी है जो पूर्णतः भारत में बहती है ।
C. चिनाब नदी का उद्गम लद्दाख श्रेणी से होता है ।
D. झेलम नदी का उद्गम वेरीनाग से होता है ।

कूट :

- (1) A, B और D सही हैं ।
(2) A, B, C और D सही हैं ।
(3) A और D सही हैं ।
(4) केवल B सही है ।
(5) अनुत्तरित प्रश्न

79. कोपेन के जलवायु वर्गीकरण के सन्दर्भ में निम्न पर विचार कर सही चुनिए -

जलवायु प्रकार प्रदेश

- A. Cwg - कोरोमण्डल तट
B. Amw - पश्चिमी घाट
C. Dfc - अरुणाचल प्रदेश
(1) केवल A (2) A और B
(3) A और C (4) केवल C
(5) अनुत्तरित प्रश्न

80. प्रायद्वीपीय भारत की निम्न पहाड़ी शृंखलाओं को उत्तर से दक्षिण क्रम में व्यवस्थित कीजिए -

- A. पालकोंडा B. नल्लामलाई
C. जावदी D. शिवराय
(1) B - A - C - D (2) C - A - B - D
(3) A - B - C - D (4) A - D - B - C
(5) अनुत्तरित प्रश्न

77. Chitravathi and Papagi are the main tributaries of which river ?

- (1) Tapi (2) Krishna
(3) Pennar (4) Brahmani
(5) Question not attempted

78. Read the following statements and choose the correct answer from the codes given below :

- A. The Ravi river flows between the Pirpanjal and Dhauladhar range.
B. The Vyas river is the only river of the Indus system that flows entirely within India.
C. The Chinab river originates from the Ladakh range.
D. The Jhelum river originates from the Verinag.

Codes :

- (1) A, B and D are correct.
(2) A, B, C and D are correct.
(3) A and D are correct.
(4) Only B is correct.
(5) Question not attempted

79. In the context of Koeppen's climate classification, consider the following and choose the correct answer :

Climate Type Region

- A. Cwg - Coromandal coast
B. Amw - Western Ghat
C. Dfc - Arunachal Pradesh
(1) Only A (2) A and B
(3) A and C (4) Only C
(5) Question not attempted

80. Arrange the hill ranges of Peninsular India in order from North to South :

- A. Palkonda B. Nallamalai
C. Javadi D. Shivaroy
(1) B - A - C - D (2) C - A - B - D
(3) A - B - C - D (4) A - D - B - C
(5) Question not attempted

81. कथन (A) व कारण (R) पर विचार कर सही उत्तर चुनिए -

कथन (A) : भारत का दक्षिणी भाग भूकम्प की दृष्टि से निम्न क्षति क्षेत्र में शामिल है।

कारण (R) : यह गोंडवानालैण्ड का भाग रहा है।

- (1) (A) व (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की व्याख्या है।
- (2) (A) व (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की व्याख्या नहीं है।
- (3) (A) सही है, (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, (R) सही है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

82. भारत में कौन सी उत्कृष्ट लम्बे रेशेवाली कपास उत्पादित होती है ?

- A. वरालक्ष्मी
- B. C-आइलैण्ड
- C. देवराज
- D. कालाजिन

सही उत्तर का चयन नीचे दिये कूट से कीजिए :

कूट :

- (1) केवल A और B
- (2) केवल C और D
- (3) A, B और C
- (4) B, C और D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

83. भारत में कौन सा राज्य तालाब सिंचाई का परम्परागत क्षेत्र है और जहाँ सबसे अधिक संख्या में तालाब हैं ?

- (1) आन्ध्र प्रदेश
- (2) तमिलनाडु
- (3) तेलंगाना
- (4) ओडिशा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

81. Consider the Statement (A) and Reason (R), and choose the correct answer :

Statement (A) : The Southern part of India is in under the low seismic zone.

Reason (R) : It has been a part of Gondwanaland.

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are correct and (R) is not the explanation of (A).
- (3) (A) is correct, (R) is wrong.
- (4) (A) is wrong, (R) is correct.
- (5) Question not attempted

82. In India, which superior long staple cotton are grown ?

- A. Varalaxmi
- B. C-Island
- C. Devraj
- D. Kalagin

Select the correct answer using codes given below :

Codes :

- (1) only A and B
- (2) only C and D
- (3) A, B and C
- (4) B, C and D
- (5) Question not attempted

83. Which State of India is the traditional area of tank irrigation and also have highest number of tanks ?

- (1) Andhra Pradesh
- (2) Tamil Nadu
- (3) Telangana
- (4) Odisha
- (5) Question not attempted



84. कालाहाण्डी, कोरापुट, शिमोगा और गुण्टूर किस खनिज के खनन केन्द्र हैं ?

- (1) लौह-अयस्क (2) ताँबा
(3) मैंगनीज (4) बॉक्साइट
(5) अनुत्तरित प्रश्न

85. काली मिट्टी से सम्बन्धित असत्य कथन चुनिए -

- (1) इसमें नाइट्रोजन एवं फॉस्फेट की कमी होती है।
(2) इसमें लोहा व ऐलुमिनियम की अधिकता होती है।
(3) काली मिट्टी अकटिबन्धीय हैं।
(4) इस मिट्टी का निर्माण बेसाल्ट चट्टानों के विखण्डन से हुआ है।
(5) अनुत्तरित प्रश्न

86. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिये कूट से कीजिये :

सूची - I

सूची - II

(जलविद्युत परियोजना) (राज्य में अवस्थिति)

- | | |
|---------------|------------------|
| A. शिवसमुद्रम | i. पंजाब-हरियाणा |
| B. रणजीत सागर | ii. गुजरात |
| C. कोटेश्वर | iii. कर्नाटक |
| D. उकई | iv. उत्तराखण्ड |

कूट :

- | | | | | |
|-----|-----|-----|----|-----|
| | A | B | C | D |
| (1) | iv | iii | ii | i |
| (2) | iii | i | iv | ii |
| (3) | ii | iv | i | iii |
| (4) | iii | ii | iv | i |
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

87. उष्णकटिबन्धीय सदाबहार वन के लिए कौन सा कथन गलत है ?

- (1) 200 से.मी. से अधिक वार्षिक वर्षा आवश्यक है।
(2) सघन एवं स्तरित वन।
(3) औसत तापमान 16 °C से 21 °C आवश्यक है।
(4) रोजवुड, एबोनी, महोगनी मुख्य वृक्ष हैं।
(5) अनुत्तरित प्रश्न

84. Kalahandi, Koraput, Shimoga and Guntur are the mining centres of which mineral ?

- (1) Iron-ore (2) Copper
(3) Manganese (4) Bauxite
(5) Question not attempted

85. Choose the incorrect statement related to black soil -

- (1) It is deficient in Nitrogen and Phosphates.
(2) This soil has an abundance of Iron and Aluminium.
(3) Black soils are azonal.
(4) This soil is formed from the disintegration of basalt rocks.
(5) Question not attempted

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

List - I

List - II

(Hydroelectric Project) (Location in State)

- | | |
|-----------------|-------------------|
| A. Sivasamudram | i. Punjab-Haryana |
| B. Ranjit Sagar | ii. Gujarat |
| C. Koteswar | iii. Karnataka |
| D. Ukai | iv. Uttarakhand |

Codes :

- | | | | | |
|-----|-----|-----|----|-----|
| | A | B | C | D |
| (1) | iv | iii | ii | i |
| (2) | iii | i | iv | ii |
| (3) | ii | iv | i | iii |
| (4) | iii | ii | iv | i |
- (5) Question not attempted

87. Which statement is false about tropical evergreen forest ?

- (1) Needs annual rainfall more than 200 cm.
(2) Dense and layered forest.
(3) Needs average temperature 16 °C to 21 °C.
(4) Rosewood, Ebony, Mahogany are main trees.
(5) Question not attempted

88. भारत के योजना आयोग द्वारा निर्धारित 15 कृषि जलवायु प्रदेश के निर्धारण के लिए निम्न में से किस एक मापदण्ड का प्रयोग किया गया ?

- (1) वर्षा, फसल प्रतिरूप, जल संसाधन
- (2) वर्षा, मृदा प्रकार, फसल प्रतिरूप
- (3) मृदा प्रकार, वर्षा, तापमान, जल संसाधन
- (4) वर्षा, मृदा प्रकार, जल संसाधन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

89. भारत में नीति आयोग की स्थापना की गई थी -

- (1) 1 जनवरी, 2015
- (2) 1 अप्रैल, 2015
- (3) 26 मई, 2015
- (4) 1 जुलाई, 2015
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

90. भारत में 1951 - 2011 के मध्य किस जनगणना वर्ष में जनसंख्या की सर्वाधिक दशाब्दी वृद्धि दर अंकित की गई ?

- (1) 1971
- (2) 1991
- (3) 2001
- (4) 2011
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

91. इण्डियन फार्मर्स एण्ड फर्टीलाइजर को-ऑपरेटिव लिमिटेड (IFFCO) ने अपनी उत्पादन इकाइयाँ कहाँ स्थापित की हैं ?

- A. कलोल
- B. नागल
- C. काण्डला
- D. फूलपुर

सही उत्तर का चयन नीचे दिये गए कूट से कीजिए :
कूट :

- (1) A, B और C
- (2) केवल B और C
- (3) A, C और D
- (4) A, B, C और D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

88. Which one of the following criteria was used by the Planning Commission of India to determine the 15 agro-climatic regions ?

- (1) Rainfall, cropping pattern, water resources
- (2) Rainfall, soil type, cropping pattern
- (3) Soil type, rainfall, temperature, water resources
- (4) Rainfall, soil type, water resources
- (5) Question not attempted

89. The NITI Aayog was established in India on

- (1) 1st January, 2015
- (2) 1st April, 2015
- (3) 26th May, 2015
- (4) 1st July, 2015
- (5) Question not attempted

90. During 1951 - 2011, in which census year highest decadal growth rate of population has been recorded in India ?

- (1) 1971
- (2) 1991
- (3) 2001
- (4) 2011
- (5) Question not attempted

91. Where Indian Farmers and Fertiliser Co-operative Limited (IFFCO) has established their production units ?

- A. Kalol
- B. Nagal
- C. Kandla
- D. Phulpur

Select the correct answer using the codes given below :

Codes :

- (1) A, B and C
- (2) only B and C
- (3) A, C and D
- (4) A, B, C and D
- (5) Question not attempted

92. कौन सा सुमेलित नहीं है ?

जनजाति राज्य

- (1) चकमा - त्रिपुरा
(2) लेपचा - नागालैण्ड
(3) टोडिया - गुजरात
(4) कोचू - केरल
(5) अनुत्तरित प्रश्न

93. पश्चिमी मरुस्थलीय प्रदेश का लगभग कितने प्रतिशत भाग बालूका स्तूप रहित क्षेत्र है ?

- (1) 61.3 (2) 51.2
(3) 41.5 (4) 28.8
(5) अनुत्तरित प्रश्न

94. निम्न पर्वत चोटियों को उनकी ऊँचाई के घटते क्रम में व्यवस्थित कीजिए -

- A. नागपानी
B. कमलनाथ
C. सज्जनगढ़
D. बाबई

कूट :

- (1) D - C - B - A
(2) B - C - D - A
(3) B - C - A - D
(4) D - B - C - A
(5) अनुत्तरित प्रश्न

95. भारत के किस राज्य में सर्वाधिक लम्बाई के नौकायन वाले आन्तरिक जल मार्ग हैं ?

- (1) बिहार (2) पश्चिम बंगाल
(3) उत्तर प्रदेश (4) आन्ध्र प्रदेश
(5) अनुत्तरित प्रश्न

92. Which is not a correct match ?

Tribe State

- (1) Chakmas - Tripura
(2) Lepcha - Nagaland
(3) Todia - Gujarat
(4) Kochu - Kerala
(5) Question not attempted

93. Approximately what percentage of the Western desert region is no sand dune area ?

- (1) 61.3
(2) 51.2
(3) 41.5
(4) 28.8
(5) Question not attempted

94. Arrange the following mountain peaks in decreasing order of their height :

- A. Nagpani
B. Kamalnath
C. Sajjangarh
D. Babai

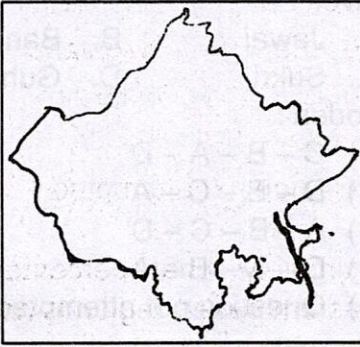
Codes :

- (1) D - C - B - A
(2) B - C - D - A
(3) B - C - A - D
(4) D - B - C - A
(5) Question not attempted

95. Which state of India has the largest length of navigable inland waterways ?

- (1) Bihar
(2) West Bengal
(3) Uttar Pradesh
(4) Andhra Pradesh
(5) Question not attempted

96. राजस्थान के दिये गये मानचित्र में कौन सी नदी दर्शायी गई है ?



- (1) काली सिंध (2) पार्वती
(3) मेज (4) परवन
(5) अनुत्तरित प्रश्न

97. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सही उत्तर का चयन नीचे दिये गए कूट से कीजिये :

सूची - I
(मृदा)

सूची - II
(जिला)

- | | |
|-------------------------|--------------|
| A. रेवेरिना | i. डूंगरपुर |
| B. लाल-लोम | ii. झालावाड़ |
| C. जिप्सीफेरस | iii. बीकानेर |
| D. काली गहरी मध्यम मृदा | iv. गंगानगर |

कूट :

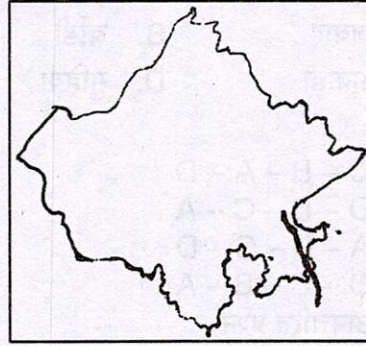
- | | | | |
|---------|----|-----|-----|
| A | B | C | D |
| (1) iii | ii | iv | i |
| (2) iii | iv | ii | i |
| (3) iv | ii | i | iii |
| (4) iv | i | iii | ii |

- (5) अनुत्तरित प्रश्न

98. राजस्थान के कौन से जिले जून से सितम्बर माह तक 75 से 110 से.मी. वर्षा प्राप्त करते हैं ?

- (1) कोटा, झालावाड़, भीलवाड़ा, टोंक
(2) बाँसवाड़ा, प्रतापगढ़, कोटा, बारां
(3) डूंगरपुर, बूंदी, राजसमन्द, अजमेर
(4) सिरौही, उदयपुर, जयपुर, अलवर
(5) अनुत्तरित प्रश्न

96. Which river is shown in the given map of Rajasthan ?



- (1) Kali Sindh (2) Parbati
(3) Mej (4) Parvan
(5) Question not attempted

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

List - I
(Soil)

List - II
(District)

- | | |
|---------------------------|----------------|
| A. Reverina | i. Dungarpur |
| B. Red Loam | ii. Jhalawar |
| C. Gypsiferous | iii. Bikaner |
| D. Deep Medium Black Soil | iv. Ganganagar |

Codes :

- | | | | |
|---------|----|-----|-----|
| A | B | C | D |
| (1) iii | ii | iv | i |
| (2) iii | iv | ii | i |
| (3) iv | ii | i | iii |
| (4) iv | i | iii | ii |

- (5) Question not attempted

98. Which districts of Rajasthan receives 75 to 110 cms. rainfall in the month June to September ?

- (1) Kota, Jhalawar, Bhilwara, Tonk
(2) Banswara, Pratapgarh, Kota, Baran
(3) Dungarpur, Bundi, Rajsamand, Ajmer
(4) Sirohi, Udaipur, Jaipur, Alwar
(5) Question not attempted

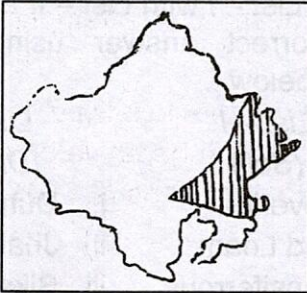
99. लूनी नदी की निम्न सहायक नदियों का उत्तर से दक्षिण क्रम क्या होगा ?

- A. जवाई B. बांडी
C. सूकड़ी D. गुहिया

कूट :

- (1) C - B - A - D
(2) D - B - C - A
(3) A - B - C - D
(4) D - C - B - A
(5) अनुत्तरित प्रश्न

100. राजस्थान के मानचित्र में छायांकित क्षेत्र में त्रिवार्था के जलवायु वर्गीकरण अनुसार कौन सा जलवायु क्षेत्र दर्शाया गया है ?



- (1) Bwh (2) Bsh
(3) Caw (4) Aw
(5) अनुत्तरित प्रश्न

101. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सही उत्तर का चयन नीचे दिये गए कूट से कीजिये :

सूची-I
(झील)

सूची-II
(जिले)

- | | |
|----------------|-------------|
| A. नारायण सागर | i. उदयपुर |
| B. फूल सागर | ii. जोधपुर |
| C. स्वरूप सागर | iii. बून्दी |
| D. बालसमन्द | iv. अजमेर |

कूट :

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|----|
| | A | B | C | D |
| (1) | iv | i | iii | ii |
| (2) | iv | iii | i | ii |
| (3) | iii | i | iv | ii |
| (4) | iii | ii | i | iv |
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

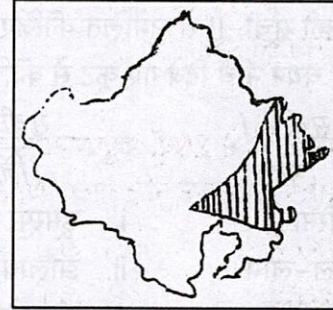
99. What will be the North to South order of the following tributaries of the Luni River ?

- A. Jawai B. Bandi
C. Sukri D. Guhia

Codes :

- (1) C - B - A - D
(2) D - B - C - A
(3) A - B - C - D
(4) D - C - B - A
(5) Question not attempted

100. In the map of Rajasthan, which climatic region is shown in the shaded area as per Triwartha's climatic classification ?



- (1) Bwh (2) Bsh
(3) Caw (4) Aw
(5) Question not attempted

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

List - I
(Lakes)

List - II
(District)

- | | |
|------------------|-------------|
| A. Narain Sagar | i. Udaipur |
| B. Phool Sagar | ii. Jodhpur |
| C. Swaroop Sagar | iii. Bundi |
| D. Balsamand | iv. Ajmer |

Codes :

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|----|
| | A | B | C | D |
| (1) | iv | i | iii | ii |
| (2) | iv | iii | i | ii |
| (3) | iii | i | iv | ii |
| (4) | iii | ii | i | iv |

(5) Question not attempted

102. राजस्थान का कौन सा कृषि जलवायु प्रदेश निम्नलिखित विशिष्टताएँ रखता है ?

- i. कुल क्षेत्र – 2.10 मिलियन हैक्टेयर
 - ii. औसत वर्षा – 100 – 350 मि.मी.
 - iii. रबी फसलें – गेहूँ, सरसों, चना
 - iv. खरीफ फसलें – कपास, ग्वार
- कृषि जलवायु प्रदेश –

- (1) सिंचित उत्तरी-पश्चिमी मैदान
- (2) बाढ़ प्रभावित पूर्वी मैदान
- (3) आर्द्र दक्षिणी मैदान
- (4) उप-आर्द्र दक्षिणी मैदान
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

103. निम्नलिखित में से 20वीं पशुगणना समंक, 2019 के अनुसार नकारात्मक वृद्धि वाला पशुधन नहीं है ?

- (1) सूअर (2) ऊँट
- (3) बकरी (4) गाय
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

104. हिन्दुस्तान कॉपर लिमिटेड की परियोजना का राजस्थान में कौन सा केन्द्र नहीं है ?

- (1) दरीबा कॉपर परियोजना, अलवर
- (2) राजस्थान कॉपर परियोजना, भिवाड़ी
- (3) खेतड़ी कॉपर कॉम्प्लेक्स, खेतड़ी
- (4) चाँदमारी कॉपर परियोजना, झुन्झुनू
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

105. किस जिले में जालीपा-कपूरड़ी तापीय ऊर्जा संयंत्र अवस्थित है ?

- (1) बीकानेर (2) चूरू
- (3) जोधपुर (4) बाड़मेर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

102. Which Agro-climatic region of Rajasthan has following characteristics ?

- i. Total area – 2.10 million ha.
 - ii. Average rainfall – 100 – 350 mm
 - iii. Rabi Crops – Wheat, Mustard, Gram
 - iv. Kharif Crops – Cotton, Cluster beans
- Agro-Climatic Region –

- (1) Irrigated North-Western Plain
- (2) Flood Prone Eastern Plain
- (3) Humid Southern Plain
- (4) Sub-Humid Southern Plain
- (5) Question not attempted

103. Which of the following is NOT the livestock with negative growth as per 20th livestock census, 2019 ?

- (1) Pig (2) Camel
- (3) Goat (4) Cattle
- (5) Question not attempted

104. Which is not a centre of Hindustan Copper Limited project in Rajasthan ?

- (1) Dariba Copper Project, Alwar
- (2) Rajasthan Copper Project, Bhiwadi
- (3) Khetri Copper Complex, Khetri
- (4) Chandmari Copper Project, Jhunjhunu
- (5) Question not attempted

105. In which district plant Jalipa-Kapurdi thermal power plant is located ?

- (1) Bikaner (2) Churu
- (3) Jodhpur (4) Barmer
- (5) Question not attempted

106. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार निम्न में से किस जिले की दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर राजस्थान की वृद्धि दर से कम है ?

- (1) बीकानेर (2) डूंगरपुर
(3) चूरू (4) प्रतापगढ़
(5) अनुत्तरित प्रश्न

107. राजस्थान के कौन से जिले में महिला ग्रामीण जनसंख्या का न्यूनतम प्रतिशत दशाब्दी परिवर्तन 2001 – 2011 में हुआ ?

- (1) सीकर (2) कोटा
(3) झुन्झुनू (4) गंगानगर
(5) अनुत्तरित प्रश्न

108. भारतीय भू-वैज्ञानिक सर्वेक्षण द्वारा घोषित निम्नलिखित में से कौन सा राजस्थान में जियो हेरिटेज पर्यटन स्थल नहीं है ?

- (1) ग्रेट बाउण्ड्री फाल्ट, सतूर
(2) जावर
(3) मकराना
(4) अकाल वुड जीवाश्म पार्क
(5) अनुत्तरित प्रश्न

109. राजस्थान के निम्न वन्य-जीव अभयारण्यों को दक्षिण से उत्तर की ओर सही क्रम में व्यवस्थित कीजिए -

- (1) जवाहर सागर, जमवा रामगढ़, रामसागर, सवाई मानसिंह
(2) जवाहर सागर, जमवा रामगढ़, सवाई मानसिंह, रामसागर
(3) जवाहर सागर, सवाई मानसिंह, जमवा रामगढ़, रामसागर
(4) रामसागर, सवाई मानसिंह, जवाहर सागर, जमवा रामगढ़
(5) अनुत्तरित प्रश्न

106. Which of the following districts has the population decadal growth rate lesser than Rajasthan's growth rate as per census 2011 ?

- (1) Bikaner (2) Dungarpur
(3) Churu (4) Pratapgarh
(5) Question not attempted

107. Which district of Rajasthan has minimum percentage decadal change in female rural population during 2001 – 2011 ?

- (1) Sikar (2) Kota
(3) Jhunjhunu (4) Ganganagar
(5) Question not attempted

108. Among the following, which is not a geo-heritage site of tourism in Rajasthan as per declaration of Geological Survey of India ?

- (1) Great Boundary Fault, Satur
(2) Jawar
(3) Makarana
(4) Akal Wood Fossil Park
(5) Question not attempted

109. Arrange in the correct order of the following wildlife sanctuaries of Rajasthan from South to North :

- (1) Jawahar Sagar, Jamwa Ramgarh, Ramsagar, Sawai Man Singh
(2) Jawahar Sagar, Jamwa Ramgarh, Sawai Man Singh, Ramsagar
(3) Jawahar Sagar, Sawai Man Singh, Jamwa Ramgarh, Ramsagar
(4) Ramsagar, Sawai Man Singh, Jawahar Sagar, Jamwa Ramgarh
(5) Question not attempted

110. कौन सा सुमेलित है ?

- | टेक्सटाइल पार्क | जिला |
|---|----------|
| (1) नेक्स्टजेन टेक्सटाइल पार्क | — सिरोही |
| (2) किशनगढ़ हाईटेक टेक्सटाइल पार्क | — उदयपुर |
| (3) जयपुर इन्टीग्रेटेड टेक्सक्राफ्ट पार्क | — दौसा |
| (4) जयपुर टेक्स वीविंग पार्क | — अजमेर |
| (5) अनुत्तरित प्रश्न | |

111. कौन सा सुमेलित नहीं है ?

- | संरक्षित क्षेत्र | अवस्थिति |
|----------------------|------------|
| (1) बाड़ाखेड़ा | — सिरोही |
| (2) महासीर | — राजसमन्द |
| (3) आसोप | — भीलवाड़ा |
| (4) रणखार | — जालौर |
| (5) अनुत्तरित प्रश्न | |

112. मुहाने से उद्गम की ओर चम्बल नदी पर बने बाँधों का सही क्रम है —

- (1) जवाहर सागर, गांधी सागर, राणा प्रताप सागर
- (2) राणा प्रताप सागर, जवाहर सागर, गांधी सागर
- (3) गांधी सागर, राणा प्रताप सागर, जवाहर सागर
- (4) जवाहर सागर, राणा प्रताप सागर, गांधी सागर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

113. निम्नलिखित में से कौन सा पेट्रोलियम खनन क्षेत्र जैसलमेर जिले में नहीं है ?

- (1) मनोहर टिब्बा
- (2) डांडेवाल
- (3) भाग्य शक्ति
- (4) बकरीवाला
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

110. Which is a correct match ?

- | Textile Park | District |
|-------------------------------------|-----------|
| (1) The Next Gen Textile Park | — Sirohi |
| (2) Kishangarh hi-tech Textile Park | — Udaipur |
| (3) Jaipur Integrated Texcraft Park | — Dausa |
| (4) Jaipur Tex-Weaving Park | — Ajmer |
| (5) Question not attempted | |

111. Which is not a correct match ?

- | Conservation Reserve | Location |
|----------------------------|-------------|
| (1) Badakheda | — Sirohi |
| (2) Mahasir | — Rajsamand |
| (3) Ashop | — Bhilwara |
| (4) Rankhar | — Jalore |
| (5) Question not attempted | |

112. Identify the correct order of the dams built on the Chambal River from its mouth to its source —

- (1) Jawahar Sagar, Gandhi Sagar, Rana Pratap Sagar
- (2) Rana Pratap Sagar, Jawahar Sagar, Gandhi Sagar
- (3) Gandhi Sagar, Rana Pratap Sagar, Jawahar Sagar
- (4) Jawahar Sagar, Rana Pratap Sagar, Gandhi Sagar
- (5) Question not attempted

113. Which of the following petroleum mining areas is not in Jaisalmer district ?

- (1) Manohar Tibba
- (2) Dandewal
- (3) Bhagya Shakti
- (4) Bakariwala
- (5) Question not attempted

114. निम्नलिखित में से कौन सा अक्षुण्ण संसाधन नहीं है ?

- (1) सौर ऊर्जा
- (2) महासागरीय जल
- (3) प्राकृतिक गैस
- (4) वृहद् प्रदेशीय जलवायु
- (5) अनुत्तरित प्रश्न



115. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

- (A) ये सदाबहार वन हैं ।
- (B) एक ही प्रजाति के पेड़ वृहद् क्षेत्र में पाये जाते हैं ।
- (C) अधिकांश पेड़ मुलायम लकड़ी के हैं ।

उपरोक्त कथनों के आधार पर वन के प्रकार की पहचान कीजिए ।

- (1) उष्णकटिबन्धीय वर्षा वन
- (2) बोरियल वन
- (3) भूमध्यसागरीय वन
- (4) उष्णकटिबन्धीय पर्णपाती वन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

116. सूचना का उत्पादन किस प्रकार के आर्थिक क्रियाकलाप के अंतर्गत आता है ?

- (1) प्राथमिक
- (2) द्वितीयक
- (3) तृतीयक
- (4) चतुर्थक
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

117. किस प्रकार की अर्थव्यवस्था में अन्तःखण्डीय अन्तर्क्रिया अधिक होगी ?

- (1) खुली अर्थव्यवस्था
- (2) बंद अर्थव्यवस्था
- (3) मिश्रित अर्थव्यवस्था
- (4) परंपरागत अर्थव्यवस्था
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

114. Which of the following is not an perennial resource ?

- (1) Solar energy
- (2) Ocean water
- (3) Natural gas
- (4) Macro regional climate
- (5) Question not attempted

115. Consider the following statements :

- (A) They are evergreen forest.
- (B) Trees of single species occur in large area.
- (C) Most of the trees are of the soft wood variety.

On the basis of above statements identify the type of forest.

- (1) Tropical rain forest
- (2) Boreal forest
- (3) Mediterranean forest
- (4) Tropical deciduous forest
- (5) Question not attempted

116. The production of information, comes under which type of economic activity ?

- (1) Primary
- (2) Secondary
- (3) Tertiary
- (4) Quarternary
- (5) Question not attempted

117. In which type of economy intersectoral interaction will be more ?

- (1) Open Economy
- (2) Closed Economy
- (3) Mixed Economy
- (4) Traditional Economy
- (5) Question not attempted

118. चिक्चिकमाता खदान किस खनिज के लिए प्रसिद्ध है ?

- (1) लौह-अयस्क (2) ताँबा
(3) अभ्रक (4) बॉक्साइट
(5) अनुत्तरित प्रश्न

119. निम्नलिखित में से कौन सा एक चक्रीय संसाधन है ?

- (1) सोना (2) कोयला
(3) जल (4) वन
(5) अनुत्तरित प्रश्न

120. 'संरक्षण' (कंजर्वेशन) शब्द के जनक थे

- (1) एच.एम. रोज
(2) जे.एच. हेलमण्ड
(3) गिफोर्ड पिंचोट
(4) जिम्मरमैन
(5) अनुत्तरित प्रश्न

121. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और सही उत्तर का चयन नीचे दिये कूट से कीजिये :

सूची - I
(देश)

सूची - II
(तेल क्षेत्र)

- | | |
|-------------|--------------|
| A. सऊदी अरब | i. बुरघान |
| B. कुवैत | ii. हफ्त केल |
| C. इराक | iii. कातिफ |
| D. ईरान | iv. किरकुक |

कूट :

- | | | | |
|----------------------|-----|----|-----|
| A | B | C | D |
| (1) iii | i | iv | ii |
| (2) i | iii | iv | ii |
| (3) iii | i | ii | iv |
| (4) i | iv | ii | iii |
| (5) अनुत्तरित प्रश्न | | | |



118. Chuquicamata mine is famous for which mineral ?

- (1) Iron ore (2) Copper
(3) Mica (4) Bauxite
(5) Question not attempted

119. Which of the following is a cyclic resource ?

- (1) Gold (2) Coal
(3) Water (4) Forest
(5) Question not attempted

120. The word 'conservation' was coined by

- (1) H.M. Rose
(2) J.H. Helmond
(3) Gifford Pinchot
(4) Zimmermann
(5) Question not attempted

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

List - I
(Country)

List - II
(Oil Field)

- | | |
|-----------------|--------------|
| A. Saudi Arabia | i. Burghana |
| B. Kuwait | ii. Haft Kel |
| C. Iraq | iii. Qatif |
| D. Iran | iv. Kirkuk |

Codes :

- | | | | |
|----------------------------|-----|----|-----|
| A | B | C | D |
| (1) iii | i | iv | ii |
| (2) i | iii | iv | ii |
| (3) iii | i | ii | iv |
| (4) i | iv | ii | iii |
| (5) Question not attempted | | | |

122. "ओपेक" के सन्दर्भ में कौन सा कथन सही नहीं है ?

- (1) इसका गठन 1960 में हुआ ।
- (2) वर्तमान में संगठन में कुल 12 सदस्य देश हैं ।
- (3) वर्तमान में दक्षिणी अमेरिकी महाद्वीप से वेनेजुएला एवं इक्वेडोर इसके सदस्य देश हैं ।
- (4) 1 जनवरी, 2024 से अंगोला ने अपनी सदस्यता वापस ले ली ।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

123. कृषि भूगोल पर प्रथम पुस्तक "एनवायरनमेंट एण्ड क्रॉपिंग पैटर्न्स इन इंग्लैण्ड" किसने लिखी ?

- (1) ओ. जोनासन
- (2) मॉर्गन तथा मुण्टन
- (3) आर्थर यंग
- (4) जे. कोस्ट्रोविकी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

124. निम्नलिखित में वैश्वीकरण के संदर्भ में कौन सा कथन गलत है ?

- (1) उत्पादकों और श्रमिकों पर एक समान प्रभाव पड़ा है ।
- (2) धनी उपभोक्ता और कुशल, शिक्षित एवं धनी उत्पादक ही लाभान्वित हुए हैं ।
- (3) बढ़ती प्रतिस्पर्धा से छोटे उत्पादक और श्रमिक प्रभावित हुए हैं ।
- (4) विभिन्न देशों के मध्य वस्तुओं और सेवाओं, निवेश और प्रौद्योगिकी का आदान-प्रदान हो रहा है ।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

122. Which statement is not correct regarding "OPEC" ?

- (1) It was formed in 1960.
- (2) Currently the organization has a total of 12 member countries.
- (3) Presently Venezuela and Ecuador are its member countries from South American continent.
- (4) Angola withdrew its membership, effective from 1st January, 2024.
- (5) Question not attempted

123. Who wrote the first book on agricultural geography – "Environment and Cropping patterns in England" ?

- (1) O. Jonasson
- (2) Morgan and Munton
- (3) Arthur Young
- (4) J. Kostrowicki
- (5) Question not attempted

124. Which one of the following statement is wrong regarding Globalisation ?

- (1) Among producers and workers the impact has been uniform.
- (2) Benefited wealthy consumers and also those producers having skill, education and wealth.
- (3) Small producers and workers have suffered as a result of rising competition.
- (4) Goods and services, investments and technology are exchanging between the countries.
- (5) Question not attempted

125. कृषि के बदलते हुए स्वरूप को समझने के लिए कृषि प्रकारिकी की प्रारम्भिक योजना किस देश में बनाई गई ?

- (1) इंग्लैण्ड (2) पोलैण्ड
(3) कनाडा (4) हंगरी
(5) अनुत्तरित प्रश्न

126. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिये गए कूट से कीजिये :

सूची - I सूची - II

- A. एम i. परम्परागत विस्तृत कृषि
B. ई ii. परम्परागत गहन कृषि
C. एस iii. बाजारोन्मुख कृषि
D. टी iv. सामाजीकृत कृषि

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|------------------|-----|-----|----|
| (1) | iii | i | iv | ii |
| (2) | iii | ii | iv | i |
| (3) | i | ii | iii | iv |
| (4) | i | iii | ii | iv |
| (5) | अनुत्तरित प्रश्न | | | |

127. निम्नलिखित में से कौन सा एक सही सुमेलित नहीं है ?

कृषि प्रदेश वर्गीकरण विद्वान

- | | |
|--------------------|------------------|
| (1) यूरोप | - जोनासन |
| (2) उत्तरी अमेरिका | - बेकर |
| (3) एशिया | - वाल्केनबर्ग |
| (4) अफ्रीका | - जोन्स |
| (5) | अनुत्तरित प्रश्न |

125. In which country was the initial plan of agriculture typology made to understand the changing nature of agriculture ?

- (1) England (2) Poland
(3) Canada (4) Hungry
(5) Question not attempted

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

List - I

List - II

- | | |
|------|---------------------------------------|
| A. M | i. Traditional extensive agriculture |
| B. E | ii. Traditional intensive agriculture |
| C. S | iii. Market oriented agriculture |
| D. T | iv. Socialised agriculture |

Codes :

- | | A | B | C | D |
|-----|------------------------|-----|-----|----|
| (1) | iii | i | iv | ii |
| (2) | iii | ii | iv | i |
| (3) | i | ii | iii | iv |
| (4) | i | iii | ii | iv |
| (5) | Question not attempted | | | |

127. Which one of the following is not correctly matched ?

Classification of Agriculture Region

Scholar

- | | |
|-------------------|------------------------|
| (1) Europe | - Jonasson |
| (2) North America | - Baker |
| (3) Asia | - Valkenburg |
| (4) Africa | - Jones |
| (5) | Question not attempted |

128. कौन सा कथन शस्य वैविध्य के बारे में सही नहीं है ?

- (1) किसी क्षेत्र में एक निश्चित समय पर उगाई गई फसलों की संख्या को दर्शाता है।
- (2) फसल खराब होने के जोखिम को कम करने में मदद करता है।
- (3) एक ही नकदी फसल पर निर्भरता को बढ़ाता है।
- (4) विभिन्न फसलों के बीच तीव्र प्रतिस्पर्धा को दर्शाता है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

129. व्हिटलेसी के कृषि वर्गीकरण मानकों के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं ?

- A. फसल तथा पशुधन साहचर्य
- B. श्रम तथा पूँजी की गहनता
- C. बाजार माँग के अनुरूप शस्य उत्पादन
- D. उत्पाद का निपटान

नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए :

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

130. कौन सा सही सुमेलित है ?

- | स्थानांतरित कृषि | प्रदेश |
|----------------------|------------|
| (1) लदांग | — मंगोलिया |
| (2) कैनगिन | — फिलिपींस |
| (3) मिल्पा | — मलेशिया |
| (4) रोका | — ब्राज़ील |
| (5) अनुत्तरित प्रश्न | |

128. Which is not correct about crop diversification ?

- (1) refers to the number of crops grown in a particular area at a specific time.
- (2) helps reduce the risk of crop failure.
- (3) increases dependence on a single cash crop.
- (4) shows intense competition between different crops.
- (5) Question not attempted

129. Which of the following statements concerning assumptions of Whittlesey's agriculture classification are correct ?

- A. Crop and livestock association
- B. Intensity of labour and capital
- C. Crop production as per market demand
- D. Disposal of product

Choose the correct answer using the codes given below :

- (1) A, B and D are correct.
- (2) B, C and D are correct.
- (3) A, B and C are correct.
- (4) A, B, C and D are correct.
- (5) Question not attempted

130. Which is a correct match ?

- | Shifting Cultivation | Region |
|----------------------------|---------------|
| (1) Ladang | — Mongolia |
| (2) Caingin | — Philippines |
| (3) Milpa | — Malaysia |
| (4) Roca | — Brazil |
| (5) Question not attempted | |

131. कथन (A) : कोई भी शस्य प्रतिरूप सर्वदा एक समान नहीं रहता है।

कारण (R) : प्राविधिकी तथा आर्थिक कारकों में सुधार का शस्य प्रतिरूप पर प्रत्यक्ष प्रभाव नहीं पड़ता है।

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

- (1) कथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं, और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है।
- (2) कथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- (3) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

132. शस्य गहनता ज्ञात करने का सूत्र है -

- (1) $\frac{\text{सकल फसली क्षेत्र}}{\text{शुद्ध बोया गया क्षेत्र}} \times 100$
- (2) $\frac{\text{सकल फसली क्षेत्र}}{\text{कुल बोया गया क्षेत्र}} \times 100$
- (3) $\frac{\text{सकल कृषि उत्पादन}}{\text{शुद्ध बोया गया क्षेत्र}} \times 100$
- (4) $\frac{\text{सकल कृषि उत्पादन}}{\text{कुल बोया गया क्षेत्र}} \times 100$
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

133. $\frac{x \text{ फसल के अन्तर्गत बोये गए क्षेत्र का प्रतिशत}}{x \text{ फसलों की संख्या}}$

उक्त सूत्र का प्रयोग एस. भाटिया ने किसके परिकलन में किया है ?

- (1) कृषि दक्षता
- (2) शस्य संकेन्द्रण
- (3) शस्य गहनता
- (4) शस्य वैविध्यता
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

131. Statement (A) : No cropping pattern always remain uniform.

Reason (R) : Improvement of technology and economic factors does not directly impact the cropping pattern.

Choose the correct answer using codes given below :

- (1) Statement (A) and Reason (R) both are correct and (R) is the correct explanation of (A).
- (2) Statement (A) and Reason (R) both are correct but (R) is not the correct explanation of (A).
- (3) (A) is correct but (R) is wrong.
- (4) (A) is wrong but (R) is correct.
- (5) Question not attempted

132. The formula used to calculate the crop intensity is -

- (1) $\frac{\text{Gross cropped area}}{\text{Net sown area}} \times 100$
- (2) $\frac{\text{Gross cropped area}}{\text{Total sown area}} \times 100$
- (3) $\frac{\text{Gross sown production}}{\text{Net sown area}} \times 100$
- (4) $\frac{\text{Gross sown production}}{\text{Total sown area}} \times 100$
- (5) Question not attempted

133. $\frac{\text{Percentage of sown area under } x \text{ crop}}{\text{Number of } x \text{ crops}}$

The above formula was used by S. Bhatia in the measurement of

- (1) Agricultural efficiency
- (2) Crop concentration
- (3) Cropping intensity
- (4) Crop diversification
- (5) Question not attempted

134. वीवर की विधि के अनुसार पाँच फसल संयोजन क्षेत्र में प्रत्येक फसल के लिए सैद्धांतिक प्रतिशत क्या होगा ?

- (1) 33.3 (2) 25.5
(3) 25.0 (4) 20.0
(5) अनुत्तरित प्रश्न

135. संयुक्त राज्य अमेरिका को कृषि प्रदेशों में विभाजित करने का सर्वप्रथम प्रयास किसने किया ?

- (1) ओ.ई. बेकर (2) जे. क्रोस्त्रोविकी
(3) डी. व्हिटलेसी (4) एन. हेलबर्न
(5) अनुत्तरित प्रश्न

136. त्रि-फसली प्रणाली वॉन थ्यूनन के मॉडल के किस ज़ोन (क्षेत्र) में उपयोग की जाती है ?

- (1) ज़ोन I (2) ज़ोन II
(3) ज़ोन V (4) ज़ोन VI
(5) अनुत्तरित प्रश्न

137. कथन (A) : भारत में हरित क्रान्ति के कारण कृषि में रोजगार के अवसरों में वृद्धि हुई ।

कारण (R) : हरित क्रान्ति के कारण भारत में आय की असमानता में वृद्धि हुई है ।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) को स्पष्ट करता है ।
(2) (A) और (R) दोनों सही हैं किन्तु (R), (A) को स्पष्ट नहीं करता है ।
(3) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है ।
(4) (R) सही है, किन्तु (A) गलत है ।
(5) अनुत्तरित प्रश्न

138. पी.एफ.एस. समूह विश्लेषण विधि का प्रयोग किया जाता है -

- (1) भूमि उपयोग नियोजन
(2) कृषि अवस्थिति
(3) कृषि प्रादेशीकरण
(4) कृषि विकास
(5) अनुत्तरित प्रश्न

134. The theoretical percentage for each crop in a five-crop combination region according to Weaver's method :

- (1) 33.3 (2) 25.5
(3) 25.0 (4) 20.0
(5) Question not attempted

135. Who first attempted to divide the United States of America in agricultural regions ?

- (1) O.E. Baker (2) J. Kostrowicki
(3) D. Whittlesey (4) N. Helburn
(5) Question not attempted

136. The three-field system is used in which zone of Von Thünen's model ?

- (1) Zone I (2) Zone II
(3) Zone V (4) Zone VI
(5) Question not attempted

137. Assertion (A) : The Green revolution in India led to increased employment opportunities in agriculture.

Reason (R) : The increase in the variation of income in India is due to green revolution.

- (1) Both (A) and (R) are true, and (R) explains (A).
(2) Both (A) and (R) are true, but (R) does not explain (A).
(3) (A) is true, but (R) is false.
(4) (R) is true, but (A) is false.
(5) Question not attempted

138. P.F.S. Cluster analysis method is used in

- (1) Landuse planning
(2) Agriculture location
(3) Agriculture regionalization
(4) Agriculture development
(5) Question not attempted

139. उद्योगों की अपनी मूल स्थान पर बने रहने की प्रवृत्ति, भले ही वहाँ होने के प्रारंभिक कारण अब मान्य न हों, क्या कहलाती है ?

- (1) औद्योगिक संबंध
- (2) औद्योगिक जड़त्व
- (3) औद्योगिक स्थल
- (4) औद्योगिक व्यवस्था
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

140. कौन सा ईंधन व शक्ति से न्यूनतम प्रभावित उद्योग है ?

- (1) मुद्रण एवम् प्रकाशन उद्योग
- (2) कार्बन ब्लैक उद्योग
- (3) प्राथमिक धात्विक उद्योग
- (4) सीमेंट उद्योग
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

141. वेबर के सिद्धान्त के अनुसार अधिकतम लाभ हेतु कारखाने की स्थिति का निर्धारण कीजिए, यदि –

- (A) बाजार एवं ईंधन की दूरी 20 किमी, बाजार और कच्चे माल की दूरी 26 किमी तथा कच्चे माल एवं ईंधन की दूरी 32 कि.मी. है।
- (B) एक टन उत्पादित वस्तु हेतु 3 टन ईंधन और 2 टन कच्चे माल की आवश्यकता होती है।

कारखाने की अधिकतम लाभ हेतु स्थापना की जायेगी –

- (1) बाजार आधारित स्थिति
- (2) ईंधन आधारित स्थिति
- (3) कच्चा माल आधारित स्थिति
- (4) श्रम आधारित स्थिति
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

139. The tendency for industries to remain in their original location even after the initial reasons for being there are no longer valid, is known as

- (1) Industrial linkage
- (2) Industrial inertia
- (3) Industrial site
- (4) Industrial arrangement
- (5) Question not attempted

140. Which industry is least affected by fuel and power ?

- (1) Printing and publishing industry
- (2) Carbon black industry
- (3) Primary metallurgical industry
- (4) Cement industry
- (5) Question not attempted

141. Determine the location of industry to get maximum profit as per Weber's theory if

- (A) The distance of market and energy is 20 km, distance of market and raw material is 26 km and distance of raw material and energy is 32 km.
- (B) For the production of 1 tonne of goods, 3 tonnes of energy and 2 tonnes of raw material is required.

The location of industry for maximum profit will be

- (1) Market oriented location
- (2) Energy oriented location
- (3) Raw material oriented location
- (4) Labour oriented location
- (5) Question not attempted

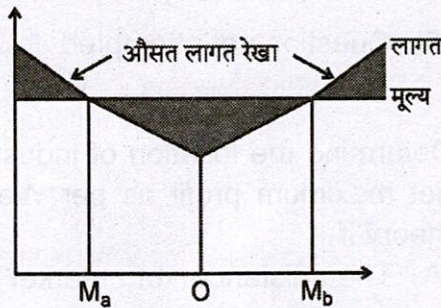
142. निम्न में से कौन सा स्वच्छंद उद्योग है ?

- (1) सूती वस्त्र उद्योग
- (2) स्वचालित वाहन उद्योग
- (3) सीमेंट उद्योग
- (4) लुग्दी और कागज उद्योग
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

143. कौन सा सही सुमेलित है ?

| औद्योगिक उत्पाद | औद्योगिक केंद्र |
|-----------------------------|-----------------|
| (1) वस्त्र उद्योग | - लाइपज़िग |
| (2) वायुयान निर्माण | - एसेन |
| (3) जहाज निर्माण | - वुपर्टाल |
| (4) ऑप्टिकल ग्लास तथा कैमरा | - जेना |
| (5) अनुत्तरित प्रश्न | |

144. डी.एम. स्मिथ के अनुसार चित्र में बिन्दु "O" प्रदर्शित करता है -



- (1) स्थिर मूल्य पर अधिकतम लाभ
- (2) स्थिर मूल्य पर अधिकतम हानि
- (3) स्थिर मूल्य पर न्यूनतम लाभ
- (4) स्थिर मूल्य पर न्यूनतम हानि
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

145. निम्नलिखित में से कौन सी औद्योगिक सहलग्नता सूती वस्त्र उद्योग में नहीं पायी जाती है ?

- (1) लम्बवत् सहलग्नता
- (2) कर्णवत् सहलग्नता
- (3) क्षैतिजीय सहलग्नता
- (4) सूचना सहलग्नता
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

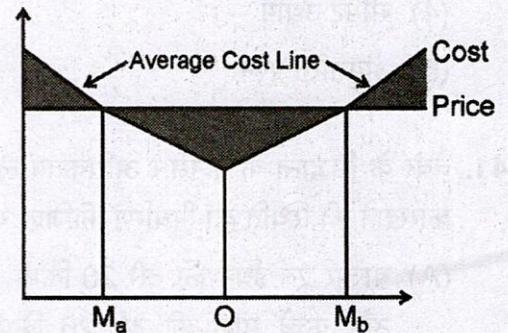
142. Which of the following is a footloose industry ?

- (1) Cotton cloth industry
- (2) Automobile industry
- (3) Cement industry
- (4) Pulp and paper industry
- (5) Question not attempted

143. Which is a correct match ?

| Industrial Product | Industrial Centre |
|------------------------------|-------------------|
| (1) Textile Industry | - Leipzig |
| (2) Aeroplane manufacturing | - Essen |
| (3) Shipbuilding | - Wuppertal |
| (4) Optical glass and camera | - Jena |
| (5) Question not attempted | |

144. According to D.M. Smith, the point "O" in the figure represent :



- (1) Maximum profit at fix rate
- (2) Maximum loss at fix rate
- (3) Minimum profit at fix rate
- (4) Minimum loss at fix rate
- (5) Question not attempted

145. Which of the following industrial linkage is not found in cotton textile industry ?

- (1) Vertical linkage
- (2) Diagonal linkage
- (3) Horizontal linkage
- (4) Information linkage
- (5) Question not attempted

146. निम्नलिखित में से किस एक विद्वान ने 'उपयोगिता हास नियम' का उपयोग उद्योग अवस्थिति में किया है ?

- (1) एलेन प्रेड (2) वाल्टर इजार्ड
(3) डी.एम. स्मिथ (4) इदगार एम. हूवर
(5) अनुत्तरित प्रश्न

147. निम्नलिखित में से कौन सा एक सही सुमेलित नहीं है ?

उत्तरी अमेरिका के प्रमुख नगर औद्योगिक प्रदेश

- (1) पिट्सबर्ग - क्लीवलैण्ड - विसकोन्सिन प्रदेश
(2) मध्य अटलांटिक प्रदेश - बाल्टीमोर
(3) मध्य न्यूयॉर्क प्रदेश - बफेलो
(4) न्यू इंग्लैण्ड प्रदेश - बोस्टन
(5) अनुत्तरित प्रश्न

148. जापान के क्वांटो मैदान क्षेत्र में कौन सा औद्योगिक केंद्र स्थित है ?

- (1) ओसाका (2) क्योटो
(3) कावासाकी (4) नागोया
(5) अनुत्तरित प्रश्न

149. सेवेसो III निर्देश किससे संबंधित है ?

- (1) औद्योगिक दुर्घटनाएँ
(2) ओजोन हास
(3) जैव विविधता
(4) मृदा अपरदन
(5) अनुत्तरित प्रश्न

150. परिचालन लागत तथा सीमान्त रेखाएँ (Line and Haul cost and marginal lines) तकनीकी शब्दों का प्रयोग निम्न में से किस विद्वान ने अपने सिद्धान्त में किया था ?

- (1) वेबर (2) हूवर
(3) स्मिथ (4) लॉश
(5) अनुत्तरित प्रश्न

146. Which one of the following scholars used the 'Law of diminishing utility' for location of the industry ?

- (1) Allen Pred
(2) Walter Isard
(3) D.M. Smith
(4) Edgar M. Hoover
(5) Question not attempted

147. Which one of the following is not correctly matched ?

Industrial region of North America Major City

- (1) Pittsburg- - Wisconsin
Cleveland region
(2) Mid-Atlantic - Baltimore region
(3) Mid-New York - Buffalo region
(4) New England - Boston region
(5) Question not attempted

148. Which industrial centre is situated in the Kwanto Plain region of Japan ?

- (1) Osaka (2) Kyoto
(3) Kawasaki (4) Nagoya
(5) Question not attempted

149. What does the SEVESO III Directive related to ?

- (1) Industrial accidents
(2) Ozone depletion
(3) Biodiversity
(4) Soil erosion
(5) Question not attempted

150. Which one of the following scholars, used the technical terms - Line and Haul cost and marginal lines in his theory ?

- (1) Weber (2) Hoover
(3) Smith (4) Losch
(5) Question not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

