

1. The Hadley cell is formed between which two air pressure belts?
- Equatorial low pressure belt and sub-tropical high pressure belt
 - Sub-tropical high pressure belt and sub-polar low pressure belt
 - Sub-polar low pressure belt and polar high pressure belt
 - Sub-tropical high pressure belt and polar high pressure belt
2. According to Human Development Index 2020, which of the following country is not included in the top ten countries?
- Iceland
 - Denmark
 - Sweden
 - Finland
3. Which one of the following is an Aeolian sedimentary rock?
- Loess
 - Shale
 - Sandstone
 - Moraine
4. Heartland / Rimland Theory explains -
- Inter - province relationship
 - Centre - state relationship
 - Struggle between land and sea power
 - Classification of states
5. The area famous for its 'Duar formations' is -
- Kashmir Himalaya
 - Himachal - Uttarakhand Himalaya
 - Sikkim Himalaya
 - Trans Himalaya
- Which one of the following statement is not correct with respect to Raster model? ~~6.~~
- Simple data structure
 - Efficient for network analysis
 - Simple for own programming
 - OPP SPAS 2020 City @krishna
1. हैडली कोशिका का निर्माण किन दो वायुदाब की पेटियों के मध्य होता है?
- विषुवतरेखीय निम्न वायुदाब पेटी एवं उपोष्ण उच्च वायुदाब पेटी
 - उपोष्ण उच्च वायुदाब पेटी एवं उप-ध्रुवीय निम्न वायुदाब पेटी
 - उप-ध्रुवीय निम्न वायुदाब पेटी एवं ध्रुवीय उच्च वायुदाब पेटी
 - उपोष्ण उच्च वायुदाब पेटी एवं ध्रुवीय उच्च वायुदाब पेटी
2. मानव विकास सूचकांक 2020 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौनसा देश शीर्ष दस देशों में सम्मिलित ~~है~~ है?
- आइसलैंड
 - डेनमार्क
 - स्वीडन
 - फिनलैंड
3. निम्नलिखित में से कौनसी एक वायूद अवसादी चट्ठान है?
- लोयस ~~०~~
 - शेल
 - बालुका पत्थर ~~०~~
 - मोरेन
4. हृदयस्थल / रिमलैण्ड सिद्धान्त समझाता है -
- अंतर - प्रांत संबंध
 - केन्द्र - राज्य संबंध
 - स्थल व समुद्र शक्ति के बीच संघर्ष
 - राज्यों का वर्गीकरण
5. 'दुआर स्थलाकृति' के लिए प्रसिद्ध क्षेत्र है -
- कश्मीर हिमालय
 - हिमाचल - उत्तराखण्ड हिमालय
 - सिक्किम हिमालय
 - पार हिमालय
6. चित्र रेखा पूँज (रेस्टर) मॉडल के संदर्भ में निम्नलिखित में कौनसा एक कथन सही ~~है~~ है?
- सरल आंकड़ा संरचना
 - परिपथ जाल विश्लेषण के लिए दक्ष
 - स्वयं की प्रोग्रामिंग हेतु सरल
 - उच्च स्थानिक विचरणशीलता का दक्ष प्रतिनिधित्व

7. According to Indira Gandhi Canal Department (Government of Rajasthan), what is the approximate length of total lift canals (according to July 2022)?

- (1) 1020.24 km
- (2) 1495.45 km
- (3) 2090.00 km
- (4) 2515.90 km

8. Which districts of Rajasthan are under the 'Aw' type of climate, according to Koeppen climate classification?

- (1) Udaipur - Sirohi - Jalore - Rajsamand
- (2) Jaipur - Alwar - Dausa - Bharatpur
- (3) Banswara - Dungarpur - Jhalawar - Pratapgarh
- (4) Kota - Bundi - Jhalawar - Sawai Madhopur

9. Which of the following methods are used for locating the plane table station?

- (a) Resection
- (b) Radiation
- (c) Traversing
- (d) Intersection

Choose the correct answer using code given below -

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

10. Who among the following is not associated with the development of "System Analysis"?

- (1) Chorley R. J.
- (2) James P.
- (3) Harvey D.
- (4) Freeman N. M.

11. Which of the following ancient city was the capital of Mesopotamia and had a Hanging garden?

- (1) Athens

OPPO A5 2020 · ©krishna

2022/10/16 12:44

(4) Babylon

7. इंदिरा गांधी नहर विभाग (राजस्थान सरकार) के अनुसार, लिफ्ट नहरों की कुल लंबाई कितनी है (जुलाई 2022 के अनुसार)?

- (1) 1020.24 कि.मी.
- (2) 1495.45 कि.मी.
- (3) 2090.00 कि.मी.
- (4) 2515.90 कि.मी.

8. कोपेन जलवायु वर्गीकरण के अनुसार राजस्थान के कौनसे जिले 'Aw' प्रकार की जलवायु में सम्मिलित हैं?

- (1) उदयपुर - सिरोही - जालौर X
- (2) राजसमन्द
- (2) जयपुर - अलवर - दौसा - भरतपुर X
- (3) बांसवाड़ा - दूंगरपुर - झालावाड़ - प्रतापगढ़
- (4) कोटा - बूंदी - झालावाड़ - सवाई माधोपुर

9. लेन टेबल स्टेशन की स्थिति का निर्धारण करने के लिए निम्नलिखित में से किस विधि का उपयोग किया जाता है?

- (a) स्थिति निर्धारण विधि
- (b) विकिरण विधि
- (c) चंक्रमण विधि
- (d) प्रतिच्छेदन विधि

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए -

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

निम्नलिखित में से कौन "तंत्र विश्लेषण" के विकास से संबद्ध है?

- (1) शोले आर. जे.
- (2) जेम्स पी.
- (3) हार्वे डी.
- (4) फ्रीमैन एन. एम.

निम्नलिखित में से कौनसा प्राचीन शहर मेसोपोटामिया की राजधानी थी, जहाँ हैंगिंग गार्ड भी था? *

- (1) एथेन्स
- (2) लगश
- (3) मेमिस
- (4) बेबीलोन

16. 'Serrated Ridges' is a relief made by
 (1) running water
 (2) underground water
 (3) wind
 (4) glacier
13. According to Piaget, expression only through motor activities are observed in which stage?
 (1) Sensory motor stage
 (2) Concrete operational stage
 (3) Pre operational stage
 (4) Formal operational stage
14. Which is the correct sequence of the idea - area chain of "The Unified Field Theory"?
 (1) Political idea - Movement - Decision - Political area
 (2) Political area - Movement - Decision - Political idea
 (3) Decision - Political area - Movement - Political idea
 (4) Political idea - Decision - Movement - Political area
15. Which one of the following is not correct about the Indian monsoon?
 (1) Indian monsoon is a planetary wind.
 (2) There is a complete reversal of winds after every six months in Indian sub-continent.
 (3) The plateau of Tibet influences the arrival of monsoon.
 (4) 'Monex' is related with the research expedition of Indian monsoon.
16. Which of the following scholars are related to the geocratic viewpoint in Human Geography?
 a. Humboldt
 b. Ratzel
 c. Ritter
 d. Semple
- Select the correct answer using the code given below -
 (1) a and b
 (2) b and d
 (3) a, b, c and d
 (4) a, b, c and d
12. दौतेदार लकीरे (सिरेटेड कट्क)
 द्वारा निर्मित एक स्थलाकृति है।
 (1) बहता जल
 (2) भूमिगत जल
 (3) पवन
 (4) हिमानी
13. पियाजे के अनुसार, केवल गामक क्रियाओं द्वारा अभिव्यक्ति किस अवस्था में देखी जा सकती है?
 (1) इन्द्रिय जनित गामक अवस्था
 (2) मूर्त संक्रियात्मक अवस्था
 (3) पूर्व संक्रियात्मक अवस्था
 (4) औपचारिक संक्रियात्मक अवस्था
14. क्षेत्र एकरूपता सिद्धान्त' विचार - क्षेत्र शृंखला का सही अनुक्रम कौनसा है?
 (1) राजनीतिक विचार - गतिक्षेत्र - निर्णय - राजनीतिक क्षेत्र ✗
 (2) राजनीतिक क्षेत्र - गतिक्षेत्र - निर्णय - राजनीतिक विचार ✗
 (3) निर्णय - राजनीतिक क्षेत्र - गतिक्षेत्र - राजनीतिक विचार ✗
 (4) राजनीतिक विचार - निर्णय - गतिक्षेत्र - राजनीतिक क्षेत्र
15. भारतीय मानसून के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौनसा सही (लड़ी) है?
 (1) भारतीय मानसून एक ग्रहीय पवन है।
 (2) भारतीय उपमहाद्वीप में हर छः माह में हवाओं का क्रम पूर्णतः उलट जाता है।
 (3) तिब्बत का पठार, मानसून के आगमन को प्रभावित करता है।
 (4) 'मोनेक्स' का सम्बन्ध भारतीय मानसून के अनुसंधान अभियान से है।
16. निम्नलिखित में से कौन से विद्वान मानव भूगोल में भू-वादी (Geocratic) विचारधारा से सम्बन्धित हैं?
 a. हम्बोल्ट
 b. रैटजेल
 c. रिटर
 d. सेंपल
 निम्नलिखित कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनिए -
 (1) a तथा b
 (2) b तथा d
 (3) a, b, c तथा d
 (4) a, b तथा d

17. Match List-I (Philosophical approach) with List-II (Scholar) and select the correct answer using the code given below -

List-I	List-II
A. Behaviourism	a. R. Peet
B. Quantitative Revolution	b. O.H.K. Spate
C. Radicalism	c. William Kirk
D. Probabilism	d. I. Burton

Code -

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

18. From given points related to mixed farming, select the correct answer from the code given below -

- A. Largely practised in highly developed parts of the world
- B. Farm size is moderate
- C. Fodder crops, wheat, barley, oats, rye etc. are grown
- D. Low capital investment on farm machinery

Code -

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

19. In the year 1926, which society from the following was established in University of Madras?

- (1) The Indian Geographical Society
- (2) The Geographical Society of India
- (3) The Deccan Geographical Society
- (4) National Geographical Society of India

20. Unified Field Theory was propounded by -

- (1) Gottmann
- (2) S. B. Jones
- (3) Hartshorne
- (4) None of the above

17. सूची-I (दार्शनिक उपायम) को सूची-II (विद्वान) से सुभेलित कीजिए तथा कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनिए -

सूची-I	सूची-II
A. व्यवहारवाद	a. आर. पीट
B. मात्रात्मक कान्ति	b. ओ. एच. के. स्पेट
C. अतिवाद	c. विलियम किर्क
D. प्रसम्माव्यवाद	d. आई. बर्टन

कूट -

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

18. मिश्रित कृषि से संबंधित विद्वाओं का नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -

- A. अधिकांशतः विश्व के सर्वाधिक विकसित देशों में की जाती है ✓
- B. कृषि-भूमि का आकार मध्यम ✓
- C. चारा फसल, गेहूँ जौ, ओटस, राइ इत्यादि, उगाई जाती है ✓
- D. कृषि मशीनरी पर कम पूँजी निवेश —

कूट -

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

- निम्नलिखित में से किस संस्था की स्थापना वर्ष 1926 में मद्रास विश्वविद्यालय में हुई? *

- (1) द इंडियन ज्योग्राफिकल सोसाइटी
- (2) द ज्योग्राफिकल सोसाइटी ऑफ इंडिया
- (3) द दक्कन ज्योग्राफिकल सोसाइटी
- (4) नेशनल ज्योग्राफिकल सोसाइटी ऑफ इंडिया

20. क्षेत्र एकलूपता के सिद्धान्त को प्रतिपादित किसने किया?

- (1) गॉटमन
- (2) एस. बी. जॉन्स
- (3) हार्टशोर्न
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

21. Which of the following R.F. and statement ~~21~~ scale is correctly matched?

R.F.	Statement Scale
(1) 1 : 1,02,960	= 1 Mile, 6 Furlong, 86 yard
(2) 1 : 1,04,760	= 1 Mile, 5 Furlong, 50 yard
(3) 1 : 98,372	= 1 Mile, 6 Furlong, 30 yard
(4) 1 : 1,36,520	= 1 Mile, 7 Furlong, 180 yard, 3 Feet

निम्नलिखित में से कौन सा निरूपक भिन्न तथा कथन मापनी का युग्म सही सुमेलित है?
निरूपक भिन्न कथन मापनी

- (1) 1 : 1,02,960 = 1 मील, 6 फर्लांग 86
गज
(2) 1 : 1,04,760 = 1 मील, 5 फर्लांग 50
गज
(3) 1 : 98,372 = 1 मील, 6 फर्लांग 30
गज
(4) 1 : 1,36,520 = 1 मील, 7 फर्लांग
180 गज, 3 फीट

22. In which of the following types of industry, white collar workers make up a large share of total workforce?

- (1) Pharmaceutical Industry
(2) Food Processing Industry
(3) Iron and Steel Industry
(4) Cotton Textile Industry

23. According to Thornthwaite's classification of climates, what is precipitation effectiveness index for arid forest?

- (1) 32-63
(2) 64-127
(3) >128
(4) <16

24. Which of the following pairs are correct according to the 2011 census?

State	Characteristics of population
-------	-------------------------------

- a. Maharashtra - Population density over 1000
b. Himachal Pradesh - Least urban population
c. Tamil Nadu - State with high sex ratio
d. Bihar - High percentage of the urban population

Select the correct answer using the code given below -

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

निम्नलिखित में से किस प्रकार के उद्योग में कुल कर्मचारियों में से ~~सफेद कॉलर~~ कर्मचारियों का हिस्सा सर्वाधिक होता है?

- (1) फार्मास्यूटिकल उद्योग
(2) खाद्य प्रसंस्करण उद्योग
(3) लोहा तथा इस्पात उद्योग ✗
(4) सूती वस्त्र उद्योग ✗

23. थॉर्नथाईट के जलवायु वर्गीकरण के अनुसार, शुष्क वन के लिए ~~वर्षण~~ प्रभावित सूचकांक क्या है?

- (1) 32-63
(2) 64-127
(3) >128
(4) <16

24. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार निम्न में से कौनसे युग्म सही हैं?

- | राज्य | जनसंख्या विशेषता |
|------------------|--------------------------------|
| a. महाराष्ट्र | एक हजार से अधिक जनघनत्व |
| b. हिमाचल प्रदेश | - न्यूनतम नगरीय जनसंख्या |
| c. तमिलनाडु | - उच्च लिंगानुपात वाला राज्य |
| d. बिहार | नगरीय जनसंख्या का उच्च प्रतिशत |

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए -

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

25. Nag Pahad is located in -

- (1) Ajmer
- (2) Udaipur
- (3) Pali
- (4) Jalore

26. The Water (Prevention and Control of Pollution) Act was enacted in -

- (1) 1977
- (2) 1982
- (3) 1974
- (4) 2006

27. Match List-I with List-II and select the correct answer using code given below -

List-I		List-II	
[Volcanic Cones]		[Illustration]	
(A) Cinder	(i)	Mt. Izalco	
(B) Composite	(ii)	Mauna Loa	
(C) Basic Lava	(iii)	Mt. Fujiyama	
(D) Acid Lava	(iv)	Stromboli	

Code -

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

28. The 'Theory of Optimum Population' was given by whom among the following?

- (1) Edward West
- (2) Edwin Cannan
- (3) Margaret Sanger
- (4) Thomas Sadler

29. Mangroves are mainly found in -

- (1) Aravalli range
- (2) Gir forests
- (3) Lakshadweep islands
- (4) Krishna delta

25. नाग पहाड़ कहाँ अवस्थित है?

- (1) अजमेर
- (2) उदयपुर
- (3) पाली
- (4) जालौर

जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम
लागू हुआ था -

- (1) 1977
- (2) 1982
- (3) 1974
- (4) 2006

सूची-I का सूची-II से मिलान कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए -

सूची-I		सूची-II	
[ज्वालामुखी शंकु]		[उदाहरण]	
(A)	सिण्डर	(i)	मा. इजाल्को
(B)	मिश्र	(ii)	माउना लोआ
(C)	क्षारीय लावा	(iii)	मा. फ्यूजीयामा
(D)	अम्लीय लावा	(iv)	स्ट्रॉम्बोोली

कूट -

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

28. निम्नलिखित में से 'अनुकूलतम् जनसंख्या सिद्धांत' किसके द्वारा दिया गया था?

- (1) एडवर्ड वेस्ट
- (2) एडविन कैनन
- (3) मार्गरेट स्ट्रैन्जर
- (4) थॉमस सैडलर

29. संग्राव प्रमुख रूप से कहाँ पाये जाते हैं?

- (1) अरावली शृंखला
- (2) गिर जंगल
- (3) लक्ष्मीप समूह
- (4) कृष्णा डेल्टा

30. Which one of the following map projections does not show the equator?
- Stereographic polar zenithal projection
 - Orthographic polar zenithal projection
 - Gnomonic polar zenithal projection
 - Lambert equal area zenithal projection
31. The 'Uniformitarianism' concept was given by James Hutton in the year
- 1865
 - 1765
 - 1785
 - 1885
32. The concept of Zone of Proximal Development (ZPD) was given by whom?
- Piaget
 - Bandura
 - Vygotsky
 - Skinner
33. Educational Psychology is one of the many branches of psychology dealing mainly with -
- Problem of Education only
 - Process of Education only
 - Problem, process and product of Education
 - Problem related to assessment only
34. Hero worship is a feature of which stage?
- Infancy
 - Adolescence
 - Early childhood
 - Adulthood
35. The author of the book 'Environment, Race and Migration' is -
- Griffith Taylor
 - Huntington
 - A.G. Price
 - E.C. Semple
36. Which of the following is not a correct match?
- | | |
|----------------------|--------------------|
| (1) Pir Panjal Range | - Banihal Pass |
| (2) Zanskar Range | - Fotu La Pass |
| (3) Dhauladhar Range | - Shipki La Pass |
| (4) Ladakh Range | - Khardung La Pass |
30. निम्नलिखित मानवित्र प्रक्षेपों में से कौनसा भूमध्य रेखा का प्रदर्शन ~~नहीं~~ करता है?
- त्रिविम ध्रुवीय खमध्य प्रक्षेप
 - लम्बकोणीय ध्रुवीय खमध्य प्रक्षेप
 - केन्द्रक ध्रुवीय खमध्य प्रक्षेप
 - लैम्बर्ट समक्षेत्र खमध्य प्रक्षेप
31. जेम्स हटन ने 'एकरूपतावाद' संकल्पना वर्ष में प्रस्तुत की।
- 1865
 - 1765
 - 1785.
 - 1885
32. समीपस्थ विकास क्षेत्र (ZPD) की अवधारणा किसके द्वारा दी गयी?
- पियाजे
 - बण्डूरा
 - वाइगोत्सकी
 - स्किनर
33. शिक्षा मनोविज्ञान, मनोविज्ञान की अनेक शाखाओं में से एक है, जो मुख्य रूप से सम्बन्धित है -
- केवल शिक्षा की समस्या से
 - केवल शिक्षा की प्रक्रिया से
 - शिक्षा की समस्या, प्रक्रिया एवं उत्पाद से
 - केवल आंकलन से सम्बन्धित समस्या से
34. नायक पूजा किस अवस्था की विशेषता है?
- शैशवावस्था
 - किशोरावस्था
 - पूर्व बाल्यावस्था
 - प्रौढ़ावस्था
35. 'एनवायरमेंट, रेस एण्ड माइग्रेशन' पुस्तक के लेखक हैं -
- ग्रिफिथ टेलर
 - हंटिंगटन
 - ए. जी. प्राइस
 - ई. सी. सेपल
36. निम्नलिखित में से किसका सही सुमेल ~~नहीं~~ है?
- पीर पंजाल श्रेणी - बनिहाल दर्दा
 - जास्कर श्रेणी - फोटु ला दर्दा
 - धौलाधार श्रेणी - शिपकी ला दर्दा
 - लदाख श्रेणी - खटुंग ला दर्दा

37. Which is not a type of reefs from the following? 37. निम्नलिखित में से कौनसा प्रवाल भिति का एक प्रकार है?
- (1) Fringing reefs
 - (2) Ridge reefs
 - (3) Barrier reefs
 - (4) Atolls
38. Durand line joins India with - 38. डूरंड रेखा भारत को किसके साथ जोड़ती है?
- (1) Bhutan
 - (2) Myanmar
 - (3) China
 - (4) Afghanistan
39. Hayden has classified the races on the basis of hair in his book 39. हैडन ने अपनी पुस्तक में केशोंवाले आधार मानकर प्रजाति वर्गीकरण किया है
- (1) Anthropology
 - (2) Races of Man
 - (3) The Races in Europe
 - (4) The Racial History of Man
40. Venice, known as "Queen of Adriatic" is 40. वेनिस, जिसे 'एड्रियाटिक की रानी' के नाम से जाना जाता है, अवस्थित है -
- (1) Austria
 - (2) Greece
 - (3) North - East Italy
 - (4) Sicily
41. Which of the following group advocated 'Possibilism'? 41. निम्नलिखित में से किस समूह ने 'सम्भववाद' कालत की?
- (1) Lucian Febvre, Jean Brunhes, Sauer
 - (2) Ellsworth Huntington, Vidal de la Blache, Carl Ritter
 - (3) Jean Brunhes, E. Huntington, Chisholm
 - (4) Carl Ritter, Herbertson, Bowman
42. "Geography is the Science that deals in the art of Map Making." This statement was made by - 42. "भूगोल वह विज्ञान है, जो मानचित्र निकला में कार्य करता है।" यह कथन था
- (1) Anaximander
 - (2) Ptolemy
 - (3) Snellenes
 - (4) Oppo A5 2020 ©krishna
2022/10/16 12:45
- (1) तटीय प्रवाल भिति
 - (2) कटक प्रवाल भिति
 - (3) अवरोधक प्रवाल भिति
 - (4) प्रवालद्वीप बलय (एटॉल)
- (1) भूटान
 - (2) म्यान्मार
 - (3) चीन
 - (4) अफगानिस्तान
- (1) एश्योपोलॉजी X
 - (2) रेसेज ऑफ मैन
 - (3) द रेसेज इन यूरोप *
 - (4) द रेशियल हिस्ट्री ऑफ मैन
- (1) ऑस्ट्रिया में
 - (2) ग्रीस में
 - (3) उत्तर - पूर्व इटली में
 - (4) सिसिली में

43. "The table of nature is laid for a limited number of guests and those who come uninvited must starve." This statement was given by

- (1) John Locke
- (2) James Stuart
- (3) Malthus
- (4) Thomas Mun

44. 'Symmetrical' and 'Asymmetrical' are types of

- (1) folds
- (2) faults
- (3) cracking
- (4) crustal fracture

45. Which of the following is the state group growing three crops of rice - Aman, Aus and Boro?

- (1) Punjab and Haryana
- (2) West Bengal and Punjab
- (3) West Bengal and Assam
- (4) Kerala and Tamil Nadu

46. An article, 'An Essay on the Principle of Population' was published in 1803 by -

- (1) Thomas Robert Malthus
- (2) Thomas Daniel Malthus
- (3) William Walter Malthus
- (4) William Godwin Malthus

47. Who was the first to state, that the climate is the main determinant of history, culture, way of life and occupation?

- (1) F. Ratzel
- (2) A.V. Humboldt
- (3) E. Huntington
- (4) E. Semple

48. The world famous Bikini Atoll is a part of

- (1) Aleutian Islands
- (2) Marshall Islands
- (3) New Caledonia Islands
- (4) Vanuatu Islands

'प्रकृति की खाने की मेज सीमित आदमियों के लिए है अतः बिना निर्मन के आने वालों को अवश्य भूखा मरना पड़ेगा।' यह कथन द्वारा दिया गया था।

- (1) जॉन लॉक
- (2) जेम्स स्टुअर्ट
- (3) माल्थस
- (4) थॉमस मुन

44. 'सममित' एवं 'असममित' के प्रकार हैं।

- (1) वलन
- (2) भंश -x
- (3) चटकन-x
- (4) भूपटल विभंग-x

45. निम्नलिखित में से चावल की तीन फसलें - अमन, औस और बोरो उगाने वाला राज्य समूह है?

- (1) पंजाब एवं हरियाणा
- (2) पश्चिम बंगाल एवं पंजाब
- (3) पश्चिम बंगाल एवं असम
- (4) केरल एवं तमिलनाडु

46. 'जनसंख्या सिद्धांत पर एक निबन्ध' नामक लेख का प्रकाशन 1803 में द्वारा किया गया था।

- (1) थॉमस रॉबर्ट माल्थस.
- (2) थॉमस डेनियल माल्थस
- (3) विलियम वाल्टर माल्थस
- (4) विलियम गॉडविन माल्थस

47. सर्वप्रथम किसने यह समर्थन किया था, कि इतिहास, संस्कृति, जीवन पद्धति तथा व्यवसाय जलवायु द्वारा निर्धारित होते हैं?

- (1) एफ. रैटजेल
- (2) ए.वी. हम्बोल्ट
- (3) ई. हंटिंगटन
- (4) ई. सेप्पल

48. विश्व प्रसिद्ध बिकिनी एटॉल का भाग है।

- (1) अल्यूशियन द्वीपसमूह
- (2) मार्शल द्वीपसमूह
- (3) न्यू कैलिडोनिया द्वीपसमूह
- (4) वानुआतु द्वीपसमूह

49. Where is the Great Barrier Reef located?
 (1) Close to Greenland
 (2) Off Australian Coast
 (3) Central Arbian Sea
 (4) Off California Coast

50. Which one of the following pairs is not correctly matched?

<u>Mineral</u>	<u>Mining Area</u>
(1) Lead - Zinc	Mochia Magra
(2) Manganese	Leelwani
(3) Gold	Anandapur - Bhukia
(4) Iron	Kolihan and Mandhan

51. What is the correct North to South locational sequence of following minor plates?

- (A) Nazca (B) Juan De Fuca
 (C) Cocos (D) Scotia

Code -

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

52. Positive Reinforcement -

- a. Increases desirable behaviour.
 b. Decreases desirable behaviour.
 c. Decreases undesirable behaviour.
 choose correct option from the following -
 (1) (a) only
 (2) (b) only
 (3) (c) only
 (4) Both (b) and (c)

53. Microsoft word is an example of -

- (1) Hardware
 (2) D.B.M.
 (3) Application software
 (4) System software

54. During the communication process, the message is converted to a symbolic form is called -

- (1) Decoding
 (2) Encoding

49. ग्रेट वैरियर रीफ कहाँ स्थित है?
 (1) ग्रीनलैण्ड के समीप
 (2) अपतटीय ऑस्ट्रेलिया
 (3) केन्द्रीय अरब सागर
 (4) अपतटीय कैलिफोर्निया

निम्नलिखित में से कौनसा एक युग्म सुमेलित है?

<u>खनिज</u>	<u>खनन क्षेत्र</u>
(1) सीसा-जस्ता	- मोचिया मगरा
(2) मैग्नीज	- लीलवानी
(3) सोना	- आनन्दपुर - भूकिया
(4) लोहा	- कोलिहान और मानधन

51. निम्नलिखित गौण प्लेटों का उत्तर से दक्षिण का सही अवस्थितिकी क्रम क्या है?

- (A) नाजका-उ (B) जुआन डी फुका →
 (C) कोकोस → (D) स्कोशिया →

कूट -

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

52. सकारात्मक पुनर्बलन - ✅

- a. वांछनीय व्यवहार बढ़ाता है।
 b. वांछनीय व्यवहार कम करता है।
 c. अवांछनीय व्यवहार कम करता है।

सही विकल्प चुनें -

- (1) केवल (a) सही है
 (2) केवल (b) सही है
 (3) केवल (c) सही है
 (4) (b) एवं (c) दोनों सही हैं

53. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड एक उदाहरण है -

- (1) हार्डवेयर
 (2) डी.बी.एम.
 (3) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
 (4) सिस्टम सॉफ्टवेयर

54. संचार प्रक्रिया के दौरान संदेश को एक प्रतीक रूप में परिवर्तित करना कहलाता है -

- (1) डीकोडिंग
 (2) एनकोडिंग
 (3) चैनल
 (4) प्रतिपुष्टि



55. What is the direction of trade winds in the southern hemisphere?
- South-East to North-West
 - South-West to North-East
 - North-West to South-East
 - North-East to South-West

56. Which one of the following sequences correctly represents the percentage of salts found in sea water in decreasing order?
- Sodium chloride, magnesium chloride, magnesium sulphate, calcium sulphate
 - Sodium chloride, magnesium sulphate, calcium sulphate, magnesium chloride
 - Sodium chloride, calcium sulphate, magnesium chloride, magnesium sulphate
 - Magnesium chloride, sodium chloride, magnesium sulphate, calcium sulphate

57. Which is the group of districts with the highest and lowest sex ratio in the age group 0 - 6 in the 2011 census?
- Banswara - Dholpur
 - Pratapgarh - Karauli
 - Udaipur - Sri Ganganagar
 - Banswara - Jhunjhunu

58. The chief characteristics of nomadic herding are -
- Seasonal pattern of movement by nomads and their animals
 - Transhumance
 - Livestock ranching in permanent ranches
 - The animals are raised for sale

Code -

- (A) and (D)
- (A), (B), (C) and (D)
- (A) and (B)
- (A), (C) and (D)

55. दक्षिणी गोलांके में व्यापारिक पवनों की दिशा क्या रहती है?

- दक्षिण-पूर्व से उत्तर-पश्चिम
- दक्षिण-पश्चिम से उत्तर-पूर्व
- उत्तर-पश्चिम से दक्षिण-पूर्व
- उत्तर-पूर्व से दक्षिण-पश्चिम

56. निम्नलिखित में से कौनसा क्रम समुद्री जल में पाए गए लवणों के घटते क्रम में प्रतिशत को सही ढंग से दर्शाता है?

- सोडियम क्लोराइड, मैग्नीशियम क्लोराइड, मैग्नीशियम सल्फेट, कैल्शियम सल्फेट
- सोडियम क्लोराइड, मैग्नीशियम सल्फेट, कैल्शियम सल्फेट, मैग्नीशियम क्लोराइड
- सोडियम क्लोराइड, कैल्शियम सल्फेट, मैग्नीशियम क्लोराइड, मैग्नीशियम सल्फेट
- मैग्नीशियम क्लोराइड, सोडियम क्लोराइड, मैग्नीशियम सल्फेट, कैल्शियम सल्फेट

57. वर्ष 2011 की जनगणना में 0 - 6 आयु वर्ग में सर्वाधिक एवं न्यूनतम लिंगानुपात वाले जिलों का समूह कौनसा है?

- बांसवाड़ा - धौलपुर
- प्रतापगढ़ - करौली
- उदयपुर - श्रीगंगानगर
- बांसवाड़ा - झुन्झुनू

58. चलवासी पशुचारण की प्रमुख विशेषताएँ हैं -

- चलवासियों तथा पशुओं के गमनागमन का मौसमी प्रारूप
- ट्रान्सह्यूमेंस
- स्थायी चरागाहों में पशुपालन
- पशुओं को विक्रय करने हेतु पाला जाता है

कूट -

- (A) और (D)
- (A), (B), (C) और (D)
- (A) और (B)
- (A), (C) और (D)

59. The 'Sandur-Hospet' area is famous for iron-ore mineral. It is located in which district of Karnataka?

- (1) Tumkur
- (2) Shimoga
- (3) Ballari
- (4) Dharwad

60. What was the correct sequence of ice ages that comes to North America during the Pleistocene period?

- (1) Kansan - Illinoian - Nebraskan - Wisconsin
- (2) Nebraskan - Kansan - Illinoian - Wisconsin
- (3) Wisconsin - Kansan - Illinoian - Nebraskan
- (4) Kansan - Illinoian - Wisconsin - Nebraskan

61. Which of the following river groups does not have its origin in Rajasthan?

- (1) Sabarmati - West Banas - Jawai - Khari
- (2) Som - Mansi - Wakal - Jakham
- (3) Gambhiri - Parvati - Kalisindh - Parwan
- (4) Banas - Berach - Khari - Chandrabhaga

62. Which one of the following sequence of cities are correct, when travelling across the Trans-Canadian Railways from Eastern side to the Western side?

- (1) Quebec - Ottawa - Vancouver - Winnipeg
- (2) Ottawa - Quebec - Winnipeg - Vancouver
- (3) Ottawa - Vancouver - Winnipeg - Quebec
- (4) Quebec - Ottawa - Winnipeg - Vancouver

63. As per P. Sengupta and G. Sdasuk's "Economic Regionalisation of India" (1968), Kashmir valley and hills of Himachal Pradesh are parts of -

- (1) North Western Macro Region
- (2) Northern Macro Region

- (3) North Central Macro Region
- (4) Central Macro Region

59. 'संदुर-हॉस्पेट' क्षेत्र लौह-अयस्क खनिज के लिए प्रसिद्ध है। यह कानौटी के किस ज़िले में स्थित है?

- (1) तुमकुर
- (2) शिमोगा
- (3) बेल्लारी
- (4) धारवाह

60. प्लीस्टोसीन युग के दौरान उत्तरी अमेरिका में आए चार हिमयुगों का सही क्रम क्या था?

- (1) कन्सान - इल्लीनोइन - नेब्रास्कन - विस्कॉन्सिन
- (2) नेब्रास्कन - कन्सान - इल्लीनोइन - विस्कॉन्सिन
- (3) विस्कॉन्सिन - कन्सान - इल्लीनोइन - नेब्रास्कन
- (4) कन्सान - इल्लीनोइन - विस्कॉन्सिन - नेब्रास्कन

61. निम्नलिखित नदी समूहों में से किस समूह का उदगम स्थल राजस्थान में है?

- (1) साबरमती - प. बनास - जवाई - खारी
- (2) सोम - मानसी - वाकल - जाखम
- (3) गम्भीरी - पार्वती - काली सिंध - परवन
- (4) बनास - बेढ़च - खारी - चन्द्रभागा

62. पार-केनेडियन रेलमार्ग के पूर्वी भाग से पश्चिमी भाग की तरफ यात्रा करने पर नगरों का निम्नलिखित में से कौनसा अनुक्रम सही है?

- (1) क्यूबेक - ओटावा - वैकूवर - विनिपेग
- (2) ओटावा - क्यूबेक - विनिपेग - वैकूवर
- (3) ओटावा - वैकूवर - विनिपेग - क्यूबेक
- (4) क्यूबेक - ओटावा - विनिपेग - वैकूवर

63. पी. सेनगुप्ता तथा जी. सदास्युक के 1968 "भारत के आर्थिक प्रादेशिकरण" के अनुसार कश्मीर घासी तथा हिमाचल प्रदेश के पहाड़ी किसके भाग हैं?

- (1) उत्तर पश्चिमी बहुत प्रदेश
- (2) उत्तरी बहुत प्रदेश
- (3) उत्तर मध्य बहुत प्रदेश
- (4) केन्द्रीय बहुत प्रदेश

64. Match List-I (Irrigation Drinking Water Project) with List-II (River) and select the correct answer using the code given below -

List-I	List-II
A. Indira Lift Project	a. Gambhir River
B. Navnera Barrage	b. Banas River
C. Ajan dam	c. Chambal River
D. Isarda dam	d. Kalisindh River

Code -

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

65. Which of the following models are related with Umland or zone of Urban influence?

- A. Gravitational model of Carey
- B. Breaking point concept of Converse
- C. Retail gravitational model of Reilly

Select the correct answer from the code given below -

Code -

- (1) only A and B are correct
- (2) only B and C are correct
- (3) only A and C are correct
- (4) A, B and C are correct

66. P. Sengupta and G. Sdasyuk has divided India into (a) Macro and (b) Meso Economic regions.

- (1) (a) 7 (b) 41
- (2) (a) 7 (b) 48
- (3) (a) 7 (b) 42
- (4) (a) 8 (b) 57

64. सूची-I (सिंधाई-पेयजल परियोजना) को सूची-II (नदी) से सुमेलित कीजिए तथा कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए -

सूची-I	सूची-II
A. इन्द्रा लिफ्ट	a. गम्भीर नदी परियोजना
B. नवनैरा बैराज	b. बनास नदी
C. अजान बांध	c. चम्बल नदी
D. ईसरदा बांध	d. काली सिंध नदी

कूट -

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

65. निम्नलिखित में से कौनसा मॉडल अमलैङ्ग या नगरीय प्रभाव क्षेत्र से संबंधित है?

- A. केरी का गुरुत्व सिद्धांत
- B. कनवर्स का अलगाव विन्दु संकल्पना
- C. रैली का फुटकर गुरुत्व नियम

सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए -

कूट -

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

66. पी. सेनगुप्ता तथा जी. सदास्युक ने भारत को (a) बृहत तथा (b) मध्यम आर्थिक प्रदेशों में विभाजित किया।

- (1) (a) 7 (b) 41
- (2) (a) 7 (b) 48
- (3) (a) 7 (b) 42
- (4) (a) 8 (b) 57

67. Match List-I (Natural Disaster) with List-II (Area) and select the correct answer using the code given below -

List-I	List-II
A. Flood	a. Foothill region of Himalaya
B. Draught	b. Uttar Pradesh and plains of Bihar
C. Cyclone	c. Jharkhand and North Orissa
D. Earthquake	d. Middle Eastern India

Code -

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

68. Which one of the following is a symptom of poor mental health?

- (1) Optimist
- (2) Socially adjustable
- (3) Tolerance
- (4) Apprehensive

69. Match list - I (Political Geographer) with list - II (country) and select the correct answer using code -

List - I	List - II
A. N. J. Spykman	a. United states of America
B. Rudolf Kjellen	b. Sweden
C. H. Mackinder	c. Britain
D. O. H. K. Spate	d. Australia

Code -

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

67. सूची-I (प्राकृतिक आपदा) को सूची-II (क्षेत्र) के साथ सुमेलित कीजिए तथा कूट का प्रयोग कर सही उत्तर दीजिए -

सूची-I	सूची-II
A. बाढ़	a. हिमालय गिरिपाद क्षेत्र
B. सूखा	b. उत्तर प्रदेश एवं बिहार मैदान
C. चक्रवात	c. झारखण्ड एवं उत्तरी उडीसा
D. भूकम्प	d. मध्य पूर्वी भारत

कूट -

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

68. निम्नलिखित में से कौनसा खराब मानसिक स्वास्थ्य का लक्षण है?

- (1) आशावादी
- (2) सामाजिक रूप से समायोज्य
- (3) सहनशीलता
- (4) आशंकित

69. सूची - I (राजनीतिक भूगोलवेता) को सूची - II (देश) से सुमेलित कीजिए तथा कूट का प्रयोग कर सही उत्तर द्युनिए -

सूची - I	सूची - II
A. एन. जे. स्पाइकमैन	a. संयुक्त राज्य अमेरिका
B. रुडोल्फ केजेलेन	b. स्वीडन
C. एच. मैकिंडर	c. ब्रिटेन
D. ओ. एच. के. स्पेट	d. ऑस्ट्रेलिया

कूट -

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

70. In which of the following scale, distance could be measured more precisely assuming same R.F.? 70.

- (1) Plain Scale
- (2) Time Scale
- (3) Revolution Scale
- (4) Diagonal Scale

71. The air temperature at the tropopause is about minus 80°C over the equator and about minus over the poles.

- (1) 45° C
- (2) 30° C
- (3) 100° C
- (4) 75° C

72. Dinarics race is related to -

- (1) Australoid race
- (2) Mongoloid race
- (3) Negrito race
- (4) Caucasoid race

73. Which pairs are correctly matched in the context of Von Thunen's agricultural location theory?

- a. Zone I - Market gardening and milk production
- b. Zone II - Firewood and lumbering production
- c. Zone IV - Three field system
- d. Zone VI - only storing grain crops wheat, rye etc.

Select the correct answer using the code given below -

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

74. Which of the following is not correctly matched?

- (1) Kalisindh River - Jhalawar and Baran
- (2) Brahmani River - Tonk and Bhilwara
- (3) Mej River - Bhilwara and Bundi
- (4) Kothari River - Udaipur and Bhilwara

समान निरूपक मिन्न पर निम्नलिखित में से किस मापनी पर दूरी को अधिक बारीकी से दिखाया जा सकता है?

- (1) साधारण मापनी
- (2) समय मापनी
- (3) चक्र मापनी
- (4) विकर्ण मापनी

71. विषुवत् रेखा के ऊपर क्षेत्र सीमा में हवा का तापमान लगभग माइनस 80° से और ध्रुव के ऊपर लगभग माइनस 400 होता है।

- (1) 45° से.
- (2) 30° से.
- (3) 100° से.
- (4) 75° से.

72. दिनारिक प्रजाति किस से सम्बन्धित है? *

- (1) ऑस्ट्रेलॉयड प्रजाति का
- (2) मंगोलॉयड प्रजाति का
- (3) नैगरिटो प्रजाति का
- (4) कॉकेसॉयड प्रजाति का

73. वॉन थ्यूनेन के कृषि स्थानीयकरण सिद्धान्त के संदर्भ में कौन-सा / से युग्म सही सुमेलित है / हैं?

- a. पेटी I - फल, सब्जी, दूध
- b. पेटी II - वन और जलाऊ लकड़ी
- c. पेटी IV - तीन खेत व्यवस्था *
- d. पेटी VI - टिकाऊ खाद्यान्न फसल गेहूं राई आदि। *

नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनिए -

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

निम्नलिखित में से कौनसा सुमेलित है? *

- (1) काली सिन्ध नदी - झालावाड़ एवं बारां
- (2) ब्राह्मणी नदी - टौंक एवं भीलवाड़ा
- (3) मेज नदी - भीलवाड़ा एवं बूंदी -
- (4) कोठारी नदी - उदयपुर एवं भीलवाड़ा

75. Who is the author of the book 'The Unstable Earth' from the following?
- J.A. Steers
 - Sir George Airy
 - W.M. Davis
 - Alfred Wegener
76. Which of the following country is associated with 'Shamal' local wind?
- Brazil
 - Iraq
 - Mexico
 - New Zealand
77. What is the correct sequence of the 'Elements of Slope' on an ideal hill slope from top to bottom?
- Convexity - Free face - Rectilinearity - Concavity
 - Concavity - Free face - Rectilinearity - Convexity
 - Convexity - Free face - Concavity - Rectilinearity
 - Concavity - Free face - Convexity - Rectilinearity
78. Which one of the following statement is not correct about the Black/Regur soils in India?
- Regur soils are found in Maharashtra and Gujarat.
 - Black Soil is also known as 'Tropical Chernozem.'
 - Black soil is mature soil.
 - Regur soil have low water retaining capacity.
79. Which region is not included in main regions of commercial dairy farming from following?
- North Western Europe
 - Canada
 - Indonesia and Malaysia
75. निम्नलिखित में से 'द अनस्टेबल अर्थ' पुस्तक को लेखक कौन है?
- जे. ए. स्टीयर्स
 - सर जॉर्ज एयरी
 - डब्ल्यू. एम. डेविस
 - अल्फ्रेड वेगनर
76. निम्नलिखित में से कौनसा देश 'शामल' स्थानीय पवन से संबंधित है?
- ब्राजील
 - इराक
 - मेक्सिको
 - न्यूजीलैंड
77. एक आदर्श पहाड़ी ढाल पर 'ढाल के तत्वों' का ऊपर से नीचे सही क्रम क्या होगा?
- उत्तलता - मुक्त पृष्ठता - सरल रेखात्मकता - अवतलता
 - अवतलता - मुक्त पृष्ठता - सरल रेखात्मकता - उत्तलता
 - उत्तलता - मुक्त पृष्ठता - अवतलता - सरल रेखात्मकता
 - अवतलता - मुक्त पृष्ठता - उत्तलता - सरल रेखात्मकता
78. भारत में काली/रेगुर मृदा के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही ~~लिहा~~ है?
- रेगुर/रेगड मृदाएँ महाराष्ट्र तथा गुजरात में पायी जाती हैं।
 - काली मृदा उष्णकटिकन्धीय चर्नोज़िम के नाम से भी जानी जाती है।
 - काली मृदा प्रैंड मृदा है।
 - रेगुर मृदा में नमी धारण करने की क्षमता कम होती है।
79. निम्नलिखित में से कौनसा क्षेत्र वाणिज्यिक डेयरी कृषि के प्रमुख क्षेत्रों में सम्मिलित ~~लिहा~~ किया जाता है?
- उत्तर पश्चिमी यूरोप
 - कनाडा
 - इंडोनेशिया एवं मलेशिया
 - दक्षिण पूर्वी ऑस्ट्रेलिया, न्यूजीलैंड एवं तस्मानिया

80. The most flood prone state of India is -
 (1) West Bengal
 (2) Orissa
 (3) Bihar
 (4) Assam

81. Which among the following group of countries have been top producers of Bauxite in 2021?
 (1) Russia, U.S.A., Greece, China
 (2) Brazil, India, Jamaica, Indonesia
 (3) Australia, Guinea, China, Brazil
 (4) Jamaica, Russia, U.S.A., Guyana

82. According to Weber, where should the industry be setup to maximise profit, when the material index is one?
 (1) At the source of raw material
 (2) In the market
 (3) Between the two
 (4) Anywhere away from the market

83. Which of the following is a feature of C. A. I. ?
 (1) Learner controlled instruction
 (2) Delayed feedback
 (3) Uniformity in methods of instruction
 (4) Teacher pacing

84. Which one of the following is not matched correctly?
- | Topography | Location |
|-----------------------------|--------------------------------|
| (1) Telegraphic Plateau | - North Atlantic Ocean |
| (2) Walvis Ridge | - South-Eastern Atlantic Ocean |
| (3) Dolphin Rise | - Southern Atlantic Ocean |
| (4) Wyville Thomson - Ridge | - North-Eastern Atlantic Ocean |

85. Which of the following is not correctly matched?
- | (Mountain Peak) | (District) |
|----------------------|------------|
| (1) Bilali mountain | - Alwar |
| (2) Barwara mountain | - Ajmer |
| (3) Dora mountain | - Jalore |
| (4) Nagpani mountain | - Udaipur |

80. भारत का सबसे बाढ़ प्रवण राज्य है -
 (1) पश्चिम बंगाल
 (2) उडीसा :
 (3) बिहार :
 (4) असम :

81. निम्नलिखित में से किन देशों का समूह 2021 में बॉक्साइट उत्पादन में शीर्ष पर रहा?
 (1) रूस, सं. रा. अमेरीका, ग्रीस, चीन
 (2) ब्राजील, भारत, जमैका, इंडोनेशिया
 (3) ऑस्ट्रेलिया, गिनी, चीन, ब्राजील
 (4) जमैका, रूस, सं. रा. अमेरीका, गुयाना

82. वेबर के अनुसार, पदार्थ सूचकांक एक होने पर अधिकतम् लाभ के लिए उद्योग की स्थापना कहाँ होनी चाहिए?

- (1) कच्चा माल के स्रोत पर
 (2) बाजार में
 (3) दोनों के मध्य
 (4) कहीं भी बाजार से दूर

- निम्नलिखित में से कौनसा सी. ए. आई. का एक लक्षण है?

- (1) अधिगमकर्ता नियंत्रित अनुदेशन
 (2) विलंबित प्रतिपुष्टि
 (3) अनुदेशन के तरीकों में एकरूपता
 (4) शिक्षक पदानियमन

- निम्नलिखित में से कौनसा सुमेलित सही है?

- | स्थलाकृति | अवस्थिति |
|------------------------|--------------------------|
| (1) टेलिग्राफिक पठार - | उत्तरी अटलाण्टिक |
| | महासागर |
| (2) वॉलविस कटक - | दक्षिणी-पूर्वी अटलाण्टिक |
| | महासागर |
| (3) डॉल्फिन उभार - | दक्षिणी अटलाण्टिक |
| | महासागर |
| (4) विविल थॉम्सन कटक | उत्तरी-पूर्वी अटलाण्टिक |
| | महासागर |

- निम्नलिखित में से कौनसा सुमेलित सही है?

- | (पर्वत शिखर) | (ज़िला) |
|---------------------|---------|
| (1) बिलाली पर्वत - | अलवर |
| (2) बरवाड़ा पर्वत - | अजमेर |
| (3) डोरा पर्वत - | जालौर |
| (4) नागपानी पर्वत - | उदयपुर |

86. Match List-I (Regional Blocs) with List-II (Member Nation) and select the correct answer using code given below -

List-I	List-II
A C.I.S.	a Azerbaijan
B OPEC	b Sri Lanka
C SAFTA	c Malaysia
D ASEAN	d Nigeria

Code -

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

87. Match List-I with List-II and select the correct answer from the code given below -

List-I (Author)	List-II (Book/ Work)
A. Humboldt	(i) Civilization and Climate
B. Ritter	(ii) Exceptionalism in Geography-Re-examined
C. Hartshorne	(iii) Kosmos
D. Huntington	(iv) Die-Erdkunde

Code -

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

88. As per United Nation's "World Population Prospect 2022", the world population is expected to reach 8 billion in -

- (1) 2026
(2) 2025

86. सूची-I (प्रादेशिक समूह) को सूची-II (सदस्य राष्ट्र) के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए -

Sूची-I	Sूची-II
A सी.आई.एस.	a अजरबैजान
B ओपेक	b श्रीलंका
C साप्टा	c मलेशिया
D आसियान	d नाइजीरिया

कूट -

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

87. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -

Sूची-I (लेखक)	Sूची-II (पुस्तक / कार्य)
A. हम्बोल्ट	(i) सिविलाइजेशन एंड कलाइमेट
B. रिटर	(ii) एक्सेप्शनलिज्म इन ज्योग्राफी-रि-इक्ज़ामिन्ड
C. हार्टशोर्न	(iii) कॉसमस
D. हॉटिंगटन	(iv) डाइ-अर्डकुण्डे

कूट -

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

88. संयुक्त राष्ट्र संघ की "विश्व जनसंख्या संप्रेषण 2022" के अनुसार, विश्व की जनसंख्या पूरा होने का अनुमान है -

- (1) 2026 में
(2) 2025 में
(3) 2022 में
(4) 2024 में

89. Match List-I (soil) with List-II (Found in area) and select the correct answer using the code given below -

List-I (Soil)	List-II (Area)
A. Laterite soil	a. Chhota Nagpur
B. Saline soil	b. Maharashtra
C. Black soil	c. Rajmahal Hills
D. Red-alluvial soil	d. Kutch region

Code -

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

90. Which of the following is not a characteristics of social development in adolescents?

- (1) Increased peer influence
- (2) Attraction towards opposite sex
- (3) Extension of interest
- (4) Social activities decline

91. What is the approximate age of the Akal wood fossils located in Jaisalmer?

- (1) 12 crore years
- (2) 18 crore years
- (3) 38 lakh years
- (4) 6 crore years

92. Study the facts related to literacy in Rajasthan from the final figures of the 2011 census and select the correct answer using code -

- a. The literacy rate of the state has increased by 5.69 percent in last 10 years.
- b. This increase for men are 8.25 and 3.50 percent for women.
- c. Jalore district had the lowest, while Jhunjhunu district had the highest literacy rate.
- d. Total literacy rate of the state was recorded at 66.1 percent.

Code -

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

89. सूची-I (मृदा प्रकार) तथा सूची-II (प्राप्ति स्थल) को सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -

सूची-I (मृदा प्रकार)	सूची-II (प्राप्ति स्थल)
A. लेटेराइट मृदा	a. छोटा नागपुर
B. लवणीय मृदा	b. महाराष्ट्र
C. काली मृदा	c. राजमहल की पहाड़ियाँ
D. लाल-दोमट मृदा	d. कच्छ प्रदेश

कूट -

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

निम्नलिखित में से कौनसी किशोरावस्था में सामाजिक विकास की विशेषता ~~नहीं~~ है?

- (1) बढ़ा हुआ संगी प्रभाव
- (2) विपरीत लिंग की ओर आकर्षण
- (3) अभिरुचि विस्तारण
- (4) सामाजिक क्रियाकलाप में कमी

91. जैसलमेर स्थित आकल काष्ठ जीवाश्मों की आयु लगभग कितनी मानी गई है?

- (1) 12 करोड़ वर्ष
- (2) 18 करोड़ वर्ष
- (3) 38 लाख वर्ष
- (4) 6 करोड़ वर्ष

92. वर्ष 2011 की जनगणना के अन्तिम आंकड़ों से राजस्थान की साक्षरता से सम्बन्धित तथ्यों का अध्ययन कीजिए तथा ~~सही~~ उत्तर कूट से चुनिए -

- a. राज्य की साक्षरता दर में गत दस वर्षों में 5.69 प्रतिशत की वृद्धि हुई है।
- b. पुरुषों में यह वृद्धि 8.25 तथा महिलाओं में 3.50 प्रतिशत है।
- c. जालोर जिले में न्यूनतम् जबकि झुन्झुनू जिले में अधिकतम् साक्षरता अंकित की गई।
- d. राज्य की कुल साक्षरता 66.1 प्रतिशत अंकित की गई।

कूट -

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

93. Which of the following is a focal area of Educational Psychology?
- Learning process
 - Community
 - Management
 - Measurement
94. As per classification of climate by Thornthwaite, which of the following is not matched correctly?
- | <u>Climate type</u> | <u>Abbreviation</u> |
|---------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Tropical humid | - BA'r |
| (1) climate inadequate rainfall in all seasons | |
| (2) Tropical sub-humid climate with less rainfall in all seasons | - CA'g |
| (3) Tropical humid climate with winter rainfall | - BA'w |
| (4) Tropical semi-arid climate with deficit rainfall in all seasons | - DA'd |
95. Which of the following is an example of information processing family?
- Role playing model
 - Concept attainment model
 - Conceptual system model
 - Social simulation model
96. The first pilot project of the Package Programme was launched in -
- 7 districts of 9 states
 - 7 districts of 7 states
 - 12 districts of 7 states
 - 7 districts of 5 states
97. Who among the following is credited for the start of 'Garden City Movement'?
- Howard, E.
 - Gallion, A. B.
 - Hudson, F. S.
 - Clark, D.
93. निम्नलिखित में से कौनसा शिक्षा मनोविज्ञान का केन्द्रीय क्षेत्र है?
- अधिगम प्रक्रिया
 - समुदाय
 - प्रबन्धन
 - मापन
94. थॉर्नथाये के जलवायु वर्गीकरण के अनुसार निम्नलिखित में से कौनसा सुमेलित (जहाँ) है? संकेतात्मक
- | | |
|--------------------------------------------------------------|--------|
| (1) उष्ण कटिबन्धीय आर्द्ध जलवायु सभी मौसम में कम वर्षा | - BA'r |
| (2) उष्ण कटिबन्धीय उप आर्द्ध जलवायु सभी मौसम में कम वर्षा | - CA'g |
| (3) उष्ण कटिबन्धीय आर्द्ध जलवायु शीतकाल में वर्षा | - BA'w |
| (4) उष्ण कटिबन्धीय अर्द्ध-शुष्क जलवायु सभी मौसम में कम वर्षा | - DA'd |
95. निम्नलिखित में से कौनसा सूचना प्रक्रिया का उदाहरण है?
- भूमिका निर्वाह प्रतिमान
 - संप्रत्यय उपलब्धि प्रतिमान
 - प्रत्यय प्रणाली प्रतिमान
 - सामाजिक सिम्यूलेशन प्रतिमान
96. पैकेज प्रोग्राम का पहला पायलट प्रोजेक्ट शुरू किया गया था -
- 7 जिले तथा 9 राज्यों में
 - 7 जिले तथा 7 राज्यों में
 - 12 जिले तथा 7 राज्यों में
 - 7 जिले तथा 5 राज्यों में
97. निम्नलिखित में से किसे 'उपवन नगर आंदोलन' शुरूआत का श्रेय दिया जाता है?
- हावर्ड, ई.
 - गेलिओन, ए. बी.
 - हडसन, एफ. एस.
 - क्लार्क, डी.

98. TISCO was set up in -

- (1) 1906
- (2) 1907
- (3) 1908
- (4) 1909

99. Statement -

- (a) The rainfall in this region ranges from 500 to 700 mm.
- (b) The soil is lime - rich loamy and alluvial.
- (c) Bajra, arhar, jowar, wheat and mustard are the main crops.
- (d) Ravine land is also found in this region

On the basis of the above statements select the district group included in the agro - climatic region -

- (1) Ajmer - Jaipur - Dausa - Tonk
- (2) Alwar - Bharatpur - Karauli - Sawai Madhopur
- (3) Kota - Bundi - Jhalawar - Baran
- (4) Dungarpur - Pratapgarh - Chittorgarh - Banswara

100. What was the total number of cities in Rajasthan in the year 2011 with a population of over one lakh?

- (1) 20
- (2) 25
- (3) 30
- (4) 35

101. Identify the wrong pair (Shifting agriculture and related country) from following -

- (1) Jhuming - India
- (2) Tamrai - Venezuela
- (3) Milpa - Mexico
- (4) Ladang - Indonesia

102. According to Census of India 2011, what was the population growth rate recorded in Kerala?

- (1) 4.30%
- (2) 4.91%
- (3) 5.32%
- (4) 5.76%

98. टिस्को की स्थापना किस वर्ष में हुई?

- (1) 1906
- (2) 1907
- (3) 1908
- (4) 1909

99. कथन -

- (a) इस क्षेत्र में 500 से 700 मि.मी. तक वर्षा होती है।
- (b) मिट्टी चूना युक्त दोमट तथा कच्छारी है।
- (c) बाजरा, अरहर, ज्वार, गोहूं तथा सरसों मुख्य फसलें हैं।
- (d) इस क्षेत्र में बीहड़ भूमि भी पाई जाती है।

उपरोक्त कथनों के आधार पर कृषि जलवायु प्रदेश में शामिल जिला समूह का चयन कीजिए -

- (1) अजमेर - जयपुर - दौसा - टोंक
- (2) अलवर - भरतपुर - करौली - सवाई माधोपुर
- (3) कोटा - बूदी - झालावाड़ - बारां
- (4) झूंगरपुर - प्रतापगढ़ - वित्तीडगढ़ - बासवाड़ा

100. वर्ष 2011 में राजस्थान में एक लाख से अधिक जनसंख्या वाले नगरों की संख्या थी -

- (1) 20
- (2) 25
- (3) 30
- (4) 35

101. निम्नलिखित में से गलत जोड़ (स्थानान्तरित कृषि का नाम एवं संबंधित देश) की पहचान कीजिए -

- (1) झूमिंग - भारत —
- (2) तमराई - वेनेज़ुएला :
- (3) मिल्पा - मेक्सिको
- (4) लेडांग - इंडोनेशिया

भारतीय जनगणना 2011 के अनुसार, केरल में जनसंख्या वृद्धि दर कितनी दर्ज की गई?

- (1) 4.30%
- (2) 4.91%
- (3) 5.32%
- (4) 5.76%

103. Consider the following statements and select the correct answer using the code -
- The Southern Aravalli region includes the districts of Sirohi, Udaipur and Rajsamand.
 - Mount Abu is about 1700 metres above sea level.
 - The main peaks of Mount Abu are Ser, Achalgarh, Rishikesh and Guru Shikhar.
- Code -**
- a, b and c
 - only c
 - only a
 - a and c
104. The apex body for agroforestry in India -
- Ministry of Rural Development
 - Ministry of Environment and Forest
 - Ministry of Agriculture
 - Ministry of New and Renewable Energy
105. Which of the following measures of humidity is NOT affected by change in pressure and temperature?
- Relative humidity
 - Vapour pressure
 - Specific humidity
 - Absolute humidity
106. Which district from following is a leading producer of feldspar in the Rajasthan State (according to July 2022)?
- Baran
 - Jalore
 - Ajmer
 - Jodhpur
107. Standard Deviation is calculated from -
- Range only
 - Arithmetic mean only
 - Median only
 - Mode only
103. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए -
- दक्षिणी अरावली प्रदेश में सिरोही, उदयपुर और राजसमन्व जिले सम्मिलित हैं। ✓
 - आबू पर्वत समुद्र तल से लगभग 1700 मीटर ऊँचा है।
 - आबू पर्वत की प्रमुख चोटियाँ जेर, अचलगढ़, ऋषिकेश एवं गुरुशिखर हैं। ✓
- कूट -**
- a, b तथा c
 - केवल c
 - केवल a
 - a तथा c
104. भारत में कृषि वाणिकी के लिए शीर्ष निकाय है - *
- ग्रामीण विकास मंत्रालय
 - पर्यावरण तथा वन मंत्रालय
 - कृषि मंत्रालय
 - नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय
105. आर्द्रता मापन की निम्न में से कौनसी विधि दबाव तथा तापमान के बदलाव से प्रभावित नहीं होती है?
- सापेक्ष आर्द्रता
 - वाष्प दबाव
 - विशिष्ट आर्द्रता
 - निरपेक्ष आर्द्रता
106. निम्नलिखित में से राजस्थान राज्य का कौनसा जिला फेल्सपार उत्पादन में अग्रणी है (जुलाई 2022 के अनुसार)?
- बारां .
 - जालौर
 - अजमेर
 - जोधपुर
107. निम्नलिखित में से किससे मानक विचलन की गणना की जाती है?
- केवल विस्तार/परास से
 - केवल समान्तर माध्य से
 - केवल माध्यिका से
 - केवल बहुलक से

108. Which of the following pairs are correctly matched?

Cement Unit	Place
a. A.C.C. Limited	- Kharia
b. Ambuja Cement	- Rabriyawas
c. J. K. Cement	- Nimbahera
d. Shri Ram Cement	- Beawar

Code -

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

109. "No vestige of a beginning, no prospect of an end." Who has given this concept from the following?

- (1) W. M. Davis
 (2) James Hutton
 (3) Alexander Von Humboldt
 (4) Bernhardus Varenius

110. Which of the following is the Subordinate Law of Learning propounded by Thorndike?

- (1) Law of multiple response
 (2) Law of effect
 (3) Law of exercise
 (4) Law of readiness

111. Statement -

- (a) This soil has a high percentage of clay.
 (b) This soil is found in the district of Jhalawar, Banswara, Kota, Bundi etc.

On the basis of above statements, select the type of soil -

- (1) Entisols
 (2) Inceptisols
 (3) Alfisols
 (4) Vertisols

112. As per the Elastic Rebound Theory, tectonic earthquakes are closely associated with which of the following activities?

- (A) Faulting (B) Folding
 (C) Volcanic

Select the correct answer using code given below -

Code -

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

10-

108. निन्म युगमों में से कौनसे सुमेलित हैं?

सीमेण्ट इकाई	स्थान
a. ए.सी.सी. लिमिटेड	- खारिया
b. अम्बुजा सीमेन्ट	- रावड़ियावास
c. जे. के. सीमेन्ट	- निम्बाहेड़ा
d. श्रीराम सीमेन्ट	- ब्यावर

कूट -

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

109. "न तो प्रारंभ का कोई चिन्ह है, न अन्त होने की कोई आशा है।" निम्नलिखित में से यह संकल्पना किसने दी थी?

- (1) डब्ल्यू. एम. डेविस
 (2) जेम्स हटन -
 (3) अलेक्जेंडर वॉन हम्बोल्ट
 (4) बर्नहार्डस वारेनियस

110. निम्नलिखित में से कौनसा थॉनडाइक द्वारा प्रतिपादित अधिगम कर गया नियम है?

- (1) बहुरूपी अनुक्रिया का नियम
 (2) प्रभाव का नियम
 (3) अभ्यास का नियम
 (4) तत्परता का नियम

111. कथन -

- (a) इस मृदा में क्ले का प्रतिशत अधिक होता है।
 (b) यह मृदा जालावाड़, बासवाड़ा, कोटा, बुद्धी आदि जिलों में मिलती है।

उपरोक्त कथनों के आधार पर मृदा का प्रकार बताइए -

- (1) एन्टीसोल्स
 (2) इनसेप्टीसोल्स.
 (3) अल्फीसोल्स
 (4) वर्टीसोल्स

112. प्रत्यारथ प्रतिक्षेप सिद्धान्त के अनुसार विवर्तनिक भूकम्पों का निम्नलिखित में से किन गतिविधियों से निकटवर्ती सम्बन्ध है?

- (A) भ्रशन (B) वलन
 (C) ज्वालामुखी

नीचे दिये गये कूट का उपयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए -

कूट -

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

113. Which of the following ocean currents is warm in nature?
- Oyashio current
 - Agulhas current
 - Benguela current
 - Humboldt current
114. Who is credited for the preparation of a world map with isotherm for the first time?
- Blache
 - Humboldt
 - Huntington
 - Ratzel
115. In Kohlberg's theory, at which level moral development is internalized and not based on external standards?
- Pre - conventional level
 - Conventional level
 - Post - conventional level
 - Interpersonal level
116. Which of the following centre of iron and steel industry is known as 'Rust Bowl of U.S.A.'?
- Lorain
 - Pittsburg
 - Erie
 - Morrisville
117. The author of the book 'Geography in the Twentieth Century' is -
- Huntington
 - Griffith Taylor
 - A.J. Herbertson
 - Carl O. Sauer
118. In the Koeppen's classification of climates, the 'w' word represents -
- dry winter season
 - dry summer season
113. निम्नलिखित में से कौनसी महासागरीय धारा (गम्भीर) प्रकृति की है?
- ओयाशियो धारा
 - अगुलहास धारा
 - बैंगुएला धारा ✗
 - हम्बोल्ट धारा ✗
114. पहली बार समताप रेखा के साथ विश्व मानविक्ति तैयार करने का श्रेय किसे दिया जाता है?
- ब्लाश
 - हम्बोल्ट ✗
 - हिंगटन ✗
 - रेटजेल ✗
115. कोहलबर्ग के सिद्धान्त में, किस स्तर पर नैतिक विकास बाह्य मानकों पर आधारित होता है? होकर अन्तर्राष्ट्रीय पर आधारित होता है?
- पूर्व - रुद्धिगत स्तर
 - रुद्धिगत स्तर
 - पश्च - रुद्धिगत स्तर
 - अन्तर्राष्ट्रीयितक स्तर
116. निम्नलिखित में से सं. रा. अमरीका के किस लोहा इस्पात केन्द्र के यूरसी के जंग का कटोरा के नाम से जाना जाता है?
- लॉरेन
 - पिट्सबर्ग
 - इरी
 - मॉरिसविले
117. ज्योग्राफी इन द ट्रेणिट्येथ सैचुरी पुस्तक के लेखक हैं -
- हिंगटन
 - ग्रिफिथ टेलर
 - ए. जे. हर्बर्टसन
 - कार्ल ओ. सावर
118. कोपेन के जलवायु वर्गीकरण में 'w' शब्द प्रदर्शित करता है-
- शुष्क शीत ऋतु
 - शुष्क ग्रीष्म ऋतु
 - पठाङ्ड ऋतु
 - मानसून जलवायु

119. Regarding importance of emotional intelligence following statements are given. Select which one is true?

- (1) Emotional intelligence is not powerful than IQ.
- (2) Person having high emotional intelligence likely to succeed in everything they undertake in their life.
- (3) We may not be productive and happy after knowing our emotional intelligence.
- (4) Success in academics cannot be predicted by emotional intelligence measurement.

120. Which of the following is not a characteristic of a system?

- (1) Definite objectives
- (2) Interrelationship between elements
- (3) Posses boundary
- (4) Static in nature

121. Insurance is related to which of the following service sector?

- (1) Primary
- (2) Secondary
- (3) Tertiary
- (4) Quaternary

122. In the Population Policy 2000, by which year the aim has been set to bring stability in the population of India?

- (1) 2040
- (2) 2045
- (3) 2050
- (4) 2061

123. The low mounds developed in an extensive kettle are called as -

- (1) Kame
- (2) Drumline
- (3) Hummocks
- (4) Esker

119. संवेगात्मक बुद्धिमत्ता के महत्व के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथन दिये गये हैं। सही कथन कौनसा है? कथन कीजिए -

- (1) संवेगात्मक बुद्धिमत्ता आई.क्यू (IQ) से अधिक शक्तिशाली नहीं है।
- (2) उच्च संवेगात्मक बुद्धिमत्ता वाला व्यक्ति अपने जीवन में जो कुछ भी करता है, उसमें सफल होने की संभावना होती है।
- (3) हम अपनी संवेगात्मक बुद्धि को जानने के बाद उत्पादक एवं खुश नहीं हो सकते हैं।
- (4) संवेगात्मक बुद्धि मापन से शिक्षाविदों में सफलता की भविष्यवाणी नहीं की जा सकती है।

निम्नलिखित में से कौनसी प्रणाली की विशेषता नहीं है?

- (1) निश्चित उद्देश्य
- (2) तत्त्वों में अन्तर्संबंध
- (3) चार दिवारी होती है
- (4) स्थिर प्रकृति

निम्नलिखित में से बीमा का संबंध किस सेवा क्षेत्र से है?

- (1) प्राथमिक
- (2) द्वितीयक
- (3) तृतीयक
- (4) चतुर्थक

122. सन् 2000 की जनसंख्या नीति में किस वर्ष तक भारत की जनसंख्या में स्थायित्व लाने का लक्ष्य रखा गया है?

- (1) 2040
- (2) 2045
- (3) 2050
- (4) 2061

एक विस्तृत केटिल में अवसाद निमित्त छोटे जमावों को कहते हैं -

- (1) केम
- (2) इमलिन
- (3) हमक
- (4) एस्कर

124. 'The Hillslope Cycle' theory was given by
 (1) A. N. Strahler
 (2) W. Penck
 (3) W. M. Davis
 (4) L. C. King
125. "Human Geography is the synthetic study of relationship between human societies and earth's surface." Who has given this definition of Human Geography from the following?
 (1) Ellen C. Semple
 (2) Paul Vidal de la Blache
 (3) Friedrich Ratzel
 (4) Alfred Hettner
126. The 'Death Valley' located in
 is an example of Graben.
 (1) Southern Arizona
 (2) Southern Colorado
 (3) Southern California
 (4) Southern Texas
127. The asthenosphere is a part of which layer of Earth's Interior -
 (1) The crust
 (2) The mantle
 (3) The outer core
 (4) The inner core
128. "Bigger the column, lesser the density, smaller the column, greater the density." Who gave this concept from the following?
 (1) Bowie
 (2) Hayford
 (3) Pratt
 (4) Airy
129. Select the group related to E - resources of teaching - learning material -
 (1) Blog, Twitter, Youtube, Facebook
 (2) Blog, Globe, Youtube, Facebook
124. 'पहाड़ी ढाल चक्र' सिद्धांत हारा
 दिया गया था।
 (1) ए. एन. स्ट्राहलर
 (2) डब्ल्यू. पेंक
 (3) डब्ल्यू. एम. डेविस
 (4) एल. सी. किंग
125. "मानव भूगोल मानव समाजों और धरातल के बीच संबंधों का संश्लेषित अध्ययन है।" निम्नलिखित में से मानव भूगोल की यह परिभाषा किसने दी है?
 (1) एलन सी. सेंपल
 (2) पॉल विडाल डी ला ब्लाश
 (3) फ्रेडरिक रैटजेल
 (4) अल्फ्रेड हेटनर
126. में स्थित मृत्यु घाटी, ग्रावेन का उदाहरण है।
 (1) दक्षिणी एरीजोना
 (2) दक्षिणी कोलोराडो
 (3) दक्षिणी कैलिफोर्निया
 (4) दक्षिणी टेक्सास
127. दुर्बलतामंडल पृथ्वी की किस आन्तरिक परत का एक हिस्सा है?
 (1) भूपर्फटी
 (2) मैटल
 (3) बाह्य क्रोड
 (4) आन्तरिक क्रोड
128. "ऊँचा स्तम्भ, कम घनत्व, नीचा स्तम्भ, अधिक घनत्व।" निम्नलिखित में से यह संकल्पना किसने दी?
 (1) बोवी
 (2) हैफोर्ड
 (3) प्राट
 (4) एयरी
129. शिक्षण अधिगम सामग्री के इ - संसाधनों सम्बन्धित समूह का चयन करें -
 (1) ब्लॉग, ट्वीटर, यू - ट्यूब, फेसबुक
 (2) ब्लॉग, ग्लोब, यू - ट्यूब, फेसबुक
 (3) ग्लोब, प्रोजेक्टर, यू - ट्यूब, फेसबुक
 (4) यू - ट्यूब, फेसबुक, ब्लॉग, ग्लोब

130. Identify the canal passing through the Gatun Lake -
- The Suez Canal
 - The Kiel Canal
 - The Gota Canal
 - The Panama Canal
131. Who among the following is credited with establishing a humanistic approach in Geography?
- Yi - Fu Tuan
 - Brian J. L. Berry
 - Lucien Gallois
 - Philippe Pinchemel
132. What is the cause of the adiabatic change of temperature in the atmosphere?
- Convection and advection
 - Latent heat of condensation
 - Expansion and compression of air
 - Partial absorption of solar radiation by the atmosphere
133. In a given map 4 sq. cm represents 16 sq. km, the R.F. will be -
- 1 : 4,00,000
 - 1 : 2,00,000
 - 1 : 1,00,000
 - 1 : 8,00,000
134. Which element of teaching model is related with the interaction between teacher and learner?
- Syntax
 - Social system
 - Focus
 - Evaluation system
135. Who proposed the Glacial Control Theory related to coral reefs?
- Daly
 - Murray
 - Agassiz
 - Gardiner
130. गाटुन झील से होकर गुजरने वाली नहर की पहचान कीजिए -
- स्वेज नहर
 - कील नहर
 - गोटा नहर
 - पनामा नहर
131. निम्नलिखित में से किसे भूगोल में मानवीय उपायम् को स्थापित करने का श्रेय प्राप्त है?
- यी - फ्यू तुआन
 - ब्रायन जे. एल. बेरी
 - लुसिएन गैलोइस
 - फिलिप पिंशमेल
132. वायुमण्डल में तापक्रम के रुद्धोष्म परिवर्तन का क्या कारण है?
- संवहन तथा अभिवहन
 - संधनन की गुप्त ऊष्मा
 - वायु का प्रसार तथा समीड़न
 - वायुमण्डल द्वारा सौर विकिरण का आंशिक अवशोषण
133. एक मानचित्र पर 4 वर्ग से.मी., 16 वर्ग को दर्शाता है, तो मानचित्र का प.मि. (R.F.) होगा -
- 1 : 4,00,000
 - 1 : 2,00,000
 - 1 : 1,00,000
 - 1 : 8,00,000
134. शिक्षण प्रतिमान का कौनसा तत्व शिक्षक एवं शिक्षार्थी के अन्तःक्रिया से सम्बन्धित है?
- संरचना
 - सामाजिक प्रणाली
 - लक्ष्य
 - मूल्यांकन प्रणाली
135. प्रवाल भित्तियों से सबधित हिमनद नियंत्रण सिद्धांत किसने दिया था?
- डेली
 - मुरे
 - अगासीज़
 - गार्डिनर

136. Which of the following wind landform have been called as cockscomb by A. Holmes?

- Inselberg
- Mushroom Rock
- Zeugen
- Yardang

137. If the mean and mode of some data are 4 and 10 respectively, its median will be -

- 7
- 14
- 6
- 3.33

138. Which one of the following pairs is not correctly matched?

<u>Coastal region of India</u>	<u>Type of climate (Koeppen's)</u>
(1) Malabar Coast	- Amw
(2) Coromandel Coast	- As
(3) Konkan Coast	- BShw
(4) Utkal Coast	- Aw

139. According to Alfred Weber, what is the formula for 'Material Index'?

- Material Index = Weight of Finished Good / Weight of Raw Material
- Material Index = Weight of Raw Material / Weight of Finished Good
- Material Index = Weight of Raw Material / Weight of Finished Good × 100
- Material Index = Weight of Raw Material + Weight of Finished Good / 100

निम्नलिखित में से किस पदन स्थलाकृति को इंग्लैण्ड में कॉकसकॉम्ब नाम दिया?

- इन्सेलबर्ग
- छत्रक शिला,
- ज्यूगेन
- यारडंग

$$3M - 2 \times 4 = 10 \\ 3M = 10 + 8 \\ 3M = 18 \\ M = \frac{18}{3} = 6$$

यदि कुछ आंकड़ों का माध्य और बहुलक क्रमशः 4 और 10 हैं, तो इसकी माध्यिका होगी - $M = \frac{18}{6} = 3$

- 7
- 14
- 6
- 3.33

138. निम्नलिखित युगमों में से कौनसा एक सही सुमेलित है?

<u>भारतीय तटीय क्षेत्र</u>	<u>जलवायु प्रकार (कोपेन)</u>
(1) मालाबार तट	- Amw v
(2) कोरोमण्डल तट	- As
(3) कोकण तट	- BShw
(4) उत्तरकाल तट	- Aw

139. अल्फ्रेड वेबर के अनुसार, 'पदार्थ सूचकांक' का सूत्र क्या है?

- पदार्थ सूचकांक = उत्पादित माल का भार / कच्चे माल का भार
- पदार्थ सूचकांक = कच्चे माल का भार / उत्पादित माल का भार
- पदार्थ सूचकांक = कच्चे माल का भार / उत्पादित माल का भार × 100
- पदार्थ सूचकांक = कच्चे माल का भार + उत्पादित माल का भार / 100

140. Match List-I (Period) with List-II (Approaches) and identify the correct answer from given code -

List-I (Period)	List-II (Approaches)
(i) 1930s through the inter-war period	A. Spatial organisation
(ii) Late 1950s to the late 1960s	B. Post-modernism in Geography
(iii) 1970s	C. Areal differentiation
(iv) 1990s	D. Emergence of humanistic, radical and behavioural schools

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

141. Identify the wrong pair (river and its tributary) from the following -

- (1) Banas - Menal
- (2) Parvati - Moren
- (3) Luni - Sagi
- (4) Sabarmati - Wakal

142. In which district of Rajasthan, the 'National Research Center for Arid Horticulture' has been established?

- (1) Bikaner (2) Sri Ganganagar
- (3) Ajmer (4) Jodhpur

143. According to Alfred Weber, what is the formula for 'Labour Cost Index'? ~~143.~~

- (1) Labour Cost Index = Total Weight of Finished Good / Labour Cost
- (2) Labour Cost Index = Labour Cost / Total Weight of Finished Good
- (3) Labour Cost Index = Total Weight of Finished Good / Labour Cost × 100
- (4) Labour Cost Index = Labour Cost / Total Weight of Finished Good × 100

140. सूची-1 (समय अवधि) को सूची-2 (उपागम) से सुमेलित कीजिए एवं दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर की पहचान कीजिए -

सूची-1 (समय अवधि)	सूची-2 (उपागम)
(i) अंतर-युद्ध के बीच 1930 का दशक	A. स्थानिक संगठन
(ii) 1950 के अंत से 1960 के दशक के अंत तक	B. भूगोल में उत्तर-आधुनिकवाद
(iii) 1970 का दशक	C. क्षेत्रीय विभेदन
(iv) 1990 का दशक	D. मानवतावादी, आमूलवादी और व्यवहारवादी विचारधाराओं का उदय

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

निम्नलिखित में से बैमेल युग्म (नदी एवं उसकी सहायक नदी) को पहचानिए -

- (1) बनास - मेनाल
- (2) पार्वती - मोरेन
- (3) लूनी - सागी
- (4) सावरमती - वाकल

141. नेशनल रिसर्च सेन्टर फॉर एरिड हॉर्टीकल्चर राजस्थान के किस जिले में स्थापित किया गया है?

- (1) बीकानेर (2) श्रीगंगानगर
- (3) अजमेर (4) जोधपुर

अल्फ्रेड वेबर के अनुसार, 'श्रम लागत सूचकांक' का सूत्र क्या है?

- (1) श्रम लागत सूचकांक = उत्पादित वस्तु का कुल भार / श्रम लागत
- (2) श्रम लागत सूचकांक = श्रम लागत / उत्पादित वस्तु का कुल भार
- (3) श्रम लागत सूचकांक = उत्पादित वस्तु का कुल भार / श्रम लागत × 100
- (4) श्रम लागत सूचकांक = श्रम लागत / उत्पादित वस्तु का कुल भार × 100

- 144.** Which of the following is a benefit of co-operative learning?
- Decreased retention
 - Greater social support
 - Low achievement
 - Low self-esteem
- 145.** Which one of the following is a geosynchronous satellite?
- I.R.S.
 - INSAT
 - LANDSAT
 - SPOT H.R.V.
- 146.** In which of the following phases of the moon, the Neap tide will occur?
- Gibbous
 - Crescent
 - First quarter
 - Third quarter
- Code -
- (A), (B), (C) and (D)
 - (A), (C) and (D)
 - (C) and (D)
 - (A) and (B)
- 147.** In which physical region of Rajasthan is the Dang - Gangdhar highland area located?
- Banger region
 - Chhappan plains
 - South Hadoti region
 - Banas basin region
- 148.** Which of the following is an incorrect pair?
- Observational learning - Bandura
 - Theory of meaningful verbal learning - Thorndike
 - Theory of operant conditioning - Skinner
 - Theory of classical conditioning - Pavlov
- 149.** Who is the author of the book 'Mental Map'?
- Lowenthal David and Orr L. B.
 - Wolpert J. and Nick M.
 - Peter Gould and Rodney White
 - Cox K. R.
- 150.** Which of the following is NOT an Azimuthal Projection?
- Cylindrical Equal Area Projection
 - Polar Zenithal Equal Area Projection
 - Polar Zenithal Equidistant Projection
 - Mercator's Projection
- 144.** निम्नलिखित में से कौनसा सहकारी अधिगम का लाभ है?
- धारणा में कमी
 - अधिक सामाजिक प्रोत्साहन
 - निम्न उपलब्धि
 - निम्न आत्म-सम्मान
- 145.** निम्नलिखित में से कौनसा एक मू-तुल्यकालिक उपग्रह है?
- आई.आर.एस. (2) इनसैट
 - लैंडसैट (4) स्पॉट एच.आर.वी.
- चन्द्रमा की निम्नलिखित में से कौनसी प्रावस्थाओं में लघु ज्वार आयेगा?
- गिर्बस / कुबड़ा (B) वर्धमान
 - प्रथम चतुर्थांश (D) तृतीय चतुर्थांश कूट -
 - (A), (B), (C) और (D)
 - (A), (C) और (D)
 - (C) और (D)
 - (A) और (B)
- 146.** डंग - गंगधार उच्च भूमि क्षेत्र, राजस्थान के किस भौतिक प्रदेश में स्थित है?
- बांगर प्रदेश
 - छप्पन का मैदान
 - दक्षिण हाड़ीती क्षेत्र
 - बनास बेरिन क्षेत्र
- 147.** निम्नलिखित में से कौनसा गलत योग्य है?
- अवलोकन अधिगम - बण्डूरा
 - अर्थपूर्ण शाब्दिक अधिगम का सिद्धान्त - थॉनडाइक
 - सक्रिय अनुबन्धन का सिद्धान्त - स्किनर
 - शास्त्रीय अनुबन्धन का सिद्धान्त - पावलव
- 148.** मेन्टल मैप पुस्तक के लेखक हैं -
- लोवेन्थल डेविड तथा ऑर एल. बी.
 - वोलपट जे. तथा निक एम.
 - पीटर गाउल्ड तथा रोडनी क्लाइट
 - कॉक्स के. आर.
- 149.** निम्नलिखित में से कौनसा एक शुद्ध दिशा प्रक्षेप नहीं है?
- बेलनाकार समक्षेत्र प्रक्षेप
 - ध्रुवीय खम्ब्य समक्षेत्र प्रक्षेप
 - ध्रुवीय खम्ब्य समदूरस्थ प्रक्षेप
 - मर्क्टर प्रक्षेप