

TEST BOOKLET
GEOGRAPHY
PAPER III

Time Allowed : 2½ Hours]

[Maximum Marks : 150

All questions carry equal marks.

INSTRUCTIONS

1. Write your Roll Number only in the box provided alongside.
Do not write anything else on the Test Booklet.
 2. This Test Booklet contains 75 items (questions). Each item comprises four responses (answers). Choose only one response for each item which you consider the best.
 3. After the candidate has read each item in the Test Booklet and decided which of the given responses is correct or the best, he has to mark the circle containing the letter of the selected response by blackening it completely with Ball point pen as shown below. *H.B. Pencil should not be used* in blackening the circle to indicate responses on the answer sheet. In the following example, response "C" is so marked :
- (A) (B) ● (D)
4. Do the encoding carefully as given in the illustrations. While encoding your particulars or marking the answers on answer sheet, you should blacken the circle corresponding to the choice in full and no part of the circle should be left unfilled. You may clearly note that since the answer sheets are to be scored/evaluated on machine, any violation of the instructions may result in reduction of your marks for which you would yourself be responsible.
 5. You have to mark all your responses ONLY on the ANSWER SHEET separately given. *Responses marked on the Test Booklet or in any paper other than the answer sheet shall not be examined.* Use Ball point pen for marking responses.
 6. All items carry equal marks. Attempt all items.
 7. Before you proceed to mark responses in the Answer Sheet fill in the particulars in the front portion of the Answer Sheet as per the instructions.
 8. After you have completed the test, hand over the OMR Answer-sheet to the Invigilator.
 9. In case of any discrepancy found in English and Hindi Version in this paper, the English Version may be treated as correct and final.

GEOGRAPHY

Paper III

Time Allowed : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Maximum Marks : 150

Note :— This paper contains *Seventy five (75)* multiple choice questions. Each question carries *two (2)* marks. Attempt *All* of them.

1. Who gave the “Principle of Uniformitarianism” first time ?
(A) Playfair (B) Lyell
(C) Hutton (D) Strahler
2. Which one of the following is *not* formed by deposition ?
(A) Flood Plain (B) Barchan
(C) Moraines (D) Pot holes
3. A mass of resistant rock in a pediplain is known as :
(A) Horn (B) Inselberg
(C) Col (D) Arete
4. Which one of the following is *true* about Ria landform ?
(A) Through rejuvenation of a stream
(B) Erosion by underground water
(C) A glacial valley encroached upon by sea
(D) A gently sloping area on the coast made through erosion

समय : $2\frac{1}{2}$ घण्टा]

[पूर्णांक : 150

नोट :— इस प्रश्न-पत्र में पिचहत्तर (75) बहुविकल्पी प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न 2 (दो) अंकों का है । सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिये ।

1. एकरूपतावाद का सिद्धांत सर्वप्रथम किसने दिया ?
(A) प्लेफेंयर (B) लायल
(C) हट्टन (D) स्ट्रालर
2. निम्नलिखित में से कौनसी एक आकृति जमाव प्रक्रिया से नहीं बनी है ?
(A) बाढ़ का मैदान (B) बरखान
(C) हिमोढ़ (D) जलज गर्तिकाएँ
3. पदस्थली में स्थित कठोर चट्टानी भाग को किस नाम से जानते हैं ?
(A) गिरिशृंग (B) इन्सेलबर्ग
(C) उच्च दर्श (D) अरेत
4. रिया भूआकृति के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौनसा एक सत्य है ?
(A) नदी के पुनर्युवनित द्वारा
(B) भूमिगत जल द्वारा अपरदित
(C) समुद्रों से घिरी हिमानी घाटी
(D) अपरदन से निर्मित समान ढाल क्षेत्र

5. Which of the following theories is associated with Kober ?
- (A) Thermal contraction theory
 - (B) Geosynclinal origin theory
 - (C) Conventional current theory
 - (D) Plate tectonic theory
6. Which one of the following features is associated with divergent plate boundary ?
- (A) Shallow foci earthquake
 - (B) Formation of rift valley
 - (C) Formation of oceanic ridge
 - (D) All of the above
7. Which one is *correctly* matched ?
- | | | |
|--------------------------------|---|-------------------|
| (A) Elastic Rebound Theory | — | Isostasy |
| (B) Continental Drift Theory | — | Earthquake |
| (C) Thermal Convection Theory | — | Mountain building |
| (D) Dynamic Equilibrium Theory | — | Plate tectonics |

5. निम्नलिखित में से कौनसा सिद्धांत कोबर से सम्बन्धित है ?

(A) तापीय संकुचन सिद्धांत

(B) भू-अभिनति उत्पत्ति सिद्धांत

(C) संवहनीय धारा सिद्धांत

(D) प्लेट विवर्तनीय सिद्धांत

6. निम्नलिखित में से कौनसा एक आकृति अपसारी प्लेट सीमान्तों से सम्बन्धित है ?

(A) छिछले भूकम्प

(B) रिफ्ट (भ्रंश) घाटी का निर्माण

(C) महासागरीय कटक का निर्माण

(D) उपर्युक्त सभी

7. निम्नलिखित में से कौनसा एक सही मिलान है ?

(A) प्रत्यास्थ प्रतिक्षेप सिद्धांत — समस्थिति

(B) महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धांत — भूकम्प

(C) तापीय संवहन सिद्धांत — पर्वत निर्माण

(D) गतिशील संतुलन सिद्धांत — प्लेट विवर्तनी

8. Which one is responsible for process of weathering ?
- (A) Age of the rock (B) Colour of the rock
(C) Density of rock (D) Composition of rock
9. Falling of atmospheric moisture on the ground is called :
- (A) Transpiration (B) Evaporation
(C) Precipitation (D) Evapotranspiration
10. Which one of the following is *true* about troposphere ?
- (A) Atmospheric layer which reflects radio waves
(B) Atmospheric layer in which weather phenomena are most occurred
(C) Atmospheric layer which contains more than half of the atmospheric ozone
(D) None of the above
11. Which one of the following English letters is used for denoting Monsoon Climate ?
- (A) Af (B) Am
(C) As (D) Aw

8. अपक्षय प्रक्रिया के लिए निम्नलिखित में से कौनसा एक उत्तरदायी है ?

(A) चट्टान की आयु

(B) चट्टान का रंग

(C) चट्टान का घनत्व

(D) चट्टान की संरचना

9. धरातल पर वायुमण्डलीय आर्द्रता के गिरने को क्या कहते हैं ?

(A) वाष्पोत्सर्जन

(B) वाष्पीकरण

(C) वर्षण

(D) वाष्पन-वाष्पोत्सर्जन

10. निम्नलिखित में से कौनसा एक क्षोभमण्डल के सन्दर्भ में सही है ?

(A) वायुमण्डलीय परत जिसमें रेडियो तरंगें परावर्तित होती हैं

(B) वायुमण्डलीय परत जिसमें अधिकांशतः मौसमी घटनायें घटित होती हैं।

(C) वायुमण्डलीय परत जिसमें वायुमण्डल की आधे से अधिक ओजोन है।

(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

11. निम्नलिखित में से कौनसा अंग्रेजी का शब्द मानसून जलवायु को दशानि के लिए प्रयोग किया गया है ?

(A) Af

(B) Am

(C) As

(D) Aw

12. Which one of the following does *not* have Mangrove forest in India ?
- (A) Sunderbans (B) Gulf of Khambhat
(C) Godavari river (D) Son river
13. As per ICAR, which is second largest soil of India ?
- (A) Entisols (B) Alfisols
(C) Vertisols (D) Aridisols
14. Which one is *not* included in Green Revolution ?
- (A) HYV seeds (B) Use of Fertilizers
(C) Irrigation Facilities (D) Emphasis on Cash crops
15. Golden Quadrilateral of India connects :
- (A) Kanyakumari—Srinagar and Rajkot —Silchar
(B) Jammu — Kanyakumari and Porbandar — Silchar
(C) Kanyakumari — Srinagar and Silchar — Porbandar
(D) Kanyakumari — Srinagar and Silchar — Ahmedabad

12. भारत में निम्न में से कहाँ मैंग्रोव वन नहीं मिलते हैं ?

(A) सुन्दरबन

(B) खम्भात की खाड़ी

(C) गोदावरी नदी

(D) सोन नदी

13. आई.सी.ए.आर के अनुसार, भारत की दूसरी सबसे बड़ी मृदा कौनसी है ?

(A) एन्टीसोल्स

(B) अल्फीसोल्स

(C) वर्टीसोल्स

(D) ऐरिडीसोल्स

14. भारत में हरित क्रांति में कौन-सा शामिल नहीं है ?

(A) उन्नत किस्म के बीज

(B) खाद का प्रयोग

(C) सिंचाई सुविधायें

(D) नकदी फसलों पर जोर

15. भारत का गोल्डन क्वाड्रीलेटरल जोड़ता है :

(A) कन्याकुमारी - श्रीनगर और राजकोट - सिल्चर

(B) जम्मू - कन्याकुमारी और पोरबन्दर - सिल्चर

(C) कन्याकुमारी - श्रीनगर और सिल्चर - पोरबन्दर

(D) कन्याकुमारी - श्रीनगर और सिल्चर - अहमदाबाद

16. Eastern and Western Ghats of India meet at :

(A) Mahadeo Hills

(B) Cardamom Hills

(C) Annamalai Hills

(D) Nilgiri Hills

17. Boiling and freezing point in Fahrenheit are :

(A) 100° and 0°

(B) 212° and 22°

(C) 222° and 32°

(D) 212° and 32°

18. Surface temperature is *not* affected by :

(A) Prevailing winds

(B) Distance from sea

(C) Man-made lake

(D) Oceanic currents

19. Which one is *not* a form of coral reef ?

(A) Table reef

(B) Bank reef

(C) Ribbon reef

(D) Hilsa reef

16. भारत के पश्चिमी और पूर्वी घाट मिलते हैं :

(A) महादेव पहाड़ियों पर

(B) कार्डमम पहाड़ियों पर

(C) अन्नामलाई पहाड़ियों पर

(D) नीलगिरी पहाड़ियों पर

17. फारेनहाइट में क्वथनांक और हिमांक बिन्दु हैं :

(A) 100° और 0°

(B) 212° और 22°

(C) 222° और 32°

(D) 212° और 32°

18. धरातल का तापमान प्रभावित नहीं होता है :

(A) प्रचालित पवनों द्वारा

(B) समुद्र से दूरी द्वारा

(C) मानव-निर्मित झील द्वारा

(D) समुद्री धाराओं द्वारा

19. निम्न में से कौनसा एक प्रवाल भित्ति का रूप नहीं है ?

(A) टेबल भित्ति

(B) बैंक भित्ति

(C) रिबन भित्ति

(D) हिल्सा भित्ति

20. Ultraviolet rays and infrared rays form insolation :
- (A) 7% and 45% (B) 8% and 44%
- (C) 5% and 46% (D) 6% and 43%
21. Which is the coldest place in India ?
- (A) Rohtang Pass (B) Cherrapunji
- (C) Pehalgaon (D) Dras Valley
22. Major trenches of the world in decending order are :
- (A) Tonga, Mariana, Kuril, Philippine
- (B) Mariana, Tonga, Japan, Philippine
- (C) Japan, Tonga, Philippine, Mariana
- (D) Mariana, Tonga, Japan, Kuril
23. Which one is *incorrect* ?
- (A) Average temperature of Pacific Ocean is 19.10°C
- (B) Average temperature of Indian Ocean is 17°C
- (C) Average temperature of Atlantic Ocean is 16.91°C
- (D) None of the above

20. पराकासनी किरणों और इन्फ्रारेड किरणों का विकिरण प्रतिशत है :

(A) 7% और 45%

(B) 8% और 44%

(C) 5% और 46%

(D) 6% और 43%

21. भारत में सबसे ठंडा स्थान कौनसा है ?

(A) रोहतांग दर्रा

(B) चरापूंजी

(C) पहलगॉव

(D) द्रास घाटी

22. अवरोही क्रम में विश्व की मुख्य गर्तें हैं :

(A) टोंगा, मेरियाना, कुरिल, फिलीपाइन्स

(B) मेरियाना, टोंगा, जापान, फिलीपाइन्स

(C) जापान, टोंगा, फिलीपाइन्स, मेरियाना

(D) मेरियाना, टोंगा, जापान, कुरिल

23. निम्न में से कौनसा गलत है ?

(A) प्रशांत महासागर का औसत तापमान 19.10°C है

(B) हिन्द महासागर का औसत तापमान 17°C है

(C) अटलांटिक महासागर का औसत तापमान 16.91°C है

(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

24. Which one is different from others ?
- (A) Kuroshio (B) Oyashio
(C) Alaskan (D) East Australian
25. Which of the following is *correctly* matched ?
- (A) Polar-high pressure belts = 35° to 45° latitude
(B) Sub-tropical high pressure belts = 25° to 35° latitude
(C) Sub-polar low pressure belts = 45° to 70° latitude
(D) Equatorial low pressure belt = 10° to 25° latitude
26. Balance between incoming solar radiation and outgoing radiation is known as :
- (A) Insolation (B) Terrestrial radiation
(C) Heat budget (D) None of these
27. Rapid urban growth is taking place in :
- (A) Developed Countries
(B) Developing Countries
(C) Poorest Countries
(D) None of the above

24. निम्न में से कौन एक अन्य तीनों से भिन्न है ?

(A) क्यूरोशियो

(B) ओयाशियो

(C) अलस्कान

(D) पूर्वी आस्ट्रेलियन

25. निम्नलिखित में से कौनसा सही मिलान है ?

(A) ध्रुवीय उच्च वायुदाब पेटी = 35° से 45°C अक्षांश

(B) उपोष्ण उच्च वायुदाब पेटी = 25° से 35°C अक्षांश

(C) उपध्रुवीय निम्न वायुदाब पेटी = 45° से 70°C अक्षांश

(D) विषुवतरेखीय निम्न वायुदाब पेटी = 10° से 25°C अक्षांश

26. सूर्य से आने वाले विकिरण तथा पुनः वापस जाने वाले विकिरण के संतुलन को क्या कहते हैं ?

(A) सूर्यातप

(B) पार्थिव विकिरण

(C) ऊष्मा बजट

(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

27. नगरीय वृद्धि तीव्रता से बढ़ रही है :

(A) विकसित देशों में

(B) विकासशील देशों में

(C) अत्यधिक गरीब देशों में

(D) इनमें से कोई नहीं

28. Which one is used by Christaller for study of Central Place Theory ?
- (A) Northern UK (B) Southern UK
- (C) Northern Germany (D) Southern Germany
29. Which one is *not* a paradigm in Geography ?
- (A) Determinism (B) Spatial Organisation
- (C) Quantitative Revolution (D) Areal Differentiation
30. The concept of Chorology was first given by :
- (A) Kant (B) Hettener
- (C) Humboldt (D) Ritter
31. Regional Geography is most associated with :
- (A) South American School of Geography
- (B) French School of Geography
- (C) Arab School of Geography
- (D) All of the above

28. क्रिस्टालर ने केन्द्रीय स्थल सिद्धांत के अध्ययन के लिए किसे प्रयोग किया ?

(A) उत्तरी यू.के.

(B) दक्षिणी यू.के.

(C) उत्तरी जर्मनी

(D) दक्षिणी जर्मनी

29. भूगोल में कौनसा एक पैराडाइम नहीं है ?

(A) निश्चयवाद

(B) स्थानिक संगठन

(C) मात्रात्मक क्रान्ति

(D) क्षेत्रीय विभिन्नता

30. सर्वप्रथम कोरोलोजी (क्षेत्र विवरण विज्ञान) की संकल्पना किसने दी?

(A) काण्ट

(B) हैटनर

(C) हम्बोल्ट

(D) रिटर

31. प्रादेशिक भूगोल मुख्य रूप से सम्बन्धित है :

(A) दक्षिण अमेरिकन भौगोलिक विचारधारा से

(B) फ्रांसीसी भौगोलिक विचारधारा से

(C) अरब भौगोलिक विचारधारा से

(D) उपर्युक्त सभी

32. Yi-Fu Tuan is associated with :

- (A) Radical Geography
- (B) Humanistic Geography
- (C) Feminist Geography
- (D) None of the above

33. Conservation of resources refers to :

- (A) Stoppage of resource use
- (B) Overuse of resources
- (C) Irrational use of resources
- (D) Judicious use of resources

34. Within flow maps, the thickness of line represents :

- (A) Volume of flow
- (B) Direction of flow
- (C) Composition of flow
- (D) None of the above

32. Yi-Fu Tuan (ई-फू तुवान) सम्बन्धित हैं :

(A) रेडिकल भूगोल से

(B) मानववादी भूगोल से

(C) फ़ैमीनिस्ट भूगोल से

(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

33. संसाधनों का संरक्षण से आशय है :

(A) संसाधनों के उपयोग पर रोक

(B) संसाधनों का अति उपयोग

(C) संसाधनों का अतार्किकपूर्ण उपयोग

(D) संसाधनों का न्यायोचित उपयोग

34. प्रवाह मानचित्र में रेखा की मोटाई दर्शाती है :

(A) प्रवाह का आयतन

(B) प्रवाह की दिशा

(C) प्रवाह का संघटन

(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

35. Which is *not correct* ?

- (A) Sketches are not to scale
- (B) Maps are drawn as per scale
- (C) Maps are different from sketches
- (D) None of the above

36. Which is *not* important element of a map ?

- (A) Index
- (B) Scale
- (C) North Direction
- (D) Colour

37. Quantitative Revolution in Geography is associated with :

- (A) 1920's
- (B) 1950's
- (C) 1960's
- (D) 1970's

38. In his model, Von Thunen assumed :

- (A) 8 Zones
- (B) Isolated State
- (C) Rail Transport
- (D) Various market centres

35. निम्न में से कौनसा गलत है ?

- (A) स्कैच मापक के अनुसार नहीं होते हैं
- (B) मानचित्र मापक के अनुसार होते हैं
- (C) मानचित्र स्कैच से भिन्न होते हैं.
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

36. एक मानचित्र का कौनसा तत्व महत्वपूर्ण नहीं है ?

- (A) संकेतक
- (B) मापक
- (C) उत्तर दिशा
- (D) रंग

37. भूगोल में मात्रात्मक क्रान्ति किस दशक से सम्बन्धित है ?

- (A) 1920 दशक
- (B) 1950 दशक
- (C) 1960 दशक
- (D) 1970 दशक

38. अपने मॉडल में वॉन थ्यूनेन ने माना :

- (A) 8 जोन
- (B) एकाकी प्रदेश
- (C) रेल यातायात
- (D) कई बाजार केन्द्र

39. The value of Karl Pearson correlation ranges from :
- (A) - 1 to 0 (B) 0 to +1
(C) +1 to + 2 (D) -1 to + 1
40. Which technique is most suitable to depict population distribution ?
- (A) Choropleth technique (B) Chorochromatic technique
(C) Dot method (D) None of these
41. All components and individuals in an ecosystem are :
- (A) Independent (B) Interdependent
(C) Unrelated (D) Individual
42. Thornthwaite's classification of climate is based on the :
- (A) Annual average temperature and precipitation
(B) Precipitation and seasonal temperature change
(C) Precipitation effectiveness
(D) Precipitation effectiveness and temperature efficiency

39. कार्ल पियर्सन के सहसम्बन्ध की मात्रा होती है :
- (A) - 1 से 0 तक (B) 0 से +1 तक
(C) +1 से + 2 तक (D) -1 से + 1 तक
40. जनसंख्या वितरण दर्शाने के लिए सर्वाधिक उपयुक्त कौनसी विधि है ?
- (A) छायांकन विधि (B) रंग विधि
(C) बिन्दु विधि (D) इनमें से कोई नहीं
41. पारिस्थितिकी तंत्र में सभी घटक तथा व्यक्तिगत होते हैं।
- (A) स्वतंत्र (B) अन्तर्निर्भर
(C) असम्बन्धित (D) एकल
42. थार्नथ्वेट का जलवायु वर्गीकरण निम्न में से किस पर आधारित है ?
- (A) औसत वार्षिक तापमान तथा वर्षा
(B) वर्षा तथा मौसमी ताप परिवर्तन
(C) वर्षा की प्रभावोत्पादकता
(D) वर्षा की प्रभावोत्पादकता तथा तापीय क्षमता

43. The following linguistic group displays maximum linguistic diversity :
- (A) Indo-Aryan (B) Dravidian
(C) Sino-Tibetan (D) All of these
44. Ecumene refers to :
- (A) resource rich region (B) a name of world city
(C) inhabited region (D) uninhabited region
45. Which one is *not* a trading block ?
- (A) LAFTA (B) SAFTA
(C) AFTA (D) EFTA
46. Ladang refers to :
- (A) A tribal found in Malaysia
(B) A tribal found in Indonesia
(C) A shifting cultivation in Malaysia
(D) A shifting cultivation in India

43. निम्न में से किस समूह में अधिकतम भाषायी विविधता पाई जाती है ?

(A) इन्डो-आर्यन

(B) द्रविडियन

(C) चीनी-तिब्बती

(D) ये सभी

44. ईकूमैन का अर्थ है :

(A) संसाधन सम्पन्न क्षेत्र

(B) विश्व शहर का नाम

(C) निवासित क्षेत्र

(D) अनिवासित क्षेत्र

45. निम्न में से कौनसा व्यापारिक गुट नहीं है ?

(A) लाफ्टा

(B) साफ्टा

(C) एफ्टा

(D) इफ्टा

46. लदांग से आशय है :

(A) मलेशिया की एक जनजाति

(B) इन्डोनेशिया की एक जनजाति

(C) मलेशिया में स्थानांतरित कृषि

(D) भारत में स्थानांतरित कृषि

47. As per Census of India 2011, the population of India is :
- (A) 1, 01, 01, 93, 422 (B) 1, 11, 01, 93, 433
(C) 1, 21, 01, 93, 422 (D) 1, 31, 01, 93, 433
48. Which is most suitable for carrying heavy goods from Finland to India ?
- (A) Truck (B) Rail
(C) Ship (D) Aircraft
49. Ackerman divided the world into.....categories on the basis of population resource regions.
- (A) 2 (B) 3
(C) 4 (D) 5
50. Maximum countries of the world are under the category of :
- (A) High Income Economies
(B) Lower high income economies
(C) Middle income economies
(D) Lower income economies

47. 2011 जनगणना के अनुसार भारत की कुल जनसंख्या है :

(A) 1, 01, 01, 93, 422

(B) 1, 11, 01, 93, 433

(C) 1, 21, 01, 93, 422

(D) 1, 31, 01, 93, 433

48. फिनलैण्ड से भारत को भारी वस्तुयें लाने के लिए कौनसा सर्वाधिक उपयुक्त है ?

(A) ट्रक

(B) रेल

(C) समुद्री जहाज

(D) एयरक्राफ्ट

49. एकरमैन ने जनसंख्या संसाधन प्रदेशों के आधार पर विश्व को.....प्रदेशों में विभाजित किया है।

(A) 2

(B) 3

(C) 4

(D) 5

50. विश्व के अधिकतम देश किस श्रेणी में आते हैं ?

(A) उच्च आय वाली अर्थव्यवस्थायें

(B) निचली उच्च आय वाली अर्थव्यवस्थायें

(C) मध्य आय वाली अर्थव्यवस्थायें

(D) निम्न आय वाली अर्थव्यवस्थायें

51. The word "Geography" was first used by :

(A) Aristotle

(B) Herodotus

(C) Eratosthenes

(D) Hecataeus

52. Who is the author of "Anthropogeographic" ?

(A) Ratzel

(B) Hettner

(C) Semple

(D) Humboldt

53. Who is *not* from German School of Geography ?

(A) Vidal-de-la-Blache

(B) Richthofen

(C) Peschell

(D) Penck

54. British geographers studied the concept of :

(A) Positivism

(B) Pragmatism

(C) Existentialism

(D) All of these

51. 'भूगोल' शब्द सर्वप्रथम किसने प्रयोग किया ?

(A) अरस्तु

(B) हेरोडोटस

(C) इरेटोस्थनीज

(D) हिकेटियस

52. "ऐन्थ्रोपोज्योग्राफिक" के लेखक कौन हैं ?

(A) रेटजेल

(B) हैटनर

(C) सेम्पल

(D) हम्बोल्ट

53. निम्न में से कौन जर्मनी भौगोलिक विचारधारा से नहीं है ?

(A) विडाल-डी-ला-ब्लाश

(B) रिचथोफन

(C) पेशचल

(D) पेंक

54. ब्रिटिश भूगोलवेत्ताओं ने किस अवधारणा का अध्ययन किया ?

(A) प्रत्यक्षवाद

(B) उद्देश्यवाद

(C) अस्तित्ववाद

(D) ये सभी

55. Which software is suitable for Raster Image Processing ?

(A) Arc view

(B) Map Info

(C) ERDAS image

(D) ILWIS

56. Which one is *not* a satellite sensor ?

(A) PAN

(B) LANDSAT TM

(C) LISS III

(D) ILWIS

57. The roots of Social Geography are originated from :

(A) Political Geography

(B) Geography of Environment

(C) Urban Geography

(D) Cultural Geography

58. Social Geography is concerned with :

(A) Study of social phenomena over space

(B) The Geography of social groups

(C) Space and society

(D) All of the above

55. रस्टर इमेज प्रोसेसिंग के लिए कौनसा सॉफ्टवेयर उपयुक्त है ?

(A) आर्क व्यू

(B) मैप इन्फो

(C) इरडास इमेज

(D) इलविस

56. निम्न में से कौनसा एक सैटेलाइट सेन्सर नहीं है ?

(A) पान

(B) लैंडसाट टी एम

(C) लिस्स-III

(D) इलविस

57. सामाजिक भूगोल की शाखा की उत्पत्ति किससे हुई है ?

(A) राजनीति भूगोल

(B) पर्यावरण भूगोल

(C) नगरीय भूगोल

(D) सांस्कृतिक भूगोल

58. सामाजिक भूगोल सम्बन्धित है :

(A) स्थान के सामाजिक तत्वों के अध्ययन से

(B) सामाजिक समूहों का भूगोल से

(C) स्थान तथा समाज से

(D) उपर्युक्त सभी

59. Which of the following is an example of a functional region ?
- (A) Rayalseema region (B) Lower Ganga region
- (C) National Capital region (D) None of these
60. Criteria used to identify formal regions :
- (A) Altitude and Temperature (B) Rainfall and Vegetation
- (C) Language and Culture (D) All of these
61. The Rimland concept was given by :
- (A) Mackinder (B) Spykman
- (C) Mahan (D) Seversky
62. Subject matter of study in Cultural Geography is :
- (A) Economic activities
- (B) Everyday Geographies
- (C) Environmental Conservation
- (D) None of the above

59. निम्नलिखित में से कौनसा कामोपलक्षी प्रदेश का उदाहरण है ?
- (A) रायलसीमा प्रदेश (B) निम्न गंगा मैदान
(C) राष्ट्रीय राजधानी प्रदेश (D) इनमें से कोई नहीं
60. औपचारिक (फॉर्मल) प्रदेश को पहचानने के क्या आधार हैं ?
- (A) ऊँचाई तथा तापमान (B) वर्षा तथा वनस्पति
(C) भाषा तथा संस्कृति (D) ये सभी
61. रिमलैण्ड का विचार किसके द्वारा दिया गया ?
- (A) मैकिण्डर (B) स्पाइकमैन
(C) महान (D) सेवेरस्की
62. सांस्कृतिक भूगोल के अध्ययन का विषयक्षेत्र है :
- (A) आर्थिक क्रियायें
(B) दैनिक भूगोल
(C) पर्यावरण संरक्षण
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

63. Which one is *not* an assumption of Losch's theory ?

- (A) Even distribution of population
- (B) Demand decreases with an increase in price
- (C) Constant supply of goods and services
- (D) Lesser emphasis on demand

64. Which one is a white-collar job ?

- (A) Vegetable seller
- (B) Construction worker
- (C) Wholesale trader
- (D) Researcher

65. Which one is *not* correct for population of India ?

- (A) During 2001-2011, the growth rate was 17.64%
- (B) . During 2001-2011 the growth rate of urban population was 31.80%
- (C) During 2001-2011, the growth rate of rural population was 21.18%
- (D) Bihar recorded the highest growth rate in rural population during 2001-2011.

63. निम्न में से कौनसा लॉश के सिद्धांत की मान्यता में शामिल नहीं है ?

(A) जनसंख्या का एकसमान वितरण

(B) मूल्य वृद्धि के साथ माँग घटती है

(C) वस्तुओं व सेवाओं की पूर्ति निरन्तर रहती है

(D) माँग पर कम जोर दिया

64. निम्न में से कौनसी वाईट कॉलर (सफेद पोश) कार्य है ?

(A) सब्जी विक्रेता

(B) निर्माण कर्मी

(C) थोक व्यापारी

(D) शोधकर्ता

65. भारत की जनसंख्या के सन्दर्भ में कौनसा सही नहीं है ?

(A) 2001-2011 के दौरान वृद्धि दर 17.64% थी

(B) 2001-2011 के दौरान नगरीय जनसंख्या वृद्धि दर 31.80% थी

(C) 2001-2011 के दौरान ग्रामीण जनसंख्या वृद्धि दर 21.18% थी

(D) 2001-2011 के दौरान बिहार की ग्रामीण जनसंख्या वृद्धि दर सर्वाधिक थी

66. Cultural Geography focuses on :

- (A) Aspects of Cultural Landscape
- (B) Aspects of Political Sphere
- (C) Aspects of Technology and Culture
- (D) All of the above

67. Morphology of Landscape is associated with :

- (A) Ratzel
- (B) Semple
- (C) Soja
- (D) Saver

68. As per 2011 Census, urban population of India is :

- (A) 27%
- (B) 29%
- (C) 31%
- (D) 33%

69. Which one is *not* International Airport in India ?

- (A) Hyderabad
- (B) Cochin
- (C) Ahmedabad
- (D) Bhopal

70. A planning region should be delineated on the basis of :

- (A) Existing road networks
- (B) Common language and culture
- (C) Homogeneity of environment
- (D) Common regional problem

66. सांस्कृतिक भूगोल केन्द्रित है :

- (A) सांस्कृतिक दृश्यभूमि के पक्ष पर
- (B) राजनीतिक क्षेत्र के पक्ष पर
- (C) तकनीकी पक्ष एवं संस्कृति के पक्ष पर
- (D) उपर्युक्त सभी

67. दृश्यभूमि की आकारिकी किससे सम्बन्धित है ?

- (A) रेटजेल
- (B) सैम्पल
- (C) सोजा
- (D) सावर

68. भारतीय जनगणना 2011 के अनुसार भारत में नगरीय जनसंख्या है :

- (A) 27%
- (B) 29%
- (C) 31%
- (D) 33%

69. भारत में कौनसा अन्तर्राष्ट्रीय हवाई पत्तन नहीं है ?

- (A) हैदराबाद
- (B) कोचीन
- (C) अहमदाबाद
- (D) भोपाल

70. नियोजित प्रदेश का सीमांकन किन आधारों पर होना चाहिए ?

- (A) वर्तमान सड़क जाल
- (B) सामान्य भाषा तथा संस्कृति
- (C) पर्यावरण की समरूपता
- (D) सामान्य प्रादेशिक समस्या

71. Development may be defined as :
- (A) Change through time (B) Growth through time
(C) Progress through time (D) Movement through time
72. The density of oceanic water is *not* affected by :
- (A) Temperature (B) Salinity
(C) Deposits (D) Direction of currents
73. The salinity of oceanic water is *not* affected by :
- (A) Rate of Evaporation (B) Oceanic currents
(C) Amount of Freshwater (D) Coral Reefs
74. Elimination of poverty was major goal of :
- (A) First and Second Five Year Plans
(B) Second and Fourth Five Year Plans
(C) Fifth and Sixth Five Year Plans
(D) Seventh Five Year Plan
75. Which one is having highest per capita income in India ?
- (A) Tamil Nadu (B) Haryana
(C) West Bengal (D) Delhi

71. विकास को हम कैसे परिभाषित कर सकते हैं ?

- (A) समय के साथ परिवर्तन (B) समय के साथ वृद्धि
(C) समय के साथ प्रगति (D) समय के साथ गतिशीलता

72. समुद्री जल का घनत्व प्रभावित नहीं होता है :

- (A) तापमान से (B) लवणता से
(C) निक्षेप से (D) जलधाराओं की दिशा से

73. समुद्री जल की लवणता प्रभावित नहीं करती है :

- (A) वाष्पीकरण की दर (B) समुद्री धारार्यें
(C) स्वच्छ जल की मात्रा (D) प्रवाल भित्ति

74. किस पंचवर्षीय योजना का मुख्य उद्देश्य गरीबी हटाओ था ?

- (A) प्रथम और द्वितीय पंचवर्षीय योजना (B) द्वितीय और चतुर्थ पंचवर्षीय योजना
(C) पाँचवीं और छठी पंचवर्षीय योजना (D) सातवीं पंचवर्षीय योजना

75. भारत में सर्वाधिक प्रति व्यक्ति आय किस राज्य में है ?

- (A) तमिलनाडु (B) हरियाणा
(C) पश्चिमी बंगाल (D) दिल्ली