

T.B.C. : 13/15/ET

Booklet Sr. No.

0001

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 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 : 2½ Hours]

[Maximum Marks : 150

Note :— This question paper contains **seventy five (75)** multiple choice questions.

Each question carries **two (2)** marks. Attempt *all* questions.

1. Which of the following is minor plate ?
(A) Arabian plate (B) Pacific plate
(C) African plate (D) Antarctic plate
2. Which one of the following is *not* a soil forming process ?
(A) Weathering (B) Gleying
(C) Translocation (D) Hydration
3. Earthquakes along the Himalaya and the foothills are best explained in terms of :
(A) Continent Ocean collision
(B) Ocean-Ocean collision
(C) Continent-Continent collision
(D) Conservative plate movement
4. In isostasy 'Root Hypothesis' was given by :
(A) Airy (B) Pratt
(C) Joly (D) Wilson

भूगोल

प्रश्न-पत्र III

समय : 2½ घण्टे]

[पूर्णांक : 150

नोट : इस प्रश्न-पत्र में पचहत्तर (75) बहुविकल्पीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं । सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिये ।

1. निम्नलिखित में से कौन छोटे प्लेट हैं ?
(A) अरेबियन प्लेट (B) प्रशांत प्लेट
(C) अफ्रीका प्लेट (D) अंटार्कटिक प्लेट
2. निम्नलिखित में से कौन मृदा निर्माणकारी प्रक्रिया नहीं है ?
(A) अपक्षयण (B) ग्लेयिंग
(C) स्थानान्तरण (D) जलयोजन
3. हिमालय एवं गिरपद क्षेत्र में भूकंप को सुस्पष्ट करता है :
(A) महाद्वीपीय-महासागरीय टकराव
(B) महासागरीय-महासागरीय टकराव
(C) महाद्वीपीय-महाद्वीपीय टकराव
(D) संरक्षण प्लेट खिसकाव
4. भू-संतुलन में, 'जड़ संकल्पना' किसने दी थी ?
(A) एयरी (B) प्राट
(C) जॉली (D) विल्सन

5. Which of the following is *not* correctly matched ?
- (A) Geosyncline theory — H.F. Reid
 - (B) Thermal contraction theory — Jeffreys
 - (C) Convection current theory — Holmes
 - (D) Theory of thermal cycle — Joly
6. Which of the following is *not* part of youth stage of Davis's cycle of erosion?
- (A) 'V' shaped valley
 - (B) Interlocking spurs
 - (C) Natural levees
 - (D) Rapids and waterfalls
7. Which one of the following pairs is *correctly* matched ?
- (A) A.N. Strahler — Pediplain
 - (B) W.M. Davis — Peneplain
 - (C) L.C. King — Panplain
 - (D) C.H. Crickmay — Slope equilibrium
8. Which of the following is *not* type of folds ?
- (A) Monoclinial
 - (B) Horst
 - (C) Isoclinal
 - (D) Recumbent

5. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?

- (A) भू-सन्नति सिद्धान्त - एच.एफ. रिड
(B) तापीय संकुचन सिद्धांत - जेफरीज
(C) संवहन तरंग सिद्धांत - होम्स
(D) तापीय चक्र सिद्धांत - जॉली

6. निम्नलिखित में से कौन डेविस के अपरदन चक्र के युवावस्था का भाग नहीं है ?

- (A) 'V' आकार की घाटी
(B) अंतर्गर्भित पर्वत स्कंध
(C) प्राकृतिक तटबंध
(D) प्रपाती एवं जल प्रपात

7. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित है ?

- (A) ए.एन. स्ट्रालर - पेडीप्लेन
(B) डब्ल्यू.एम. डेविस - पेनीप्लेन
(C) एल.सी. किंग - पैनप्लेन
(D) सी.एच. क्रिकमेय - ढाल संतुलन

8. निम्नलिखित में से कौन वलन के प्रकार नहीं हैं ?

- (A) एकनति (B) हॉस्ट
(C) समनत (D) परिवलन

9. A steep river with a high discharge and a large supply of mobile bedload is likely to have which of the following channel forms ?
- (A) Meandering (B) Straight
(C) Braided (D) Sinuous
10. A violent torrential shower of rain or hails along slope generally occurred in short period but capable of considerable damage because of the large volume of precipitated water is known as :
- (A) Convectional rain
(B) Cloud burst
(C) Frontal precipitation
(D) Rain
11. Which one of the following is *not* a part of atmospheric depletion of solar radiation ?
- (A) Scattering (B) Diffusion
(C) Reflection (D) Radiation
12. Which one is *not* correct about CO_2 ?
- (A) CO_2 is the product of burning charcoal.
(B) CO_2 is mainly responsible for greenhouse effect
(C) CO_2 share maximum amount in atmospheric composition
(D) None of the above.

9. एक तीव्र झाल वाली नदी जो उच्च बहाव के साथ-साथ गतिशील मलवा लिए होती है। निम्नलिखित में से किस प्रकार के प्रवाह रूप को विकसित करती है ?
- (A) विसर्प (B) सीधा
(C) गुंफित (D) लहरदार
10. ढाल के सहारे सामान्यतः अल्प अवधि में होने वाली मूसलाधार वर्षा अथवा ओलों की बौछर जिसमें अधिक वर्षण के जल के कारण बड़े स्तर पर नुकसान करने में सक्षम होता है, उसे किस नाम से जाना जाता है ?
- (A) संवहनी वर्षा
(B) वाताग्री वर्षा
(C) वृष्टि प्रस्फोट
(D) वर्षा
11. निम्नलिखित में से कौनसा एक सौर्यिक विकिरण के वायुमण्डलीय अवक्षय का हिस्सा नहीं है ?
- (A) प्रकीर्णन (B) विसरण
(C) परावर्तन (D) विकिरण
12. CO₂ के विषय में कौनसा कथन सही नहीं है ?
- (A) CO₂ जलते हुए चारकोल का उत्पाद है
(B) CO₂ मुख्यतः हरित-गृह प्रभाव के लिए उत्तरदायी है
(C) CO₂ वायुमण्डलीय संघटन में सर्वाधिक मात्रा रखता है
(D) उपर्युक्त से कोई नहीं।

13. Which one is *correctly* matched ?

- (A) Nimbo-stratus cloud - Medium in height
- (B) Stratus cloud - Low in height
- (C) Cirro-stratus cloud - Low in height
- (D) Cirro-cumulus cloud - Medium in height

14. Match the following and choose the *correct* answer from the codes given below :

I

II

- | | |
|-------------------|---|
| (a) Condensation | (1) Incoming solar radiation |
| (b) Insolation | (2) Transformation of water vapour into water |
| (c) Humidity | (3) Release of moisture |
| (d) Precipitation | (4) Water vapour in the atmosphere |

Codes :

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

15. Minimum deposits of Diatom Ooz are found in :

- (A) East Pacific
- (B) West Pacific
- (C) North Atlantic
- (D) South Atlantic

13. कौनसा एक सही मिला हुआ है ?

- | | | |
|----------------------|---|-------------|
| (A) वर्षास्तरी मेघ | — | मध्य ऊँचाई |
| (B) स्तरी मेघ | — | निम्न ऊँचाई |
| (C) पक्षाभ स्तरी मेघ | — | निम्न ऊँचाई |
| (D) पक्षाभ-कपासी मेघ | — | मध्य ऊँचाई |

14. निम्नलिखित का सही मिलान कीजिए तथा नीचे दिये गये कूटों से सही उत्तर का चयन कीजिए :

I

II

- | | |
|--------------|--------------------------------------|
| (a) संघनन | (1) सूर्य से आने वाली ऊष्मा |
| (b) सूर्यातप | (2) जलवाष्प का जल में परिवर्तन |
| (c) आर्द्रता | (3) नमी का उत्सर्जन |
| (d) वर्षण | (4) वायुमंडल में जलवाष्प की उपस्थिति |

कूट :

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

15. डायटम ऊज का न्यूनतम निक्षेप पाया जाता है :

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| (A) पूर्वी प्रशांत में | (B) पश्चिमी प्रशांत में |
| (C) उत्तरी अटलांटिक में | (D) दक्षिणी अटलांटिक में |

16. Which one is *not* correctly matched ?

- (A) Subsidence theory - Charles Darwin
- (B) Standstill theory - Lui Agasys
- (C) Glacial control theory - Daily
- (D) Karstic saucer theory - Abe and Assano

17. Which one is *not* true ?

- (A) 21–22°C sea water temperature is ideal for corals
- (B) Warm ocean currents carry nutrients to corals.
- (C) Corals are tropical marine lives
- (D) Sea level changes help coral growth

18. Which one is a warm current ?

- (A) Western Australian current
- (B) Agulhas current
- (C) Bengula current
- (D) California current

19. Which one is associated with Ozone ?

- (A) Montreal protocol
- (B) Kyoto protocol
- (C) Davos Protocol
- (D) London convention

16. निम्न में से कौन सुमेलित नहीं है ?

- (A) निमज्जन सिद्धांत — चार्ल्स डार्विन
(B) स्थिर तट सिद्धांत — लुई अगासीज
(C) हिमानी नियंत्रण सिद्धांत — डेली
(D) चूना तस्तरी सिद्धांत — आबे तथा असानो

17. कौनसा कथन सही नहीं है ?

- (A) 21-22°C समुद्र जल का तापमान प्रवाल के लिए अनुकूल है।
(B) गर्म जल धाराएँ प्रवाल को पोषक तत्व लाती हैं।
(C) प्रवाल उष्ण समुद्री जीव है।
(D) समुद्र स्तर में बदलाव प्रवाल की वृद्धि में सहायक है।

18. कौन-सी गर्म धारा है ?

- (A) पश्चिमी आस्ट्रेलियन धारा
(B) अगुल्हास धारा
(C) बेंगुला धारा
(D) कैलीफोर्निया धारा

19. ओजोन से सम्बन्धित है :

- (A) मोण्ट्रियल प्रोटोकाल (B) क्योटो प्रोटोकाल
(C) डार्वेस प्रोटोकाल (D) लन्दन कन्वेंसन

20. Biodiversity loss is due to :
- (A) Slash and burn cultivation
 - (B) Monoculture
 - (C) Climate change/Global warming
 - (D) All of the above
21. Which one is *not* a Savana Ecosystem ?
- (A) Prairie
 - (B) Gran Chaco
 - (C) Matogrosso
 - (D) Compoz
22. Who was author of 'Cosmos' ?
- (A) Ratzel
 - (B) Ritter
 - (C) Humboldt
 - (D) Hettner
23. The quantitative revolution was started in :
- (A) France
 - (B) Germany
 - (C) Russia
 - (D) USA
24. Who of the following is a Roman geographer ?
- (A) Thales
 - (B) Ptolemy
 - (C) Hipparcus
 - (D) Strabo

20. जैवविविधता ह्रास के कारण हैं :

- (A) काटो तथा जलाओ खेती
- (B) एकाकी फसल पद्धति
- (C) जलवायु परिवर्तन/वैश्विक ताप वृद्धि
- (D) उपर्युक्त सभी

21. कौनसा सवाना पारिस्थितिकी नहीं है ?

- (A) प्रेयरी
- (B) ग्रैन चाको
- (C) माटोग्रासो
- (D) कम्पोज

22. 'कांसमास' के लेखक कौन हैं ?

- (A) रेटजल
- (B) रिटर
- (C) हम्बोल्ट
- (D) हेटनर

23. मात्रात्मक क्रान्ति की शुरुआत हुई थी :

- (A) फ्रांस में
- (B) जर्मनी में
- (C) रूस में
- (D) यू.एस.ए. में

24. निम्नलिखित में से कौन रोमन भूगोलवेत्ता नहीं है ?

- (A) थेलस
- (B) टॉलमी
- (C) हिप्पारकस
- (D) स्ट्रेबो

25. Who is author of "Historical Geography of United States" ?
- (A) Taylor (B) Barrows
(C) Brown (D) None of these
26. Behavioural approach was started in geography since :
- (A) 1940 (B) 1950
(C) 1960 (D) 1970
27. E.C. Semple's work "Influence of Geographical Environment" was influenced by :
- (A) Ratzel's "Anthropogeography"
(B) Ratzel's "Organic Theory of State and Society"
(C) Ratzel's "Political Geography"
(D) All of the above
28. Who differentiated between General and Regional Geography ?
- (A) Richthofen (B) Peschell
(C) Penck (D) Hettner
29. "It is geographer's duty to interpret nature" was stated by :
- (A) Ratzel (B) Semple
(C) Griffith Taylor (D) Huntington

25. "संयुक्त अमेरिका का ऐतिहासिक भूगोल" के लेखक कौन हैं ?

(A) टेलर

(B) बैरोज

(C) बाऊन

(D) इनमें से कोई नहीं

26. भूगोल में आचरण उपागम का आरम्भ हुआ :

(A) 1940 से

(B) 1950 से

(C) 1960 से

(D) 1970 से

27. ई.सी. सैम्पल का कार्य "भौगोलिक वातावरण का प्रभाव" रेटजेल के किस कार्य से प्रभावित था ?

(A) रेटजेल के "एन्थ्रोपोज्योग्राफी" से

(B) रेटजेल के "राज्य और समाज का जैविक सिद्धान्त" से

(C) रेटजेल के "राजनैतिक भूगोल" से

(D) उपर्युक्त सभी से

28. किसने सामान्य और प्रादेशिक भूगोल में अन्तर स्पष्ट किया ?

(A) रिचथोफन

(B) पेशचल

(C) पेन्क

(D) हैटनर

29. यह भूगोलवेत्ताओं का कर्तव्य है कि वे प्रकृति को सही व्याख्या करें, ये शब्द किसके द्वारा कहे गये थे ?

(A) रेटजेल

(B) सैम्पल

(C) ग्रिफिथ टेलर

(D) हंटिंगटन

30. Which of the following having maximum number of speakers in India ?

- (A) Urdu language (B) Tamil language
(C) Marathi language (D) Bengali language

31. Demographic Transition is :

- (A) Change in size of population
(B) Social Transition
(C) Cultural Transition
(D) All of the above

32. The most population region of world is :

- (A) Monsoon Asia Realm
(B) China-Tibet-Mangolia Realm
(C) Pari-American Realm
(D) Sub-Saharan Realm

33. In the last stage of Demographic Transition the nature of migration is :

- (A) Urban to Urban migration (B) Urban to Rural migration
(C) Rural to Urban migration (D) Rural to Rural migration

30. निम्नलिखित में से किस भाषा के भारत में सर्वाधिक बोलने वालों की संख्या है ?

(A) उर्दू भाषा

(B) तमिल भाषा

(C) मराठी भाषा

(D) बंगाली भाषा

31. जनांकिकी संक्रमण है :

(A) जनसंख्या के आकार में परिवर्तन

(B) सामाजिक संक्रमण

(C) सांस्कृतिक संक्रमण

(D) उपर्युक्त सभी

32. विश्व का सर्वाधिक जनसंख्या प्रदेश है :

(A) मानसून एशिया मेखला

(B) चीन-तिब्बत-मंगोलिया मेखला

(C) परि-अमेरिका मेखला

(D) उप-सहारा मेखला

33. जनांकिकी संक्रमण के अन्तिम चरण में प्रवास की प्रकृति होती है :

(A) नगर से नगर प्रवास

(B) नगर से गांव प्रवास

(C) गांव से नगर प्रवास

(D) गांव से गांव प्रवास

34. Population policy of developing countries are :

- (A) To check the population growth
- (B) To reduce gender gap
- (C) To enhance human health
- (D) All of the above

35. Which one of the following is *not* a type of rural settlements ?

- (A) Dispersed
- (B) Semi-nucleated
- (C) Compact
- (D) Circular

36. Multi-nuclei model of Urban structure was given by :

- (A) Harris and Ullman
- (B) H. Hoyat
- (C) R.L. Singh
- (D) J. Fredric

37. Which one is *not* a lake located city ?

- (A) Detroit
- (B) Udaipur
- (C) Chicago
- (D) Varanasi

34. विकासशील देशों की जनसंख्या नीति है :

- (A) जनसंख्या वृद्धि को रोकना
- (B) लिंग भेद को कम करना
- (C) मानव स्वास्थ्य संवर्धन
- (D) उपर्युक्त सभी

35. निम्नलिखित में से कौनसा एक ग्रामीण अधिवास का प्रकार नहीं है ?

- (A) प्रकीर्ण
- (B) अर्द्ध-केन्द्रित
- (C) सघन
- (D) वृत्ताकार

36. नगरीय संरचना का बहु-नाभिक मॉडल किसने दिया था ?

- (A) हैरिस तथा उलमैन
- (B) एच. हयाट
- (C) आर.एल. सिंह
- (D) जे. फ्रेडरिक

37. कौनसा एक झील स्थित नगर नहीं है ?

- (A) डेट्रॉयट
- (B) उदयपुर
- (C) शिकागो
- (D) चाराणसी

38. Who said "cities do not grow up of themselves, countrysides set them upto tasks that must be performed in central places" ?
- (A) Mark Jefferson
 - (B) Walter Christaller
 - (C) Peter Haggett
 - (D) E.W. Burges
39. Which one of the following is labour intensive industry ?
- (A) Petrochemical
 - (B) Aluminium
 - (C) Jute textiles
 - (D) Food processing
40. Largest producer of natural rubber in the world is :
- (A) Brazil
 - (B) Thailand
 - (C) India
 - (D) Malaysia
41. Which is *not* correctly matched ?
- (A) Nomadic Herding - Mangolia
 - (B) Subsistence grain - Egypt
 - (C) Intensive subsistence rice - Bangladesh
 - (D) Rudimental farming - Argentina

38. किसने कहा था "नगर अनायास ही जन्म नहीं लेते हैं बल्कि ग्रामीण क्षेत्र विविध कार्यों के लिए नगरों को जन्म देते हैं" ?
- (A) मार्क जेफरसन
 (B) वाल्टर क्रिस्ट्रालर
 (C) पीटर हैगेट
 (D) ई. डब्ल्यू. बर्गस
39. निम्नलिखित में कौन श्रम प्रधान उद्योग है ?
- (A) पेट्रोरसायन
 (B) ऐलुमिनियम
 (C) जूट टेक्टाइल्स
 (D) खाद्य प्रसंस्करण
40. विश्व में सबसे अधिक प्राकृतिक रबर का उत्पादक है :
- (A) ब्राजील
 (B) थाईलैण्ड
 (C) भारत
 (D) मलेशिया
41. कौन सही सुमेलित नहीं है ?
- | | | |
|-----------------------|---|--------------|
| (A) चलवासी पशुचारण | - | मंगोलिया |
| (B) निर्वाहक अनाज | - | मिस्र |
| (C) गहन निर्वाहन चावल | - | बांग्लादेश |
| (D) प्रारंभिक कृषि | - | अर्जेण्टाइना |

42. Petroleum is *not* found in :

- (A) Lake superior (B) Gulf of Persia
(C) Caspian Lake (D) Lake Maracaibo

43. Among the following which one is longest Railway ?

- (A) Canadian Pacific Railway
(B) Canadian National Railway
(C) Union Pacific Railway
(D) Trans Australian Railway

44. Which is *not* correctly matched ?

- (A) Grand Bank - USA and Canada
(B) Great Fisher Bank - Norway
(C) Dogger Bank - U.K.
(D) Honshu Bank - S. Korea and China

45. Which one is *not* true ?

- (A) Commercial dairy Farming - Denmark
(B) Commercial grains and Livestock - China
(C) Truck farming - France
(D) Commercial grain farming - Australia

42. पेट्रोलियम नहीं पाया जाता है :

- (A) सुपीरियर झील (B) फारस की खाड़ी
(C) कैस्पियन झील (D) माराकाइबो झील

43. निम्नलिखित में कौनसी सबसे लम्बी रेल लाइन है ?

- (A) कनेडियन पैसिफिक रेलवे
(B) कनेडियन नेशनल रेलवे
(C) यूनियन पैसिफिक रेलवे
(D) ट्रांस आस्ट्रेलियन रेलवे

44. निम्न में कौन सुमेलित नहीं है ?

- (A) ग्राण्ड बैंक - यू.एस.ए. तथा कनाडा
(B) ग्रेट फिशर बैंक - नॉर्वे
(C) डॉगर बैंक - यू.के.
(D) हॉन्सू बैंक - द. कोरिया तथा चीन

45. कौनसा सही नहीं है ?

- (A) व्यावसायिक दुग्ध उत्पादन - डेनमार्क
(B) व्यावसायिक अनाज एवं पशुपालन - चीन
(C) बागवानी कृषि - फ्रांस
(D) व्यावसायिक अनाज उत्पादन - आस्ट्रेलिया

46. Plantation farming is *not* found in :

- (A) Ghana (B) Ivory Coast
(C) Nigeria (D) Morocco

47. Which of the following is *not* correctly matched ?

- (A) Maori - Newzealand
(B) Maasai - Burkina Faso
(C) Bushman - Kalahari
(D) Nordic - Scandinavia

48. Which is tribe largest in South Africa country ?

- (A) San Bushmen (B) Maasai
(C) Hausa (D) Zulu

49. Which of the following is associated with Pygmy tribe ?

- (A) Congo
(B) Indus
(C) Tunasan
(D) Nile

46. बागाती कृषि नहीं पाई जाती है :

- (A) घाना (B) आइवरी कॉस्ट
(C) नाइजीरिया (D) मोरक्को

47. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) माओरी — न्यूजीलैण्ड
(B) मसाई — बुरकिना फासो
(C) बुशमैन — कालाहारी
(D) नार्डिक — स्कैंडिनेविया

48. दक्षिण अफ्रीका देश की सबसे बड़ी जनजाति कौनसी है ?

- (A) सैन बुशमैन (B) मसाई
(C) हौशा (D) चुलू

49. पिग्मी जनजाति किस नदी घाटी से सम्बन्धित है ?

- (A) कांगो
(B) सिन्धु
(C) तुनासन
(D) नील

50. Which of the following is *not* correctly matched ?

Countries		Capitals
(A) Mali	—	Bamako
(B) Burkina Faso	—	Ouagadougou
(C) Ethiopia	—	Asmara
(D) South Sudan	—	Juba

51. Which one of the following is *not* member of SAARC ?

- (A) Bhutan
- (B) Mauritius
- (C) Maldives
- (D) Afghanistan

52. Which is *not* included in identifying the social groups ?

- | | |
|-----------------|------------|
| (A) Skin colour | (B) Hair |
| (C) Blood group | (D) Finger |

53. Which of the following is *not* type of region ?

- (A) Damodar region
- (B) Formal region
- (C) Functional region
- (D) Ad-hoc region

50. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है ?

देश		राजधानी
(A) माली	—	बामाको
(B) बुरकिना फासो	—	औगाडौगू
(C) इथोपिया	—	असमारा
(D) दक्षिण सूडान	—	जुबा

51. निम्नलिखित में से कौनसा एक सार्क का सदस्य नहीं है ?

- (A) भूटान
- (B) मॉरीशस
- (C) मालदीव
- (D) अफगानिस्तान

52. प्रजातीय समूहों का पता लगाने में किसको शामिल नहीं किया जाता ?

- (A) त्वचा रंग
- (B) बाल
- (C) रक्त समूह
- (D) उंगली

53. निम्नलिखित में से कौन प्रदेश के प्रकार नहीं हैं ?

- (A) दामोदर प्रदेश
- (B) समरूप प्रदेश
- (C) कार्मिक प्रदेश
- (D) अस्थायी प्रदेश

54. The theory of cumulative causation and spatial interaction was given by :
- (A) W. Rostow (B) Friedmann
(C) Hartshorne (D) G. Myrdal
55. Who among the following is *not* associated with delineation of regions ?
- (A) Ashok Mitra (B) M.N. Pal
(C) W. Rostow (D) R.P. Mishra
56. Which of the following five year plans, first time incorporated a special chapter on Balanced Regional Development in plan document ?
- (A) Third (B) Fourth
(C) Fifth (D) Sixth
57. Which of the following committees was set up for specifying the criteria for identification of backward areas ?
- (A) N.N. Wanchoo (B) B.D. Pande
(C) A.V. Srinivasan (D) K.V. Sundaran
58. Which of the following techniques is being used to delineate functional region ?
- (A) Fixed index method
(B) Cluster method
(C) Flow analysis
(D) Variable index method

54. संचयी कार्योंत्पादन उद्घावन एवं स्थानिक अंतःक्रिया के सिद्धांत को किसने दिया था ?

(A) डब्ल्यू रोस्टोव

(B) फ्रीडमैन

(C) हार्टशॉर्न

(D) जी. मिरडल

55. निम्नलिखित में से कौन प्रदेश के सिमांकन से सम्बन्धित नहीं है ?

(A) अशोक मित्रा

(B) एम.एन. पाल

(C) डब्ल्यू. रोस्टोव

(D) आर.पी. मिश्रा

56. निम्नलिखित में से कौनसी पंचवर्षीय योजना ने सर्वप्रथम संतुलित प्रादेशिक विकास पर एक विशिष्ट अध्याय को योजना दस्तावेज में शामिल किया ?

(A) तीसरी

(B) चौथी

(C) पाँचवीं

(D) छठी

57. निम्नलिखित में से कौनसे आयोग का गठन पिछड़े क्षेत्रों के पहचान हेतु मानदंड निर्धारित करने के लिए किया गया ?

(A) एन.एन. वांचु

(B) बी.डी. पांडे

(C) ए.वी. श्रीनिवासन

(D) के.वी. सुंदरन

58. निम्नलिखित में से कौनसी विधि कार्मिक प्रदेशों के सीमांकन हेतु प्रयुक्त की जाती है ?

(A) निश्चित सूचकांक विधि

(B) समूह विधि

(C) प्रवाह विश्लेषण

(D) परिवर्ती सूचकांक विधि

59. Which of the following was considered more appropriate for agricultural development planning ?

- (A) Soil zone
- (B) Vegetation zone
- (C) Agro-climatic zone
- (D) Climatic zone

60. Match the columns and choose the *correct* answer from the codes given below :

(A)

(B)

- | | |
|-------------|----------------------|
| (a) Narmada | (i) Sri Sailam Dan |
| (b) Krishna | (ii) Omkareshwar Dam |
| (c) Cauvery | (iii) Bagalihar Dam |
| (d) Chenab | (iv) Mettur Dam |

Codes :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|------|-------|-------|-------|
| (A) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) |
| (B) | (ii) | (iii) | (iv) | (i) |
| (C) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (D) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) |