

Seat No.	
-------------	--

P.G. Entrance Examination, May - 2023

M.A./M.Sc. GEOGRAPHY

Sub. Code : 58720

Day and Date : Thursday, 11-05-2023

Total Marks : 100

Time : 1.00 p.m. to 2.30 p.m.

- Instructions :**
- 1) All questions are compulsory.
 - 2) Each question carries one mark.
 - 3) Answers should be marked in the given OMR answer sheet by darkening the appropriate option.
 - 4) Follow the instructions given on OMR Sheet.
 - 5) Rough work shall be done on the sheet provided at the end of question paper.

1) The concept of normal cycle of erosion propounded by_____.

- | | |
|---------------|------------------|
| A) Mackinder | B) L.C.King |
| C) W.M. Davis | D) Alfred Wagner |

क्षरणचक्राची संकल्पना कोणी मांडली ?

- | | |
|---------------------|-------------------|
| A) मर्कीनडर | B) एल. सी. किंग |
| C) डब्लु. एम. डेविस | D) अल्फ्रेड वेगनर |

2) Which is the lowest layer of atmosphere?

- | | |
|-----------------|----------------|
| A) exosphere | B) mesosphere |
| C) stratosphere | D) troposphere |

वातावरणाचा सर्वात खालचा थर कोणता ?

- | | |
|----------------|-------------|
| A) बाह्यांबर | B) मध्यांबर |
| C) स्थित्यांबर | D) तपांबर |

3) Which of the following landform developed by wind erosion?

- | | |
|---------------|----------------|
| A) Yardang | B) Beach |
| C) Sand dunes | D) Loess plain |

वाऱ्याच्या खनन कार्यामुळे खालील पैकी कोणते भुरूप तयार होते ?

- | | |
|---------------------|---------------|
| A) यारदंग | B) पुळण |
| C) वाळूच्या टेकड्या | D) लोएस मैदान |

4) Continental drift theory was propounded by_____.

- A) Weber B) Wegner
C) Karl Ritter D) Humbolt

भूखंड वहन सिद्धांत कोणी मांडला ?

- A) वेबर B) वेगनर
C) कार्ल रिटर D) हुंबोल्ट

5) Which of the following rays are absorbed by the ozone layer in the atmosphere?

- A) Gamma rays B) X rays
C) Ultraviolet rays D) Infrared rays

खालील पैकी कोणती किरणे वातावरणातील ओझोन थरात शोषली जातात ?

- A) गामा किरणे B) क्ष किरणे
C) अतिनील किरणे D) इन्फ्रारेड किरणे

6) _____ German scientist is called the father of Human Geography?

- A) Ratzel B) Frank W Notenstine
C) Vidal-De-La-Blache D) Miss Elan Semple

..... जर्मन शास्त्रज्ञाला मानवी भूगोलाचा जनक म्हणतात.

- A) रेट्झेल B) फ्रँक डब्लु नोटेस्टाईन
C) विडाल-डी-ला-ब्लाश D) मिस एलेन सॅपले

7) When people migrate from one country to another that migration is called _____ migration.

- A) international B) interstate
C) intra-state D) none of these

जेव्हा लोक एक देशातून दुसऱ्या देशात स्थलांतरित होतात त्या स्थलांतरास काय म्हणतात ?

- A) आंतरराष्ट्रीय स्थलांतर B) आंतरराज्य स्थलांतर
C) राज्यांतर्गत स्थलांतर D) यापैकी नाही

8) Which type of settlement found in remote and hilly areas?

- A) Collective B) Scattered
C) Linear D) Triangular

दुर्गम डोंगरी भागात कोणत्या प्रकारच्या वसाहती आढळतात ?

- A) सामूहिक B) विखुरलेल्या
C) रेषाकार D) त्रिकोणी

9) Who put forth the theory of population growth?

- A) Malthus B) Notestaien
C) Weber D) Von Thunen

लोकसंख्या संक्रमण सिद्धांत कोणी मांडला ?

- A) मालथस B) नोटेस्टाईन
C) वेबर D) वोन थूनेन

10) The settlement of Masai tribe in Africa is called as _____.

- A) Kibut B) Iglu
C) Krall D) None of these

आफ्रिकेतील मासाई जमातीच्या वसाहतीस काय म्हणतात ?

- A) कीबुत B) इग्लू
C) क्रॉल D) यापैकी नाही

11) Who introduced the principle of soil geography?

- A) Alfred Wegner B) V.V. Dokuchaev
C) W.M. Davis D) William Albrecht

मृदा भूगोलाची तत्वे कोणी मांडली ?

- A) अल्फ्रेड वेगनर B) व्ही. व्ही. डोकूचाव्ह
C) डब्ल्यू. एम. डेविस D) विलियम अलब्रेच

12) Resource geography is a branch of which geography?

- A) Economic Geography B) Political Geography
C) Social Geography D) Settlement Geography

साधनसंपत्ती भूगोल ही कोणत्या भूगोलाची शाखा आहे?

- A) आर्थिक भूगोल B) राजकीय भूगोल
C) सामाजिक भूगोल D) वसाहत भूगोल

13) Who among the following scholar define resource?

- A) Ratzel B) Blache
C) Ritter D) Zimmerman

खालील पैकी कोणत्या तज्ञाने संध्यानसंपत्तीची व्याख्या आहे?

- A) रेटझेल B) ब्लाश
C) रिटर D) झिम्मरमन

14) Which of the following is renewable resources?

- A) Coal B) Petrol
C) Water D) None of these

खालीलपैकी कोणती पुनरनिर्मितीक्षम साधनसंपत्ती आहे?

- A) कोळसा B) पेट्रोल
C) पाणी D) यापैकी नाही

15) On which day World Population Day is celebrated?

- A) 11 July B) 5 June
C) 14 January D) 14 March

जागतिक लोकसंख्या दिन कधी साजरा होतो?

- A) 11 जूलै B) 5 जून
C) 14 जानेवारी D) 14 मार्च

16) Which of the following energy is not a pollution free energy?

- A) Solar B) Wind
C) Tidal D) Mineral Oil

खालीलपैकी कोणती ऊर्जा ही प्रदूषण विरहित ऊर्जा नाही?

- A) सौर B) पवन
C) भरती D) खनिज तेल

17) Which of the following is the component of soil formation?

- A) Parent Rock B) Minerals
C) Water D) None of these

खालीलपैकी कोणता मृदा निर्मितीचा घटक आहे?

- A) जनक खडक B) खनिजे
C) पाणी D) यापैकी नाही

18) How soil layer is in the plains as compared to the mountainous region?

- A) Thick B) Thin
C) Shallow D) None of these

पर्वतीय प्रदेशापेक्षा मैदानी प्रदेशात मृदेचा थर कसा असतो?

- A) जाड B) पातळ
C) उथळ D) यापैकी नाही

19) In which region the problem of soil degradation is very common?

- A) Mountainous B) Plain
C) Plateau D) Coast

मृदेची धूप ही प्रमुख समस्या कोणत्या प्रदेशात जास्त आढळते?

- A) पर्वतीय B) मैदानी
C) पठारी D) किनारी

24) What is the average salinity of ocean water?

- A) 25‰ B) 30‰
C) 35‰ D) 40‰

महासागराच्या पाण्याची सरासरी क्षारता किती?

- A) 25‰ B) 30‰
C) 35‰ D) 40‰

25) Which of the following is terrigenous deposits in the ocean?

- A) organic deposits B) inorganic deposits
C) sand D) none of these

खालीलपैकी कोणते महासागरातील भूजन्य निक्षेप आहेत?

- A) सेंद्रीय निक्षेप B) असेंद्रीय निक्षेप
C) वाळू/रेती D) यापैकी नाही

26) Agricultural geography is an important branch of which geography?

- A) physical geography B) social geography
C) economic geography D) political geography

कृषी भूगोल ही कोणत्या भूगोलाची महत्वाची शाखा आहे?

- A) प्राकृतिक भूगोल B) सामाजिक भूगोल
C) आर्थिक भूगोल D) राजकीय भूगोल

27) Which of the following physical region is ideal for agriculture?

- A) Mountain B) plateau
C) plains D) none of these

खालीलपैकी कोणता प्राकृतिक प्रदेश शेतीसाठी योग्य मानला जातो?

- A) पर्वतीय पठारी B) पठारी
C) मैदानी D) यापैकी नाही

28) What is called to shifting cultivation in Western Ghats of India?

- A) Roca B) Kumri
C) Ladang D) Jhuming

भारतातील पश्चिम घाटातील स्थलांतरित शेतीला काय म्हणतात ?

- A) रोका B) कुमरी
C) लडांग D) झूमिंग

29) In which region of the world fruit farming is developed?

- A) South Asia B) East Africa
C) Mediterranean region D) Prairie

जगातील खालीलपैकी कोणत्या प्रदेशात फळ शेतीचा विकास झाला आहे ?

- A) दक्षिण आशिया B) पूर्व आफ्रिका
C) भूमध्यसागरी प्रदेश D) प्रेअरी प्रदेश

30) Which economic activity is developed near trade centre in the Von Thunen theory?

- A) vegetable and milk B) intensive farming
C) fallow land D) grass land

व्हॉन थूनेनच्या सिद्धांतात व व्यापारी शहराजवळ कोणता व्यवसाय विकसित झालेला दिसून येतो ?

- A) भाजीपाला व दूध B) सखोल शेती
C) पडीक जमीन D) गवताळ कुरण

31) The concept of possibilism was first propounded by_____.

- A) Blache B) Ratzel
C) Huntington D) Griffith Taylor

संभाववाद ही संकल्पना कोणी मांडली ?

- A) ब्लाश B) रॅट्झेल
C) हॉंटिंग्टन D) ग्रिफिथ टेलर

32) Which rank India possessed in the context of area in the world?

- A) 5th B) 6th
C) 7th D) 8th

क्षेत्रफळाच्या संदर्भात भारताचा जगात कितवा क्रमांक लागतो ?

- A) पाचवा B) सहावा
C) सातवा D) आठवा

- 33) Which type of the climate observed in India?
 A) Monsoon B) Hot
 C) Cold D) Sub-tropical
 भारतात कोणत्या प्रकारचे हवामान आढळते?
 A) मौसमी B) उष्ण
 C) थंड D) समशीतोष्ण
- 34) Which of the following is the westward flowing river in India?
 A) Ganga B) Narmada
 C) Krishna D) Mahanadi
 खालीलपैकी भारतातील कोणती नदी पश्चिमवाहिनी नदी आहे?
 A) गंगा B) नर्मदा
 C) कृष्णा D) महानदी
- 35) In which region Sundarbans Forest is found?
 A) Plateau B) Delta Region
 C) Mountain D) Desert
 सुंदरबन जंगले कोणत्या प्रदेशात आढळतात?
 A) पठार B) त्रिभुज प्रदेश
 C) पर्वत D) वाळवंट
- 36) What is the predominant type of Indian agriculture?
 A) commercial B) extensive
 C) plantation D) subsistence
 खालीलपैकी कोणती शेती भारतात सर्वात जास्त केली जाते?
 A) व्यापारी B) विस्तृत
 C) बागायती D) उदरनिर्वाहाची
- 37) The hill station Mount Abu is situated in which mountain?
 A) Nilgiris B) Satpura
 C) Aravalli D) Vindhya
 माऊंट अबू हे थंड हवेचे ठिकाण कोणत्या पर्वत रांगेत वसले आहे?
 A) निलगिरी B) सातपुडा
 C) अरवली D) विंध्य

38) Which of the following river has second largest river basin in India?

- A) Godavari B) Krishna
C) Brahmaputra D) Narmada

खालीलपैकी कोणत्या नदीचे खोरे भारतातील दुसऱ्या क्रमांकाचे नदीखोरे आहे?

- A) गोदावरी B) कृष्णा
C) ब्रह्मपुत्रा D) नर्मदा

39) It is well known coal mine in Andhra Pradesh

- A) Singareni B) Shriharikota
C) Guntur D) Hyderabad

आंध्रप्रदेशमधील हे ठिकाण कोळसा खाणीसाठी प्रसिद्ध आहे.

- A) सिंगरेनी B) श्रीहरीकोटा
C) गुंटूर D) हैद्राबाद

40) Which one of the following states produces maximum manganese in India?

- A) Madhya Pradesh B) Andhra Pradesh
C) Uttar Pradesh D) Orissa

खालीलपैकी कोणते राज्य भारतातील सर्वाधिक मॉंगॅनीज चे उत्पादन घेते?

- A) मध्यप्रदेश B) आंध्रप्रदेश
C) उत्तरप्रदेश D) ओरिसा

41) Which is the highest peak in India?

- A) Kalasubai B) Mount Everest
C) K2 D) Kanchanganga

भारतातील सर्वात उंच शिखर कोणते?

- A) कळसुबाई B) माऊंट एव्हरेस्ट
C) के 2 D) कांचनगंगा

42) Which of the following are major elements of a map?

- A) Map scale B) Direction
C) (A) and (B) both D) None of these

खालीलपैकी कोणती नकाशाची प्रमुख अंगे आहेत?

- A) नकाशा प्रमाण B) दिशा
C) (A) व (B) दोन्ही D) यापैकी नाही

43) Convert the fractional scale 1:40000 into verbal scale according to the metric measurement system.

- A) 1 cm = 4km
B) 1 cm = 4m
C) 1 cm = 40m
D) 1 cm = 400 m

1:40000 या अंक प्रमाणाचे मेट्रिक मापन पद्धतीनुसार शब्द प्रमाणात रूपांतर करा.

- A) 1 से. मी. = 4 कि. मी.
B) 1 से. मी. = 4 मी.
C) 1 से. मी. = 40 मी.
D) 1 से. मी. = 400 मी.

44) If a plain paper is kept touching a pole in Zenithal projections, then these projections are called_____.

- A) Zenithal Gnomonic Projection
B) Zenithal Equatorial Projection
C) Zenithal Polar Projection
D) Zenithal Oblique Projection

खमध्य प्रक्षेपणामध्ये सपाट कागद ध्रुवाला स्पर्श करून ठेवल्यास त्या प्रक्षेपणांना काय म्हणतात ?

- A) खमध्य गोमुखी प्रक्षेपण
B) खमध्य विषुवृत्तीय प्रक्षेपण
C) खमध्य ध्रुवीय प्रक्षेपण
D) खमध्य तिर्यक प्रक्षेपण

45) In Conical Projections, the latitudes on which the paper cone touches are called_____.

- A) Standard Parallels
B) Equator
C) Central Meridian
D) Central Latitude

शंकू प्रक्षेपणात कागदाचा शंकू ज्या अक्षवृत्तांना स्पर्श करून जातो त्या अक्षवृत्तांना काय म्हणतात ?

- A) प्रमाण अक्षवृत्त
B) विषुववृत्त
C) मध्य रेखावृत्त
D) मध्य अक्षवृत्त

46) The Profiles drawn with stack each other are called_____.

- A) Latitudinal Profile
B) Composite Profile
C) Superimposed Profile
D) Projected Profile

अनेक पाश्चरिषा एकवर एक काढल्या जातात त्या पाश्चरिषांना काय म्हणतात ?

- A) अनुगामी पाश्चरिषा
B) संयुक्त पाश्चरिषा
C) अध्यारोपित पाश्चरिषा
D) प्रक्षेपित पाश्चरिषा

47) Which slope is observed at the point where the contour lines are drawn at long distance?

- A) Gentle B) Steep
C) Concave D) Convex

सामोच्च रेषा लांब लांब अंतरावर काढल्या असतील तर त्या ठिकाणी कोणता उतार असतो ?

- A) मंद B) तीव्र
C) अंतर्वक्र D) बहिर्वक्र

48) How extend it half-inch maps?

- A) 1° latitude and 1° longitude B) 15' latitude and 15' longitude
C) 30' latitude and 30' longitude D) 45' latitude and 45' longitude

अर्धा इंची नकाशांचा विस्तार किती असतो ?

- A) 1° अक्षवृत्त व 1° रेखावृत्त B) 15' अक्षवृत्त व 15' रेखावृत्त
C) 30' अक्षवृत्त व 30' रेखावृत्त D) 45' अक्षवृत्त व 45' रेखावृत्त

49) Which colour is used for forests in topographical maps?

- A) Black B) Blue
C) Red D) Green

भूस्थलदर्शक नकाशांमध्ये जंगलांसाठी कोणता रंग दिला जातो ?

- A) काळ्या B) निळ्या
C) लाल D) हिरवा

50) Which instrument is used to measure the air pressure?

- A) Cup Anemometer B) Barograph
C) Thermograph D) Wind Vane

हवेचा वायुभार मोजण्यासाठी कोणते उपकरण वापरले जाते ?

- A) वायुवेग मापक B) वायुभार लेखक
C) तापमान लेखक D) वायु दिशादर्शक

51) Which of the following components can be represented Isopleth method?

- A) Temperature B) Air Pressure
C) Rainfall D) All the above

खालीलपैकी कोणत्या घटकाच्या वितरणासाठी सममूल्य रेषा पद्धतीचा वापर करता येतो ?

- A) तापमान B) वायुभार
C) पर्जन्य D) वरील सर्व

56) GIS Stand for_____.

- A) Geographical Information System B) General Information System
C) Geographical Input System D) General input system

GIS चे पूर्ण रूप काय ?

- A) जिओग्राफीकल इनफॉर्मेशन सिस्टीम B) जनरल इनफॉर्मेशन सिस्टीम
C) जिओग्राफीकल इनपुट सिस्टीम D) जनरल इनपुट सिस्टीम

57) In which model lines and points are considered principal segments?

- A) Raster Model B) Vector Model
C) Geographical Model D) None of these

कोणत्या प्रतीमानात रेषा व बिंदू हे प्रमुख खंड मानले जातात ?

- A) जाळी प्रतिमान B) सदिश प्रतिमान
C) भौगोलिक प्रतिमान D) यापैकी नाही

58) According to Karl Pearson's correlation coefficient, what is the correlation coefficient of perfectly positive variables?

- A) 0 B) -1
C) +1 D) None of these

कार्ल पिअर्सनच्या सहसंबंध गुणांकानुसार पूर्ण धनात्मक चलांचा सहसंबंध गुणांक किती असतो ?

- A) 0 B) -1
C) +1 D) यापैकी नाही

59) To calculate the median, all the items of the data series have to be arranged in a/an_____.

- A) Ascending order B) Descending order
C) (A) and (B) both D) None of these

मध्यगा काढण्याकरिता, संख्या मालिकेतील सर्व संख्या कशा पद्धतीने मांडाव्या लागतात ?

- A) चढत्या क्रमाने B) उतरत्या क्रमाने
C) (A) व (B) दोन्ही D) यापैकी नाही

- 64) Who is referred to as the founder of dualism?
 A) Bernard Verinious B) Bernard Shaw
 C) Hipparchus D) Ellen Simple
 दैतवादाचे प्रवर्तक म्हणून कोणास संबोधले जाते?
 A) बर्नाड व्हेरेनियस B) बर्नाड शॉ
 C) हिप्पारकस D) एलन सेंपल
- 65) The history of geographical elements called_____ Geography?
 A) Human B) Physical
 C) Contemporary D) Historical
 भौगोलिक घटकांचा इतिहास म्हणजे भूगोल होय?
 A) मानवी B) प्राकृतिक
 C) समकालीन D) ऐतिहासिक
- 66) Quantitative revolution in geography emerged in which year?
 A) 1950 B) 1960
 C) 1970 D) 1980
 भूगोलात सांख्यिकी क्रांतीचा उदय कोणत्या साली झाला?
 A) 1950 B) 1960
 C) 1970 D) 1980
- 67) Which scientist started the Natural versus Human geography dichotomy?
 A) Greek B) Roman
 C) French D) Arab
 कोणत्या शास्त्रज्ञांनी प्राकृतिक विरुद्ध मानवी भूगोल असा द्वैतवाद सुरू केला?
 A) ग्रीक B) रोमन
 C) फ्रेंच D) अरब
- 68) Asia, Africa and Europe called_____ by Mackinder.
 A) Eastern Europe B) Heartland
 C) World Island D) The world
 आशिया, आफ्रिका आणि युरोप यांना मॅकींडर यांनी काय नाव दिले?
 A) पूर्व युरोप B) हृदयस्थल
 C) जगद्वीप D) जग

77) According to Harris and Boyse, what will be the difference in birth rate if the lifestyle is high?

- A) Increase in birth rate B) Decrease in birth rate
C) Birth rate becomes stable D) None of these

हैरीसन व बॉयस यांच्या मते, उच्च राहणीमान दर्जा असेल तर जन्मदरात काय फरक पडतो?

- A) जन्मदर वाढ B) जन्मदर घटतो
C) जन्मदर स्थिर राहतो D) यापैकी नाही

78) How much period is considered to calculate the crude death rate?

- A) 3 months B) 6 months
C) 1 Year D) 5 months

ढोबळ मृत्युदर काढण्यासाठी किती कालखंड गृहीत धरला जातो?

- A) 3 महिने B) 6 महिने
C) 1 वर्ष D) 5 महिने

79) What is the full form of N.S.S. in Population Geography?

- A) National Sample Survey B) National Service Scheme
C) National State Statistics D) National Statistical Survey

लोकसंख्या भूगोलशास्त्रातील एन.एस.एस. संपूर्ण नाव काय आहे?

- A) राष्ट्रीय नमुना सर्वेक्षण B) राष्ट्रीय सेवा योजना
C) राष्ट्रीय राज्य सांख्यिकी D) राष्ट्रीय सांख्यिकी सर्वेक्षण

80) What is called for the children dies within 1 year after the birth?

- A) Child mortality B) Infant mortality
C) Foetus mortality D) General mortality rate

मूल जन्माला आल्यापासून 1 वर्षांच्या कालावधीत मुलाचा मृत्यू झाल्यास त्यास काय म्हणतात?

- A) बालमृत्यू B) अर्भक मृत्यू
C) गर्भमृत्यू D) सामान्य मृत्युदर

81) The concept of 'Million City' is related to which of the following?

- A) Town B) City
C) Metropolitan City D) Megalopolis

‘दशलक्षी शहर’ ही संकल्पना खालीलपैकी कशाशी संबंधित आहे?

- A) नगर B) शहर
C) महानगर D) महा-महानगर

82) In which book, Fredrich Ratzel has given the definition of Urban Geography?

- A) Anthropogeography B) Cosmos
C) Geography D) None of the above

फ्रेडरिक रेट्झेल यांनी त्यांच्या कोणत्या ग्रंथात नागरी भूगोलाची व्याख्या दिली आहे?

- A) अन्थ्रोपोजिओग्राफी B) कॉसमॉस
C) जिओग्राफी D) यापैकी नाही

83) Which is the best example of river confluence site in Maharashtra?

- A) Mumbai B) Karad
C) Thane D) Satara

महाराष्ट्रातील कोणते ठिकाण नदी संगमावरील स्थानाचे चांगले उदाहरण आहे?

- A) मुंबई B) कराड
C) ठाणे D) सातारा

84) Which of the following place is known for junction on the railway track?

- A) Kolhapur B) Miraj
C) Satara D) Sangli

रेल्वे मार्गावरील जंक्शनचे ठिकाण म्हणून खालीलपैकी कोणते ठिकाण ओळखले जाते?

- A) कोल्हापूर B) मिरज
C) सातारा D) सांगली

85) Which type of shapes of functional boundaries is drawn in Central Place theory?

- A) Square B) Circular
C) Hexagonal D) Rectangular

मध्यवर्ती स्थल सिद्धान्तामधील वस्तीच्या कार्यात्मक सीमा या कोणत्या आकाराच्या दर्शविल्या आहेत?

- A) चौकोनी B) गोलाकार
C) षटकोनी D) आयताकार

91) The statement “Who Rules East Europe Commands the Heartland, Who Rules the Heartland Commands the World Island, Who Rule the World Island Commands the World” was proposed by_____.

- A) Spykman B) Pounds
C) Mackinder D) Ratzel

जो पूर्व युरोप चा स्वामी तो हृदयस्थलाचा अधिपती, जो हृदयस्थलाचा स्वामी तो जागद्वीपाचा अधिपती, जो जागद्वीपाचा अधिपती तो जगाचा अधिपती हे विधान यांनी मांडले.

- A) स्पाइकमन B) पाउंडस
C) मर्किंडर D) रॅट्झेल

92) _____ is the Center of the study of political geography.

- A) Population B) Government
C) State D) None of these

..... हा राजकीय भूगोलाच्या अभ्यासाचा केंद्रबिंदू आहे.

- A) लोकसंख्या B) शासन
C) राज्य D) यापैकी नाही

93) Political Geography is the branch of_____.

- A) Physical Geography B) Economic Geography
C) Settlement Geography D) Social Geography

राजकीय भूगोलही ची शाखा आहे.

- A) प्राकृतीक भूगोल B) आर्थिक भूगोल
C) वसाहत भूगोल D) सामाजिक भूगोल

94) India shares her boundary with_____ countries

- A) Five B) Four
C) Six D) Seven

..... देशांबरोबर भारताची सीमा सामाजिक आहे.

- A) पाच B) चार
C) सहा D) सात

95) Political Geography is_____ subejct.

- A) Dynamic B) Static
C) Old D) Classic

राजकीय भूगोल हा विषय आहे.

- A) गतिमान B) स्थिर
C) प्राचीन D) उत्कृष्ट

96) Which of the following was the nature of Economic Geography in the early period?

- A) Descriptive B) Scientific
C) Dynamic D) Numeral

सुरुवातीच्या काळात आर्थिक भूगोलाचे स्वरूप खालीलपैकी कोणते होते?

- A) वर्णनात्मक B) वैज्ञानिक
C) गतिशील D) सांख्यिकी

97) Which of the following is an economic occupation of a human being as manufacturing?

- A) Primary B) Secondary
C) Tertiary D) Quaternary

कारखानदारी मानवाचा खालीलपैकी कोणता आर्थिक व्यवसाय आहे?

- A) प्राथमिक B) द्वितीयक
C) तृतीयक D) चतुर्थक

98) What is raw material that remains Wight in production process?

- A) Iron ore B) Coal
C) Cotton D) Sugarcane

उत्पादन प्रक्रियेत वजन कायम राहणारा कच्चा माल कोणता?

- A) लोहखनिज B) दगडी कोळसा
C) कापूस D) ऊस

99) In which continent the world's longest train route is developed?

- A) Africa B) Asia
C) South America D) Australia

कोणत्या खंडात जगातील सर्वात लांब रेल्वे मार्ग विकसित झाला आहे?

- A) आफ्रिका B) आशिया
C) दक्षिण अमेरिका D) ऑस्ट्रेलिया

100) Which of the following canals connects Europe and Asian countries?

- A) Panama B) Suez
C) Kiel D) None of these

खालीलपैकी कोणता कालवा युरोप व आशियाई देशांना जोडतो?

- A) पनामा B) सुएझ
C) किल D) यापैकी नाही



Rough Work / रफ कार्य