

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

ENT - 42

Total No. of Pages : 36

P. G. Re-Entrance Examination, 2024
M.A. / M.Sc. (GEOGRAPHY)
Subject Code : 58720

Day and Date : Friday, 28-06-2024

Total Marks : 100

Time : 10.30 a.m. to 12.00 p.m.

Instructions :

- 1) All questions are compulsory.
 - 2) Each question carries 1 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. Who is known as founder of Soil Geography?

- | | |
|--------------|-----------|
| a) Dokuchaev | c) Glinka |
| b) Prescott | d) Marbut |

मृदा भूगोलशास्त्राचे जनक म्हणून कोणास ओळखले जाते ?

- | | |
|-------------|-------------|
| अ) डोकचोव्ह | क) ग्लिन्का |
| ब) प्रेसकॉट | ड) मार्बट |

ENT - 42

2. Which parameter is used for the expressed saline and alkaline character of soil?

 - a) rH
 - b) pH
 - c) bH
 - d) cH

शास्त्राचे जन

कोणत्या हवामान परिस्थितीमध्ये लॅटेराटिक मृदा आढळते?

4. Which property of soil is related to size of soil particles?

 - a) Soil morphology
 - b) Soil Structure
 - c) Soil Texture
 - d) Soil colour

मृदेचा कोणता घटक मृदेच्या कणांच्या आकारासंबंधीत आहे?

5. Which colour of soil have enriched in organic matter?

- a) Red
 - b) Yellow
 - c) Black
 - d) Grey

खालीलपैकी कोणत्या रंगाच्या मृदेत सेंद्रिय घटकाचे प्रमाण जास्त असते?

6. Which sea has the highest salinity?

- a) Arabian Sea
 - b) Mediterean Sea
 - c) Dead Sea
 - d) Black Sea

कोणत्या समुद्राची क्षारता सर्वात जास्त आहे?

7. What does the centre of the wind rose shows?

- a) Northwords
 - b) Calm
 - c) Southwaords
 - d) Storm

वातपृष्ठाचा मध्यभाग काय दर्शवितो?

- अ) उत्तरेकडील क) दक्षिणेकडील
ब) शांत ड) वादळी

8. Which is the deepest ocean trench in the world?

- a) Mariana
 - b) Japan
 - c) Kuril
 - d) Peru

जगातील सर्वात खोल सागरी गर्ता कोणती?

9. How the thermal range of temperature of the closed sea as compare to the open sea?

- a) Minimum
 - b) Similar
 - c) Maximum
 - d) Average

खुल्या महासागराची वार्षिक तापमान कक्षा बंदिस्त महासागरापेक्षा कशी असते?

10. Which is the most highest element in the salinity of oceanic water?

सागर क्षारतेतील सर्वात जास्त प्रमाणात घटक कोणता आढळतो?

ENT - 42

11. Which type of climate is observed in India?

- a) Cold
 - b) Hot
 - c) Sub-tropical Monsoonal
 - d) None of the above

भारतात कोणत्या प्रकारचे हवामान आढळते?

12. Match List-1 with List-2 and select the correct answer using the codes given below:

List-1 (Lake)	List-2 (State)
1. Pulicat lake	a. Odisha
2. Wular lake	b. Andhra Pradesh
3. Chilka Lake	c. Maharashtra
4. Lonar lake	d. Jammu Kashmir
(a) 1-b, 2-c, 3-a, 4-d	(b) 1-b, 2-d, 3-?. 4-?
(c) 1-a, 2-d, 3-b, 4-c	(d) 1-c, 2-a 3-b, 4-d

यादी १ ला यादी २ शी जळवा आणि खालील कोड वापरून योग्य उत्तर निवडा.

१. पुलकीत तलाव	अ) ओरिसा
२. बुलर तलाव	क) आंध्र प्रदेश
३. चिल्का तलाव	ब) महाराष्ट्र
४. लोणार सरोवर	ड) जम्मू काश्मीर

अ) १-ब, २-क, ३-अ, ४-ड
क) १-अ, २-ड, ३-ब, ४-क
ब) १-ब, २-ड, ३-अ, ४-क
ड) १-क, २-अ, ३-ब, ४-ड

ENT - 42

13. What is the meeting point of the Western Ghats and the Eastern Ghats?

पश्चिम घाट आणि पूर्व घाट यांचे मिलन बिंदू काय आहे?

14. The information (data) related to sea surface elevation will be available from Indian satellite.

सागरी पुष्टभागाच्या उंची संदर्भातील माहिती (सांख्यिकी) या भारतीय उपग्रहाद्वारे मिळते.

15. is the world's largest producer of sugarcane.

..... हा जगातील सर्वात मोठा ऊस उत्पादक देश आहे.

ENT - 42

16 . Which among the following is the cleanest form of energy

- | | |
|-------------------|------------------|
| (a) Nuclear power | (b) Natural gas |
| (c) Fossil fuels | (d) Solar energy |

खालीलपैकी कोणते ऊर्जेचे सर्वात स्वच्छ रूप आहे

- | | |
|-----------------|------------------|
| अ) अणूशक्ती | ब) नैसर्गिक वायू |
| क) जीवाश्म इंधन | ड) सौर उर्जा |

17. Which river has the largest basin in India?

- | | |
|-------------|------------|
| (a) Narmada | (b) Kaveri |
| (c) Indus | (d) Ganga |

भारतातील सर्वात मोठे खोरे कोणत्या नदीचे आहे ?

- | | |
|-----------|-----------|
| अ) नर्मदा | ब) कावेरी |
| क) सिंधू | ड) गंगा |

18. What kind of resources is fallow land?

- | | |
|------------|------------------|
| a) Latent | b) Non-renewable |
| c) Manmade | d) Expressed |

पडीक जमीन कोणत्या प्रकारची साधनसंपत्ती आहे ?

- | | |
|----------|-----------|
| अ) सुप्त | ब) क्षय |
| क) मानवी | ड) व्यक्त |

ENT - 42

19. Which of the following countries has the highest proportion of equatorial evergreen forests?

- a) Russia
- b) Canada
- c) Brazil
- d) Japan

खालीलपैकी कोणत्या देशात विषुववृत्तीय सदाहरित वने सर्वाधिक प्रमाणात आढळतात ?

- अ) रशिया
- ब) कॅनडा
- क) ब्राझील
- ड) जपान

20. Which of the following Coal is known as high quality?

- a) Anthracite
- b) Bituminous
- c) Lignite
- d) Peat

खालील पैकी कोणता दगडी कोळसा उच्च प्रतीचा म्हणून ओळखला जातो ?

- अ) अँथ्रासाईट
- ब) बिटुमिनस
- क) लिग्नाईट
- ड) पीट

21. Which gas has increased in the atmosphere due to deforestation?

- a) CO₂
- b) O₂
- c) N₂
- d) None of these

जंगल तोडीमुळे वातावरणात कोणता वायू वाढला आहे ?

- अ) CO₂
- ब) O₂
- क) N₂
- ड) यापैकी नाही

ENT - 42

22. How much is the percentage of saline water out of total water in the world?

- a) 70
- b) 80
- c) 90
- d) None of these

जगतील एकूण पाण्यापैकी खारे पाणी किती टक्के आहे?

- अ) ७०
- ब) ८०
- क) ९०
- ड) यापैकी नाही

23. What is it called when there is extensive soil erosion?

- a) Drain-like erosion
- b) Sheet erosion
- c) Composite erosion
- d) None of these

विस्तृत प्रमाणात जमिनीची धूप झाल्यास त्याला काय म्हणतात?

- अ) नालीसदृश्य धूप
- ब) चादर धूप
- क) समिश्र धूप
- ड) यापैकी नाही

24. The method of crop combination of Weaver was used for first time in which country?

- a) United States
- b) France
- c) Germany
- d) Australia

विवरच्या पिक एकत्रीकरणाची पद्धत प्रथम कोणत्या देशामध्ये उपयोगात आणण्यात आली?

- अ) संयुक्त संस्थाने
- ब) फ्रान्स
- क) जर्मनी
- ड) ऑस्ट्रेलिया

25. In which land of the world is extensive grain farming practiced in developed countries?

- a) Mountainous
- b) Grasslands and Plains
- c) Hills
- d) None of these

जगामध्ये विकसित देशात आढळणारी विस्तृत धान्य शेती कोणत्या भू-प्रदेशात केली जाते?

- अ) पर्वतीय
- ब) गवताळ कुरणे व मैदाने
- क) डोंगराळ प्रदेश
- ड) यापैकी नाही

26. Who proposed the method of Crop Combination?

- a) Von Thunen
- b) Weaver
- c) Wegener
- d) Newton

पिक एकत्रीकरणाची पद्धत कोणी मांडली?

- अ) व्हान थ्युनेन
- ब) विवरक
- क) वेगनर
- ड) न्यूटन

27. Which of the following is not an economic problem of agriculture?

- a) Traditional seeds
- b) Climate related problems
- c) Inadequate irrigation
- d) Lack of capital

खालील पैकी कोणती शेतीची आर्थिक समस्या नाही?

- अ) परंपरागत बी-बियाणे
- ब) हवामान विषय समस्या
- क) अपुरे जलसिंचन
- ड) भांडवलाचा अभाव

28. On which river is Gokak Falls?

- | | |
|----------------|------------|
| a) Ghataprabha | b) Krishna |
| c) Cauvery | d) Ganga |

गोकाक धबधबा कोणत्या नदीवर आहे?

- | | |
|------------|-----------|
| अ) घटप्रभा | ब) कृष्णा |
| क) कावेरी | ड) गंगा |

29. Hill station Shimla is in which state?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| a) Himachal Pradesh | b) Jammu and Kashmir |
| c) Uttarakhand | d) Haryana |

शिमला हे थंड हवेचे ठिकाण कोणत्या राज्यात आहे?

- | | |
|------------------|----------------------|
| अ) हिमाचल प्रदेश | ब) जम्मु आणि काश्मीर |
| क) उत्तराखण्ड | ड) हरियाणा |

30. Which is the famous tiger sanctuary in Maharashtra?

- | | |
|------------|--------------|
| a) Tadoba | b) Gir |
| c) Dajipur | d) Kaziranga |

महाराष्ट्रातील वाघासाठी प्रसिद्ध असलेले अभयारण्या कोणते?

- | | |
|------------|-------------|
| अ) ताडोबा | ब) गीर |
| क) दाजीपुर | ड) काझीरंगा |

31. World tourism day is celebrating on every year?

- a) September 27
 - b) September 12
 - c) May 15
 - d) None of these

जागतिक पर्यटन दिन कधी साजरा केला जातो?

32. India Tourism Development Corporation was established?

- a) 1975
 - b) 1976
 - c) 1966
 - d) 1965

भारतीय पर्यटन विकास महामंडळाची स्थापना कोणत्या साली झाली?

33. Who postulated the Central place theory?

मध्यवर्ती स्थल सिद्धांत कोणी मांडला?

34. Which city in India has Mountain situation?

- | | |
|---------------|---------------|
| A. Kolkata | B . Allahabad |
| C. Darjeeling | D. Chandigarh |

भारतातील खालील पैकी कोणत्या शहराला पर्वतीय स्थिती आहेत ?

- | | |
|---------------|-------------|
| अ) कोलकाता | ब) अलाहाबाद |
| क) दार्जिलिंग | ड) चंदिगढ |

35. Which situation of towns creates the "Ghost Towns"?

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| A. Agriculture situation | B. Mineral situation |
| C. Forest situation | D. Regional situation |

नगरांच्या कोणत्या स्थितीमुळे 'भुताटकीची नगरे' निर्माण होऊ शकतात ?

- | | |
|------------------------|------------------------|
| अ) कृषी क्षेत्र स्थिती | ब) खनिज क्षेत्र स्थिती |
| क) वनक्षेत्र स्थिती | ड) प्रादेशिक स्थिती |

36. Which of following city is known as religious city?

- | | |
|-------------|-----------|
| A. New York | B. London |
| C. Mumbai | D. Macca |

खालीलपैकी कोणते शहर धार्मिक शहर म्हणून ओळखले जाते ?

- | | |
|--------------|----------|
| अ) न्यूयॉर्क | ब) लंडन |
| क) मुंबई | ड) मक्का |

37. Which is city of Great Britain is known as educational center?

- | | |
|-----------|-------------|
| A. London | B. Oxford |
| C. Wales | D. New York |

ग्रेट ब्रिटनमधील कोणते शहर शैक्षणिक केंद्र म्हणून ओळखले जाते?

- | | |
|----------|--------------|
| अ) लंडन | ब) ऑक्सफर्ड |
| क) वेल्स | ड) न्यूयॉर्क |

38. Which of the following is the capital of West Bengal state?

- | | |
|------------|-----------|
| a) Patna | b) Raipur |
| c) Kolkata | d) Dispur |

खालीलपैकी कोणते पश्चिम बंगाल राज्याचे राजधानीचे शहर आहे?

- | | |
|------------|-----------|
| अ) पटना | ब) रायपूर |
| क) कोलकाता | ड) दिसपूर |

39. Which of the following city is known as Tourist city?

- | | |
|-----------|-----------|
| a) Shimla | b) Mumbai |
| c) Delhi | d) Pune |

पर्यटन शहर म्हणून खालीलपैकी कोणते शहर ओळखले जाते?

- | | |
|-----------|----------|
| अ) शिमला | ब) मुंबई |
| क) दिल्ली | ड) पुणे |

ENT - 42

40. Jayakwadi multi-purpose scheme in Maharashtra is situated on which river?

- a) Panchganga
- b) Bhima
- c) Godavari
- d) Vashti

महाराष्ट्रातील जायकवाडी ही बहुउद्देशीय योजना कोणत्या नदीवर आहे?

- अ) पंचगंगा
- ब) भीमा
- क) गोदावरी
- ड) वाशिष्ठी

41. From which tree kaat is made?

- a) Khair
- b) Run
- c) Gum
- d) Acacia

कोणत्या वृक्षापासून कात तयार करतात?

- अ) खैर
- ब) पळस
- क) हिरडा
- ड) बाभूल

42. Which tree leaves are used for Beedi industry

- a) Tendu
- b) Khair
- c) Cotton
- d) Tamarind

विडी उद्योगासाठी कोणत्या झाडाची पाने वापरतात.

- अ) तेंदू
- ब) खैर
- क) कापूस
- ड) चिंच

43. Which of the following is a thorny plant?

- | | |
|---------------|-----------|
| a) Saag | b) Shisam |
| c) Sandalwood | d) Cactus |

खालीलपैकी काटेरी वनस्पती कोणती?

- | | |
|---------|------------|
| अ) साग | ब) शिसम |
| क) चंदन | ड) निवडुंग |

44. As per 2011 census which rank of Maharashtra in India in terms of population.

- | | |
|-----------|----------|
| a) Second | b) Third |
| c) Fourth | d) Fifth |

२०११ च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्राचा लोकसंख्येच्या बाबतीत भारतात कितवा क्रमांक लागतो.

- | | |
|----------|----------|
| अ) दुसरा | ब) तिसरा |
| क) चौथा | ड) पाचवा |

45. The study of population growth rates and patterns falls under which subfield of population geography?

- | | |
|-----------------|----------------|
| a) Demography | b) Cartography |
| c) Anthropology | d) Sociology |

लोकसंख्या वाढीचा दर आणि नमुन्यांचा अभ्यास लोकसंख्येच्या भूगोलाच्या कोणत्या उपक्षेत्रात येतो?

- | | |
|--------------------|-----------------|
| अ) जनसंख्याशास्त्र | ब) नकाशाशास्त्र |
| क) मानववंशशास्त्र | ड) समाजशास्त्र |

ENT - 42

46. What term refers to the movement of people from one place to another?

- A) Immigration
- b) Emigration
- c) Migration
- d) Relocation

लोकांच्या एका ठिकाणाहून दुसऱ्या ठिकाणी जाण्यासाठी कोणत्या शब्दाचा अर्थ होतो?

- अ) आस्थलांतरण
- ब) निःस्थलांतरण
- क) स्थलांतर
- ड) पुनर्स्थापना

47. What stage of the demographic transition death rate? model is characterized by high birth rate and high

- a) Stage 1
- b) Stage 2
- c) Stage 3
- d) Stage 4

जनसांख्यिकीय संक्रमण प्रतीमानाचा कोणता टप्पा उच्च जन्म दर आणि उच्च मृत्यू दराने दर्शविला जातो?

- अ) टप्पा-१
- ब) टप्पा-२
- क) टप्पा-३
- ड) टप्पा-४

48. The book 'Sidhanth Shiromani' was written by

- A) Bhaskaracharya
- B) Brahmagupta
- C) Varaha Mihir
- D) Aryabhatta

'सिधांत शिरोमणी' हा ग्रंथ कोणी लिहिला?

- अ) भास्कराचार्य
- ब) ब्रह्मगुप्त
- क) वराहा मिहिर
- ड) आर्यभट्ट

49. As per ancient Indian Geographer earth is divided in to continents?

- | | |
|------|-------|
| A) 3 | B) 5 |
| C) 7 | D) 19 |

प्राचीन भारतीय भौगोलिक तंजांनी पृथ्वीचे विभाजन किती खंडात केले?

- | | |
|------|------|
| अ) ३ | ब) ५ |
| क) ७ | ड) ९ |

50. Who is the father of modern Geography?

- | | |
|-----------|-------------|
| A) Davis | B) Humboldt |
| C) Blache | D) Ratzel |

आधुनिक भूगोलाचे जनक कोण आहेत?

- | | |
|------------|------------|
| अ) डेव्हिस | ब) हंबोल्ट |
| क) ब्लाश | ड) राटझेल |

51. Which one of the following book is written by Humboldt?

- | | |
|-----------|---------------|
| A) Cosmos | B) D Erdkunde |
| C) Europe | D) Russia |

हंबोल्ट यांनी खालीलपैकी कोणता ग्रंथ लिहिला?

- | | |
|------------|------------------|
| अ) कॉस्मॉस | ब) डी एर्द्कुंडे |
| क) यूरोपा | ड) रशिया |

52. Who is the father of the concept Possibilism?

- | | |
|-----------|-------------|
| A) Davis | B) Humboldt |
| C) Blache | D) Ratzel |

‘संभववाद’ संकल्पनेचे जनक कोण आहेत?

- | | |
|------------|-------------|
| अ) डेव्हिस | ब) हूंबोल्ट |
| क) ब्लाश | ड) राट्झेल |

53. In which of the following book, "Payas' concept was described by Blache?

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| A) Annales-de-Geographie | B) Atlas Generate |
| C) Geographie Universelle | D) Geographie-de-la-France |

खालीलपैकी कोणत्या ग्रंथात ब्लाश यांनी ‘लघू भौगोलिक क्षेत्र-पायस’ संकल्पना स्पष्ट केली?

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| अ) अनल्स-दी-जिओग्राफी | ब) सामान्य नकाशा संग्रह |
| क) विश्व भूगोल | ड) फ्रान्सचा भूगोल |

54. Which one of the following is related with American school of Geographical thought?

- | | |
|--------------|-----------------|
| A) W M Devis | B) Jean Brunhes |
| C) Ratzel | D) Ritter |

खालीलपैकी कोण अमेरिकन भौगोलिक विचारधारेशी संबंधित आहे?

- | | |
|---------------------|----------------|
| अ) डब्लु एम डेव्हिस | ब) जीन ब्रुन्स |
| क) राट्झेल | ड) रिटर |

55 . What type of the location "Japan" has?

- a) Continental Location
- b) Maritime Location
- c) Vicinal Location
- d) None of these

‘जपान’ या देशाचे स्थान कोणत्या प्रकारचे आहे?

- अ) भूखंडीय स्थान
- ब) सागरी स्थान
- क) परस्पर सानिध्याचे स्थान
- ड) यापैकी नाही

56. Who put forth the concept of Heart-Land?

- a) Mackinder
- b) Spykmane
- c) Aristotle
- d) Blache

हृदयस्थल संकल्पना कोणी मांडली?

- अ) मॅकिंडर
- ब) स्पाईकमन
- क) अँरीस्टॉटल
- ड) ब्लाश

57. What power did Spikeman emphasize?

- a) Land
- b) Air
- c) Sea Coast
- d) None of these

स्पाईकमनने कोणत्या सामर्थ्यावर भर दिला?

- अ) भू
- ब) हवाई
- क) सागरी किनारा
- ड) यापैकी नाही

58. Which River is the source of water dispute among Maharashtra, Karnataka and Andhra Pradesh?

- a) Ganga
- b) Kaveri
- c) Krishna
- d) Savitri

महाराष्ट्र, कर्नाटक व आंध्रप्रदेश या राज्यांमध्ये कोणत्या नदीच्या पाण्याच्या वाटपावरून वाद आहे?

- अ) गंगा
- ब) कावेरी
- क) कृष्णा
- ड) सावित्री

59. Which of the following countries have Ganga river water dispute?

- a) India and Pakistan
- b) India and China
- c) India and Bangladesh
- d) India and Shrilanka

गंगा नदी पाणी वाटप तंटा कोणत्या दोन देशात आहे?

- अ) भारत व पाकिस्तान
- ब) भारत व चीन
- क) भारत व बांग्लादेश
- ड) भारत व श्रीलंका

60. The construction of which dam has created water dispute between India and Bangladesh?

- a) Farakka
- b) Gangapur
- c) Bhakra-Nangal
- d) Sardar Sarovar

कोणत्या धरणाच्या बांधकामामुळे भारत व बांग्लादेशात पाणी वाटपाविषयी वाद निर्माण झाला आहे?

- अ) फराक्का
- ब) गंगापूर
- क) भाक्रा-नांगल
- ड) सरदार सरोवर

61. In Which state is the Sardar Sarovar Project located?

- a) Andhra Pradesh b) Gujarat
c) Panjab d) Karnataka

सरदार सरोवर प्रकल्प कोणत्या राज्यात आहे?

- अ) आंध्र प्रदेश ब) गुजरात
क) पंजाब ड) कर्नाटक

62. 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?

- अ) नकाशा प्रमाण ब) दिशा
क) 'अ' व 'ब' दोन्ही ड) यापैकी नाही

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

- a. $1 \text{ cm} = 4 \text{ km}$. b. $1 \text{ cm} = 4 \text{ m}$
c. $1 \text{ cm} = 40 \text{ m}$ d. $1 \text{ cm} = 400 \text{ m}$

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

- अ) १ से.मी. = ४ कि.मी. ब) १ से.मी. = ४ मी.
क) १ से.मी. = ४० मी. ड) १ से.मी. = ४०० मी.

64. 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?

- अ) खमध्य गोमुखी प्रक्षेपण
- ब) खमध्य विषुवृत्तीय प्रक्षेपण
- क) खमध्य ध्रुवीय प्रक्षेपण
- ड) खमध्य तिर्यक प्रक्षेपण

65. 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 या अक्षवृत्तांना काय म्हणतात?

- अ) प्रमाण अक्षवृत्त
- ब) विषुववृत्त
- क) मध्य रेखावृत्त
- ड) मध्य अक्षवृत्त

66. The Profiles drawn with stack each other are called

- a. Latitudinal Profile
- b. Composite Profile
- c. Superimposed Profile
- d. Projected Profile

अनेक पाश्वरेषा एकवर एक काढल्या जातात त्या पाश्वरेषांना काय म्हणतात?

- अ) अनुगामी पाश्वरेषा
- ब) संयुक्त पाश्वरेषा
- क) अंध्यारेपित पाश्वरेषा
- ड) प्रक्षेपित पाश्वरेषा

ENT - 42

67. Which slope is observed at the point where the contour lines are drawn at close distance?

- a. Gentle
- b. Steep
- c. Concave
- d. Convex

समोच्च रेषा जवळ-जवळ अंतरावर काढल्या असतील तर त्या ठिकाणी कोणता उतार असतो?

- अ) मंद
- ब) तीव्र
- क) अंतर्वर्क
- ड) बहिर्वर्क

68. How extend is one-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

एक इंची नकाशांचा विस्तार किती असतो?

- अ) 1° अक्षवृत्त व 1° रेखावृत्त
- ब) 15° अक्षवृत्त व 15° रेखावृत्त
- क) 30° अक्षवृत्त व 30° रेखावृत्त
- ड) 45° अक्षवृत्त व 45° रेखावृत्त

69. Which colour is used for rail network in topographical maps?

- a. Black
- b. Blue
- c. Red
- d. Green

भूस्थलदर्शक नकाशांमध्ये रेल्वे जाळीसाठी कोणता रंग दिला जातो?

- अ) काळ्या
- ब) निळ्या
- क) लाल
- ड) हिरवा

70. Which instrument is used to measure the temperature?

- a. Cup Anemometer
- b. Barograph
- c. Thermometer
- d. Wind Vane

हवेचे तापमान मोजण्यासाठी कोणते उपकरण वापरले जाते?

- अ) वायुवेग मापक
- ब) वायुभार लेखक
- क) तापमापक
- ड) वायु दिशादर्शक

71. Which of the following components can be represented by Isopleth method?

- a. Temperature
- b. Air Pressure
- c. Rainfall
- d. All the above

खालीलपैकी कोणत्या घटकाच्या वितरणासाठी सममूल्य रेषा पद्धतीचा वापर करता येतो?

- अ) तापमान
- ब) वायुभार
- क) पर्जन्य
- ड) वरील सर्व

72 . Which of the following are the characteristics of a computer?

- a . Time saving
- b. Storage capacity
- c. Accuracy
- d. All the above

खालीलपैकी संगणकाची वैशिष्ट्ये कोणती?

- अ) वेळेची बचत
- ब) साठवण क्षमता
- क) अचूकता
- ड) वरील सर्व

73. Which of the following is an output device of a computer?

- | | |
|------------|-------------|
| a. Mouse | b. Keyboard |
| c. Printer | d. Scanner |

खालीलपैकी कोणते संगणकाचे प्रदान (Output) साधन आहे?

- | | |
|------------|-------------|
| अ) माऊस | ब) कि-बोर्ड |
| क) प्रिंटर | ड) स्कॅनर |

74. Which type of emitted energy is used in remote sensing?

- | | |
|-------------------|---------------------|
| a. Wind energy | b. Solar energy |
| c. Nuclear energy | d. Hydroelectricity |

सुदूर संवेदनामध्ये कोणत्या उत्सर्जित उर्जेचा वापर केलेला असतो?

- | | |
|--------------|---------------|
| अ) पवन ऊर्जा | ब) सौर ऊर्जा |
| क) अणू ऊर्जा | ड) जल विद्युत |

75. The sensors which have their own energy are called

- | | |
|---------------------|-----------------------|
| a. Active Sensors | b. Passive Sensors |
| c. Military Sensors | d. Commercial Sensors |

ज्या संवेदकांना स्वतःची ऊर्जा असते त्या संवेदकांना काय म्हणतात?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| अ) क्रियाशील संवेदक | ब) अक्रियाशील संवेदक |
| क) लष्करी संवेदक | ड) व्यापारी संवेदक |

76. GIS Stands for

- a. Geographical Input System
- b. General Information System
- c. Geographical Information System
- d. General Input system

GIS चे पूर्ण रूप काय?

- अ) जिओग्राफिकल इनपुट सिस्टीम
- ब) जनरल इनफॉरमेशन सिस्टीम
- क) जिओग्राफिकल इनफॉरमेशन सिस्टीम
- ड) जनरल इनपुट सिस्टीम

77. Who put forth the concept Cycle of Erosion?

- a) Carl Ritter
- b) Alfred Wegener
- c) W. M. Davis
- d) Halford Mackinder

क्षरण चक्र संकल्पना कोणी मांडली?

- अ) कार्ल रिटर
- ब) आल्फ्रेड वेगनर
- क) डब्ल्यू. एम. डेव्हिस
- ड) हलफोर्ड मॉकिंडर

78. Which atmospheric process affects on insolation?

- a) Absorption
- b) Reflection
- c) Scattering
- d) All of these

वातावरणातील कोणती क्रिया सौरशक्तीच्या वितरणावर परिणाम करते?

- अ) शोषण
- ब) परावर्तन
- क) प्रसरण
- ड) यापैकी सर्व

ENT - 42

79. What are the days called, when Sun reaches Tropic of Cancer or Tropic of Capricorn?

- a) Solstice
- b) Equinox
- c) Earth Day
- d) Environment Day

सूर्य ज्या दिवशी कर्क किंवा मकरवृत्तावर पोहचतो त्या दिवसांना काय म्हणतात?

- अ) आयनदिन
- ब) विषुवदिन
- क) वसुंधरा दिन
- ड) पर्यावरण दिन

80. Sima is made up of which element?

- a) Silica and Magnesium
- b) Nickel and Ferrous
- c) Silica and Aluminum
- d) Iron and Manganese

सायमा कोणत्या मूलद्रव्यापासून बनला आहे?

- अ) सिलिका व मँगेशियम
- ब) निकेल व फेरस
- क) सिलिका व अल्युमिनियम
- ड) लोह व मँगनीज

81. Which of the following is known as a 'Davis's Trio'?

- a) Structure. Process. Time
- b) Landforms, Erosion, Weathering
- c) Structure. Erosion, Time
- d) Landforms, Process, Weathering

खालीलपैकी 'डेव्हीसचे त्रिकुट' कोणते?

- अ) रचना, प्रक्रिया, कालावधी
- ब) भूरूपे, झीज, विदारण
- क) रचना झीज, कालावधी
- ड) भूरूपे, प्रक्रिया, विदारण

82. Which of the following is not a depositional landform of river?

- | | |
|----------------|-----------------|
| a) Delta | b) Alluvial Fan |
| c) Flood Plain | d) Waterfall |

खालीलपैकी कोणते नदीचे संचयन कार्य नाही?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| अ) त्रिभुज प्रदेश | ब) पंखाकृती मैदान |
| क) पूर मैदान | ड) धबधबा |

83. Which of the following is a major economic activity in rural settlements?

- | | |
|-------------|--------------------------------|
| a) Trade | b) Agriculture |
| c) Industry | d) Transport and Communication |

खालीलपैकी कोणती ग्रामीण वसाहतीतील प्रमुख आर्थिक क्रिया आहे?

- | | |
|----------------|--------------------|
| अ) व्यापार | ब) शेती |
| क) उद्योगाधंदे | ड) वाहतूक व दळणवळण |

84. Which of the following factors affects population distribution?

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| a) Relief and Climate | b) Mineral and Vegetation |
| c) Agriculture and Industry | d) All of the above |

खालीलपैकी लोकसंख्या वितरणावर कोणते घटक परिणाम करतात?

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| अ) भूरचना व हवामान | ब) खनिजे व वनस्पती |
| क) शेती व उद्योगाधंदे | ड) वरील सर्व |

85. Who proposed the theory of demographic transition?

- | | |
|--------------------|-------------|
| a) Frank Notestein | b) Malthus |
| c) Everett Lee | d) Zelinski |

लोकसंख्या संक्रमण सिद्धांत कोणी मांडला?

- | | |
|----------------------|---------------|
| अ) फ्रॅंक नॉटेस्टाईन | ब) माल्थस |
| क) एव्हरेट ली | ड) झेलोन्स्की |

86. Which of the following factors influences migration from one place of origin to another?

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| a) Economic poverty | b) Employment |
| c) Financial opportunity | d) All of the above |

खालीलपैकी कोणते घटक मूळ ठिकाणापासून दुसऱ्या ठिकाणी स्थलांतर करण्यासाठी प्रभाव टाकतात?

- | | |
|-----------------|------------------|
| अ) आर्थिक गरीबी | ब) रोजगार |
| क) आर्थिक संधी | ड) वरीलपैकी सर्व |

87. Which element mostly effects on the location of cotton textile industry?

- | | |
|-----------------|------------|
| A. Market | B. Labour |
| C. Raw Material | D. Climate |

सूती वस्त्रोदयोगाच्या स्थापनेवर परिणाम करणारा महत्त्वाचा घटक कोणता?

- | | |
|----------------|-----------|
| अ) बाजारपेठ | ब) बजूर |
| क) कच्च्या माल | ड) हवामान |

88. Which is the nearest lake of Chicago Iron and Steel centre?

- | | |
|------------------|---------------|
| A. Lake Superior | B. Lake Eri |
| C. Lake Michigan | D. Lake Huron |

शिकँगो हे लोह पोलाद उद्योगाचे केंद्र कोणत्या सरोवराजवळ आहे?

- | | |
|-------------|----------------|
| अ) सुपेरिअर | ब) एरी |
| क) मिचीगन | ड) हयरोन सरोवर |

89. Which is the leading centre of automobile industry in Maharashtra?

- | | |
|---------------|-------------|
| A. Pune | B. Nagpur |
| C. Chandrapur | D. Amravati |

महाराष्ट्रातील स्वयंचलित वाहन उद्योगातील अग्रेसर केंद्र कोणते?

- | | |
|-------------|------------|
| अ) पुणे | ब) नागपुर |
| क) चंद्रपूर | ड) अमरावती |

90. Which is the leading zone of cotton textile industry in USA?

- | | |
|----------------|----------------------|
| A. New England | B. South Appalachian |
| C. Alaska | D. New York |

संयुक्त संस्थानात मुती वस्त्रोद्योगात अग्रेसर विभाग कोणता?

- | | |
|-----------------|--------------------|
| अ) न्यू इंग्लंड | ब) दक्षिण अपलेशियन |
| क) आलासका | ड) न्यूयॉर्क |

91 . Which factors has importance in the study of Human Geography?

- | | |
|------------|------------------------|
| A. Geology | B. Geomorphology |
| C. Natural | D. Man and Environment |

मानवी भूगोलाच्या अभ्यासात खालीलपैकी कोणत्या घटकाला महत्व आहे?

- | | |
|------------------|--------------------|
| अ) भूर्भुशास्त्र | ब) भूरूपशास्त्र |
| क) नैसर्गिक | ड) मानव व पर्यावरण |

92. Which state of India consist Gurgaon automobile industry centre?

- | | |
|------------|--------------|
| A. Haryana | B. Punjab |
| C. Delhi | D. Rajasthan |

भारतातील गुडगाव हे स्वयंचलित वाहन उद्योग केंद्र कोणत्या राज्यात आहे?

- | | |
|------------|-------------|
| अ) हरियाणा | ब) पंजाब |
| क) दिल्ली | ड) राजस्थान |

93. Longest Railway route in the world is....

- | | |
|-------------------|---------------------------|
| A. Trans-Canadian | B. Beijing-Guangzhou line |
| C. Trans-Siberian | D. None of these |

जगातील सर्वात लांब लोहमार्ग आहे.

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| अ) ट्रान्स-कॅनडा | ब) बीजिंग-गुआंगझोऊ लाईन |
| क) ट्रान्स-सैबेरियन | ड) यापैकी नाही |

94. Which of the following instrument is using in Plane Table Survey?

- a. Alidade
- b. Plumb bob
- c. Trough Compass
- d. All of these

खालीलपैकी कोणते उपकरण समतल फलक यंत्र सर्वेक्षात वापरले जाते?

- अ) डदशरिखी
- ब) ओलंबा
- क) चुंबकीय होकायंत्र
- ड) यापैकी सर्व

95. Who is the Founder of Population Geography?

- a. Carl Ritter
- b. Fredrich Ratzel
- c. G. T. Trewartha
- d. Alfred Wegener

खालीलपैकी लोकसंख्या भूगोलाचे जनक कोण आहे?

- अ) कार्ल रिटर
- ब) फ्रेडरिक रेटझेल
- क) जी. टी. त्रिवार्था
- ड) आल्फ्रेड वेगनर

96. Which of the following is the scope of Population Geography studies?

- a. Current Population
- b. Population Dynamics
- c. Characteristics of Population
- d. All of these

खालीलपैकी कोणते लोकसंख्या भूगोलाचा अभ्यासविषय आहे?

- अ) सध्याची लोकसंख्या
- ब) लोकसंख्या गतिशीलता
- क) लोकसंख्येची वैशिष्ट्ये
- ड) यापैकी सर्व

97. Which of the following factor is the part of population dynamics?

- a. Migration and Population growth
- b. Urban development
- c. Educational development
- d. None of these

खालीलपैकी कोणता घटक हा लोकसंख्येच्या गतीशीलतेचा भाग आहे?

- अ) स्थलांतर व लोकसंख्या वाढ
- ब) नागरी विकास
- क) शैक्षणिक विकास
- ड) यापैकी नाही

98. What is the source for information of Birth and Deaths on local level in India?

- a. Population Register
- b. National Sample Survey
- c. Census of India
- d. None of these

भारतात स्थानिक पातळीवर जन्म व मृत्यूशी संबंधित माहितीचा स्रोत कोणता आहे?

- अ) लोकसंख्या रजिस्टर
- ब) राष्ट्रीय नमुना सर्वेक्षण
- क) सेन्सम ऑफ इंडिया
- ड) यापैकी नाही

99. Which region in the world is famous for the distribution of population?

- a. Mountains
- b. Plateau
- c. Plains
- d. Oceanic islands

लोकसंख्या वितरणाच्या बाबतीत जगातील आदर्श प्रदेश कोणता?

- अ) पर्वतीय प्रदेश
- ब) पठारी प्रदेश
- क) मैदानी प्रदेश
- ड) सागरी बेटे

100. GNSS stands for

- a. Global National Satellite System
- b. General Navigation Satellite System
- c. Global Navigation Satellite System
- d. General National Satellite System

GNSS चे पूर्ण स्प्र काय आहे?

- अ) ग्लोबल नेशनल सॅटेलाईट सिस्टम
- ब) जनरल नेव्हीगेशन सॅटेलाईट सिस्टम
- क) ग्लोबल नेव्हीगेशन सॅटेलाईट सिस्टम
- ड) जनरल नेशनल सॅटेलाईट सिस्टम



- Rough Work -

ENT - 42