

SET-3

Series BVM/3

कोड नं. 64/3/3

रोल नं.				
Roll No.				

परीक्षार्थी कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें।

Candidates must write the Code on the title page of the answer-book.

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 12 हैं तथा 2 पृष्ठ मानचित्रों के हैं।
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें।
- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 22 प्रश्न हैं।
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
- इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है । प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्र में 10.15 बजे किया जाएगा । 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे ।
- Please check that this question paper contains 12 printed pages and 2 pages of maps.
- Code number given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- Please check that this question paper contains 22 questions.
- Please write down the Serial Number of the question before attempting it.
- 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.

भूगोल (सैद्धान्तिक)

GEOGRAPHY (Theory)

निर्धारित समय : 3 घण्टे अधिकतम अंक : 70

Time allowed: 3 hours Maximum Marks: 70



सामान्य निर्देश:

- (i) इस प्रश्न-पत्र में कुल 22 प्रश्न हैं।
- (ii) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- (iii) प्रश्न संख्या 1 से 7 अति लघु-उत्तरीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है । प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 40 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए ।
- (iv) प्रश्न संख्या 8 से 13 लघु-उत्तरीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न 3 अंक का है । प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 80 – 100 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए ।
- (v) प्रश्न संख्या 14 से 20 दीर्घ-उत्तरीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का है । प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 150 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए ।
- (vi) प्रश्न संख्या 21 भौगोलिक लक्षणों को पहचानने तथा उनके नाम लिखने से संबंधित है, प्रश्न संख्या 22 भौगोलिक लक्षणों की स्थिति को उपयुक्त चिह्नों से दर्शाने से संबंधित है। प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का है।
- (vii) आपको दिए गए **विश्व** तथा **भारत** के रेखा-मानचित्रों को उत्तर-पुस्तिका से संलग्न अवश्य करें।
- (viii) रेखा-मानचित्रों के रेखांकन के लिए स्टेन्सिल या टेम्पलेट्स के उपयोग की अनुमित दी जाती है।

General Instructions:

- (i) There are 22 questions in all.
- (ii) All questions are compulsory.
- (iii) Question numbers 1 to 7 are very short-answer questions carrying 1 mark each. Answer to each of these questions should not exceed 40 words.
- (iv) Question numbers 8 to 13 are short-answer questions carrying 3 marks each. Answer to each of these questions should not exceed 80 100 words.
- (v) Question numbers 14 to 20 are long-answer questions carrying 5 marks each. Answer to each of these questions should not exceed 150 words.
- (vi) Question numbers **21** and **22** are related to identification or locating and labelling of geographical features on maps, carrying **5** marks each.
- (vii) Outline maps of the **World** and **India** provided to you must be attached within your answer-book.
- (viii) Use of templates or stencils for drawing outline maps is allowed.



खण्ड क

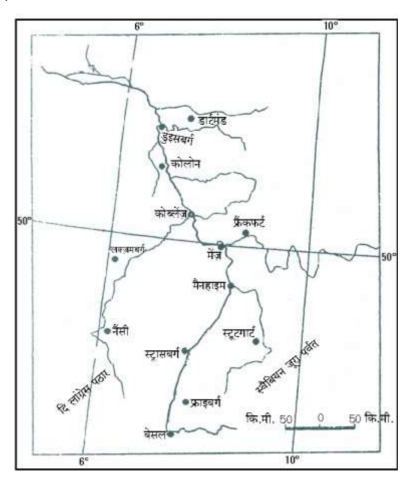
SECTION A

1.	'यंत्रीकरण' शब्द का विश्लेषण कीजिए ।	1				
	अथवा					
	'विनिर्माण' शब्द का विश्लेषण कीजिए ।	1				
	Analyse the term 'Mechanisation'.					
	\mathbf{OR}					
	Analyse the term 'Manufacturing'.					
2.	'नर्स' का कार्य किस क्रियाकलाप के अन्तर्गत आता है ?					
	Which activity covers the work of a 'Nurse'?					
3.	ग्रिफ़िथ टेलर द्वारा दी गई संकल्पना का मूल्यांकन कीजिए ।	1				
	Evaluate the concept introduced by Griffith Taylor.	_				
4.	पारादीप में समुद्री पत्तन का विकास क्यों किया गया ?	1				
	Why was a seaport developed at Paradip?	-				
5.	जल परिवहन, भारी और स्थूल सामग्री के परिवहन के लिए सर्वाधिक उपयुक्त क्यों है ? Why is water transport most suitable for carrying heavy and bulky material?					
6.	खनिज के रूप में बॉक्साइट की क्या उपयोगिता है ?	1				
	अथवा					
	'खनिज' शब्द को परिभाषित कीजिए ।	1				
	What is the utility of Bauxite as a mineral?					
	OR					
	Define the term 'Mineral'.					
7 .	ग्रामीण तथा नगरीय बस्तियों में व्यवसाय के आधार पर अन्तर स्पष्ट कीजिए।	1				
	अथवा					
	ग्रामीण तथा नगरीय बस्तियों में सामाजिक संबंधों के आधार पर अन्तर स्पष्ट कीजिए।	1				
	Differentiate between Rural and Urban settlements on the basis of occupation.					
	OR					
	Differentiate between Rural and Urban settlements on the basis of social relationship.					



खण्ड ख SECTION B

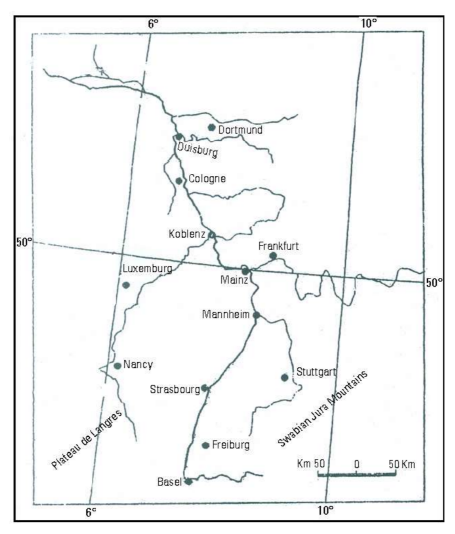
- 8. संसार में 'डेरी कृषि' की किन्हीं तीन विशेषताओं की परख कीजिए । $1\times 3=3$ Examine any three characteristics of 'dairy farming' in the world.
- 9. नीचे दिए गए मानचित्र का सावधानीपूर्वक अध्ययन कीजिए और उसके नीचे दिए गए प्रश्नों के 3π र लिखिए : 1+1+1=3



- (9.1) इस जलमार्ग को पहचानिए तथा इसका नाम लिखिए ।
- (9.2) यह जलमार्ग किन देशों से होकर गुज़रता है ?
- (9.3) इस जलमार्ग के आर्थिक महत्त्व को स्पष्ट कीजिए ।



Study the map given below carefully and answer the questions that follow:



- (9.1) Identify the waterway and name it.
- (9.2) Through which countries does this waterway pass?
- (9.3) Explain the economic importance of this waterway.

नोट: निम्नलिखित प्रश्न केवल दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिए, प्रश्न संख्या 9 के स्थान पर है:

Note: The following question is for the **Visually Impaired Candidates** only, in lieu of Q. No. 9:

डेन्यूब आंतरिक जलमार्ग की किन्हीं तीन विशेषताओं को स्पष्ट कीजिए । $1 \times 3 = 3$

Explain any three characteristics of the Danube inland waterway.

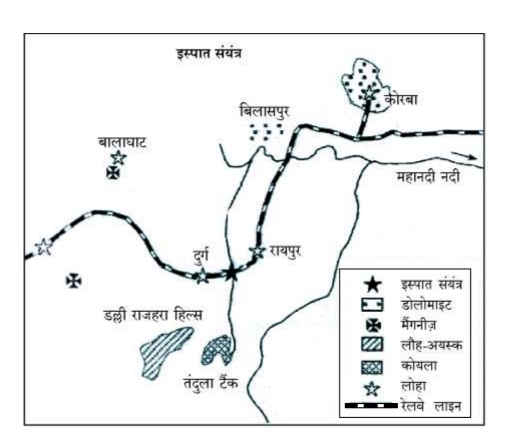


10. मानव विकास के मध्यम स्तरों वाले देशों की किन्हीं तीन विशेषताओं का विश्लेषण कीजिए। $1\times 3=3$

Analyse any three features of countries with medium levels of human development.

11. नीचे दिए गए आरेख का अध्ययन कीजिए और उसके नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

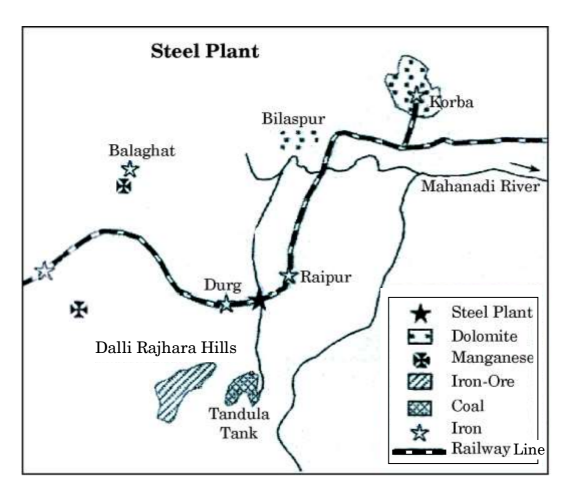
1×3=3



- (11.1) उस राज्य का नाम लिखिए जिसमें यह इस्पात संयंत्र स्थित है।
- (11.2) इस संयंत्र को कौन-सा रेलमार्ग परिवहन की सुविधाएँ प्रदान करता है ?
- (11.3) इस इस्पात संयंत्र के लिए शक्ति का मुख्य स्रोत कौन-सा है ?



Study the diagram given below and answer the questions that follow:



- (11.1) Name the State in which this steel plant is located.
- (11.2) Which rail route provides transport facilities to this plant?
- (11.3) What is the main source of power for this steel plant?

नोट: निम्नलिखित प्रश्न केवल दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिए, प्रश्न संख्या 11 के स्थान पर है:

Note: The following question is for the **Visually Impaired Candidates** only, in lieu of Q. No. 11:

टाटा इस्पात संयंत्र की किन्हीं तीन विशेषताओं की व्याख्या कीजिए।

 $1 \times 3 = 3$

Explain any three characteristics of Tata Steel Plant.



12. संसार में जनसंख्या के नियन्त्रण में सहायक हो सकने वाले किन्हीं तीन उपायों की उदाहरणों सिहत व्याख्या कीजिए । $1\times 3=3$

अथवा

संसार में जलवायु जनसंख्या के वितरण को किस प्रकार प्रभावित करती है ? उदाहरणों सहित स्पष्ट कीजिए । 2+1=3

Explain with examples any three measures that can be helpful in population control in the world.

OR

How does the climate influence the distribution of population in the world? Explain with examples.

13. भारत में 'गुच्छित ग्रामीण बस्तियों' की किन्हीं तीन विशेषताओं का मूल्यांकन कीजिए । $1 \times 3 = 3$

अथवा

भारत में ग्रामीण बस्तियों के विभिन्न प्रकारों को प्रभावित करने वाले कारकों का मूल्यांकन कीजिए। $1\times 3=3$

Evaluate any three features of the 'clustered rural settlements' in India.

OR

Evaluate the factors affecting the different types of rural settlements in India.

खण्ड ग

SECTION C

14. अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार के विकास की उदाहरणों सहित व्याख्या कीजिए।

5

अथवा

अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार के आधार के रूप में जनसंख्या कारक को उदाहरणों सहित स्पष्ट कीजिए।

5

Explain with examples the development of International Trade.

OR.

Explain with examples the population factor as the basis of international trade.



15. संसार में विकासशील देशों की ग्रामीण बस्तियों की समस्याओं को उदाहरणों सहित स्पष्ट कीजिए। $1 \times 5 = 5$

Explain with examples the problems of rural settlements of developing countries in the world.

16. 'व्यापारिक केन्द्र' शब्द की परिभाषा लिखिए । संसार में 'फुटकर व्यापार' व 'थोक व्यापार' में अंतर स्पष्ट कीजिए । 1+4=5

Define the term 'Trading Centre'. Differentiate between 'Retail Trading' and 'Wholesale Trading' in the World.

17. जल संसाधनों के संरक्षण के लिए, वर्षा जल संग्रहण की किन्हीं दो विधियों के महत्त्व का वर्णन कीजिए। $2\frac{1}{2} + 2\frac{1}{2} = 5$

Describe the importance of any two rainwater harvesting methods to conserve water resources.

18. भूमि के स्वामित्व के अनुसार भूमि को मोटे तौर पर दो वर्गों में वर्गीकृत कीजिए। प्रत्येक वर्ग की प्रमुख विशेषताओं का वर्णन कीजिए। 1+2+2=5

Classify land according to ownership into two broad categories. Describe the main features of each category.

19. भारत में प्रवास के दोनों क्षेत्रों, उद्गम तथा गंतव्य पर पड़ने वाले आर्थिक परिणामों का वर्णन कीजिए । $1 \times 5 = 5$

अथवा

भारत की जनगणना में प्रवास की गणना के दो आधारों का उल्लेख कीजिए । भारत में आन्तरिक प्रवास की चार धाराओं को स्पष्ट कीजिए । 1+4=5

Describe the economic consequences of migration on both areas of origin and destination in India.

OR.

Mention the two bases of migration as enumerated in the Census of India. Explain the four streams of internal migration in India.

20. 'भरमौर' क्षेत्र में 'समन्वित जनजातीय विकास परियोजना' का विश्लेषण कीजिए। 5
Analyse the Integrated Tribal Development Project in 'Bharmaur' region.



- 21. संसार के दिए गए राजनीतिक रेखा-मानचित्र (पृष्ठ 13 पर), में पाँच भौगोलिक लक्षणों को A, B, C, D और E से दिखाया गया है। निम्नलिखित जानकारी की मदद से इन लक्षणों की पहचान कीजिए और उनके सही नाम उनके पास खींची गई रेखाओं पर लिखिए: 1×5=5
 - A. उच्चतम जनसंख्या वृद्धि दर वाला देश
 - B. भूमध्यसागरीय कृषि का एक क्षेत्र
 - C. मेगा सिटी
 - D. क्षेत्रफल की दृष्टि से महाद्वीप का एक बड़ा देश
 - E. अन्तर्राष्ट्रीय हवाई पत्तन

On the given political outline map of the **World** (on page 13), five geographical features have been marked as A, B, C, D and E. Identify these features with the help of the following information and write their correct names on the lines drawn on the map near them:

- A. The country having highest growth rate of population
- B. An area of Mediterranean agriculture
- C. A Mega city
- D. A large country of the continent in terms of area
- E. An international airport

नोट: निम्नलिखित प्रश्न केवल **दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों** के लिए, प्रश्न संख्या 21 के स्थान पर हैं:

Note: The following questions are for the **Visually Impaired Candidates** only, in lieu of Q. No. 21:

- (21.1) संसार में उच्चतम जनसंख्या वृद्धि दर वाले देश का नाम लिखिए।
- (21.2) ऑस्ट्रेलिया के किसी एक भूमध्यसागरीय कृषि क्षेत्र का नाम लिखिए।
- (21.3) जापान के किसी एक मेगा सिटी का नाम लिखिए।
- (21.4) उत्तर अमेरिका में क्षेत्रफल की दृष्टि से सबसे बड़ा देश कौन-सा है ?
- (21.5) दक्षिण अमेरिका के किसी एक अन्तर्राष्ट्रीय वायु पत्तन का नाम लिखिए । $1 \times 5 = 5$
- (21.1) Name the country having the highest growth rate of population in the world.
- (21.2) Name any one area of Mediterranean agriculture of Australia.
- (21.3) Name any one Mega city of Japan.
- (21.4) Which is the largest country in terms of area in North America?
- (21.5) Name any one international airport of South America.



भारत के दिए गए राजनीतिक रेखा-मानचित्र (पृष्ठ 15 पर), में निम्नलिखित भौगोलिक लक्षणों में से किन्हीं पाँच को उपयुक्त चिह्नों से दर्शाइए और उनके नाम लिखिए : $1 \times 5 = 5$

- (22.1) मानव विकास सूचकांक में सर्वोच्च स्थान वाला राज्य
- (22.2) सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व (2011) वाला राज्य
- (22.3) मूँगफली का अग्रणी उत्पादक राज्य
- (22.4) बेलाडिला लौह अयस्क खनन क्षेत्र
- (22.5) पंजाब में तेल शोधन कारखाना
- (22.6) कर्नाटक में सूती वस्त्र उद्योग केन्द्र
- (22.7) आंध्र प्रदेश में प्रमुख समुद्री पत्तन
- (22.8) पूर्व-पश्चिम गलियारे का पूर्वी छोर का स्थान

Locate and label *any five* of the following geographical features on the political outline map of **India** with appropriate symbols (on page 15):

- (22.1) The State having the highest rank in the Human Development Index
- (22.2) The State having highest population density (2011)
- (22.3) The leading groundnut producer State
- (22.4) Bailadila iron ore mines
- (22.5) An oil refinery in Punjab
- (22.6) A centre of cotton textile industry in Karnataka
- (22.7) The major seaport in Andhra Pradesh
- (22.8) The eastern terminal station of East-West Corridor

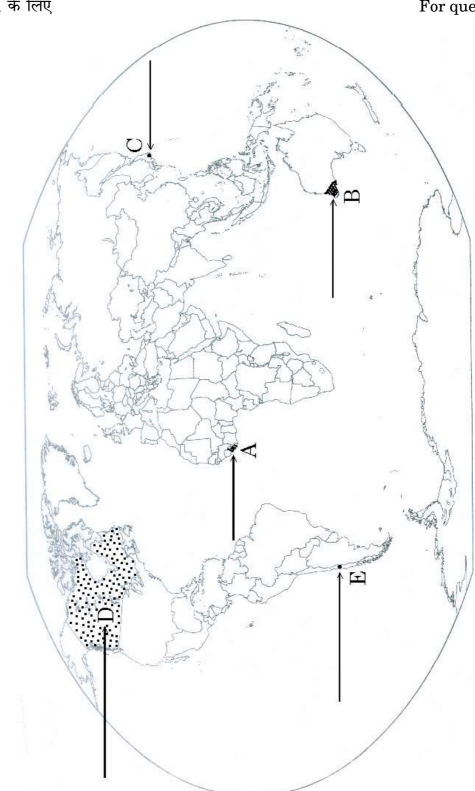
नोट : निम्नलिखित प्रश्न केवल **दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों** के लिए, प्रश्न संख्या 22 के स्थान पर हैं। **किन्हीं पाँच** प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

Note: The following questions are for the **Visually Impaired Candidates** only, in lieu of Q. No. 22. Attempt **any five** questions.

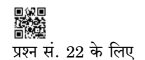
- (22.1) भारत का कौन-सा राज्य मानव विकास सूचकांक में सर्वोच्च स्थान पर है ?
- (22.2) भारत के किस राज्य में जनसंख्या का घनत्व (2011) सर्वाधिक है ?
- (22.3) भारत में मूँगफली का अग्रणी उत्पादक राज्य कौन-सा है ?
- (22.4) बेलाडिला लौह अयस्क खनन क्षेत्र किस राज्य में स्थित है ?
- (22.5) पंजाब में स्थित तेल शोधन कारखाने का नाम लिखिए।
- (22.6) कर्नाटक में स्थित किसी एक सूती वस्त्र उद्योग केन्द्र का नाम लिखिए ।
- (22.7) आंध्र प्रदेश में स्थित प्रमुख समुद्री पत्तन का नाम लिखिए।
- (22.8) पूर्व-पश्चिम गलियारे के पूर्वी छोर के स्थान का नाम लिखिए । $1 \times 5 = 5$
- (22.1) Which State of India has the highest rank in the Human Development Index?
- (22.2) In which State of India is the density of population (2011) the highest?
- (22.3) Which State of India is the leading producer in groundnut?
- (22.4) In which State are the Bailadila iron ore mines located?
- (22.5) Name the oil refinery located in Punjab.
- (22.6) Name any centre of cotton textile industry located in Karnataka.
- (22.7) Name the major sea port located in Andhra Pradesh.
- (22.8) Name the easternmost place of East-West Corridor.

64/3/3

संसार-राजनीतिक WORLD-POLITICAL







भारत का रेखा-मानचित्र (राजनीतिक) Outline Map of India (Political)

