### PRACTICE PAPER

## CLASS-XII SUBJECT : GEOGRAPHY (029)

समय : 3 घण्टे Time Allowed:3 Hours अधिकतम अंक :70 Maximum Marks:70

### सामान्य निर्देश:

निम्नलिखित निर्देशों को बहुत सावधानी से पढ़िए और उनका सख़्ती से पालन कीजिए:

- 1. इस प्रश्न-पत्र में 30 प्रश्न हैं।सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- 2. यह प्रश्न-पत्र पाँच्य खण्डों में विभाजित है खण्ड क, ख, ग, घ एवं ङ।
- 3 खण्ड क- प्रश्न संख्या 1 से 17 तक बहुविकल्पीय प्रश्न हैं।
- 4 खण्ड ख -प्रश्न संख्या 18 एवं 19 स्रोत आधारित प्रश्न हैं।
- 5 खण्ड ग-प्रश्न संख्या 20 से 23 तक लघु-उत्तरीय प्रकार के प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 80 से 100 शब्दों में लिखा जाना चाहिए ।
- 6. खण्ड ध-प्रश्न संख्या 24 से 28 दीर्घ- उत्तरीय प्रकार के प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 120 से 150 शब्दों में लिखा जाना चाहिए।
- 7 खण्ड ड- प्रश्न संख्या २९ व ३० मानचित्र आधारित प्रश्न हैं।

### General Instructions:

Read the following instructions carefully and follow them :

- 1. This questions paper contains 30 questions. All questions are compulsory.
- 2 This question paper is divided into five sections Sections A, B, C, D and E.
- 3. Section A Questions no. 1 to 17 are multiple choice (MCQ) type questions.
- 4 Section B Questions no. 18 and 19 are source based questions.
- 5 Section C Questions no. 20 to 23 are Short Answer (SA) type questions. Answers to these questions shall be written in 80 to 100 words.
- 6. Section D Questions no. 24 to 28 are Long Answer (LA) type questions. Answers to these questions shall be written in 120 to 150 words.
- 7 Section E Questions no. 29 and 30 are Map-based questions.

खंड-क

1

इस खंड में 1 से 17 तक बहुविकल्पीय प्रश्न है सभी प्रश्न अनिवार्य है। 1.निम्न में से कौन जनसंख्या की वृद्धि का घटक नहीं है ?

A. जन्म दर

- B. मृत्यु दर
- C. प्रवास
- D. उत्प्रवास
- 2. "भूमि पर लोग किस प्रकार वितरित है।"
  - A वितरण
  - B. प्रवास
  - C प्राकृतिक वृद्धि
  - D. धनत्व
- 3 निम्नितिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा दिए गए विकल्पों की सहायता से सही उत्तर चुनिए।
- 1. अभिकथन: वृद्धि समय के संदर्भ में परिवर्तन को इंगित करती है।
- 2. कारण : इसका चिन्ह सदैव धनात्मक होता है।

विकल्प:

- (A) दोनों कथन 1 व 2 गलत है।
- (B) कथन 1 सही है और कथन 2 सही नहीं है।
- (C) दोनों कथन सही हैं और कथन-2, कथन-1 की सही व्याख्या करता है।
- (D) दोनों कथन सही हैं और कथन-2, कथन-1 की सही व्याख्या नहीं करता है।
- 4 वे प्रदेश जहाँ किसान केवल सब्जियों में विशेषज्ञता रखते हैं उस खेती को क्या कहते हैं ?
  - A. टुक फार्मिंग
  - B. बाजार बागवानी
  - C. बागवानी
  - D. विटीकल्चर

5 युग्म-। और युग्म-।। को सुमेलित कीजिए तथा सही विकल्प का चयन कीजिए।

	युग्म-।		युग्म-॥
İ	लौह उद्योग	1	खनिज आधारित
îi	चमझ उद्योग	2	वन आधारित
III	लाख उद्योग	3	पशु आधारित
iv	वस्त्र उद्योग	4	उपभोक्ता सामान

- A. i-1, ii-2, iii-3, iv-4
- B. i-4, ii-3, iii-2, iv-1
- C. i-1, ii-3, iii-2, iv-4
- D. i-3, ii-2, iii-1, iv-4
- 6 निम्निलिखित राज्यों को न्यूनतम से उच्चतम जनसंख्या के क्रम में व्यवस्थित करें।
  - 1 बिहार 2.पश्चिम बंगाल 3.उत्तर प्रदेश 4.महाराष्ट्र
    - A. 3,4,2,1
    - B. 1,2,3,4

#### SECTION-A

There are 1 to 1	7 Multiple Choice Que	tions in this section. Al	I questions are compulsory
------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------

1

- 1. Which one of the following is not a component of population growth?
  - A Birth Rate
  - B. Death Rate
  - C. Migration
  - D. Out-migration
- 2. How people are spread on the earth's surface
  - A. Distribution
  - B Migration
  - C. Natural growth
  - D. Density
- 3 Consider the following statements and choose the correct answer with the help of the given options
- 1. Assertion: Growth refers to changes over a period of time.
- 2 Reason. It always has a positive sign.

#### Options:

- (A) Both statements 1 and 2 are wrong.
- (B) Statement 1 is true and statement 2 is incorrect.
- (C) Both statements are true and statement 2 correctly explains statement 1.
- (D) Both statements are true, statement 2 does not explain statement 1 correctly.
- 4 The regions where farmers specialize in vegetables only, the farming is known as
  - A Truck farming
  - B. Market gardening
  - C. horticulture
  - D. Viticulture
- 5 Match the column-I with Column-II and choose the correct option.

	column-l		column-II
i	Iron industry	1	Mineral based
îi	Leather industry	2	Forest-based
111	Lac industry	3	Animal-based
iv	Textiles industry	4	Consumer goods

- A. i-1, ii-2, iii-3, iv-4
- B. i-4, ii-3, iii-2, iv-1
- C. i-1, ii-3, iii-2, iv-4
- D i-3, ii-2, iii-1, iv-4
- 6. Arrange the following states from lowest to highest population

7. निम्निलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा दिए गए विकल्पों की सहायता से सही उत्तर चुनिए । 1. अभिकथन : 1951 से 1981 की अवधि को भारत की जनसंख्या की वृद्धि की रूद्ध अथवा स्थिर प्रावस्था कहा जाता है। 2 कारण : इस काल में जन्म एवं मृत्यु दर दोनों ही अधिक थीं । (A) दोनों कथन 1 व 2 गलत है। (B) कथन 1 सही है और कथन 2 सही नहीं है। (C) दोनों कथन सही हैं और कथन-2, कथन-1 की सही व्याख्या करता है। (D) दोनों कथन सही हैं और कथन-2, कथन-1 की सही व्याख्या नहीं करता है। 8. निम्न कथन के लिए उचित विकल्प का चयन कीजिए। "वह भूमि जो प्रचलित प्रौद्योगिकी की मदद से कृषि योग्य नहीं बनायीं जा सकती।" A. निवल बोया क्षेत्र B. वर्तमान परती भमि C. बंजर व व्यर्थ भूमि प्रातन परती भूमि 9 निम्न में से कौन सी गतिविधि जल क्रां ति भियान के अंतर्गत प्रस्तावित नहीं है ? A. नदियों को आपस मे जोड़ना। B. भूमिगत जल प्रदूषण को कम करना। C. देश के चयनित क्षे ों में आर्सेनिक मुक्त कुओं का निर्मा पा D. प्रत्येक जिले में एक 'जल ग्राम' का चयन करना। 10. भरमौर समन्वित जनजातीय विकास कार्यक्रम का आरंभ हुआ-A. पहली पंचवर्षीय योजना B. चौथी पंचवर्षीय योजना C. पां वी पंचवर्षीय योजना D. तीसरी पंचवर्षीय योजना 11 इंदिरा गां धिसहर का निर्मा किसने कराया ? A नीति आयोग B. राजीव गाँ धि C. एहरलिच D. कॅवर सेन 12 इंदिरा गांधीधाहर स्थित है। A. राजस्थान B उत्तर प्रदेश C. हरियाणा D. पंजाब 13. साउथ ईस्ट सेंट्रल रेलवे का मुख्यालय कहाँ है ? A. हाजीप्र B. नई दिल्ली C. बिलासप्र D. जबलप्र 14 शेरशाह सूरी ने ग्रां ड्रंक रोड को किन दो स्थानों के बीच बनाया था ? A. कोलकाता से पेशावर B. अमृतसर से पेशावर

	A. 3,4,2,1	gai o. ottai j	radesii 4. Manarashi	ira		
	3 1,2,3,4					
	C. 2,1,4,3					
	3,4,1,2					
	-, , , , , -					
7. C	onsider the following	a statement				
optic	ons:	ig statements a	and choose the corre	ct answer with the	help of the giv	/en
India	's population.	i is relented to	as a period of stagna	ant or stationary pl	nase of growth	of
	1 -1					
Optio	ons:	nu death rates	were high in this per	iod.		
		nnd 0				
(B) S	oth statements 1 a	and 2 are wrong	9.			
(C) B	tatement 1 is true	and statement	2 is incorrect.			
(D) B	oth statements are	e true and state	ement 2 correctly exp	lains statement 1.		
(10)	our statements are	e true, statemer	nt 2 does not explain	statement 1 corre	ctly.	
	oose the correct o	brion for the air	ven statement			1
ine	and which normal	ly cannot be br	ought under cultivation	on with the availab	le technology"	10
					- 37	et:
	Current Follow					
	Barren and Wast					
0 100	Fallow other than	n current fallow				
9. vvn	ich one of the follo	wing activities	is not proposed unde	er Jal Kranti Abhiya	an?	1
/1.	interinking of five	ers		,		
В.	Reducing ground	lwater pollution	I			
C.	Construction of A	rsenic-free we	lls in selected areas	of the country		
U.	to select one Ja	Gram in each	n district			
10. Th	e Bharmaur Integr	ated Tribal Dev	velopment Programm	ne was initiated du	ring the	
/ \.	ristrive-rear Pl	an		and an indicate and	ing the	1
	Fourth Five-Year					
	Fifth Five-Year PI					
	Third Five-Year P					
11 VVI	o constructed the	Indira Gandhi (	Canal?			1
Α.	Niti Aayog					
В.	Rajiv Gandhi					
	Ehrlich					
	Kanwar Sain					
	e Indira Gandhi Ca	nal is situated i	in			1
	Rajasthan					,
В.	Uttar Pradesh					
C.	Haryana					
	Punjab					
13. The	South East Centr	al Railway has	its Headquarter at			1
A.	Hajipur		320			,
	New Delhi					
C.	Bilaspur					

1 Bihar 2. West Bengal 3. Uttar Pradesh 4. Maharashtra

- C. दिल्ली से अमृतसर
- D. दिल्ली से लाहीर

संचार सेवाओं में शब्दों और संदेशों, तथ्यों और विचारों का प्रेषण सम्मिलित है। लेखन के आविष्कार ने संदेशों को रारिक्षित किया और संचार को परिवहन के साधनों पर निर्भर - करने में सहायता की। ये वास्तव में हाथ, पशुओं, नाव, सड़क, रेल तथा वायु द्वारा परिवहित होते थे। यही कारण है कि परिवहन के सभी रूपों को संचार पथ कहा जाता है। जहाँ परिवहन जाल-तंत्र सक्षम होता है वहाँ संचार का फैलाव सरल होता है। मोबाइल दूरभाष और उपग्रहों औरों कुछ विकासों ने संचार को परिवहन से मुक्त कर दिया है। पुराने तंत्रों के सस्ता होने के कारण संचार के सभी रूपों का साहचर्य पूर्ण रूप से समाप्त नहीं हुआ है। अत: पूरे विश्व में अभी भी विशाल मात्रा में डाक का निपटान डाकधरों द्वारा हो रहा है।

15. निम्न में से कौन संचार सेवाएँ मे शामिल नहीं हैं ?

- A तथ्य और विचार
- В सड़क
- C. संदेश
- D. 216G
- 16. निम्नलिखित में से किसने संचार को परिवहन से स्वतंत्र बना दिया है ?
  - A. इंटरनेट
  - B. गोबाइल
  - C. साइबर स्पेस
  - D सोशल मीडिया
- 17. किराके आविष्कार से संदेशों को संरक्षित करने में मदद मिली है ?
  - A लेखन
  - B. उपग्रह
  - С. Чя
  - D. फैक्स

- D. Jabalpur
- 14. Between which two places was the Grand Trunk Road built by Sher Shah Suri
  - A Kolkata to Peshawar
  - B. Amritsar to Peshawar
  - C. Delhi to Amritsar
  - D Delhi to Lahore

Communication services involve the transmission of words and messages, facts, and ideas. The invention of writing preserved messages and helped to make communication dependent on means of transport. These were actually carried by hand, animals, boat, road, rail, and air. That is why all forms of transport are also referred to as lines of communication. Where the transport network is efficient, communications are easily disseminated. Certain developments, such as mobile telephony and satellites, have made communications independent of transport. All forms are not fully disassociated because of the cheapness of the older systems. Thus, very large volumes of mail continue to be handled by post offices all over the world. 1

- 15. Communication services do not include
  - A Facts and ideas
  - B. Roads
  - C Messages
  - D. Words
- 16 Which one of the following has made communications independent of transport?
  - A. Internet
  - B. Mobile
  - C. Cyberspace
  - D. Social media
- 17. Whose invention has helped in preserving the messages?
  - A. Writing
  - B. Satellites
  - C. Letter
  - D. Fax

प्रश्न संख्या 18 और 19 स्रोत आधारित प्रश्न है।

18. दिए गए स्त्रोत का अध्ययन ध्यान पूर्वक कीजिए और उसके नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए। 3x1=3

जनगणना	काल जनसंख्या	बुद्धि दर∗		
वर्ष		निग्पेक्ष मंख्या	वृद्धि का %	
1901	2.18(906)327			
1911	2320003300	(+) 13697063	/ - 1 = ==	
1921	251321213	()772117	(-15.75	
0011	278977238	(+) 27(566)25	(-1 0.31 (-) 11.60	
	Almesta Office ()	1+1 35468(3)34/2	1+) 14,22	
95q =	Jistossoria	(*) 42 420 185	1+) 14.22	
59021	439254771	T+177682873	1+1.21.51	
971	548159652	1*) 1184924841		
	05.4.1250697	(*) 1/35/10% 145	1*) 24,80 1*) 24,66	
59704	8463002688	(+) 16207.5561	14) 23,85	
000	1028610328	(+) 182307640	14) 21.54	
01.1**	12101903422	I+) 1815880084	(+) 17.134	

18.1 कौन सा दशक जनसंख्या की वृद्धि दर की नकारात्मक प्रवृत्ति को दिखाता है ?

18 2 किन्हीं दो दशकों का उल्लेख कीजिए, जिनमें दशकीय वृद्धि की दर को लगातार गिरती प्रवृति के रूप में दिखाया गया है।

18.3 जनसंख्या वृद्धि दर की घटती प्रवृति के किन्हीं दो कारणों का उल्लेख कीजिए ।

नोट : निम्नलिखित प्रश्न केवल दृष्टि बाधित परीक्षार्थियों के लिए प्रश्न संख्या 18 के स्थान पर है।

18 1 किस जनसंख्या वर्ष को विभाजक वर्ष के रूप मे जानते है ?

18 2 भारत में सबसे अधिक जनसंख्या वृद्धि किस दशक में दर्ज की गयी है ?

18.3 जनसंख्या वृद्धि दर की घटती प्रवृत्ति के किन्हीं दो कारणों का उल्लेख कीजिए।

19. दिए गए स्त्रोत का अध्ययन ध्यान पूर्वक कीजिए और उसके नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए। 3x1=3

यह प्रमुख रेलमार्ग पश्चिम में रॉट पीटर्सबर्ग से पूर्व में प्रशां सहासागर तट पर स्थित व्लाडिवोस्टक तक मास्को, कजान, ट्रगूमिन, नोवोसिबिर्क, चिता और खबरोवस्क से होता हुआ जाता है। यह एशिया का सबसे महत्वपूर्ण और विश्व का सर्वा धिक्त लम्बा (9,322 कि.मी.) दोहरे पथ से युक्त विद्युतीकृत पारमहाद्वीपीय रेलमार्ग है। इसने अपने एशियाई प्रदेश को पश्चिमी यूरोपीय बाजारों से जोड़ा है। यह रेलमार्ग यूराल पर्वतों, ओब और येनीसी निदयों से गुजरता है। चीता एक महत्वपूर्ण कृषि केंद्र और इरकुस्टस्क एक फर केंद्र है। इस रेलमार्ग को दक्षिण से जोड़ने वाले योजक मार्ग भी हैं, जैसे ओडेसा (यूक्रेन), कैस्पियन तट पर बालू, ताशकंद (उज्बेकिस्तान), उलन बटोर (मंगोलिया) और रोनयां (मक्देन) चीन में बीजिंग की ओर।

19.1 रेलवे लाइन और उस देश का नाम बताइए जहां यह स्थित है।

19.2 यह एशिया का सबसे महत्वपूर्ण मार्ग क्यों है? कोई दो कारण बताएं।

19.3 यह रेलमार्ग कौन से प्राकृतिक स्थलों से होंकर गुजरता है ?

#### SECTION-B

Question No.18 and 19 are source based questions

18 Read the given source carefully and answer the questions that follow:

3x1=3

Census	Total Population	Growth Rate*		
Years		Absolute Number	% of Growth	
15001	238396327		1	
1264.1	252000000	(+1.1,169706),1	V-1 N-2	
1021	251321213	1)772117	1-13,75	
1000	278977238	(+1.27656025	(1.0.31	
loss	Massage Street	(+) (2008/1312	1-) 11.60	
	Зо 1 сменячи с	(*) 42 420 485	1-) 14.22	
1961	1.00234771	1-177682871	F1 E3.31	
	548150052	(*) [10002488]	1-121.51	
1981	685 (1206)7	(*) 135169445	(*) 24.80	
1 1 30 9 1	84.0121,50	P) 16297.3591	(*) 24 (6)	
2003	1028610328	15) 182/367640	P7 23385	
2011**	1210197422	(*) 181583004	(+) 21.54 (+) 17.64	

- 18 1 Which decade has shown the negative trend of growth rate of the population?
- 18.2 Mention any two decades in which the percentage of decadal growth has shown a regular downward trend.
- 18 3 Mention any two reasons for the declining trend in the population growth rate.

Note: The following questions are for the visually impaired candidates only in lieu of Q.No.18

- 18.1 Which census year is known as the dividing year?
- 18.2 In which decade has the highest population growth been recorded in India?
- 18.3 Mention any two reasons for the declining trend in the population growth rate.
- 19. Read the given source carefully and answer the questions that follow:

  This is a trans–siberian Railways major rail route that runs from St. Petersburg in the west to Vladivostok on the Pacific Coast in the east passing through Moscow, Ufa, Novosibirsk, Irkutsk, Chita and Khabarovsk. It is the most important route in Asia and the longest (9,332 km) double-tracked and electrified transcontinental railway in the world. It has helped in opening up its Asian region to West European markets. It runs across the Ural Mountains Ob and Yenisei rivers. Chita is an important agrocentre and Irkutsk, a fur centre. There are connecting links to the south, namely, to Odesa (Ukraine), Baku on the Caspian Coast, Tashkent (Uzbekistan), Ulan Bator (Mongolia), and Shenyang (Mukden) and Beijing in China.
- 19.1 Name the Railway line and the country where it lies?
- 19 2 State two reasons why it is the most important route in Asia?
- 19.3 Through which natural features does this railway pass?

## खंड-ग

पश्न संख्या 20 से 23 लघु-उत्तरीय प्रश्न है।

20. नव-निश्चयवाद की संकल्पना किसने प्रस्तुत की? इसकी किन्हीं दो विशेषताओं को स्पष्ट कीजिए । अथवा	1+2=3
"आदिम समाजों के लिए भौतिक पर्या रह्मा प्रकृति माँ है " इस कथन का विश्लेषण कीजिए। 21 पाइपलाइन परिवहन के महत्व को स्पष्ट कीजिए।	1x3 =3
22 मुच्छित बस्तियों की किन्हीं तीन विशेषताओं का उल्लेख करें।	1 x3 = 3
अथवा परिक्षिप्त बस्तियों की किन्हीं तीन विशेषताओं का उल्लेख करें।	1x3=3
23. विशाखापट्नम समुद्री पत्तन का विश्व व्यापार में महत्व का मूल्यां क्किनीजिए ।	1 ×3=3
खंड-घ	
प्रश्न संख्या 24 से 28 दीर्घ-उत्तरीय प्रश्न है।	
24. संसार में प्रचलित 'रोपण कृषि' की किन्हीं पाँ बिशेषताओं का वर्णन कीजिए ।	1×5=5
25. विश्व में जनसंख्या के वितरण को प्रभावित करने वाले भौतिक कारकों को उदाहरण सहित समझाइये।	1×5=5
अथवा मानव विकास की अवधारणा किसने दी? मानव विकास के एक महत्वपूर्ण स्तंभ के रूप में सशक्तिकरण के महत्व को न्यायसंगत ठहराएँ।	
26. "अपरंपरागत ऊर्जा के स्रोत अधिक टिकाऊ पारिस्थितिक-अनुकूल और सस्ती ऊर्जा उपलब्ध कराते हैं।" उपयुक्त उदाहरणों सहित इस कथन की पृष्टि कीजिए ।	1x5=5
अथवा	
"भारत में स्वतंत्रता के पश्चात् कृषि विकास के लिए विभिन्न महत्वपूर्ण नीति अपनाई गई थीं इस कथन को प्रमाणित कीजिए।	
27.31 तर्रा ट्रीय व्यापार के प्रवेश द्वार के रूप में भारतीय समुद्री पत्तनों की भूमिका का मूल्यां किकीजिए । अथवा	185=5
भारतीय रेल की कार्यक्षमता तथा गुणवता बढ़ाने के लिए उठाए गए किन्हीं पाँ बदमों की उदाहरणों सहित	
28. नमामि गंगे कार्यक्रम के महत्वपूर्ण उद्देश्यों का वर्णन कीजिए।	185=5

## Section-C

# Question number 20 to 23 are short answer type

20 Who introduced the concept of Neo-determinism? Explain any two features of this concept Or	1+2=3
"The physical environment for primitive societies becomes Mother Nature". Analyze the statement.	1×3=3
21 Expalin the importance of pipeline as a mode of transport.	)
22. Mention any three features of Clustered Settlements.	14323
Or	1×323
Mention any three features of Dispersed Settlements.	
23. Evaluate the importance of Visakhapatnam sea port in world trade.	14323
Section-D	
Question number 24 to 28 are long answer type.	
24. Explain any five features of plantation agriculture practised in the world.	IX5=5
25. Explain the physical factors affecting the distribution of population in the world with examples.	1×2=1
Or	
Who gave the concept of Human development? Justify the importance of empowerment as an important pillar of human development.	
26. The non-conventional energy sources provide more sustained, eco-friendly form of cheaper energy. Support the statement with suitable examples.	1×525
Or	
"After independence various important strategies were adopted for agricultural development in India." Substantiate the statement.	
27. Evaluate the role of Indian sea-ports as international gateways.  Or	1 x5=5
Explain with examples any five steps taken to increase the performance and quality of	
Indian Railways.	
28 Explain the important objectives of Namami Ganga programme.	
danga programme.	1X8=5

# (प्रश्न संख्या 29 एंव 30 मानचित्र आधारित प्रश्न हैं।)

29. संसार के दिए गए राजनीतिक रेखा-मानचित्र पर A, B, C, D, E, F और G सात भौगोलिक लक्षण दिखाए गए हैं। इनमें से किन्हीं पाँ को पहचानिए और उनके पास खीं ीबाई रेखाओं पर उनके सही नाम लिखिए :

1x5=5

A. एशिया का अन्तर्रा ट्रीय वायुपतन

B. लाल सागर और भूमध्य सागर को मिलाने वाली नहर

C. उत्तर अमेरिका का एक प्रमुख समुद्री-पत्तन

D. पार-ऑस्ट्रेलियाई रेलमार्ग का सिरे का स्टेशन

E. अफ्रीका में चलवासी पशुचारण का एक प्रमुख क्षे त्र

F. विस्तृत वाणिज्य अनाज कृषि का एक प्रमुख क्षे त्र

G. यूरोप का अन्तर्रा ट्रीय वाय्पतन

# Section- E

(Question No. 29 & 30 are Map Based Questions.)

29. On the given political outline map of the world seven geographical features have been marked as A, B, C, D, E, F and G. Identify any five and name them on the lines marked near them.

1x5=5

5

A. An International Airport in Asia.

B. A canal linking Red sea with Mediterranean sea.

C. A major seaport in North America.

D. A terminal station on the Trans-Australian Railway.

E. A major area of nomadic herding in Africa.

F. A major area of extensive commercial grain farming.

G. International airport of Europe.

नो	ट : निम्निलिखित प्रथन केतल निम्निल - ००००		
निग	ट : निम्नलिखित प्रश्न केवल दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिए प्रश्न संख् निलिखित में से किन्हीं पाँच के उत्तर लिखिए :	त्र्या 29 के स्थान पर हैं।	
29	" out leliae:		
29	.2 कौन सी नहर व्यावसाय के नाम लिखिए।		
29	.2 कौन सी नहर, लाल सागर को भूमध्य सागर से मिलाती है ?		
29.	.3 कनाडा के पश्चिमी तट पर स्थित प्रमुख समुद्री-पत्तन का नाम लि	खेए।	
29.	" आर्ट्रातवाई रतमांग के किसी सिंग के मेळा — — ००		
29.	र पा जारमाना के प्रमुख चलवासी प्रशासामा क्षेत्र कर करें	जिए।	
29.	र प्राचीन अनीज कृषि के किसी एक प्राप्त के	खिए।	
20.	7 ब्रिटेन के किसी एक वायुपत्तन का नाम लिखिए।		
भारत	के दिए गए गर्न पिर्ट रे		
लिखि	के दिए गए राजनीतिक रेखा-मानचित्र में निम्नलिखित में से किन्हीं <b>पाँ</b> च	को दर्शाइए और उनके नाम	
30.1			5
30.2	उच्चतम नगरीकरण स्तर वाला राज्य		
30.3	जूट का अग्रणी उत्पादक राज्य		
30.4	कोरापुट – बॉक्साइट खानें	Manager and the second	
30.5	_0 ;		
30.6	झारया कोयला खार्ने मंगलूरु समुद्री-पत्तन		
30.7		. May' • • Italian in the control of	
00.7	पंजाब में स्थित अन्तर्राष्ट्रीय वायुपत्तन		
नोट : 1	नेस्तिनिवर गण के रू		
निम्नलि	नेम्नलिखित प्रश्न केवल दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिए प्रश्न संख्या ह	BO के स्थान पर हैं।	
30.1	ं गुजारा बाप के उत्तर लिखिए	Mariew in re	
30.2	सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व वाले राज्य का नाम लिखिए।		
30.3	उच्चतम नगरीकरण स्तर वाला राज्य कौन सा है ?	A PART CONTRACTOR	
30.4	जूट का अग्रणी उत्पादक राज्य कौन सा है ?		
	कोरापुट-बॉक्साइट खानें किस राज्य में स्थित हैं ?		
30.5	उस राज्य का उल्लेख कीजिए जहाँ झरिया कोयला खानें स्थित हैं।	17.	94
30.6	नगलूरु समुद्रा-पत्तन भारत के किस तट पर स्थित है ?		
30.7	पंजाब में स्थित अन्तर्राष्ट्रीय वायुपत्तन का नाम लिखिए।		

Note: The following questions are for Visually impaired candidates only in lieu of Question No. 29.

# Attempt any five of the following:

- 29.1 Name the international airport of Yemen.
- 29.2 Which canal links Red sea with Mediterranean Sea?
- 29.3 Name the major sea port of Canada along its west coast.
- 29.4 Mention either of the terminal stations on the Trans-Australian Railway.
- 29.5 Mention the major nomadic herding region of South Africa.
- Name any one major area of extensive commercial grain farming.

  Name any one International Property of the Pro
- 29.7 Name any one International airport of Great Britain.
- 30. On the given political outline map of India, locate and label any five of the following:
  - 30.1 A state with highest level of population density.
  - 30.2 A state with highest level of urbanisation.
  - 30.3 A state leading in the production of jute.
  - 30.4 Koraput-bauxite mines.
  - 30.5 Jharia coal mines.
  - 30.6 Mangaluru seaport.
  - 30.7 An international airport in Punjab.

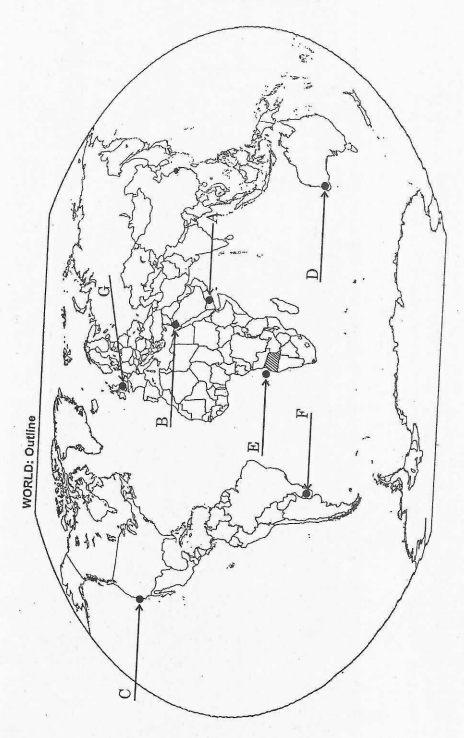
Note: The following questions are for the Visually impaired candidates only in lieu of the Question No. 30.

# Attempt any five of the following:

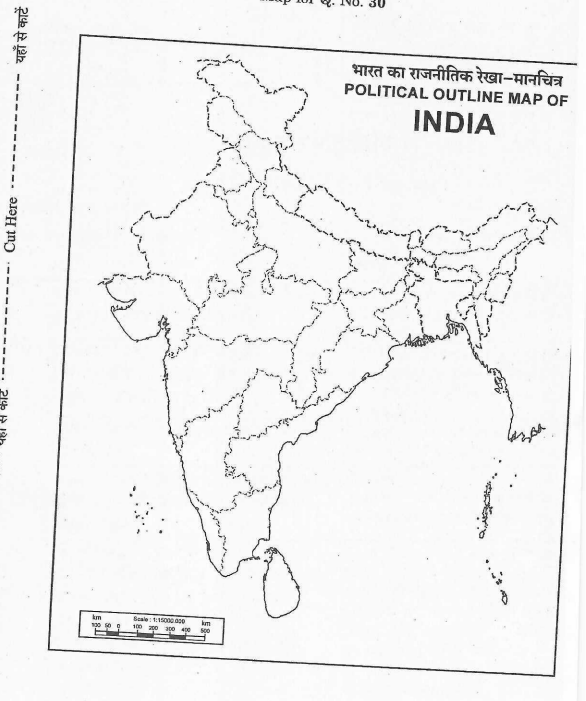
- 30.1 Name the state with highest level of population density.
- Which is the state of the highest level of urbanisation?
- 30.3 Which state is leading in the production of jute?
- 30.4 In which state Koraput-bauxite mines are located?
- 30.5 Mention the state where Jharia coal mines are located.
- 30.6 Along which coast of India, Mangaluru seaport is located?
- 30.7 Name international airport located in Punjab.

5

प्रश्न सं. 29 के लिए मानचित्र Map for Q. No. 29



प्रश्न सं. 30 के लिए मानचित्र Map for Q. No. 30



64/5/3

--- Cut Here ---