Sr. No. 10

Total No. of Printed pages : 27

(DO NOT OPENTHIS QUESTION BOOKLET BEFORETIME OR UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO)

PG-EE-2013 **GEOGRAPHY**



Time: 1¼ hours	Max. Marks: 100	Total Questions . 100
		(in words)
Name		
Mother's Name	Date of Examina	ation:
(Signature of the candidate)		(Signature of the Invigilator)
CANDIDATES MUST READ		RMATION/INSTRUCTIONS

BEFORE STARTING THE QUESTI

- All questions are compulsory and carry equal marks.
- The candidate must return the Question book-let as well as OMR answer-sheet to the 2. Invigilator concerned before leaving the Examination Hall, failing which a case of use of unfair-means / misbehaviour will be registered against him / her, in addition to lodging of an FIR with the police. Further the answer-sheet of such a candidate will not be evaluated.
- In case there is any discrepancy in any question(s) in the Question Booklet, the same may be brought to the notice of the Controller of Examinations in writing within two hours after the test is over. No such complaint(s) will be entertained thereafter.
- The candidate MUST NOT do any rough work or writing in the OMR Answer-Sheet. Rough work, if any, may be done in the question book-let itself. Answers MUST NOT be ticked in the Question book-let.
- Use only blue or black BALL POINT PEN of good quality in the OMR Answer-Sheet.
- There will be no negative marking. Each correct answer will be awarded one full mark. Cutting, erasing, overwriting and more than one answer in OMR Answer-Sheet will be treated as incorrect answer.
- BEFORE ANSWERING THE QUESTIONS, THE CANDIDATES SHOULD ENSURE THAT THEY HAVE BEEN SUPPLIED CORRECT AND COMPLETE BOOK-LET. COMPLAINTS, IF ANY, REGARDING MISPRINTING ETC. WILL NOT BE ENTERTAINED 30 MINUTES AFTER STARTING OF THE EXAMINATION.



Question No.	Questions				
1.	The best coking coal is mostly obtained from				
	(1) Neyveli	(2)	Jharia		
	(3) Raniganj	(4)	Singrauli		
	श्रेष्ठ कोकिंग कोयला अधिकतर	से प्राप्त किय	ा जाता है		
	(1) नैवेली	(2)	झरिया		
	(3) रानीगंज	(4)	सिंगरौली		
2.	Wettest months on the Co	romande	l coast of India		
	(1) January, February an	d March			
	(2) February, March and	April			
	(3) May, June and July				
	(4) October, November and December				
	भारतीय कोरोमण्डल तट पर सबसे आई	महिने			
	(1) जनवरी, फरवरी तथा मार्च	(2)	फरवरी, मार्च तथा अप्रैल		
	(3) मई, जून तथा जुलाई	(4)	अक्तूबर, नवम्बर तथा दिसम्बर		
3.	The typical area of dispers	ed settle			
	(1) Punjab	(2)	Himachal Pradesh		
	(3) Bihar	(4)	Maharashtra		
	भारत में परिक्षिप्त बस्तियों का विशिष्ट क्षे	त्रि			
	(1) पंजाब	(2)	हिमाचल प्रदेश		
	(3) विहार	(4)	महाराष्ट्र	×	
4.	The ideal region for the cu	ltivation	of cotton in India is		
	(1) Deccan Plateau	(2)	Brahmputra valley		
	(3) Indo-gangetic plain	(4)	Runn of Kutcch		
	भारत में कपास की खेती के लिये सबसे	उपयुक्त क्षेत्र			
	(1) दक्खन पठार	(2)	ब्रह्मपुत्र घाटी		
	(3) सिन्धु गंगा मैदान	(4)	कच्छ का रण		

Question No.	Qu	esti	ons		
5.	Which state is the largest producer of Saffron in India				
	(1) Jammu and Kashmir	(2)	Uttar Pradesh		
	(3) Andhra Pradesh	(4)	Bihar		
	भारत में कौन सा राज्य केसर का सबसे बड़	ा उत्पा	क है		
	(1) जम्मू तथा कश्मीर	(2)	उत्तर प्रदेश		
	(3) आन्ध्र प्रदेश	(4)	बिहार		
6.	State of India having largest (Geogr	caphical area		
	(1) Madhya Pradesh	(2)	Maharashtra		
	(3) Rajasthan	(4)	Bihar		
	सर्वाधिक भौगोलिक क्षेत्र वाला भारतीय राज्य				
	(1) मध्य प्रदेश	(2)	महाराष्ट्र		
	(3) राजस्थान	(4)	बिहार		
7.	The highest salt producer state in India is				
	(1) Rajasthan	(2)	Gujarat		
	(3) Andhra Pradesh	(4)	Tamilnadu		
	भारत में नमक का सबसे अधिक उत्पादन करने वाला राज्य				
	(1) राजस्थान	(2)	गुजरात		
	(3) आन्ध्र प्रदेश	(4)	तामिलनाडु		
8.	Which of the following state ha	as th	e largest scheduled caste population		
			West Bengal		
	(3) Uttar Pradesh	(4)	Punjab Pu		
	निम्न में से किस राज्य में अनुसूचित जाति व				
	(1) बिहार		पश्चिमी बंगाल		
	(3) उत्तर प्रदेश		पंजाब		

No.	Questions	
9.	Junction of Eastern ghats and Western ghats are known as	s hills
	(1) : Cardamom (2) Anaimalai	
	(3) Nilgiri (4) Shevaroy	
	पूर्वी घाट तथा पश्चिमी घाट का संगम पहाड़ियां कहलाती हैं	
	(1) कार्डामाम (2) अन्नैमलाई	
	(3) नीलगिरि (4) शेवराय	
10.	The India's sovereignity in the sea from coastline is n	autical miles
	(1) 03 (2) 12 (3) 15 (4) 20	
	समुद्र में तटरेखा से भारत की प्रभुसत्ता समुद्री मील है	
	(1) 03 (2) 12 (3) 15 (4) 20	
11.	El-nino is most affected at the	
	(1) Brazilian coast (2) Hawaiian coast	
	(3) Australian coast (4) Peruvian coast	
	एल नीनो. मुख्य रूप से पर प्रभावी होता है	
	(1) ब्राजील तट (2) हवाई तट	
	(3) आस्ट्रेलिया तट, (4) पेरू तट	
12.	Which of the following materials are deposited in calm sea	water
	(1) Clay and mud (2) Silt	
	(3) Sand (4) Gravels	
	शान्त सागरीय जल में किस प्रकार का पदार्थ निक्षेपित होता है	
	(1) मृतिका तथा पंक (2) गाद	
	(3) रेत (4) बजरी	

Question No.		Questions			
13.	The solar rays very effectively penetrate up to depth in the ocean				
	(1) 20 meters	(2) 30 meters			
	(3) 40 meters	(4) 50 meters			
	समुद्र में सूर्य किरणें प्रभावी रूप	से की गहराई तक प्रवेश कर पाती हैं			
	(1) 20 मीटर	(2) 30 मीटर			
	(3) 40 मीटर	(4) 50 मीटर			
14.	Which gas absorbs the	ultraviolet rays coming from the sun			
No. Sec.	(1) Oxygen	(2) Hydrogen			
	(3) Ozone	(4) Carbon di-oxide			
	कौन सी गैस सूर्य से आने वाली	गराबैंगनी किरणों को सोख लेती है			
	(1) ऑक्सीजन	(2) हाइड्रोजन			
	(3) ओजोन	(4) कार्बन डाई ऑक्साइड			
15.	Which factor (s) contri	butes to the formation of soil			
	(1) Air and water	(2) Rock and temperature			
	(3) Bacteria	(4) All of above			
	कौन सा कारक मिट्टी की रचना में सहायक है				
	(1) हवा तथा पानी	(2) चट्टान तथा तापमान			
	(3) सूक्ष्म जीवाणु	(4) उपरोक्त सभी			
16.	The retreating south w	vest monsoon of India does not affect			
	(1) Uttar Pradesh	(2) Orissa			
	(3) Andhra Pradesh	(4) Tamilnadu			
	भारत का लौटता हुआ दक्षिणी पशि	चमी मानसून को प्रभावित नहीं करता			
	(1) उत्तर प्रदेश	(2) उड़ीसा			
	(3) आन्ध्र प्रदेश	(4) तामिलनाडु			

nestion No.		Questic	ons		
17.	Which river of India is called Dakshin Ganga				
	(1) Krishna	(2)	Godavari		
	(3) Cauveri	(4)	Mahanadi		
	भारत की कौन सी नदी द	क्षिण गंगा कहलाती है			
	(1) कृष्णा	(2)	गोदावरी		
	(3) कावेरी	(4)	महानदी		
18.	Sardar Sarovar p	roject is being ex	ecuted on the river		
	(1) Ganga	(2)	Chambal		
	(3) Narmada	(4)	Tapti		
	सरदार सरोवर परियोजना किस नदी पर कार्यान्वित हो रही है				
	(1) गंगा	(2)	चम्बल ।		
	(3) नर्मदा	(4)	ताप्ती		
19.	Which group of s	tates receive wate	er from the Bhakhra Nangal project		
	(1) J&K-Har	yana – Punjab (2)	HP-Punjab-Haryana		
	(3) Haryana – U	JP-Rajasthan (4)	Punjab – Haryana – Rajasthan		
	कौन सा राज्य समूह भाखड़ा नंगल परियोजना से जल प्राप्त करता है				
	 जे एंड के – हरिय 	गणा – पंजाब (2)	हि.प्र. – पंजाब – हरियाणा		
	(3) हरियाणा – यू.पी.	– राजस्थान (4)	पंजाब – हरियाणा – राजस्थान		
20.	The state in which	ch Nanda Devi Bi	osphere reserve is located		
	(1) Uttarakhan	d (2)	Jammu and Kashmir		
	(3) Himachal Pi	radesh (4)	Assam		
	वह प्रदेश जिसमें नंदा देवी	ो जैव मण्डलीय आरक्षित	क्षेत्र स्थित है		
	(1) उत्तराखण्ड	(2)	जम्मू एवम् काश्मीर		
	(3) हिमाचल प्रदेश	(4)	आसाम		

Code-B

Question No.	n	Questions			
21.	The largest time unit is				
	(1) Epoch	(2) Period			
	(3) Era				
	समय की सबसे बड़ी इकाई है				
	(1) युग	(2) शक			
	(3) महाकल्प	(4) বৰ্ষ			
22.	The 'Present is key to the	past' was given by			
	(1) Thornbury	(2) Hutton			
	(3) Davis	(4) King			
	'वर्तमान भूत की कुंज्जी है' के	द्वारा दिया गया			
	(1) थार्नबरी	(2) हटन			
	(3) डेविस	(4) किंग			
23.	A narrow strip of land join	ing two large land areas			
	(1) Strait	(2) Isthmus			
	(3) Harbar	(4) Channel			
	दो बड़े भू भागों को जोड़ने वाली भूमि की	ो संकीर्ण पट्टी			
	(1) जलडमरूमध्य	(2) भू संधि			
	(3) पोताश्रय	(4) जलमार्ग			
24.	Slope replacement theory w	vas given by			
	(1) Davis	(2) King			
	(3) Strahler	(4) Penck			
	ढाल-प्रतिस्थापन सिद्धान्त के द्वार				
	(1) डेविस	(2) किं ग			

Question No.	Questio	ns				
25.	Place on the Earth surface where Seismic waves reaches first					
	(1) Seismic focus (2)	Epicentre				
	(3) Seismic zone (4)	Seismic point				
	पृथ्वी की स्तह पर वह स्थान जहाँ भूकम्पीय लहरे स	बसे पहले पहुँचती है				
	(1) भूकम्प मूल (2)	अधिकेन्द्र				
	(3) भूकम्पीय क्षेत्र (4)	भूकम्पीय बिन्दु				
26.	Which of the following is measured	on the Richter scale				
	(1) Intensity of Earthquake (2)	Density of Earthquake				
	(3) Velocity of Earthquake (4)	Pressure of Earthquake				
	रिक्टर पैमाने पर निम्न में से क्या मापा जाता है	多一个 A BAM (0)				
	(1) भूकम्प की तीव्रता (2)	भूकम्प का घनत्व				
+	(3) भूकम्प का वेग (4)	भूकम्प का दबाव				
27.	Folding is the result of	the Arms and Arms and Arms				
	(1) Epeirogenetic force (2)	Orogenetic force				
	(3) Coriolis force (4)	Exogenetic force				
	वलन क्रिया का परिणाम है	和E HE 特別				
	(1) महादेशजनक बल (2)	पर्वत निर्माणकारी बल				
	(3) भूविक्षेपी बल (4)	बहिर्जात बल				
28.	28. Formation of Barkhan is work of wind					
	(1) Erosional (2)	Transportational				
	(3) Depositional (4)	None of the above				
	बरखान का बनना पवन का कार्य है					
	(1) अपरदनात्मक (2)	परिवहन				
	(3) निक्षेपण (4)	उपरोक्त से कोई नहीं				

Questio No.	on Q	uestions
29.	V-shaped valley is a feature	which is produced by
	(1) Youthful river	(2) Mature river
	(3) Old river	(4) All of the above
	V-आकार की घाटी की उत्पत्ति के	ंद्रारा होती है
	(1) तरूणावस्था नदी	(2) प्रौढ़ नदी
	(3) वृद्ध (जीर्ण) नदी	(4) उपरोक्त सभी
30.	The example of arcuate delta	
	(1) Ganga delta	(2) Rhine delta
	(3) Nile delta	(4) All of the above
	चापाकार डेल्टा का उदाहरण	(1) 1 III of the above
	(1) गंगा डेल्टा	(2) राइन डेल्टा
	(3) नील डेल्टा	(4) उपर्युक्त सभी
31.	The unit of distance in case of	'R.F. is
	(1) cms and kms	(2) feet and yards
	(3) inches and miles	(4) No unit
	निरूपक भिन्न की दूरी मापने की इकाई है।	
	(1) सेमी. तथा किमी.	(2) फुट तथा गज
	(3) इंच तथा मील	(4) कोई इकाई नहीं
32.	Indian weather report is Publis	shed
	(1) Daily	(2) Weekly
	(3) Fortnightly	(4) Monthly
	भारतीय मौसम रिपोर्ट प्रकाशित की जाती है।	President Committee of the Committee of
	(1) दै निक	(2) साप्ताहिक
((3) पाक्षिक	(4) मासिक

Question No.	Questions				
33.	Mercator's projection is used mainly for preparing maps (1) distribution (2) polar area (3) astronomical (4) navigation मर्केटर प्रक्षेप का उपयोग मुख्य रूप से मानचित्र बनाने में किया जाता है। (1) वितरण (2) ध्रुवीय क्षेत्र (3) खगोलिय (4) नौ संचालन				
34.	What is the length of Gunter's chain (1) 55 feet (2) 66 feet (3) 77 feet (4) 88 feet गन्टर जरीब की लम्बाई क्या होती है। (1) 55 फीट (2) 66 फीट (3) 77 फीट (4) 88 फीट				
35.	The median in the following numbers 13, 18, 9, 11, 5 (1) 13 (2) 09 (3) 18 (4) 11 निम्न संख्याओ में मध्यका है। 13, 18, 9, 11, 5 (1) 13 (2) 09 (3) 18 (4) 11				
36.	A Hythergraph shows the relationship between (1) Relative humidity and temperature (2) Wet bulb temperature and humidity (3) Temperature and rainfall (4) None of above हीदर प्राफ सम्बन्ध दर्शाता है। (1) आपेक्षिक आर्द्रता तथा तापमान (2) आर्द्र बल्ब तापमान तथा आर्द्रता (3) तापमान तथा वर्षा (4) उपरोक्षत से कोई नहीं				
37.	at any place on equator (1) Latitude is 0° (2) Longitude is 0° (3) Latitude is 90° (4) Longitude is 90° भूमध्य रेखा के किसी भी स्थान पर होता है। (1) अक्षाश 0° (2) देशान्तर 0° (3) अक्षाश 90° (4) देशान्तर 90°				

Question No.	Questions				
38.	Which projection is used to prepare topographical sheets				
	(1) Mercator	(2) International			
	(3) Bonne's	(4) Mollweide's			
	स्थलाकृतिक अंशचित्र बनाने के लिये	कीन से प्रक्षेप का उपयोग किया जाता है।			
	(1) मर्केटर	(2) अन्तर्राष्ट्रीय			
	(3) बोन्स	(4) मॉलवींड			
39.	Profiles which shows th	ne skyline of a landform			
	(1) Serial	(2) Superimposed			
	(3) Composite	(4) Projected			
	परिच्छेदिकाएं जो किसी स्थलरूप की क्षितिज रेखा को प्रदर्शित करती है।				
	(1) संक्रम	(2) अध्यारोपित			
	(3) 甲纲	(4) प्रक्षिप्त	2 38		
40.	Spacing of contours lin	es indicate			
	(1) land use				
	(2) direction of slope	14			
	(3) degree of slope				
	(4) none of above				
	समोच्च रेखाओं का अन्तराल दश	ति है।			
	(1) भूमि उपयोग				
	(2) ढाल की दिशा	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE PARTY.			
	(3) ढाल की मात्रा	1900 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			
	(4) उपरोक्त से कोई नहीं				

4.46.00

Question No.			Question	ns			
41.	The Ruhr-Westphalia industrial region is situated in						
	(1)	Germany	(2)	France			
	(3)	Switzerland	(4)	Denmark			
	रूर-वेस्टफेलिया औद्योगिक केन्द्र में स्थित है						
	(1)	जर्मनी	(2)	फ्रांस			
	(3)	स्विट्जरलैण्ड	(4)	डेनमार्क			
42.	The	largest producer of	wood pulp	is			
	(1)	USA	(2)	Canada			
	(3)	Russia	(4)	India			
	काष्ठ	लुगदी का सबसे बड़ा उत्पादव	र है				
	(1)	संयुक्त राज्य अमेरिका	(2)	केनेडा			
	(3)	रूस	(4)	भारत			
43.	Ind	ustrial region of Chi	na known f	or the production of cotton textiles			
	(1)	Chungking	(2)	Shanghai-Wuhan			
	(3)	Kwangchou	(4)	Beijing			
	चीन	का औद्योगिक प्रदेश जो सूती	वस्त्र उत्पादन के	लिये जाना जाता है			
	(1)	चुंगिकंग		शंद्याई-वूहान			
	(3)	क्वांगचाऊ	(4)	बीजिंग			
44.	1. 'Transhumance' is a characteristic feature of dairy farming in						
	(1)	Spain	(2)	Denmark			
	(3)	Switzerland	(4)	Sweden			
	'ट्रान्स	ह्यमैन्स' किस देश के डेरी उद्द	गेग की विशेषता				
	(1)	स्पेन	(2)	डेनमार्क 			
	(3)	स्विट्जरलैण्ड	(4)	स्वीडन			

Question No.	Questions					
45.	Major source of commercial energy in India					
	(1)	Natural gas	(2)	Coal		
	(3)	Petroleum	(4)	Nuclear energy		
	भारत	में वाणिज्य ऊर्जा का मुख्य	स्रोत			
	(1)	प्राकृतिक मैस	(2)	कोयला		
	(3)	पेट्रोलियम	(4)	नाभिकीय ऊर्जा		
46.	The	cash crop by which	n India earn	maximum foreign	n exchange	
	(1)	Tobacco	(2)	Jute		
	(3)	Coffee	(4)	Tea		
	किस नगदी फसल से भारत को अधिकतम विदेशी मुद्रा की आय होती है					
	(1)	तम्बाकू	(2)	जूट (पटसन)		
	(3)	कॉफी	(4)	चाय		
47.	Whi	ch country has the	highest live	stock population	in the World	
		USA				
	(2)	China	m to be a second	14		
	(3)	Brazil				
	(4)	India				
	विश्व व	का सर्वाधिक पशुधन किस दे	श में है			
	(1)	संयुक्त राष्ट्र अमेरिका	well XX :			
	(2)	चीन	MARY IN THE		shoet on the	
	(0)	ब्राजील		A Mary Mary		
	(3)	NICINI				

Questio No.	Questions					
48.	The favourable factor(s) for the development of Rail transport					
	(a) Levelled plain area					
	(b) High population density					
	(c) Excess of urban centres					
	(d) Developed conditions of agriculture, mining and industries					
	(1) (a) and (c) only (2) (b) and (c) only					
	(3) (a), (b) and (d) only (4) (a), (b), (c) and (d)					
	रेल परिवहन के विकास हेतु अनुकूल कारक है .					
	(अ) समतल मैदानी भाग (ब) उच्च जनसंख्या घनत्व					
	(स) नगरीय केन्द्रों की अधिकता (द) कृषि, खनन तथा उद्योगों की उन्नत दशाएं					
	(1) केवल अ तथा स (2) केवल ब तथा स					
	(3) अ, ब तथा द (4) अ, ब स तथा द					
49.	The city which is leave No. 1					
10.	The city which is known as Manchester of Northern India					
	(1) Delhi (2) Lucknow (3) Kanpur (4) Patna वह शहर जो उत्तर भारत का मानचेस्टर कहलाता है					
	(1) 2 2					
50.	(७) प्रानिषुर (४) पटना					
00.	The biggest fishing region of the world (1) The North-East Pacific Occar					
	Control Editor actific Ocean					
	The second of th					
	Last Thamele Ocean &					
	(4) The North-West Atlantic Ocean विश्व का सबसे बड़ा मत्स्य प्रदेश					
	MATERIA NE CONTRA MANTENA (MATERIA NO METERIA METERIA METERIA METERIA METERIA METERIA METERIA METERIA METERIA M					
	(1) उत्तर-पूर्वी प्रशांत महासागरीय क्षेत्र (2) उत्तर-पश्चिमी प्रशांत महासागरीय क्षेत्र					
	(3) उत्तर-पूर्वी अन्ध महासागरीय क्षेत्र (4) उत्तर-पश्चिमी अन्ध महासागरीय क्षेत्र					
TEE	(क) उत्तर-पारवना अन्य महासागराय क्षत्र					

Question No.	Questions				
51.	The highest percentage of Geographical area with natural forest cover				
	(1) Andaman and Nicobar Islands				
	(2) Meghalaya				
	(3) Arunachal Pradesh				
	(4) Madhya Pradesh				
	प्राकृतिकः वनों से आच्छादित उच्चतम प्रतिशत का भौगोलिक क्षेत्र				
	(1) अण्डमान तथा निकोबार द्वीप समूह (2) मेद्यालय				
	(3) अरूणाचल प्रदेश (4) मध्य प्रदेश				
52.	The Jharkhand state is carved out of				
	(1) West Bengal (2) Orissa				
	(3) Bihar (4) Madhya Pradesh				
	झारखण्ड राज्य किस राज्य से उत्कीर्ण है				
	(1) पश्चिमी बंगाल (2) उड़ीसा				
	(3) बिहार (4) मध्यप्रदेश				
53.	Deccan Plateau of Peninsular India is an example of				
	(1) Continental Plateau (2) Volcanic Plateau				
	(3) Intermontane Plateau (4) Piedmont Plateau				
	प्रायद्वीपीय भारत का दक्षिणी पठार का एक सर्वोत्तम उदाहरण है				
	(1) महाद्वीपीय पठार (2) ज्वालामुखी पठार				
	(3) अन्तरापर्वतीय पठार (4) गिरिपद पठार				
54.	The principal cause of soil damage in Punjab and Haryana is				
	(1) Deforestation (2) Overgrazing				
	(3) Ravine erosion (4) Salinity and water-logging				
	पंजाब तथा हरियाणा में भूमि के क्षतिग्रस्त होने का मुख्य कारण है				
	(1) वननाश (2) अतिचारण				
	(3) खड्ड अपरदन (4) लवणता तथा जलाक्रांति				

Question No.	Que	stic	ons			
55.	The first Industrial policy in In	was proposed in				
	(1) 1948	(2)	1950			
	(3) 1953	(4)	1962			
	भारत में प्रथम औद्योगिक नीति की घोषणा में की गई					
	(1) 1948	(2)	1950			
	(3) 1953	(4)	1962			
56.	The basis of development of Ch	ota]	Nagpur Plateau as an Industrial region			
	(1) Power availability	(2)	Mineral deposits			
	(3) Developed transport	(4)	Large demand			
	छोटा नागंपुर पठार के औद्योगिक प्रदेश के रूप	में वि	कसित होने का आधार			
	(1) शक्ति सुलभता	(2)	खनिज भण्डार			
t.	(3) विकसित परिवहन	(4)	अधिक माँग			
57.	7. Heavy Engineering industry is located in					
	(1) Kanpur and Lucknow	(2)	Mumbai and Pune			
	(3) Jamshedpur and Asansol	(4)	No where above			
	भारी इंजीनियरिंग उद्योग अवस्थित है					
	(1) कानपुर तथा लखनऊ	(2)	मुम्बई तथा पुणे			
	(3) जमशेदपुर तथा आसनसोल	(4)	उपर्युक्त कहीं नहीं			
58.	The major oil producing region of India					
	(1) Assam valley	(2)	Gulf of Khambhat			
	(3) Ankleshwar oil field	(4)	Bombay High			
	भारत का प्रमुख खनिज तेल उत्पादक क्षेत्र					
	(1) असम घाटी	(2)	खम्भात की खाड़ी			
	(3) अंकलेश्वर तेल क्षेत्र	(4)	बाम्बे हाई			

Question No.						
59.	Coal deposits in India mainly belong to period					
	(1) Vindhyan	(2)	Gondwana			
	(3) Tertiary	(4)	Quaternary			
	भारत में कोयले के निक्षेप (संग्रह) मुख	त्र्यतया	काल से सम्बन्धित है			
	(1) विध्यन	(2)	गोंडवाना			
	(3) तृतीयकल्पी	(4)	चतुर्थ महाकल्प			
60.	The copper mines in Indi	a are locat	ted in			
	(1) Dhanbad	(2)	Kolar			
	(3) Khetri	(4)	Mayurbhanj			
	भारत में तांबे की खदानें में	अवस्थित है				
	(1) धनबाद	(2)	कोलार			
	(3) खेतड़ी	(4)	मयूर भंज			
61.	Majority of tribal populat	ion of Ind	ia belongs to			
	(1) Bhils	(2)	Santhals			
1.0	(3) Nagas	(4)	Mundas			
	भारत में अधिकतर जनजातीय जनसंख	या की	E CONTRACTOR CONTRACTOR			
	(1) भील	(2)	सन्थाल 🏄			
	(3) नागा	(4)	मुण्डा			
62.	Which is believed to be th	e source a	rea of human origin			
	(1) North Asia	(2)	Africa			
	(3) Europe	·· (4)	North America			
	मानव उत्पत्ति का स्रोत क्षेत्र किसको मा	ना जाता है				
	(1) उत्तरी ऐशिया	(2)	अफ्रीका			
	(3) यूरोप	(4)	उत्तरी अमेरिका			

Question No.	Questio	ns				
63.	Who was the founder of Human Geography					
	(1) Ratzel (2)	Blache				
	(3) Semple (4)	None of above				
	मानव भूगोल के जनक कौन थे					
	(1) रेट्जेल (2)	ब्लाश				
	(3) सेम्पल (4)	उपरोक्त से कोई नहीं				
64.	The term Nomad implies					
	(1) Animal rearing (2)	Tribal population				
	(3) Moving from place to place (4)	Dry climate				
	नौमेड शब्द का अर्थ					
	(1) पशुपालन (2)	जनजातीय जनसंख्या				
	(3) एक स्थान से दूसरे स्थान पर घूमना (4)	शुष्क जलवायु				
65.	What is intra regional migration?					
	(1) Non metropolis to metropolis	(2) Urban area to sub urban area				
		(4) All of above				
	अन्तर्क्षेत्रीय प्रवास क्या है ?					
	(1) अमहानगर से महानगर की ओर (2)	नगर से उप नगर की ओर				
		उपरोक्त सभी				
66.	Where is the land of the Pygmies?					
	(1) Central Africa (2)					
	(3) North Africa (4)	None of the above				
	पिग्मियों की जन्म भूमि कहाँ है ?					
	(1) मध्य अफ्रीका (2)	दक्षिणी अफ्रीका				
The Lat	(3) उत्तरी अफ्रीका (4)	उपरोक्त से कोई नहीं				

Question No.						
67.	The town associated with civilization in Indus Valley					
	(1) Ur (2) Memphis					
	(3) Erech (4) Lothal					
	एक नगर जिसका सम्बन्ध सिन्धु घाटी की सभ्यता से है					
	(1) उर (2) मैम्फिस					
	(3) इरेच (4) लोथल					
68.	The decade in which population recorded a negative growth rate in	India				
	(1) 1901–1911 (2) 1911–1921					
	(3) 1921–1931 (4) 1931–1941					
	दशक जिसमें भारत में जनसंख्या की वृद्धि दर घटी					
	(1) 1901–1911 (2) 1911–1921					
	(3) 1921–1931 (4) 1931–1941					
69.	The concentric zone theory of urban structure was proposed by					
	(1) Hoyt (2) Ricardo					
	(3) Malthus (4) Burgess					
	नगरीय संरचना के संकेन्द्री कटिबन्ध सिद्धान्त का प्रतिपादन किसने किया ?					
	(1) हायॅट (2) रिकार्डो					
	(3) माल्थस					
70.						
	(1) degree of urbanization (2) level of urbanization					
	(3) hierarchy of towns (4) spacing of towns					
	कोटि आकार नियम से का मापन किया जाता है।					
	(1) नगरीयकरण की मात्रा (2) नगरीयकरण का स्तर					
	(3) नगरों का पदानुक्रम (4) नगरों की दूरी	0				

uestion No.	Questions					
75.	Which is not characteristic of a nation					
	(1) Political integration(2) Social integration(3) Loyalty to the state(4) Well defined territoryकौन सी एक राष्ट्र की विशिष्ठता नहीं है					
	(1) राजनैतिक एकीकरण (3) राज्य के प्रति निष्ठा (4) पूर्ण परिभाषित क्षेत्र					
76.	Author of the classical book 'Anthropogeography'					
	(1) Brunnes (2) Blache					
	(3) Semple (4) Retzel					
	अत्युत्तम ग्रन्थ 'एन्थ्रोपोज्योग्राफी' के लेखक					
	(1) ब्रुन्स (2) ब्लॉश					
	(3) सैम्पल (4) रेट्जल					
77.	Environmental day is observed every year on					
(1) 1 December (2) 31 December					
	3) 5 June (4) None of above					
q	र्यावरण दिवस प्रतिवर्ष को मनाया जाता है।					
The second second	1) 1 दिसम्बर (2) 31 दिसम्बर					
(;	3) 5 जून (4) उपरोक्त से कोई नहीं					
8. T	he natural vegetation of Western ghats belong to type					
(1	Deciduous (2) Evergreen					
(3						
पशि	रेचमी घाट की प्राकृतिक वनस्पति प्रकार की है।					
(1						
(3	[12] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [

6-3000

Question No.		Questio	ns		
79.	Which is a satellite town				
	(1) Ghaziabad	(2)	Muradabad		
	(3) Hyderabad	(4)	Ahmedabad		
	कौन सा अनुषंगी नगर है।		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	(1) गाजियाबाद	(2)	मुरादाबाद		
	(3) हैदराबाद	(4)	अहमदाबाद		
80.	Which one have largest	number in	trophic pyramids		
	(1) Autotrophs	(2)	Herbivores		
	(3) Carnivores	(4)	Omnivores		
	पोषण पिरामिङ में सबसे अधिक सं	ख्या किसकी है।			
	(1) स्वपोषी	(2)	शाकाहारी		
	(3) माँसाहारी	(4)	सर्वाहारी		
81.	Compare to other slopes	in the north	nern hemisphere which is the warmest?		
	(1) East facing	(2)	West facing		
	(3) South facing	(4)	North facing		
	उत्तरी गोलार्द्ध में अन्य ढालो की तुलना में कौन सा ढाल सबसे अधिक गर्म रहता है				
	(1) पूर्वा मुखी		पश्चिमा मुखी		
	(3) दक्षिणा मुखी	(4)	उत्तरा मुखी		
82.	Which of the following is an example of Atmospheric disturbance				
	(1) Rain	(2)	Cyclone		
	(3) Front	(4)	Wind		
	निम्न में से कौन सा वायुमण्डलीय विक्षोभ का उदाहरण है				
	(1) वर्षा	(2)	चक्रवात		
	(3) वाताग्र	(4)	- पवन		

Question No.	Que	stio	ns		
83.	Loo is example of				
	(1) Local wind	(2)	Permanent wind		
	(3) Polar wind	(4)	Katabatic wind		
	लू एक का उदाहरण है		是 对于中国EW 20 100 110		
	(1) स्थानीय पवन	(2)	स्थाई पवन		
	(3) ध्रुवीय पवन	(4)	अवरोही पवन		
84.	Most of the Weather phenome	na t	akes place in the		
	(1) Stratosphere	(2)	Ionosphere		
	(3) Exosphere	(4)	Troposphere		
	प्रायः मौसम सम्बन्धी सभी घटनाऐं में	सम्पा	दित होती हैं		
	(1) समताप मण्डल	(2)	आयन मण्डल		
	(3) आयतन मण्डल	(4)	परिवर्तन मण्डल		
85.	Which type of climate does no	t occ	ur in the southern hemisphere		
			Savannah		
	(3) Equatorial	(4)	Tundra		
	किस प्रकार की जलवायु दक्षिण गोलार्छ में नई	होती	anne double and		
	(1) उष्ण मल	(2)	सवाना .		
	(3) विषुवतीय	(4)	दुन्ह्रा		
86.	36. Clouds distinguished by continuously falling rain or snow				
	(1) Alto-stratus	(2)	Cirro-stratus		
	(3) Nimbo-stratus	(4)	Cumulo-nimbus		
	लगातार जलवृष्टि तथा हिमवृष्टि निम्न में से किन मेद्यों द्वारा होती है				
	(1) स्त्रीय मध्य मेद्य		पक्षाभ स्तरी मेद्य		
	(3) वर्षा स्तरी मेद्य	(4)	कपासी वर्षी मेद्य		

Question No.	Questions					
87.	When one can record the lowest temperature of air					
	(1) Just before sunrise (2) At 3.00 a.m.					
	(3) At mid night (4) No fixed time					
	हवा का निम्नतम तापमान कब अंकित (दर्ज) किया जा सकता है					
	(1) सूर्योदय से ठीक पहले (2) सुबह 3.00 बजे					
	(3) मध्यरात्रि में (4) कोई तय समय नहीं					
88.	Mediterranean climate is represented by					
	(1) Do (2) Cs					
	(3) Cf (4) Am					
	भूमध्यसागरीय जलवायु द्वारा प्रदर्शित होती है					
	(1) Do (2) Cs					
	(3) Cf (4) Am					
89.	The major source of oceanic salinity is					
	(1) Land (2) Rivers					
	(3) Wind (4) Volcanoes					
	सागरीय लवणता का मुख्य स्रोत है					
	(1) भूमि (2) निदयां					
	(3) पवन (4) ज्वालामुखी					
90.	The line joining the places of equal pressure at sea level is called					
	(1) Isoline (2) Isohyet					
	(3) Isobar (4) Isohanline					
	सागर तल पर समान दाब वाले स्थानों को जोड़ने वाली रेखा कहलाती है					
	(1) सममान रेखा (2) समवर्षा रेखा					
	(3) समदाब रेखा (4) समलवण रेखा					

Question No.	Qu	estio	ns				
91.	The father of modern economic geography						
	(1) Chisolm	(2)	Forlane				
	(3) Drakenwald	(4)	John The Control of t				
	आधुनिक आर्थिक भूगोल के जनक						
	(1) चिसोल्म	(2)	फार्लेन				
	(3) ड्रॉकेन्वाल्ड	(4)	जोनं				
92.	The scope of economic Geogra	aphy i	s				
	(1) Evaluation of natural res	source	es				
	(2) Evaluation of human res	ource	S				
	(3) Evaluation of economic a	ctivit	ies				
	(4) All of above						
	आर्थिक भूगोल का विषय क्षेत्र						
	(1) प्राकृतिक संसाधनों का मूल्यांकन		मानवीय संसाधनों का मूल्यांकन				
	(3) आर्थिक क्रियाओं का मूल्यांकन	(4)	उपरोक्त सभी				
93.	Which is a tertiary economic	activi	ty and to the				
	(1) Mining		Manufacturing				
	(3) Transport and trade	(4)	None of above				
	कौन सी तृतीयक आर्थिक क्रिया है		11				
	(1) उत्खनन	(2)	निर्माण				
	(3) परिवहन तथा व्यापार	(4)	उपरोक्त में कोई नहीं				
94.	Gravity model of interaction was given by						
	(1) Newton		Ullman				
	(3) Spencer	(4)	Ricardo				
	अतः क्रिया का गुरुत्व मॉडल किसके द्वारा वि	देया गया					
	(1) न्यूटन		उलमान				
	(3) स्पेन्सर	(4)	रिकार्डी				

Question No.		Questio	ns :	
95.	Which human activity is directly resource based			
	(1) Forestry	(2)		
	(3) Education	(4)	Manufacturing	
	कौन सी मानव क्रिया सीधे संसाधन प	र आधारित है		
	(1) वानिकी	(2)	यातायात	
	(3) शिक्षा	(4)	निर्माण	
96.	Example of renewable resource			
	(1) Solar Energy	(2)	Tidal Energy	
	(3) Water	(4)	All of above	
	नवीनीकरण योग्य संसाधन का उदाहरण			
	(1) सौर ऊर्जा		ज्वारीय ऊर्जा	
	(3) जल	(4)	उपरोक्त सभी	
97.	Who propounded the theory of Industrial location			
	(1) Van Thunen	(2)	Alfred Weber	
	(3) Water Christaller	(4)	Dudley Stamp	
	औद्योगिक अवस्थिति सिद्धान्त का प्रति	पादन किसने वि	केया 🖟	
	(1) वॉन ध्यूनेन		अल्फ्रेड वेबर 🖟	
	(3) वाल्टर क्रिस्टैलर	(4)	डुडले स्टाम्प	
98.	Treeless grasslands are l	known as	* \$	
1.5	(1) Llanos		Campos	
4	(3) Steppes	(4)	Savanna	
	वृक्ष रहित घास के मैदान कहलाते हैं			
	(1) लानोस	(2)	कम्पोस	
	(3) स्टेपी	(4)	सवाना	

Question No.	Questions Which is not a characteristic of commercial grain farming in semi-arid lands			
99.				
	(1) Modern machinery (2) Multiple cropping			
	(3) Large farms (4) Sparsely populated region			
	कौन सी अर्ख शुष्क प्रदेशों की वाणिज्य अनाज खेती की विशेषता नहीं है			
	(1) आधुनिक यन्त्र (2) बहु फसल अनाज खेती			
	(3) बड़े आकार के खेत (4) विरल जनसंख्या क्षेत्र			
100.	Most plantation of tea, coffee and fruit are laid out on			
	(1) Alluvial soil (2) Black soil			
	(3) Mountain soil (4) Deltaic soil			
	चाय, कॉफी तथा फलों के बागान अधिकतर पर पाये जाते है			
	(1) जलोढ़ मिट्टी (2) काली मिट्टी			
	(3) पर्वतीय मिट्टी (4) डेल्टाई मिट्टी			
	The proposition of the propositi			
	and the state of t			
	An President Common Com			
	Contraction of the course of t			
	to the contract of the first and the contract of			
	是一个是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一			