Roll. No						Question Booklet Number	
O.M.R. Serial No.							

## B.A. (Part-II) EXAMINATION, 2022 GEOGRAPHY



[ Paper : Second ]

(Geography of India)

Paper Code						
0	1	7	5			

Question Booklet Series

D

Time: 2:00 Hours Max. Marks: 35

#### Instructions to the Examinee:

- Do not open the booklet unless you are asked to do so.
- The booklet contains 100 questions.
   Examinee is required to answer all 100 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet.
   All questions are of equal value.
- Examine the Booklet and the OMR
   Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be got immediately replaced.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

- प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
- 2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को सभी 100 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। प्रत्येक प्रश्नो के अंक समान हैं।
- उ. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गए हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(Remaining instructions on last page) (शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

- 1. Which of the following is the chief characteristic of 'mixed farming'?
  - (A) Cultivation of both cash and food crops
  - (B) Cultivation of two or more crops in the same field
  - (C) Rearing of animals and cultivation of crops together
  - (D) None of these
- 2. Which of the following is not a characteristic of Indian agriculture?
  - (A) Over-dependence on nature
  - (B) Low level of productivity
  - (C) Diversity of crops
  - (D) Predominance of large farms
- 3. The reason for low productivity in Indian agriculture is :
  - (A) Overcrowding in agriculture
  - (B) Small land holding
  - (C) Traditional agriculture practices
  - (D) All of the above
- 4. Agriculture in India is considered as :
  - (A) A means of livelihood
  - (B) A profession
  - (C) A trade
  - (D) An industry
- 5. The two largest consumers of chemical fertilizers in India are :
  - (A) Andhra Pradesh and Maharashtra
  - (B) Punjab and Haryana
  - (C) Punjab and Uttar Pradesh
  - (D) Uttar Pradesh and Andhra Pradesh

- निम्नलिखित में से कौन-सी 'मिश्रित कृषि' की प्रमुख विशेषता है?
  - (A) नगदी और खाद्य फसलों की खेती साथ-साथ
  - (B) दो या दो से अधिक फसलों को एक साथ एक ही खेत पर उगाना
  - (C) पशुपालन और फसल उत्पादन को एक साथ करना
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 2. निम्न में से एक भारतीय कृषि की विशेषता नहीं है?
  - (A) प्रकृति पर अधिक निर्भरता
  - (B) उत्पादकता का निम्न स्तर
  - (C) फसलों की विविधता
  - (D) बडे खेतों की प्रधानता
- 3. भारतीय कृषि में निम्न उत्पादकता का कारण है :
  - (A) आवश्यकता से अधिक लोगों का कृषि पर निर्भर रहना
  - (B) जोत का छोटा आकार
  - (C) कृषि की परम्परागत तकनीक
  - (D) उपर्युक्त सभी
- 4. भारत में कृषि को समझा जाता है:
  - (A) जीविकोपार्जन का साधन
  - (B) एक व्यवसाय
  - (C) एक व्यापार
  - (D) एक उद्योग
  - भारत में रासायनिक उर्वरकों के दो बड़े उपभोक्ता हैं :
    - (A) आन्ध्र प्रदेश और महाराष्ट्र
    - (B) पंजाब और हरियाणा
    - (C) पंजाब और उत्तर प्रदेश
    - (D) उत्तर प्रदेश और आन्ध्र प्रदेश

5.

6.	which one of the following is not correctly matched?		is not correctly	6.	ानम्नार है?	निम्नालाखत म स कान-सा सहा सुमालत नहा है?			
	(A)	Cement	Porbandar		(A)	सीमेन्ट	पोरबन्दर		
	(B)	Petro-chemical	Nagthane		(B)	पेट्रो-रसायन	नागथेन		
	(C)	Sugar	Silvassa		(C)	चीनी	सिलवासा		
	(D)	Iron and Steel	Bokaro		(D)	लोहा-इस्पात	बोकारो		
7.	The b	iggest fertilizer factor	y of India in the	7.	सहका	रिता क्षेत्र में भारत व	<b>ग्ना सबसे ब</b> ड़ा उर्वरक		
	coope	erative sector is situat	ed at :		कारख	ाना स्थित है :			
	(A)	Phulpur			(A)	फूलपुर			
	(B)	Hazira			(B)	हजीरा			
	(C)	Haldia			(C)	हल्दिया			
	(D)	Siwan			(D)	सिवान			
8.	India'	s largest petrocher	nical factory is	8.		• •	ट्रो-रसायन कारखाना		
	situate	ed in the state of :		किस	राज्य में स्थित है?				
	(A)	West Bengal			(A)	पश्चिम बंगाल			
	(B)	Assam			(B)	असम			
	(C)	Rajasthan			(C)	राजस्थान			
	(D)	Gujarat			(D)	गुजरात			
9.	Which	one among the follo	owing industries	9.	भारत	में निम्नलिखित उद्	ग्रोगों में कौन-सा एक		
	is the	maximum consumer o	of water in India?		जल व	ा सबसे बड़ा उप <sup>भ</sup>			
	(A)	Paper and Pulp			(A)	कागज एवं लुग्दी			
	(B)	Thermal power			(B)	ताप शक्ति			
	(C)	Engineering			(C)	अभियांत्रिकी			
	(D)	Textile			(D)	वस्त्र उद्योग			
10.	The In	ndian Institute of Puls	ses Research is	10.	भारती	य दलहन अनुसन्धा	न संस्थान स्थित है :		
	locate	ed at :			(A)	आगरा			
	(A)	Agra			(B)	लखनऊ			
	(B)	Lucknow							
	(C)	New Delhi			(C)	नई दिल्ली			
	(D)	Kanpur			(D)	कानपुर			

11.	Which	one of the follow	owing oil	refineries is	11.	निम्न	में से कौन-	-सी तेल	शोधनशाला सही
	not co	rrectly matched	?			सुमेलि	त नहीं है?		
	(A)	Digboi	-	IOC		(A)	डिग्बोई	-	आई ओ सी
	(B)	Trombay	-	HPCL		(B)	ट्राम्बे	_	एच पी सी एल
	(C)	Kochi	-	CRL		(C)	कोच्चि	_	सी आर एल
	(D)	Chennai	-	RP		(D)	चेन्नई	_	आर पी
12.	Tilaiya	dam has been	built on		12.	तिलैया	बाँध का नि	माण हुअ	ग है :
	(A)	Bokaro river				(A)	बोकारो न	दी पर	
	(B)	Barakar river				(B)	बाराकार ः	नदी पर	
	(C)	Damodar rive	r			(C)	दामोदर न	दी पर	
	(D)	Konar river				(D)	कोनार नर	री पर	
13.	Which	of the following	power pl	ants provide	13.	निम्नि	नखित में से	कौन-सा प	परमाणु शक्ति गृह,
	the en	ergy for the indu	ıstrial gro	wth in NCR?		एन स	ो आर में	औद्योगिक	विकास के लिए
	(A)	Rana Pratap	Sagar At	omic Power		ऊर्जा :	प्रदान करता	है?	
		Plant				(A)	राणा प्रता	प सागर प	परमाणु शक्ति गृह
	(B)	Kakrapar Ator	mic Powe	r Plant		(B)	काकरापार	परमाणु	शक्ति गृह
	(C)	Tarapore Ator	nic Powe	r Plant		(C)	तारापोर प	ारमाणु श	क्ति गृह
	(D)	Narora Atomic	c Power F	Plant		(D)	नरोरा पर	माणु शकि	त गृह
14.	Ankale	eshwar and Ca	ambay fie	elds are the	14.	अंकले	श्वर और वै	<b>फैम्बे</b> क्षेत्र	के प्रमुख
	main p	producers of :				उत्पादव	क क्षेत्र हैं।		
	(A)	Petroleum				(A)	खनिज तेत	त	
	(B)	Natural Gas				(B)	प्राकृतिक 🤚	गैस	
	(C)	Coal				(C)	कोयला		
	(D)	Hydro power				(D)	जल विद्युत	Ŧ	
15.	Rampa	ad Sagar Dam h	as been b	uilt on	15.	रामपद	सागर बाँध	का निम	णि किस नदी पर
	river.					किया	गया है?		
	(A)	Godavari				(A)	गोदावरी		
	(B)	Krishna				(B)	कृष्णा		
	(C)	Mahanadi				(C)	महानदी		
	(D)	Tapti				(D)	ताप्ती		
KNP/0	GEO-01	75-D/11150		( 5	)				[P.T.O.]

निम्न में से कौन-सा तट कोच्चि बंदरगाह से 16. Which one of the following coast is 16 सम्बन्धित है? associated with Kochi sea port? (A) Malabar coast (A) मालाबार तट कोंकण तट (B) Konkan coast (B) कोरोमण्डल तट (C) Coromandel coast (C) उत्तरी सरकार तट (D) North Circars coast (D) भारत के निम्नलिखित बंदरगाहों में से कौन-सा 17. Which one of the following ports of India 17. handles the highest tonnage of import cargo? एक नौभार का उच्चतम टन भार संभालता है? कोलकाता Kolkata (A) (A) मुम्बई (B) Mumbai (B) पारादीप (C) Paradip (C) (D) Kandla (D) काण्डला निम्नलिखित में से देश का सबसे लम्बा आन्तरिक 18. Which of the following is the longest internal 18. जलमार्ग कौन-सा है? waterway in the country? काकीनाडा - मरक्कम (A) Kakinada - Marakkam (A) इलाहाबाद - हल्दिया (B) Allahabad - Haldia (B) सादिया - ध्रुबरी (C) Sadia - Dhubari (C) कोल्लम - कोट्टापुरम (D) Kollam - Kottapuram (D) हाल ही में निम्नलिखित राज्यों में से किसने 19. Recently, which of the following states has 19. एक लम्बे नौसंचालन चैनल द्वारा समुद्र से जोड़े explored the possibility of constructing an जाने के लिए एक कृत्रिम अंतरदेशीय बंदरगाह artificial inland port to be connected to the के निर्माण की सम्भावना का पता लगाया है? sea by a navigational channel? आन्ध्र प्रदेश (A) Andhra Pradesh (A) छत्तीसगढ़ (B) Chhattisgarh (B) (C) Rajasthan (C) राजस्थान कर्नाटक (D) (D) Karnataka भारत का दुग्ध उत्पादन में विश्व में कौन-सा 20. India's place in milk production in the world 20. स्थान है? is: (A) First (A) प्रथम द्वितीय Second (B) (B) पाँचवां Fifth (C) (C)

Six

(D)

छठवाँ

(D)

21.	The region known as the Rice Bowl of India			21.	_	भारत में यह क्षेत्र चावल का कटोरा कहलाता		
	is:	Karala and T	omil Nadu		है :			
	(A)	Kerala and T			(A)	केरल और तमिल	9	
	(B)	•	of Krishna-Godavari		(B)	कृष्णा-गोदावरी डे —ऱ— >—	ल्टा क्षत्र	
	(C)	North-East re			(C)	पूर्वोत्तर क्षेत्र		
00	(D)	Indo-Gangeti	•		(D)	सिन्धु-गंगा का मै		
22.			own as areas of 'White	22.			कपास की खेती के	
			tton cultivation?			'सफेद सोने' का क्षे		
	(A)	Ratlam - Kha			(A)	रतलाम - खण्डव		
	(B)	Khandwa - K	-		(B)	खण्डवा - खरगौ		
	(C)	Ujjain - Sajar			(C)	उज्जैन – शाजापुः	र	
	(D)	Dhar - Jhabu			(D)	धार - झाबुआ		
23.	Which	is not a correc	t match?	23.	कौन-	सा सुमेलित नहीं है?		
	Shifting agriculture State			स्थान	नांतरित कृषि का न	म राज्य		
	(A)	Pondu	Odisha		(A)	पोण्डू	उड़ीसा	
	(B)	Mashan	Himachal Pradesh		(B)	माशां	हिमाचल प्रदेश	
	(C)	Poonam	Kerala		(C)	पोनम	केरल	
	(D)	Jhoom	Assam		(D)	झूम	असम	
24.	Most	ootential area fo	or tidal energy in India	24.	भारत में ज्वारीय ऊर्जा की सर्वाधिक संभावनायें			
	is:				कहाँ प	पर हैं?		
	(A)	Chennai			(A)	चेन्नई		
	(B)	Cochin			(B)	कोचीन		
	(C)	Haldia			(C)	हल्दिया		
	(D)	Bhavnagar			(D)	भावनगर		
25.	Which	one of the fo	llowing iron and steel	25.	निम्नि	लेखित में से कौन-स	ा लोहा-इस्पात संयंत्र	
	plant i	s located neithe	er on iron ore area nor		लौह	अयस्क और कोयला	क्षेत्र पर न होकर	
	on co	al field but ap	proximately between		दोनों	के मध्य स्थित है?		
	them?				(A)	जमशेदपुर		
	(A)	Jamshedpur				भद्रावती		
	(B)	Bhadravati			(B)	_		
	(C)	Durgapur			(C)	दुर्गापुर		
	(D)	Bokaro			(D)	बोकारो		

26.	'Abujh	nmar' means :	26.	'अबूझ	ामार' का अर्थ है :
	(A)	The unknown highlands		(A)	अज्ञात पर्वतीय क्षेत्र
	(B)	Highlands surrounded by river valleys		(B)	नदी घाटियों द्वारा घिरा उच्च क्षेत्र
	(C)	The inaccessible highlands		(C)	असुगम्य पर्वतीय क्षेत्र
	(D)	The accessible highlands		(D)	सुगम्य पर्वतीय क्षेत्र
27.	About	how many languages are spoken in	27.	भारत	में बोली जाने वाली भाषायें हैं लगभग :
	India?			(A)	726
	(A)	726		(B)	926
	(B)	926		, ,	
	(C)	826		(C)	826
	(D)	625		(D)	625
28.	8. Among the following states, which one has the maximum number of National Parks?		28.		नेखित राज्यों में से किसमें राष्ट्रीय उद्यानों ख्या सर्वाधिक है?
	(A)	Assam		(A)	असम
	(B)	Meghalaya		(B)	मेघालय
	(C)	Arunachal Pradesh		(C)	अरुणाचल प्रदेश
	(D)	Andaman and Nicobar Island		(D)	अण्डमान एवं निकोबार द्वीप समूह
29.	Which	n is the largest tribe in India?	29.	भारत	में सर्वाधिक जनजाति कौन-सी है?
	(A)	Santhal		(A)	संथाल
	(B)	Bhil		(B)	भील
	(C)	Kol		(C)	कोल
	(D)	Gond		(D)	गोंड
30.	Plann	ing Commission of India has divided	30.	योजना	ा आयोग द्वारा भारत को कृषि
	India	into Agro-climatic regions.		जलवा	यु प्रदेशों में विभाजित किया गया है।
	(A)	13		(A)	13
	(B)	15		(B)	15
	(C)	18		(C)	18
	(D)	21		(D)	21

Which one among the following is not		e following is not	31.	निम्नलिखित में से कौन-सा एक सुमेलित नहीं		
correctl	y matched?			है?	_	
(A)	BALCO	Raipur		(A)	बाल्को	रायपुर
(B)	HINDALCO	Pipari		(B)	हिन्डाल्को	पिपरी
(C)	NALCO	Bhubaneshwar		(C)	नाल्को	भुबनेश्वर
(D)	HCL	Khetri		(D)	एच.सी.एल.	खेत्री
In whic	h cities of India	, the first synthetic	32.	भारत	के किस नगर में, देश	का प्रथम कृत्रिम
rubber <sub>l</sub>	plant of the coun	try was set-up?		रबड़ व	<b>ा संयन्त्र लगाया गया</b>	?
(A)	Lucknow			(A)	लखनऊ	
(B)	Bhopal			(B)	भोपाल	
(C)	Sonipat			(C)	सोनीपत	
(D)	Panipat			(D)	पानीपत	
Which a	among the follow	ring industries is an	33.	निम्नलि	खित उद्योगों में से भ	गरत में कौन-सा
ancient	industry in India	?		प्राचीन	उद्योग है?	
(A)	Jute			(A)	जूट	
(B)	Cotton textile			(B)	सूती वस्त्र	
(C)	Tea			(C)	चाय	
(D)	Sugar			(D)	चीनी	
In Tam	il Nadu, maxim	num cotton textile	34.	तमिलन	ाडु में सर्वाधिक सूती	वस्त्र के कारखाने
factorie	s are found in :			कहाँ पाये जाते हैं?		
(A)	Chennai			(A)	चेन्नई	
(B)	Coimbatore			(B)	कोयम्बटूर	
(C)	Madure			(C)	मदुरै	
(D)	Salem			(D)	सलेम	
Which	among the foll	lowing is a major	35.	निम्न	में कौन सीमेन्ट क	ा मुख्य संघटक
constitu	ent of cement?			है?		
(A)	Limestone			(A)	चूना पत्थर	
(B)	Gypsum			(B)	जिप्सम	
(C)	Ashes			(C)	राख	
(D)	Clay			(D)	मटियार	
EO-017	75-D/11150	( 9	)			[P.T.O.]
2 () () () () () () () () () () () () ()	correctle (A) (B) (C) (D) (n whice rubber   (A) (B) (C) (D) (Mhich a ancient (A) (B) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (A) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	correctly matched?  (A) BALCO (B) HINDALCO (C) NALCO (D) HCL (A) Lucknow (B) Bhopal (C) Sonipat (D) Panipat (Mhich among the follower industry in India (A) Jute (B) Cotton textile (C) Tea (D) Sugar (n Tamil Nadu, maximizactories are found in: (A) Chennai (B) Coimbatore (C) Madure (D) Salem (Mhich among the follower industry (C) Ashes	A) BALCO Raipur  B) HINDALCO Pipari  C) NALCO Bhubaneshwar  D) HCL Khetri  n which cities of India, the first synthetic rubber plant of the country was set-up?  A) Lucknow  B) Bhopal  C) Sonipat  D) Panipat  Which among the following industries is an ancient industry in India?  A) Jute  B) Cotton textile  C) Tea  D) Sugar  n Tamil Nadu, maximum cotton textile factories are found in:  A) Chennai  B) Coimbatore  C) Madure  D) Salem  Which among the following is a major constituent of cement?  A) Limestone  B) Gypsum  C) Ashes  D) Clay	Correctly matched?  A) BALCO Raipur  B) HINDALCO Pipari  C) NALCO Bhubaneshwar  D) HCL Khetri  n which cities of India, the first synthetic  rubber plant of the country was set-up?  A) Lucknow  B) Bhopal  C) Sonipat  D) Panipat  Which among the following industries is an ancient industry in India?  A) Jute  B) Cotton textile  C) Tea  D) Sugar  n Tamil Nadu, maximum cotton textile  actories are found in:  A) Chennai  B) Coimbatore  C) Madure  D) Salem  Which among the following is a major  Sonstituent of cement?  A) Limestone  B) Gypsum  C) Ashes  D) Clay	Rorrectly matched? A) BALCO Raipur B) HINDALCO Pipari C) NALCO Bhubaneshwar C) NALCO Bhubaneshwar C) D) HCL Khetri D) HCL Khetri C) Non which cities of India, the first synthetic C) Tea (C)	borrectly matched?  A) BALCO Raipur  B) HINDALCO Pipari  C) NALCO Bhubaneshwar  D) HCL Khetri  n which cities of India, the first synthetic ubber plant of the country was set-up?  A) Lucknow  B) Bhopal  C) Sonipat  C) Sonipat  C) Panipat  Which among the following industries is an ancient industry in India?  A) Jute  B) Cotton textile  C) Tea  D) Sugar  n Tamil Nadu, maximum cotton textile actories are found in:  A) Chennai  B) Coimbatore  C) Madure  C) Madure  C) Madure  C) Madure  C) A) Limestone  B) Gypsum  C) Clay  (A) aireab  (B) Fe-sireab  (C) πίτο πεα  (D) एच.सी.एल.  (A) लखनऊ  (B) भोपाल  (C) सोनीपत  (D) पानीपत  (D) पीनी  (D) पीनी  (D) चीनी  (D) चीनी  (D) चीनी  (D) चीनी  (D) चीनी  (D) चीनी  (D) सलेम  (E) महुरै  (D) सलेम  (E) प्राव्या  (E) महुरे  (E) मुद्री  (E) सलेम  (E) एच. सखेम  (E) एच. सी.एल.  (E) मुरे  (E) मुरे  (E) एच. सी.एल.  (E) मुरे  (E) सलेम  (E) सलेम  (E) एच. सी.एल.  (E) महरेपार

36.	Which	n one of the following states has the	36.	निम्नलिखित में से किस राज्य में राष्ट्रीय राजमार्गी			
	larges	st Kms. of National Highways in India?		की लग	की लम्बाई सर्वाधिक पाई जाती है?		
	(A)	Andhra Pradesh		(A)	आन्ध्र प्रदेश		
	(B)	Rajasthan		(B)	राजस्थान		
	(C)	Uttar Pradesh		(C)	उत्तर प्रदेश		
	(D)	Maharashtra		(D)	महाराष्ट्र		
37.	The p	proposed East-West and North-South	37.	प्रस्तावि	ात पूर्व-पश्चिम एवं उत्तर-दक्षिण एक्सप्रेस		
	Expre	ess Highways cross at :		राजमा	र्ग एक दूसरे को काटते हैं:		
	(A)	Gwalior		(A)	ग्वालियर में		
	(B)	Jhansi		(B)	झाँसी में		
	(C)	Bhopal		(C)	भोपाल में		
	(D)	Varanasi		(D)	वाराणसी में		
38.	'Jawa	ahar Tunnel' passes through which	38.	'जवाह	र सुरंग' कहाँ से गुजरती है?		
	place	?		(A)	बनिहाल		
	(A)	Banihal		(B)	पीर पंजाल		
	(B)	Pir Panjal					
	(C)	Jojila		(C)	जोजिला		
	(D)	Rohtang		(D)	रोहतांग 		
39.	The k	Konkan Railway connects :	39.	कोंकण	र रेलवे जोड़ता है :		
	(A)	Mumbai to Manmad		(A)	मुम्बई से मन्माड को		
	(B)	Roha to Mangalore		(B)	रोहा से मंगलौर को		
	(C)	Roha to Kochi		(C)	रोहा से कोच्चि को		
	(D)	Mangalore to Kochi		(D)	मंगलौर से कोच्चि को		
40.	Which	n one of the following states is deprived	40.	भारत	में निम्न राज्यों में से कौन रेल सेवा से		
	of rail	service in India?		वंचित	है?		
	(A)	Tripura		(A)	त्रिपुरा		
	(B)	Mizoram		(B)	मिजोरम		
	(C)	Meghalaya		(C)	मेघालय		
	(D)	Arunachal Pradesh		(D)	अरुणाचल प्रदेश		

(10)

KNP/GEO-0175-D/11150

41.		• •	arid land the crop	41.		· _	म हरा खाद क ालय
		le for the green	manure is :		•	त फसल है :	
	(A)	Lobia			(A)	लोबिया	
	(B)	Dhaincha			(B)	ढेंचा	
	(C)	Green gram (	moong)		(C)	मूँग	
	(D)	Brown hemp (	(sanai)		(D)	शनई	
42.	The ri	chest state in r	eplenishable ground	42.	पुनर्भर	णयोग्य भौमजल	संसाधन में सबसे सम्पन्न
	water	resource is :			राज्य	है :	
	(A)	Andhra Prade	sh		(A)	आन्ध्र प्रदेश	
	(B)	Madhya Prado	esh		(B)	मध्य प्रदेश	
	(C)	Uttar Pradesh			(C)	उत्तर प्रदेश	
	(D)	Gujarat			(D)	गुजरात	
43.	Which	one of the following	ng states is the pioneer	43.	निम्निल	वित राज्यों में र	से कौन भारत में ठेकेदारी
	in intro	ducing contract fa	arming in India?		कृषि व	<sub>को लागू</sub> करने मे	में अग्रणी है?
	(A)	Haryana			(A)	हरियाणा	
	(B)	Punjab			(B)	पंजाब	
	(C)	Tamil Nadu			(C)	तमिलनाडु	
	(D)	Uttar Pradesh			(D)	उत्तर प्रदेश	
44.	Which	one of the foll	lowing is not true in	44.	भारती	य कृषि पर वै	श्वीकरण के प्रभाव के
	respe	ct of globalization	on impact on Indian		सन्दर्भ	में निम्न में से	कौन–सी व्याख्या असत्य
	agricu	Iture?			है?		
	(A)	Climate chang	ge		(A)	जलवायु परिव	र्तन
	(B)	Emphasis on	cash crops		(B)	नगदी फसलों	पर बल
	(C)	Growth of inco	ome inequality		(C)	आय असमान	ाता में वृद्धि
	(D)	Reduction of	subsidies		(D)	आर्थिक सहाय	यता में कटौती
45.	Which	of the follow	ing is not correctly	45.	निम्नि	निखित में से	कौन-सी सुमेलित नहीं
	match	ed?			है?		-
		Revolution	Related to			क्रान्ति	सम्बन्धित
	(A)	Golden	Horticulture		(A)	सुनहरी	उद्यान
	(B)	Blue	Poultry		(B)	नीली	कक्कट पालन

कृषि

White

Green

(C)

(D)

श्वेत

हरित

(C)

(D)

Milk

Agriculture

46.	Which	one of the following states has the	46.	निम्नि	खित में से किस राज्य में गेहूँ की कृषि
	highes	st area under wheat cultivation?		के अन	तर्गत सर्वाधिक क्षेत्र है?
	(A)	Punjab		(A)	पंजाब
	(B)	Uttar Pradesh		(B)	उत्तर प्रदेश
	(C)	Madhya Pradesh		(C)	मध्य प्रदेश
	(D)	Bihar		(D)	बिहार
47.	Which	one of the following states has the	47.	निम्नलि	खित में से किस राज्य में प्रति इकाई
	highes	st yield of wheat per unit area?		क्षेत्र प	र गेहूँ की उत्पादकता सर्वाधिक है?
	(A)	Haryana		(A)	हरियाणा
	(B)	Madhya Pradesh		(B)	मध्य प्रदेश
	(C)	Punjab		(C)	पंजाब
	(D)	Uttar Pradesh		(D)	उत्तर प्रदेश
48.	The to	otal number of Agro-ecological zones	48.	भारत	में कृषि पारिस्थितिकीय क्षेत्रों की कुल
	in Indi	a is :		संख्या	है :
	(A)	15		(A)	15
	(B)	17		(B)	17
	(C)	19		(C)	19
	(D)	20		(D)	20
49.	The fir	est Agricultural University of the country	49.	देश क	। प्रथम कृषि विश्वविद्यालय है :
	is:			(A)	जे.एन.के.वी., जबलपुर
	(A)	J.N.K.V., Jabalpur		(B)	जी.बी.पी.ए.यू., पंत नगर
	(B)	G.B.P.A.U., Pant Nagar			
	(C)	P.A.U., Ludhiana		(C)	पी.ए.यू., लुधियाना
	(D)	R.A.U., Bikaner		(D)	आर.ए.यू., बीकानेर
50.	Doubl	e cropping in agriculture means raising	50.	कृषि मे	ं युग्म पैदावार का आशय को
	of:			उगाने	से है।
	(A)	Two crops at different times		(A)	विभिन्न समय पर दो फसल
	(B)	Two crops simultaneously		(B)	एक ही साथ दो फसल
	(C)	One crop along with another crop		(C)	अन्य फसल के साथ एक फसल
	(D)	None of these		(D)	इनमें से कोई नहीं
KNP/0	GEO-0	175-D/11150 ( 12	2 )		

51.	Most o	of the drainage of Himalaya is :	51.	_	। की नदियों का अपवाह अधिकांशतः	
	(A)	Antecedent		है :		
	(B)	Consequent		(A)	पूर्वगामी अपवाह	
	(C)	Obsequent		(B)	अनुगामी अपवाह	
		•		(C)	प्रत्यानुवर्ती अपवाह	
	(D)	None of the above	_	(D)	उपर्युक्त में से कोई नहीं	
52.		of the following river divides the whole	52.		खित में से कौन-सी नदी प्रायद्वीपीय	
	penins	ula into two unequal parts?		_	ो दो असमान भागों में विभक्त करती	
	(A)	Chambal		<b>意</b> ?		
	(B)	Krishna		(A)	चम्बल	
	(C)	Narmada		(B)	कृष्णा <del>- र्</del>	
	, ,			(C)	नर्मदा	
50	(D)	Tapti	<b>5</b> 0	(D)	ताप्ती	
53.		of the following is the fresh water	53.	ानम्नाल झील है	खित में से कौन-सी स्वच्छ जल की २	
	lake?	Dhalad:			: फलोदी	
	(A)	Phalodi		(A)	केलेर <u>ू</u> कोलेरू	
	(B)	Koleru		(B)		
	(C)	Sambhar		(C)	सांभर	
<b>5</b> 4	(D)	Pullicut	ΕΛ	(D)	पुलीकट चिन्न में से जीन मा मनीम शीनमान में	
54.		of the following is the hottest month	54.	निम्नलिखित में से कौन-सा महीना श्रीनगर में सबसे गर्म होता है?		
	in Srina			લવલ <b>'</b> (A)	गर्न हाता हः मई	
	(A)	May June		(A) (B)		
	(B) (C)	July		(C)	जून जुलाई	
	(D)	August		(O) (D)	<sup>अगस्त</sup>	
55.	` ,	-	55.	` _	ाखी (पश्चिम बंगाल) की उत्पत्ति होती	
55.	over th	orwesters (in West Bengal) originate	55.	नगरानर है :	ingi (alkan anki) an orakti ekii	
	(A)	Chhota Nagpur Plateau		(A)	छोटा नागपुर का पटार के ऊपर	
	(A) (B)	Malwa Plateau		(A) (B)	मालवा पठार के ऊपर	
	(C)	Chhattisgarh Plateau		(C)	छत्तीसगढ़ का पठार के ऊपर	
		Southern Plateau			दक्षिणी पठार के ऊपर	
	(D)	Journall Flateau		(D)	पापा ॥ पणार में जभर	
KNP/C	GEO-01	75-D/11150 ( 13	3)		[P.T.O.]	

ऑपरेशन फ्लड का अर्थ है : 56. 56. Operation Flood means: बाढ नियंत्रण (A) Flood control (A) सुखाग्रस्त क्षेत्रों में पर्याप्त जल उपलब्ध To provide sufficient water in dry (B) (B) कराना regions दुग्ध पदार्थों के उत्पादन हेतु किसानों (C) (C) To inspire the farmers to increase को प्रेरित करना milk products उपर्युक्त सभी (D) All of the above (D) राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र की प्रमुख आर्थिक क्रिया 57. The major economic activity of National 57. है : Capital Region is the : (A) Cottage industry (A) लघू उद्योग दुग्ध उद्योग (B) Dairy industry (B) कृषि (C) (C) Agriculture प्रशासनिक सेवायें (D) Administrative services (D) निम्नलिखित में से कौन-सी कोयला खदान 58. Which of the following coal mines is not 58. सुमेलित नहीं है? correctly matched? कोयला खदान Coal mine **State** राज्य बोकारो (A) Bokaro Jharkhand (A) झारखण्ड (B) Kalakot Karnataka (B) कालाकोट कर्नाटक (C) Tamil Nadu (C) निवेली तमिलनाडू Neyveli सिंगरेनी आन्ध्र प्रदेश Andhra Pradesh (D) (D) Singareni निम्न में से कौन-सा ऊर्जा का परम्परागत स्नोत 59. Which of the following is not a conventional 59. नहीं है? source of energy? जैव अपशिष्ट (A) **Biomass** (A) कोयला (B) Coal (B) Hydroelectricity जल विद्युत (C) (C) प्राकृतिक गैस (D) Natural gas (D) निम्नलिखित में से कौन सबसे पुरानी जल 60. Which one of the following is the oldest 60. विद्युत परियोजना है? hydroelectric project? (A) Bhakra (A) भाखड़ा दामोदर (B) (B) Damodar शिवसमुद्रम (C) Shivasamudram (C) तुंगभद्रा

Tungbhadra

(D)

(D)

61.	Which	of the following latitudes determines	61.	भारत के प्रामाणिक समय का निर्धारण निम्न	
	the Ind	ian Standard Time?		में से किस देशान्तर रेखा के द्वारा होता है?	
	(A)	88°30'		(A) 88°30'	
	(B)	86°30'		(B) 86°30'	
	(C)	84°30'		(C) 84°30'	
	(D)	82°30'		(D) 82°30'	
62.	India's	maximum stretch measures 3214 Km	62.	भारत का उत्तर से दक्षिण अधिकतम विस्तार	
	from n	orth to south and km from east		3214 किमी. है एवं पूर्व से पश्चिम विस्तार	
	to wes	t.		किमी. है।	
	(A)	2633		(A) 2633	
	(B)	2933		(B) 2933	
	(C)	2399		(C) 2399	
	(D)	2366		(D) 2366	
63.	Which	of the following lines passes through	63.	निम्न में कौन-सी रेखा भारत के मध्य से होकर	
	the central part of India?			गुजरती है?	
	(A)	Greenwich line		(A) ग्रीनविच रेखा	
	(B)	Equator		(B) भूमध्य रेखा	
	(C)	Tropic of Cancer		(C) कर्क रेखा	
	(D)	Tropic of Capricorn		(D) मकर रेखा	
64.	About	what percent of the total land area of	64.	भारत के सम्पूर्ण क्षेत्रफल का कितना भाग	
	India li	es in mountains?		पर्वतीय है?	
	(A)	13.7		(A) 13.7	
	(B)	12.7		(B) 12.7	
	(C)	11.7		(C) 11.7	
	(D)	10.7		(D) 10.7	
65.	Nicoba	r group of Islands have :	65.	निकोबार द्वीप समूह में सम्मिलित हैं :	
	(A)	12 islands		(A) 12 द्वीप	
	(B)	21 islands		(B) 21 द्वीप	
	(C)	22 islands		(C) 22 द्वीप	
	(D)	25 islands		(D) 25 द्वीप	
KNP/C	GEO-01	75-D/11150 ( 15	5)	[P.T.O.]	

इन्द्रावती राष्ट्रीय उद्यान स्थित है : 66. 66. Indravati National Park is located in: बघेलखण्ड पठार में (A) Baghelkhand plateau (A) बुन्देलखण्ड पठार में (B) (B) Bundelkhand plateau नर्मदा घाटी में Narmada valley (C) (C) बस्तर क्षेत्र में (D) Baster region (D) भारत में झुमिंग कृषि द्वारा प्रतिवर्ष कितने वर्ग 67. How much area of forested land is deprived 67. किमी. वन क्षेत्र का विनाश होता है? of its natural forests every year in India because of practicing of shifting (Jhuming) 8,000 वर्ग किमी. (A) cultivation? 9,000 वर्ग किमी. (B) 8,000 sq. km. (A) 9,000 sq. km. (B) 10.000 वर्ग किमी. (C) (C) 10,000 sq. km. 14.000 वर्ग किमी. (D) (D) 14,000 sq. km. राजस्थान में, निम्न में से किस नहर द्वारा 68. 68. Which of the following canals is responsible सिंचाई के कारण जलभराव होने से विस्तृत क्षेत्र for salinization of widespread land area in लवणीकरण द्वारा प्रभावित हुआ है? Rajasthan? (A) इन्दिरा नहर (A) Indira Canal बिकानेर नहर (B) (B) **Bikaner Canal** (C) आगरा नहर (C) Agra Canal सरहिंद नहर (D) Sirhind Canal (D) इन्दिरा गाँधी वानिकी अकादमी कहाँ स्थित 69. 69. Indira Gandhi National Forestry Academy is हे? located in: जोरहाट (A) (A) **Jorhat** बेंगलीर (B) (B) Bangalore नई दिल्ली (C) (C) New Delhi देहरादून (D) (D) Dehradun राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र का विस्तार किस राज्म 70. 70. The extension of NCR is not in which of the में नहीं है? following state? पंजाब (A) Punjab (A) हरियाणा (B) (B) Haryana (C) दिल्ली (C) Delhi (D) राजस्थान (D) Rajasthan

71.	The m	naximum wind velocity has been	71.	उड़ीस	ा के सुपर साइक्लोन (चक्रवात) (1999)
	meası	red in cyclone after Super		के पश	चात चक्रवात में अधिकतम पवन
	Cyclon	e of Odisha (1999).		गति ग	मापी गई।
	(A)	Hudhud (2014)		(A)	हुदहुद (2014)
	(B)	Nilofar (2014)		(B)	नीलोफर (2014)
	(C)	Thane (2011)		(C)	थाणे (2011)
	(D)	Phailin (2013)		(D)	फेलिन (2013)
72.	Which	of the following is called to be as	72.	निम्न	में से किसे 'काला लोहा' भी कहते
	'Black	Iron'?		हैं?	
	(A)	Magnetite		(A)	मैग्नेटाइट
	(B)	Hematite		(B)	हेमाटाइट
	(C)	Siderite		(C)	सिडेराइट
	(D)	Limonite		(D)	लिमोनाइट
73.	Which	of the following group contains the	73.	निम्नरि	लेखित में से किस समूह में भारत का
	largest	hematite ore reserves in India?		हेमेटाः	इट अयस्क का सबसे बड़ा भण्डार है?
	(A)	Gorumahisani-Badampahar belt		(A)	गुरुमहिसनी- बादामपहाड़ पेटी
	(B)	Barajamada group		(B)	बाराजमदा समूह
	(C)	Baladila, Raoghat and Aridongari		(C)	बैलाडीला, रावघाट और अरिदोंगरी
		group			समूह
	(D)	Bellary-Hospet area		(D)	बेल्लारी-हास्पेट क्षेत्र
74.	Zawar	in Udaipur district of Rajasthan is the	74.	राजस्थ	थान का जावर (उदयपुर जिला)
	only p	oducing mining area of :		खनिज	ा उत्पादन का एकमात्र स्थान है।
	(A)	Lead		(A)	सीसा
	(B)	Gold		(B)	सोना
	(C)	Tungsten		(C)	टंगस्टन
	(D)	Chromite		(D)	क्रोमाइट
75.	India ii	mports nickel from :	75.	भारत	निकिल आयात करता है :
	(A)	Canada		(A)	कनाडा से
	(B)	U.S.A.		(B)	यू.एस.ए. से
	(C)	Indonesia		(C)	इण्डोनेशिया से
	(D)	Brazil		(D)	ब्राजील से
KNP/C	GEO-01	75-D/11150 ( 17	7 )		[P.T.O.]

76.	Uraniur	n is found in :	76.	यूरेनियम	। पाया जाता है :
	(A)	Chaibasa		(A)	चाईबासा में
	(B)	Roraburu		(B)	रोराबुरू में
	(C)	Jojahatu		(C)	जोजाहाटू में
	(D)	Jadugoda area		(D)	जादूगोड़ा में
77.	When "	Gas Authority of India Limited" was	77.	भारतीय	गैस प्राधिकरण लिमिटेड की स्थापना
	establis	shed?		कब की	गई थी?
	(A)	July, 1985		(A)	जुलाई, 1985
	(B)	August, 1985		(B)	अगस्त, 1985
	(C)	August, 1984		(C)	अगस्त, 1984
	(D)	July, 1984		(D)	जुलाई, 1984
78.	Accord	ing to the Census 2011, India has	78.		ग 2011 के अनुसार विश्व की कितने
	what pe	ercentage of the total population of			जनसंख्या भारत में निवास करती
	the wor	ld?		है?	
	(A)	16.64%		(A)	16.64%
	(B)	17.64%		(B)	17.64%
	(C)	18.64%		(C)	18.64%
	(D)	15.64%		(D)	15.64%
79.	The pe	ercentage of decadal growth of	79.		खेत राज्यों में से किस राज्य में दशकीय
	population (2001-2011) is the highest in			जनसंख्य	ग (2001-2011) वृद्धि सर्वाधिक है?
	which c	of the following states?		(A)	बिहार
	(A)	Bihar		(B)	महाराष्ट्र
	(B)	Maharashtra			उत्तर प्रदेश
	(C)	Uttar Pradesh		(C)	
	(D)	West Bengal		(D)	पश्चिम बंगाल
80.	•	the following states, which has the	80.		खेत राज्यों में से किस राज्य में जनसंख्या
		density of population (Census- 2011)?			व (जनगणना 2011) न्यूनतम है?
	(A)	Meghalaya		(A)	मेघालय
	(B)	Arunachal Pradesh		(B)	अरुणाचल प्रदेश
	(C)	Sikkim		(C)	सिक्किम
	(D)	Mizoram		(D)	मिजोरम

81.	Whic	Which of the following valley is located in		निम्नलिखित में से कौन-सी घाटी लघु हिमालय		
	the Lesser Himalayas?			में स्थित है?		
	(A)	Kotli valley		(A) कोटली घाटी		
	(B)	Chaukhamba valley		(B) चौखम्बा घाटी		
	(C)	Dehradun valley		(C) देहरादून घाटी		
	(D)	Kangra valley		(D) कांगड़ा घाटी		
82.	Betwe	een the valleys of the Narmada in the	82.	उत्तर में नर्मदा घाटी तथा दक्षिण में तापी घाटी		
	north	and that of the Tapi in the south lies		के मध्य स्थित है :		
	the:	the:		(A) विन्ध्यन श्रेणी		
	(A)	Vindhyan range		(B) महादेव श्रेणी		
	(B)	Mahadeo range				
	(C)	Aravalli range		( )		
	(D)	Satpura range		(D) सतपुड़ा श्रेणी		
83.	Which of the following plateau is located in		83.	निम्नलिखित में से कौन-सा पठार बघेलखण्ड		
	the east of Baghelkhand plateau?			पठार के पूर्व में स्थित है?		
	(A)	Chhota Nagpur Pleteau		(A) छोटा नागपुर पठार		
	(B)	Malwa Plateau		(B) मालवा पठार		
	(C)	Deccan Plateau		(C) दक्कन का पठार		
	(D)	Maikala Plateau		(D) मैकाल पठार		
84.	Thalg	ghat and Bhorghat are the important	84.	थालघाट और भोरघाट के प्रमुख दर्रे		
	passe	passes in the :		हैं।		
	(A)	Eastern Ghats		(A) पूर्वी घाट		
	(B)	Sahyadris		(B) सहयाद्रि		
	(C)	Himalayas		(C) हिमालय		
	(D)	None of the above		(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं		
85.	Avera	age height of Vindhyan range is :	85.	विन्ध्य श्रेणी की औसत ऊँचाई है :		
	(A)	457 metre to 600 metre		(A) 457 मीटर से 600 मीटर		
	(B)	457 metre to 610 metre		(B) 457 मीटर से 610 मीटर		
	(C)	457 metre to 680 metre		(C) 457 मीटर से 680 मीटर		
	(D)	457 metre to 700 metre		(D) 457 मीटर से 700 मीटर		
KNP/	GEO-0	0175-D/11150 ( 19	)	[P.T.O.]		

86.	Which	of the following is the period of	86.	_	जनसंख्या की अवधि निम्न में कौन-सी
	stagna	int population?		है?	
	(A)	1981-2001		(A)	1981-2001
	(B)	1951-1981		(B)	1951-1981
	(C)	1921-1951		(C)	1921-1951
	(D)	1901-1921		(D)	1901-1921
87.	The cl	nild sex ratio (0-16 years) according	87.	0-16 ૩	गयु वर्ग में जनगणना 2011 में लिंगानुपात
	to the	Census of 2011 was :		कितना	था?
	(A)	910		(A)	910
	(B)	914		(B)	914
	(C)	918		(C)	918
	(D)	922		(D)	922
88.	Which	one of the following states recorded	88.	निम्नलि	खित में से किस राज्य में 85 प्रतिशत से
	less th	an 85 percent literacy rate (2011)?		कम स	ाक्षरता दर (2011) अंकित की गई?
	(A)	Himachal Pradesh		(A)	हिमाचल प्रदेश
	(B)	Maharashtra		(B)	महाराष्ट्र
	(C)	Punjab		(C)	पंजाब
	(D)	Tamil Nadu		(D)	तमिलनाडु
89.	The lov	west female literacy rate in the Census	89.	जनगण	ना 2011 के अनुसार महिला साक्षरता
	2011 v	vas recorded in :		दर	में न्यूनतम थी।
	(A)	Rajasthan		(A)	राजस्थान
	(B)	Bihar		(B)	बिहार
	(C)	Jharkhand		(C)	झारखण्ड
	(D)	Odisha		(D)	उड़ीसा
90.	In whi	ch of the following states of India,	90.	भारत	के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें
	lowest	sex-ratio is found?		न्यूनतम	। लिंगानुपात है?
	(A)	Punjab		(A)	पंजाब
	(B)	Haryana		(B)	हरियाणा
	(C)	Bihar		(C)	बिहार
	(D)	Rajasthan		(D)	राजस्थान
KNP/0	GEO-01	.75-D/11150 ( 20	))		

91.	Himala	ayas took about million years	91.	हिमाल	य को वर्तमान ऊँचाई प्राप्त करने में		
	to atta	to attain their present height.			_मिलियन वर्ष लगे।		
	(A)	7		(A)	7		
	(B)	9		(B)	9		
	(C)	11		(C)	11		
	(D)	5		(D)	5		
92.	Black	Black soil covers an area of about 92		भारत	भारत में काली मिट्टी से आच्छादित क्षेत्र है		
	in Indi	in India.			लगभग :		
	(A)	5,26,000 sq. km.		(A)	5,26,000 वर्ग किमी.		
	(B)	5,36,000 sq. km.		(B)	5,36,000 वर्ग किमी.		
	(C)	5,46,000 sq. km.		(C)	5,46,000 वर्ग किमी.		
	(D)	5,56,000 sq. km.		(D)	5,56,000 वर्ग किमी.		
93.	ʻKans	' and 'Munj' grasses grow in	93.	निम्न	में से किन क्षेत्रों में 'मूंज' व 'कांस' घास		
	abund	abundance in :			प्रचुर मात्रा में उगती है?		
	(A)	Uttar Pradesh		(A)	उत्तर प्रदेश		
	(B)	West Bengal		(B)	पश्चिम बंगाल		
	(C)	Maharashtra		(C)	महाराष्ट्र		
	(D)	Both (A) and (B)		(D)	दोनों (A) और (B)		
94.	Which	n is an area of tropical evergreen	94.	उष्णकटिबंधी सदाबहार वन का कौन-सा क्षेत्र			
	forest	?		है?			
	(A)	The Eastern Ghat		(A)	पूर्वी घाट		
	(B)	Madhya Pradesh		(B)	मध्य प्रदेश		
	(C)	The Western Ghat		(C)	पश्चिमी घाट		
	(D)	The Western Himalayas		(D)	पश्चिमी हिमालय		
95.	Which	Which one of the following states has the 95.			निम्नलिखित में से किस राज्य की सबसे लम्बी		
	longes	longest coastline?			तटरेखा है?		
	(A)	Tamil Nadu		(A)	तमिलनाडु		
	(B)	Maharashtra		(B)	महाराष्ट्र		
	(C)	Kerala		(C)	केरल		
	(D)	Gujarat		(D)	गुजरात		
KNP/	GEO-01	175-D/11150 (21	)		[P.T.O.]		

96.	in the Dharwar and Cuddapah system of the				गाखत म स कान-सा खानज दक्कन प में धारवाड एवं कडप्पा क्रम में मिलता
		n peninsula?		है?	न भ नारनाठ ८५ नळचा प्रमा भ भारासा
	(A)	Pyrolusite		(A)	पाइरोलुसाइट
	(B)	Peridotite		(B)	पेरिडोटाइट
	(C)	Hematite		(C)	हेमेटाइट
	(D)	Chalcocite		(D)	चैल्कोसाइट
97.	. ,	of the following is the largest	97.	` '	निखित में से कौन विश्व में उच्चकोटि के
		er of high quality black mica in the		काला	अभ्रक का सर्वाधिक उत्पादक प्रदेश
	world?			है?	
	(A)	Andhra Pradesh		(A)	आन्ध्र प्रदेश
	(B)	Rajasthan		(B)	राजस्थान
	(C)	Jharkhand		(C)	झारखण्ड
	(D)	Tamil Nadu		(D)	तमिलनाडु
98.	Neveli	Lignite Corporation was established	98.	नेवेली	लिग्नाइट कार्पोरेशन की स्थापना
	in :			में हुई	थी।
	(A)	1956		(A)	1956
	(B)	1958		(B)	1958
	(C)	1960		(C)	1960
	(D)	1965		(D)	1965
99.	Which	of the following is the most important	99.	निम्निल	विवत में से कौन-सा कैम्बे बेसिन का
	oilfields	s of Cambay basin?		प्रमुख	तेल क्षेत्र है?
	(A)	Nurpur		(A)	नूरपुर
	(B)	Kalol		(B)	कलोल
	(C)	Lunej		(C)	लुनेज
	(D)	Siswas		(D)	सिस्बास
100.	Which	of the following power station using	100.	_	खित में से कौन-सा विद्युत केन्द्र, प्राकृतिक
	the nat	ural gas for power generation?		_	ा उपयोग ऊर्जा उत्पादन के लिए कर रहा
	(A)	Namrup		है? (^)	नामरूप
	(B)	Dhuvaran		(A) (B)	धुवारन
	(C)	Bokaro		(C)	बोकार <u>ो</u>
	(D)	Both (A) and (B)		(D)	दोनों (A) और (B)

# Rough Work / रफ कार्य

## Example:

## Question:

- Q.1 **A © D**
- Q.2 **A B O**
- Q.3 (A) (C) (D)
- Each question carries equal marks.
   Marks will be awarded according to the number of correct answers you have.
- All answers are to be given on OMR Answer Sheet only. Answers given anywhere other than the place specified in the answer sheet will not be considered valid.
- 6. Before writing anything on the OMR Answer Sheet, all the instructions given in it should be read carefully.
- After the completion of the examination, candidates should leave the examination hall only after providing their OMR Answer Sheet to the invigilator. Candidate can carry their Question Booklet.
- 8. There will be no negative marking.
- 9. Rough work, if any, should be done on the blank pages provided for the purpose in the booklet.
- 10. To bring and use of log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.
- 11. In case of any difference found in English and Hindi version of the question, the English version of the question will be held authentic.

Impt. On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly. If there is any discrepancy in the question Booklet, then after showing it to the invigilator, get another question Booklet of the same series.

## उदाहरण :

### प्रश्न :

प्रश्न 1 (A) ● (C) (D)

प्रश्न 2 **(A) (B) (D)** 

प्रश्न 3 **A O O D** 

- प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
- सभी उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर-पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
- ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाये।
- 7. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी OMR Answer Sheet उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें। परीक्षार्थी अपने साथ प्रश्न-पुस्तिका ले जा सकते हैं।
- निगेटिव मार्किंग नहीं है।
- 9. कोई भी रफ कार्य, प्रश्न-पुस्तिका में, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
- परीक्षा-कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सेल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।
- 11. प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरण में भिन्नता होने की दशा में प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण ही मान्य होगा।

महत्वपूर्णः प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्नपुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्नपुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सिरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।