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

A

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.

(Remaining instructions on last page)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

- प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
- 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 प्रश्नों के अंक समान हैं।
- 3. 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।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1.	Which	of the following latitudes determines	1.	भारत के प्रामाणिक समय का निर्धारण निम्न
	the In	dian 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'
2.	India's	s maximum stretch measures 3214 Km	2.	भारत का उत्तर से दक्षिण अधिकतम विस्तार
	from r	north to south and km from east		3214 किमी. है एवं पूर्व से पश्चिम विस्तार
	to we	st.		किमी. है।
	(A)	2633		(A) 2633
	(B)	2933		(B) 2933
	(C)	2399		(C) 2399
	(D)	2366		(D) 2366
3.	Which	of the following lines passes through	3.	निम्न में कौन-सी रेखा भारत के मध्य से होकर
	the ce	ntral 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
4.	About	what percent of the total land area of	4.	भारत के सम्पूर्ण क्षेत्रफल का कितना भाग
	India	ies 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
5.	Nicob	ar group of Islands have :	5.	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/	GEO-0	175-A/11150 (3)	[P.T.O.]

6.	Which	6.	निम्नलिखित में से कौन-सी घाटी लघु हिमालय				
	the Les	sser Himalayas?		में स्थि	त 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		
7.	Betwee	en the valleys of the Narmada in the	7.	उत्तर	में नर्मदा घाटी तथा दक्षिण में तापी घाटी		
	north a	and that of the Tapi in the south lies		के मध्य स्थित है :			
	the:			(A)	विन्ध्यन श्रेणी		
	(A)	Vindhyan range		(B)	महादेव श्रेणी		
	(B)	Mahadeo range		, ,			
	(C)	Aravalli range		(C)	अरावली श्रेणी		
	(D)	Satpura range		(D)	सतपुड़ा श्रेणी		
8.	Which	8.		नेखित में से कौन-सा पठार बघेलखण्ड			
	the eas	st 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		
9.	Thalgh	at and Bhorghat are the important	9.		ट और भोरघाट के प्रमुख दर्रे		
	passes	s 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		
10.	Averag	e height of Vindhyan range is :	10.	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		

(4)

11.	Most o	f the drainage of Himalaya is :	11.	_	। का नादया का अपवाह आधकाशतः
	(A)	Antecedent		है : (^)	
	(B)	Consequent		(A)	पूर्वगामी अपवाह
	(C)	Obsequent		(B)	अनुगामी अपवाह
	(0)	·		(C)	प्रत्यानुवर्ती अपवाह
	(D)	None of the above		(D)	उपर्युक्त में से कोई नहीं
12.		of the following river divides the whole	12.		खित में से कौन-सी नदी प्रायद्वीपीय
	penins	ula into two unequal parts?		_	ो दो असमान भागों में विभक्त करती
	(A)	Chambal		है? (^)	
	(B)	Krishna		(A)	चम्बल
	(C)	Narmada		(B)	कृष्णा
				(C)	नर्मदा
	(D)	Tapti		(D)	ताप्ती
13.		of the following is the fresh water	13.		खित में से कौन-सी स्वच्छ जल की
	lake?			झील है	
	(A)	Phalodi		(A)	फलोदी
	(B)	Koleru		(B)	कोलेरु
	(C)	Sambhar		(C)	सांभर
	(D)	Pullicut		(D)	पुलीकट
14.	Which	of the following is the hottest month	14.	निम्नलि	खित में से कौन-सा महीना श्रीनगर में
	in Srina	agar?		सबसे ः	गर्म होता है?
	(A)	May		(A)	मई
	(B)	June		(B)	जून
	(C)	July		(C)	जुलाई
	(D)	August		(D)	अगस्त
15.	The No	orwesters (in West Bengal) originate	15.	कालवैश	गाखी (पश्चिम बंगाल) की उत्पत्ति होती
	over th	e:		है :	
	(A)	Chhota Nagpur Plateau		(A)	छोटा नागपुर का पठार के ऊपर
	(B)	Malwa Plateau		(B)	मालवा पठार के ऊपर
	(C)	Chhattisgarh Plateau		(C)	छत्तीसगढ़ का पठार के ऊपर
	(D)	Southern Plateau		(D)	दक्षिणी पठार के ऊपर
KNP/C	GEO-01	75-A/11150 (5)		[P.T.O.]

16.	Himala	yas took about million years	16.	हिमाल	य को वर्तमान ऊँचाई प्राप्त करने में
	to attai	in their present height.			_ मिलियन वर्ष लगे।
	(A)	7		(A)	7
	(B)	9		(B)	9
	(C)	11		(C)	11
	(D)	5		(D)	5
17.	Black	soil covers an area of about	17.	भारत	में काली मिट्टी से आच्छादित क्षेत्र है
	in India	a.		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.
18.	'Kans	' and 'Munj' grasses grow in	18.	निम्न ग	में से किन क्षेत्रों में 'मूंज' व 'कांस' घास
	abunda	ance in :		प्रचुर ग	नात्रा 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)
19.	Which	is an area of tropical evergreen	19.	उष्णर्का	टेबंधी 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
20.	Which	one of the following states has the	20.	निम्नलि	खित में से किस राज्य की सबसे लम्बी
	longes	t coastline?		तटरेख	T है?
	(A)	Tamil Nadu		(A)	तमिलनाडु
	(B)	Maharashtra		(B)	महाराष्ट्र
	(C)	Kerala		(C)	केरल
	(D)	Gujarat		(D)	गुजरात
KNP/0	GEO-01	75-A/11150 (6)		

21.	The m	naximum wind velocity has been	21.	उड़ीस	ा के सुपर साइक्लोन (चक्रवात) (1999)		
	measu	red in cyclone after Super		के पश्चात चक्रवात में अधिकतम पवन			
	Cyclon	e of Odisha (1999).		गति म	नापी 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)		
22.	Which	of the following is called to be as	22.	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		
23.	Which	of the following group contains the	23.	निम्नरि	लेखित में से किस समूह में भारत का		
	largest		हेमेटा	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		
24.	Zawar	in Udaipur district of Rajasthan is the	24.	राजस्थ	यान का जावर (उदयपुर जिला)		
	only pr	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		
25.	India ir	mports nickel from :	25.	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-A/11150 (7)		[P.T.O.]		

20.		of the following ore generally occurs	20.	ानम्नालाखत म स कान-सा खानज दक्कन
	in the	Dharwar and Cuddapah system of the		प्रायद्वीप में धारवाड एवं कडप्पा क्रम में मिलता
	Decca	ın peninsula?		है? -
	(A)	Pyrolusite		(A) पाइरोलुसाइट
	(B)	Peridotite		(B) पेरिडोटाइट
	(C)	Hematite		(C) हेमेटाइट
	(D)	Chalcocite		(D) चैल्कोसाइट
27.	Which	n of the following is the largest	27.	निम्नलिखित में से कौन विश्व में उच्चकोटि के
	produ	cer 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
28.	Neveli	Lignite Corporation was established	28.	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
29.	Which	of the following is the most important	29.	निम्नलिखित में से कौन-सा कैम्बे बेसिन का
	oilfield	ls of Cambay basin?		प्रमुख तेल क्षेत्र है?
	(A)	Nurpur		(A) नूरपुर
	(B)	Kalol		(B) कलोल
	(C)	Lunej		(C) लुनेज
	(D)	Siswas		(D) सिस्बास
30.	Which	of the following power station using	30.	निम्नलिखित में से कौन-सा विद्युत केन्द्र, प्राकृतिक
	the na	tural gas for power generation?		गैस का उपयोग ऊर्जा उत्पादन के लिए कर रहा
	(A)	Namrup		है?
	(B)	Dhuvaran		(A) नामरूप
	(C)	Bokaro		(B) धुवारन (C) बोकारो
	(D)	Both (A) and (B)		(C) बानगरा (D) दोनों (A) और (B)
	•			

31.	Uraniur	n is found in :	31.	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		
32.	When '	'Gas Authority of India Limited" was	32.	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		
33.	Accord	ing to the Census 2011, India has	33.	जनगणन	ना 2011 के अनुसार विश्व की कितने		
	what pe	ercentage of the total population of		प्रतिशत	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%		
34.	The pe	ercentage of decadal growth of	34.	निम्नर्लि	खत राज्यों में से किस राज्य में दशकीय		
	popula	tion (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			_		
	(C)	Uttar Pradesh		(C)	उत्तर प्रदेश		
	(D)	West Bengal		(D)	पश्चिम बंगाल		
35.	Among	the following states, which has the	35.	निम्नर्लि	खेत राज्यों में से किस राज्य में जनसंख्या		
	lowest	density of population (Census- 2011)?		का घनत	च (जनगणना 2011) न्यूनतम है?		
	(A)	Meghalaya		(A)	मेघालय		
	(B)	Arunachal Pradesh		(B)	अरुणाचल प्रदेश		
	(C)	Sikkim		(C)	सिक्किम		
	(D)	Mizoram		(D)	मिजोरम		

36.	Which	of the following is the period of	36.	_	जनसंख्या की अवधि निम्न में कौन-सी
	stagna	nt 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
37.	The cl	nild sex ratio (0-16 years) according	37.	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
38.	Which	one of the following states recorded	38.	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
39.	The lov	west female literacy rate in the Census	39.	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
40.	In whi	ch of the following states of India,	40.	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-A/11150 (10))		

इन्द्रावती राष्ट्रीय उद्यान स्थित है : 41. Indravati National Park is located in : 41. बघेलखण्ड पठार में (A) Baghelkhand plateau (A) बुन्देलखण्ड पठार में Bundelkhand plateau (B) (B) नर्मदा घाटी में Narmada valley (C) (C) बस्तर क्षेत्र में (D) (D) Baster region भारत में झुमिंग कृषि द्वारा प्रतिवर्ष कितने वर्ग 42. How much area of forested land is deprived 42. 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) (A) 8,000 sq. km. 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 43. 43. 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) (D) Sirhind Canal इन्दिरा गाँधी वानिकी अकादमी कहाँ स्थित 44. 44. 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 45. The extension of NCR is not in which of the 45. में नहीं है? following state? पंजाब (A) Punjab (A) हरियाणा (B) (B) Haryana (C) दिल्ली (C) Delhi (D) राजस्थान (D) Rajasthan

ऑपरेशन फ्लड का अर्थ है : 46. Operation Flood means: 46. बाढ नियंत्रण (A) Flood control (A) सुखाग्रस्त क्षेत्रों में पर्याप्त जल उपलब्ध To provide sufficient water in dry (B) (B) regions कराना दुग्ध पदार्थों के उत्पादन हेतु किसानों (C) To inspire the farmers to increase (C) को प्रेरित करना milk products उपर्युक्त सभी (D) All of the above (D) राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र की प्रमुख आर्थिक क्रिया 47. The major economic activity of National 47. है : Capital Region is the : (A) लघू उद्योग (A) Cottage industry दुग्ध उद्योग (B) (B) Dairy industry कृषि (C) (C) Agriculture प्रशासनिक सेवायें (D) Administrative services (D) निम्नलिखित में से कौन-सी कोयला खदान 48. Which of the following coal mines is not 48. सुमेलित नहीं है? correctly matched? कोयला खदान Coal mine **State** राज्य बोकारो **Jharkhand** (A) Bokaro (A) झारखण्ड (B) Kalakot Karnataka (B) कालाकोट कर्नाटक (C) Tamil Nadu (C) निवेली तमिलनाडू Neyveli सिंगरेनी आन्ध्र प्रदेश (D) (D) Singareni Andhra Pradesh निम्न में से कौन-सा ऊर्जा का परम्परागत स्रोत 49. Which of the following is not a conventional 49. नहीं है? source of energy? जैव अपशिष्ट (A) **Biomass** (A) (B) कोयला (B) Coal Hydroelectricity जल विद्युत (C) (C) प्राकृतिक गैस (D) Natural gas (D) निम्नलिखित में से कौन सबसे पुरानी जल 50. Which one of the following is the oldest 50. विद्युत परियोजना है? hydroelectric project? (A) Bhakra (A) भाखड़ा दामोदर (B) Damodar (B)

Shivasamudram

Tungbhadra

(C)

(D)

शिवसमुद्रम

तुंगभद्रा

(C)

(D)

51.	Which one of the following oil refineries is					निम्न	में से कौन	-सी तेल	शोधनशाला सही
	not co	rrectly matched	?			सुमेलित 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
52.	Tilaiya	dam has been	built on :		52.	तिलैया	बाँध का नि	भर्माण 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 नव	री पर	
53.	Which	of the following	power pl	ants provide	53.	निम्नि	निखित में से	कौन-सा प	गरमाणु शक्ति गृह,
	the energy for the industrial growth in NCR?				एन सी आर में औद्योगिक विकास के लिए				
	(A) Rana Pratap Sagar A		Sagar At	omic Power		ऊर्जा :	प्रदान करता	है?	
		Plant				(A)	राणा प्रता	प सागर प	परमाणु शक्ति गृह
	(B)	Kakrapar Ator	nic Powe	r Plant		(B)	काकरापार	परमाणु	शक्ति गृह
	(C)	Tarapore Aton	nic Powe	r Plant		(C)	तारापोर प	ारमाणु श	क्ति गृह
	(D)	Narora Atomic	Power F	Plant		(D)	नरोरा पर	माणु शकि	त गृह
54.	Ankale	eshwar and Ca	mbay fie	elds are the	54.	अंकलेश्वर और कैम्बे क्षेत्र के प्रमुख			
	main p	roducers 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	
55.	Rampa	ad Sagar Dam ha	as been b	uilt on	55.	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/C	GEO-01	75-A/11150		(13	3)				[P.T.O.]

56.	Which one of the following states has the			निम्नलिखित में से किस राज्य में गेहूँ की कृषि			
	highe	st area under wheat cultivation?		के अन	के अन्तर्गत सर्वाधिक क्षेत्र है?		
	(A)	Punjab		(A)	पंजाब		
	(B)	Uttar Pradesh		(B)	उत्तर प्रदेश		
	(C)	Madhya Pradesh		(C)	मध्य प्रदेश		
	(D)	Bihar		(D)	बिहार		
57.	Whicl	h one of the following states has the	57.	निम्नलि	खित में से किस राज्य में प्रति इकाई		
	highe	st yield of wheat per unit area?		क्षेत्र पर	क्षेत्र पर 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		
58.	The t	otal number of Agro-ecological zones	58.	भारत	में कृषि पारिस्थितिकीय क्षेत्रों की कुल		
	in India is :			संख्या	संख्या है :		
	(A)	15		(A)	15		
	(B)	17		(B)	17		
	(C)	19		(C)	19		
	(D)	20		(D)	20		
59.	The fi	rst Agricultural University of the country	59.	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		
60.	Doub	le cropping in agriculture means raising	60.	•	ं 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/	GEO-0	175-A/11150 (14	·)				

61.		n of the following is the chief	61.		खित में से कौन-सी 'मिश्रित कृषि' की वेशेषता है?
		cteristic of 'mixed farming'? Cultivation of both cash and food		9	परापता है! नगदी और खाद्य फसलों की खेती
	(A)	crops		(A)	साथ-साथ
	(B)	Cultivation of two or more crops in		(B)	दो या दो से अधिक फसलों को एक
	(2)	the same field		(5)	साथ एक ही खेत पर उगाना
	(C)	Rearing of animals and cultivation		(C)	पशुपालन और फसल उत्पादन को
	(-)	of crops together		(-)	एक साथ करना
	(D)	None of these		(D)	उपर्युक्त में से कोई नहीं
62.	` '	of the following is not a characteristic	62.	. ,	में से एक भारतीय कृषि की विशेषता
		an agriculture?		नहीं हैं।	-
	(A)	Over-dependence on nature		(A)	प्रकृति पर अधिक निर्भरता
	(B)	Low level of productivity		(B)	उत्पादकता का निम्न स्तर
	(C)	Diversity of crops		(C)	फसलों की विविधता
	(D)	Predominance of large farms		(D)	बड़े खेतों की प्रधानता
63.	The re	eason for low productivity in Indian	63.	भारतीय	कृषि में निम्न उत्पादकता का कारण है :
	agricu	Iture is :		(A)	आवश्यकता से अधिक लोगों का कृषि
	(A)	Overcrowding in agriculture			पर निर्भर रहना
	(B)	Small land holding		(B)	जोत का छोटा आकार
	(C)	Traditional agriculture practices		(C)	कृषि की परम्परागत तकनीक
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी
64.	Agricu	Iture in India is considered as :	64.	भारत र	में कृषि को समझा जाता है :
	(A)	A means of livelihood		(A)	जीविकोपार्जन का साधन
	(B)	A profession		(B)	एक व्यवसाय
	(C)	A trade		(C)	एक व्यापार
	(D)	An industry		(D)	एक उद्योग
65.	The to	wo largest consumers of chemical	65.	भारत मे	र्ग रासायनिक उर्वरकों के दो बड़े उपभोक्ता
	fertiliz	ers in India are :		हैं :	
	(A)	Andhra Pradesh and Maharashtra		(A)	आन्ध्र प्रदेश और महाराष्ट्र
	(B)	Punjab and Haryana		(B)	पंजाब और हरियाणा
	(C)	Punjab and Uttar Pradesh		(C)	पंजाब और उत्तर प्रदेश
	(D)	Uttar Pradesh and Andhra Pradesh		(D)	उत्तर प्रदेश और आन्ध्र प्रदेश

66.	In ne	wly improved	arid land the crop	66.	नई सु	धारी गई ऊसर	में हरी खाद के लिये	
	suitab	le for the green	manure is :		उपयुक	त फसल है :		
	(A)	Lobia			(A)	लोबिया		
	(B)	Dhaincha			(B)	ढेंचा		
	(C)	Green gram (moong)		(C)	मूँग		
	(D)	Brown hemp	(sanai)		(D)	शनई		
67.	The r	ichest state in r	replenishable ground	67.	पुनर्भर	णयोग्य भौमजल र	तंसाधन में सबसे सम्पन्न	
	water	resource is :			राज्य	है :		
	(A)	Andhra Prade	esh		(A)	आन्ध्र प्रदेश		
	(B)	Madhya Prad	esh		(B)	मध्य प्रदेश		
	(C)	Uttar Pradesh			(C)	उत्तर प्रदेश		
	(D)	Gujarat			(D)	गुजरात		
68.	Which	one of the followi	ng states is the pioneer	68.	निम्नि	नेखित राज्यों में से	। कौन भारत में ठेकेदारी	
	in intro	oducing contract f	arming in India?		कृषि व	कृषि को लागू करने में अग्रणी है?		
	(A)	Haryana			(A)	हरियाणा		
	(B)	Punjab			(B)	पंजाब		
	(C)	Tamil Nadu			(C)	तमिलनाडु		
	(D)	Uttar Pradesh			(D)	उत्तर प्रदेश		
69.	Which	n one of the fol	lowing is not true in	69.	भारती	य कृषि पर वैश	वीकरण के प्रभाव के	
	respe	ct of globalizati	on impact on Indian		सन्दर्भ	में निम्न में से व	कौन-सी व्याख्या असत्य	
	agricu	ılture?			है?			
	(A)	Climate chang	ge		(A)	जलवायु परिवत	र्तन	
	(B)	Emphasis on	cash crops		(B)	नगदी फसलों	पर बल	
	(C)	Growth of inc	ome inequality		(C)	आय असमान	ता में वृद्धि	
	(D)	Reduction of	subsidies		(D)	आर्थिक सहाय	ता में कटौती	
70.	Whic	h of the follow	ing is not correctly	70.	निम्नि	नेखित में से व	ग् र ीन−सी सुमेलित नहीं	
	match	ned?			है?			
		Revolution	Related to			क्रान्ति	सम्बन्धित	
	(A)	Golden	Horticulture		(A)	सुनहरी	उद्यान	
	(D)	D.	D 11			- 0		

Blue

White

Green

Poultry

Agriculture

Milk

(B)

(C)

(D)

नीली

श्वेत

हरित

कुक्कुट पालन

दूध

कृषि

(B)

(C)

(D)

<i>1</i> 1.	is :	gion known as	the Rice Bowl of India	71.	भारत है :	म यह क्षत्र चावल	का कटारा कहलाता	
	(A)	Kerala and Ta	amil Nadu		(A)	केरल और तमिल	गनाड गनाड	
	(B)	•			(B)	कृष्णा-गोदावरी डे	•	
	(C)				(C)	पूर्वोत्तर क्षेत्र		
	(D)	Indo-Gangeti	c plain		(D)	रू सिन्धु-गंगा का मै	दान	
72.		districts are kn	own as areas of 'White	72.	` '	•	 ो कपास की खेती के	
	Gold'	because of cot	ton cultivation?			'सफेद सोने' का	_	
	(A)	Ratlam - Kha	ndwa		(A)	रतलाम - खण्डव	ग	
	(B)	Khandwa - K	hargone		(B)	खण्डवा - खरगौ	न	
	(C)	Ujjain - Sajap	our		(C)	उज्जैन – शाजापु	र	
	(D)	Dhar - Jhabu	a		(D)	धार - झाबुआ		
73.	Which	is not a correc	t match?	73.	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	
74.	Most p	ootential area fo	or tidal energy in India	74.	भारत	में ज्वारीय ऊर्जा की	सर्वाधिक संभावनायें	
	is:				कहाँ प	गर हैं?		
	(A)	Chennai			(A)	चेन्नई		
	(B)	Cochin			(B)	कोचीन		
	(C)	Haldia			(C)	हल्दिया		
	(D)	Bhavnagar			(D)	भावनगर		
75.			lowing iron and steel	75.	निम्नि	निम्नलिखित में से कौन-सा लोहा-इस्पात संय लौह अयस्क और कोयला क्षेत्र पर न होक		
	•		er on iron ore area nor					
		·	proximately between		दोनों	के मध्य स्थित है?		
	them?				(A)	जमशेदपुर		
	(A)	Jamshedpur			(B)	भद्रावती		
	(B)	Bhadravati				दुर्गापुर		
	(C)	Durgapur			(C)			
	(D)	Bokaro			(D)	बोकारो		

(17)

[P.T.O.]

76.	6. Which one among the following is not correctly matched?		76.	निम्नात है?	निम्नलिखित में से कीन-सा एक सुमेलित नहीं 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.	उ खेत्री	
77.			a, the first synthetic	77.			शि का प्रथम कृत्रिम	
			intry was set-up?			का संयन्त्र लगाया ग		
	(A)	Lucknow			(A)	लखनऊ		
	(B)	Bhopal			(B)	भोपाल		
	(C)	Sonipat			(C)	सोनीपत		
	(D)	Panipat			(D)	पानीपत		
78.	Which	among the follo	wing industries is an	78.	निम्नि	नेखित उद्योगों में से	भारत में कौन-सा	
	ancien	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		
79.	In Tar	mil Nadu, maxi	mum cotton textile	79.		तमिलनाडु में सर्वाधिक सूती वस्त्र के कारखा		
	factori	es are found in :			कहाँ प	गये जाते हैं?		
	(A)	Chennai			(A)	चेन्नई		
	(B)	Coimbatore			(B)	कोयम्बटूर		
	(C)	Madure			(C)	मदुरै		
	(D)	Salem			(D)	सलेम		
80.	Which	among the fo	ollowing is a major	80.		में कौन सीमेन्ट	का मुख्य संघटक	
	constit	constituent of cement?			है?			
	(A)	Limestone			(A)	चूना पत्थर		
	(B)	Gypsum			(B)	जिप्सम		
	(C)	Ashes			(C)	राख		
	(D)	Clay			(D)	मटियार		

(18)

81.	Which one of the following is not correctly matched?			81.	निम्नरि है?	निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं 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		
82.	The b	The biggest fertilizer factory of India in the			सहका	रिता क्षेत्र में भारत व	ा सबसे ब ड़ा उर्वरक		
	coope	erative sector is situat		कारख	ाना स्थित है :				
	(A)	Phulpur			(A)	फूलपुर			
	(B)	Hazira			(B)	हजीरा			
	(C)	Haldia			(C)	हल्दिया			
	(D)	Siwan			(D)	सिवान			
83.	India's largest petrochemical factory is			83.	भारत	भारत का सबसे बड़ा पेट्रो-रसायन का			
	situated in the state of :				किस	किस राज्य में स्थित है?			
	(A)	West Bengal			(A)	पश्चिम बंगाल			
	(B)	Assam			(B)	असम			
	(C)	Rajasthan			(C)	राजस्थान			
	(D)	Gujarat			(D)	गुजरात			
84.	Which one among the following industries			84.	भारत	भारत में निम्नलिखित उद्योगों में कौन-स			
	is the	maximum consumer of		जल व	ा सबसे बड़ा उपभ <u>े</u>	ोक्ता है?			
	(A)	Paper and Pulp			(A)	कागज एवं लुग्दी			
	(B)	Thermal power			(B)	ताप शक्ति			
	(C)	Engineering			(C)	अभियांत्रिकी			
	(D)	Textile			(D)	वस्त्र उद्योग			
85.	The I	ndian Institute of Pul	ses Research is	85.	भारती	य दलहन अनुसन्धा	न संस्थान स्थित है :		
	locate	ed at :			(A)	आगरा			
	(A)	Agra			(B)	लखनऊ			
	(B)	Lucknow				नई दिल्ली			
	(C)	New Delhi			(C)				
	(D)	Kanpur			(D)	कानपुर			
KNP/	GEO-0	175-A/11150	(19)			[P.T.O.]		

86.	Which	n one of the following states has the	86.	निम्निर	निम्नलिखित में से किस राज्य में राष्ट्रीय राजमार्गी		
	larges	st Kms. of National Highways in India?		की ल	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		
87.	The p	proposed East-West and North-South	87.	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		
88.	'Jawa	ahar Tunnel' passes through which	88.	'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		
89.	The k	Konkan Railway connects :	89.	कोंकण	ा 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		
90.	Which	n one of the following states is deprived	90.	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		

Which	one of the following coast is	91.	निम्न में	से कौन-सा तट कोच्चि बंदरगाह से
associa	ated with Kochi sea port?		सम्बन्धित है?	
(A)	Malabar coast		(A)	मालाबार तट
(B)	Konkan coast		(B)	कोंकण तट
(C)	Coromandel coast		(C)	कोरोमण्डल तट
(D)	North Circars coast		(D)	उत्तरी सरकार तट
Which	one of the following ports of India	92.	भारत के	निम्नलिखित बंदरगाहों में से कौन-सा
handles	the highest tonnage of import cargo?		एक नौभ	ार का उच्चतम टन भार संभालता है?
(A)	Kolkata		(A)	कोलकाता
(B)	Mumbai		(B)	मुम्बई
(C)	Paradip		(C)	पारादीप
(D)	Kandla		(D)	काण्डला
Which o	of the following is the longest internal	93.	निम्नलिरि	वत में से देश का सबसे लम्बा आन्तरिक
waterw	ay in the country?		जलमार्ग	कौन-सा है?
(A)	Kakinada - Marakkam		(A)	काकीनाडा – मरक्कम
(B)	Allahabad - Haldia		(B)	इलाहाबाद - हिल्दिया
(C)	Sadia - Dhubari		(C)	सादिया - धुबरी
(D)	Kollam - Kottapuram		(D)	कोल्लम - कोट्टापुरम
Recent	ly, which of the following states has	94.	हाल ही	में निम्नलिखित राज्यों में से किसने
explore	d the possibility of constructing an		एक लम्बे	। नौसंचालन चैनल द्वारा समुद्र से जोड़े
artificia	I inland port to be connected to the		जाने के	लिए एक कृत्रिम अंतरदेशीय बंदरगाह
sea by	a navigational channel?		के निर्माप	ग की सम्भावना का पता लगाया है?
(A)	Andhra Pradesh		(A)	आन्ध्र प्रदेश
(B)	Chhattisgarh		(B)	छत्तीसगढ़
(C)	Rajasthan		(C)	राजस्थान
(D)	Karnataka		(D)	कर्नाटक
India's	place in milk production in the world	95.	भारत क	ज दुग्ध उत्पादन में विश्व में कौन-सा
is:			स्थान है	?
(A)	First		(A)	प्रथम
(B)	Second		(B)	द्वितीय
(C)	Fifth		(C)	पाँचवां
(D)	Six		(D)	छटवाँ
	association (A) (B) (C) (D) Which handles (A) (B) (C) (D) Which (A) (B) (C) (D) Recent explore artificial sea by (A) (B) (C) (D) India's is: (A) (B) (C)	(B) Konkan coast (C) Coromandel coast (D) North Circars coast Which one of the following ports of India handles the highest tonnage of import cargo? (A) Kolkata (B) Mumbai (C) Paradip (D) Kandla Which of the following is the longest internal waterway in the country? (A) Kakinada - Marakkam (B) Allahabad - Haldia (C) Sadia - Dhubari (D) Kollam - Kottapuram Recently, which of the following states has explored the possibility of constructing an artificial inland port to be connected to the sea by a navigational channel? (A) Andhra Pradesh (B) Chhattisgarh (C) Rajasthan (D) Karnataka India's place in milk production in the world is: (A) First (B) Second (C) Fifth	associated with Kochi sea port? (A) Malabar coast (B) Konkan coast (C) Coromandel coast (D) North Circars coast Which one of the following ports of India handles the highest tonnage of import cargo? (A) Kolkata (B) Mumbai (C) Paradip (D) Kandla Which of the following is the longest internal waterway in the country? (A) Kakinada - Marakkam (B) Allahabad - Haldia (C) Sadia - Dhubari (D) Kollam - Kottapuram Recently, which of the following states has explored the possibility of constructing an artificial inland port to be connected to the sea by a navigational channel? (A) Andhra Pradesh (B) Chhattisgarh (C) Rajasthan (D) Karmataka India's place in milk production in the world is: (A) First (B) Second (C) Fifth	associated with Kochi sea port? (A) Malabar coast (B) Konkan coast (C) Coromandel coast (D) North Circars coast (D) North Circars coast (E) Which one of the following ports of India handles the highest tonnage of import cargo? (A) Kolkata (B) Mumbai (C) Paradip (C) Paradip (C) Paradip (D) Kandla (D) Which of the following is the longest internal waterway in the country? (A) Kakinada - Marakkam (B) Allahabad - Haldia (C) Sadia - Dhubari (C) Sadia - Dhubari (D) Kollam - Kottapuram (D) Recently, which of the following states has explored the possibility of constructing an artificial inland port to be connected to the sea by a navigational channel? (A) Andhra Pradesh (B) Chhattisgarh (C) Rajasthan (D) Karnataka (D) Karnataka (D) Karnataka (D) First (A) First (A) First (B) Second (C) Fifth (C) Fifth (C) Construction in the world (C) Fifth (C) Construction in the world (C) Fifth (C) Construction in the world (C) Fifth (C) Construction in the world (C) Fifth (C) Fifth (C) Fifth (C) Fifth (C) Fifth

96.	'Abujhn	nar' means :	96.	'अबूझमार' 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	
97.	About I	now many languages are spoken in	97.	भारत म	में बोली जाने वाली भाषायें हैं लगभग :	
	India?			(A)	726	
	(A)	726		(B)	926	
	(B)	926				
	(C)	826		(C)	826	
	(D)	625		(D)	625	
98.	Among	the following states, which one has	98.	निम्नलि	खित राज्यों में से किसमें राष्ट्रीय उद्यानों	
	the max	ximum number of National Parks?		की संख्या 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	
99.	Which i	is the largest tribe in India?	99.	भारत में सर्वाधिक जनजाति कौन-सी है?		
	(A)	Santhal		(A)	संथाल	
	(B)	Bhil		(B)	भील	
	(C)	Kol		(C)	कोल	
	(D)	Gond		(D)	गोंड	
100.	Plannin	g Commission of India has divided	100.	योजना	आयोग द्वारा भारत को कृषि	
	India in	to Agro-climatic regions.		जलवायु	; प्रदेशों में विभाजित किया गया है।	
	(A)	13		(A)	13	
	(B)	15		(B)	15	
	(C)	18		(C)	18	
	(D)	21		(D)	21	

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।