UGC NET 2021 Geography SH1

Topic:- Geog_SH1_Set1_	opıc:-	Geog	_SH1.	_Set1.	_^
------------------------	--------	------	-------	--------	----

- Which one of the following methods is used by researchers for reducing 'biasness of scale' while compositing several indicators?
 - (1) working out percentages and adding them together
 - (2) adding actual values of all indicators
 - (3) segregating positive and negative indicators
 - (4) dividing the values of indicators with their mean values

निम्नलिखित में से किस पद्धित का अनेक संसूचकों को संयुक्त (कंपोजिट) करते समय 'पक्षपात का पैमाना' कम करने के लिए अनुसंधान कर्ताओं द्वारा उपयोग किया जाता है?

- (1) प्रतिशत पर कार्य करना और उन्हें एक साथ जोडना
- (2) सभी संसूचकों की वास्तविक मूल्य जोड़ना
- (3) सकारात्मक और नकारात्मक संसूचकों को अलग करना
- (4) संसूचकों के मूल्य में उनके माध्य मूल्य से भाग देना

[Question ID = 301][Question Description = Q1_Geog_SH1_Set1_A]

- 1. 1 [Option ID = 1201]
- 2. 2 [Option ID = 1202]
- 3. 3 [Option ID = 1203]
- 4. 4 [Option ID = 1204]

2)

Which one of the following is not a process of cultural change?

(1) Acculturation

(2) Diffusion

(3) Innovation

(4) Segregation

निम्नलिखित में से कौन सांस्कृतिक परिवर्तन की प्रक्रिया नहीं है?

(1) उत्संस्करण

(2) **विसरण**

(3) अभिनवता

(4) पृथकरण

[Question ID = 302][Question Description = Q2_Geog_SH1_Set1_A]

- 1. 1 [Option ID = 1205]
- 2. 2 [Option ID = 1206]
- 3. 3 [Option ID = 1207]
- 4. 4 [Option ID = 1208]
- Which one of the following depicts correct demographic equation of population growth?
 - (1) Natural increase and dependency ratios
 - (2) Natural increase and net migration
 - (3) In-migration and birth rate
 - (4) Out-migration and death rate

निम्नलिखित में से कौन जनसंख्या वृद्धि की सही जनसांख्यिकीय समीकरण को दर्शाता है?

- (1) प्राकृतिक वृद्धि और निर्भरता अनुपात
- (2) प्राकृतिक वृद्धि और निवल प्रवसन

(3) अंतः प्रवसन और जन्म दरें

(4) बाह्यप्रवसन और मृत्यु दरें

 $[Question \ ID = 303][Question \ Description = Q3_Geog_SH1_Set1_A]$

2. 2 [Option 3. 3 [Option 3. 3]	on ID = 1209] on ID = 1210] on ID = 1211] on ID = 1212]		
4) In	which one of the following water bo	dies the sali	nity is lowest?
(1)	Great salt lake	(2)	Dead sea
(3)	Lake Van	(4)	Gulf of Karabugas
निम्नलि	खित में से कौन से जलराशि में न्यून लवणता पा	ायी जाती है?	
(1)	ग्रेट सॉल्ट झील	(2) मृ	त सागर
(3)	वॉन झील	(4) ক	ाराबुगास की खाड़ी
 1. 1 [Option 2. 2 [Option 3. 3 [Option 	n ID = 304][Question Description = Q4_on ID = 1213] on ID = 1214] on ID = 1215] on ID = 1216]	_Geog_SH1_S	et1_A]
5) The	e phenomena of wind gap is associa	ted with:	
(1)	Glacio-fluvial eroison	(2)	Lateral erosion by river
(3)	Head ward erosion by river	(4)	Glacial planation
पवन वि	दर (गैप)की परिघटना किससे संबंधित है :		
(1)	हिमजलीय अपरदन	(2) न र	ी द्वारा पार्शिक अपरदन
(3)	नदी द्वारा अभिशीर्ष अपरदन	(4) हि	मनदीय समतलन
 1. 1 [Option 2. 2 [Option 3. 3 [Option 	n ID = 305][Question Description = Q5_ on ID = 1217] on ID = 1218] on ID = 1219] on ID = 1220]	_Geog_SH1_S	et1_A]
pop	THE THE RESERVE AND THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART	and then ta	family size to income. He/She classifies akes a random sample from selected slabs. rking with?
(1)	Cluster sampling	(2)	Random sampling
(3)	Stratified random sampling	(4)	Systematic sampling
1200			अध्ययन करना चाहता है। वह जनसंख्या को विभिन्न है। वह कौन-सी तकनीक का प्रयोग कर रहा है?
(1)	गुच्छ नमूना-चयन	(2) य	ादृच्छिक नमूना-चयन
(3)	स्तरित यादृच्छिक नमूना-चयन	(4) ত	यवस्थित नमूना-चयन
 1. 1 [Option 2. 2 [Option 3. 3 [Option 	n ID = 306][Question Description = Q6_ on ID = 1221] on ID = 1222] on ID = 1223] on ID = 1224]	_Geog_SH1_S	et1_A]
' Wh	no among the following formalized	the concept	that there exists relationship between the

spatial organization and National development?

	Friedmann	(2) Dickens
(3)	Kuklinski	(4) Luten
निम्नलि	खित में से कौन 'स्थानिक संगठन और र	ष्ट्रीय विकास के बीच संबंध होता है' की अवधारणा को प्रतिपादित किया?
(1)	फ्राइड्मैन	(2) डिकेन्स
(3)	कुकलिंस्की	(4) ल्यूटेन
	~	
. 1 [Option 2. 2 [Option 3. 3 [Option 3. 3]	on ID = 307][Question Description on ID = 1225] on ID = 1226] on ID = 1227] on ID = 1228]	= Q7_Geog_SH1_Set1_A]
8)		
	hich one of the following indic se Cohorts progress?	ates a population pyramid with wide base narrowing as the
(1)) High fertility rates and lo	w mortality rates
(2)) Low fertility and low mor	tality rates
(3)) High fertility and high m	ortality rates
(4)) High fertility and high ag	e specific fertility rates
निम्न मे	में से कौन-सा ऐसे जनसंख्या पिरामिड	को इंगित करता है जिसका आधार विस्तृत होता है लेकिन आयु-वर्ग
	cohort) में वृद्धि के साथ संकुचित होत	
(age-c	2011010) 11 मृद्धि 17 राजि राजुगवरा हारा	
	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें
(1)	100 H	
(1) (3) [Questio . 1 [Optio . 2 [Optio . 3 [Optio	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें(4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें
(1) (3) [Question	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें उच्च जनन और उच्च मृत्यु दरें on ID = 308][Question Description on ID = 1229] on ID = 1230] on ID = 1231] on ID = 1232]	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें(4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें
(1) (3) [Question	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें उच्च जनन और उच्च मृत्यु दरें on ID = 308][Question Description on ID = 1229] on ID = 1230] on ID = 1231] on ID = 1232]	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें (4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें = Q8_Geog_SH1_Set1_A]
(1) (3) [Question 1 [Option 2 2 [Option 3] [Option 3] [Option 4	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें उच्च जनन और उच्च मृत्यु दरें on ID = 308][Question Description on ID = 1229] on ID = 1230] on ID = 1231] on ID = 1232]	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें (4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें = Q8_Geog_SH1_Set1_A] s used for the distance between trough to crest of a wave?
(1) (3) [Question	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें उच्च जनन और उच्च मृत्यु दरें on ID = 308][Question Description on ID = 1229] on ID = 1230] on ID = 1231] on ID = 1232] nich one of the following term i Wave trough Wave height	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें (4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें = Q8_Geog_SH1_Set1_A] s used for the distance between trough to crest of a wave? (2) Wave velocity
(1) (3) [Question	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें उच्च जनन और उच्च मृत्यु दरें on ID = 308][Question Description on ID = 1229] on ID = 1230] on ID = 1231] on ID = 1232] nich one of the following term i Wave trough Wave height	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें (4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें = Q8_Geog_SH1_Set1_A] s used for the distance between trough to crest of a wave? (2) Wave velocity (4) Wave period से शृंग के बीच की दूरी के लिए प्रयुक्त होता है?
(1) (3) [Question	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें उच्च जनन और उच्च मृत्यु दरें on ID = 308][Question Description on ID = 1229] on ID = 1230] on ID = 1231] on ID = 1232] nich one of the following term i Wave trough Wave height	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें (4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें = Q8_Geog_SH1_Set1_A] s used for the distance between trough to crest of a wave? (2) Wave velocity (4) Wave period
(1) (3) [Question 1 [Option 2 2 [Option 3 3 [Option 4 [Option 3 3 [Option 4 [Option 4 3 3]] (1) (3) [Question 1 [Option 3 3 [Option 4 3]] [Question 2 [Option 3 3 [Option 3 3 [Option 3 3 [Option 4 3]] [Question 3 [Option 4 3 [Option 4 3]] [Question 4 [Op	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें उच्च जनन और उच्च मृत्यु दरें on ID = 308][Question Description on ID = 1229] on ID = 1230] on ID = 1231] on ID = 1232] nich one of the following term i Wave trough Wave height में से कौन सा एक शब्द एक तरंग के गर्त तरंग गर्त	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें (4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें = Q8_Geog_SH1_Set1_A] s used for the distance between trough to crest of a wave? (2) Wave velocity (4) Wave period से शृंग के बीच की दूरी के लिए प्रयुक्त होता है? (2) तरंग वेग (4) तरंग अवधि
(1) (3) [Question 1 [Option 2 2 [Option 3 3 [Option 4 [Option 3 3 [Option 4] Option 4 3 3 [Option 3 3 [Option 4 [Option 4 4 [Option 4 4 [Option 4] Option 4 [Option 4] Option 4 [Option 4 [Option 4] Option 4 [Option	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें उच्च जनन और उच्च मृत्यु दरें on ID = 308][Question Description on ID = 1229] on ID = 1230] on ID = 1231] on ID = 1232] hich one of the following term i Wave trough Wave height H कौन सा एक शब्द एक तरंग के गर्त तरंग गर्त तरंग उउँचाई on ID = 309][Question Description on ID = 1233] on ID = 1234] on ID = 1235]	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें (4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें = Q8_Geog_SH1_Set1_A] s used for the distance between trough to crest of a wave? (2) Wave velocity (4) Wave period से शृंग के बीच की दूरी के लिए प्रयुक्त होता है? (2) तरंग वेग (4) तरंग अवधि = Q9_Geog_SH1_Set1_A]
(1) (3) [Question 1 [Option 2 2 [Option 3 3 [Option 4 [Option 3 3 [Option 4] Option 4 3 3 [Option 3 3 [Option 4 [Option 4 4 [Option 4 4 [Option 4] Option 4 [Option 4] Option 4 [Option 4 [Option 4] Option 4 [Option	उच्च जनन दरें और कम मृत्यु दरें उच्च जनन और उच्च मृत्यु दरें on ID = 308][Question Description on ID = 1229] on ID = 1230] on ID = 1231] on ID = 1232] hich one of the following term i Wave trough Wave height At से कौन सा एक शब्द एक तरंग के गर्त तरंग उजँचाई on ID = 309][Question Description on ID = 1233] on ID = 1234] on ID = 1235] on ID = 1236]	(2) कम जनन और कम मृत्यु दरें (4) उच्च जनन और उच्च आयु विशिष्ट जनन दरें = Q8_Geog_SH1_Set1_A] s used for the distance between trough to crest of a wave? (2) Wave velocity (4) Wave period से शृंग के बीच की दूरी के लिए प्रयुक्त होता है? (2) तरंग वेग (4) तरंग अवधि = Q9_Geog_SH1_Set1_A]

in man sim from

(1)) <u>Z</u>	र्सफार्म भ्रंश	(2)	आ	भेसारी भ्रंश
(3)) प्र	सरित भ्रंश	(4)	सब	बड्क्शन भ्रंश
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	ption ID ption ID ption ID	= 310][Question Description = Q10_Ge = 1237] = 1238] = 1239] = 1240]	eog_SH	H1_Se	et1_A]
11)		h one of the following group of state data?	s/U.T	Γ. in	India recorded low sex ratio as per census
	(1)	Tamil Nadu, Uttarakhand, Himad	hal P	rade	esh, Haryana
	(2)	Jharkhand, Rajasthan, Odisha, W	est B	enga	al
	(3)	Manipur, Haryana, Goa, Uttar Pr	adesh	1	
	(4)	Sikkim, Haryana, Jammu and Ka	shmir	r, Gu	ujarat
	गणना 2 किया?		खित में	किस	। राज्य/संघ राज्य क्षेत्र समूह ने निम्न लिंग-अनुपात
(1)	र्ता	मेलनाडु, उत्तराखंड, हिमाचल प्रदेश, हरियाणा	(2)	झार	खंड, राजस्थान, ओडिशा, पश्चिम बंगाल
(3)	र्मा	णेपुर, हरियाणा, गोवा, उत्तर प्रदेश	(4)	सिहि	क्केम, हरियाणा, जम्मू व कश्मीर, गुजरात
4. 4 [O		and Go determinism was propounde F. Ratzel		(2)	G. Taylor
	(3)	A.V. Humboldt		(4)	J. Brunhes
'रुक	ो और उ	जाओ निश्च <mark>यवाद' किसके द्वारा प्रतिपादित किया</mark>	गया ?		
(1)	एप	5. रैटजेल	(2)	जी.	टेलर
(3)	Ų.	वी. हम्बोल्ट	(4)	जे. र्	बुंश
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	ption ID ption ID ption ID	= 312][Question Description = Q12_Ge = 1245] = 1246] = 1247] = 1248]	og_SH	l1_Se	et1_A]
13)	1000 701-011-01	present day spatial distribution of B ving group of regions?	uddh	ism i	is highly concentrated among which of the
	(1)	China, Tibet, Korea, Siberia			
	(2)	South East Asia, Tibet, Mongolia,	Japa	n	
	(3)	Northern India, China, South Eas			
	(4)	Tibet, India, Middle East, Japan			
	(1)	and a minute basi, supan			

निम्नलिखित क्षेत्र समूहों में किसमें वर्तमान में बौद्धधर्म का स्थानिक वितरण संकेन्द्रित है?

(1)	ची	न, तिब्बत, कोरिया, साइबेरिया	(2)	दक्षिण	ापूर्वी एशिया, तिब्बत, मंगोलिया, जापान
(3)	उत्त	री भारत, चीन, दक्षिणपूर्वी एशिया	(4)	तिब्ब	त, भारत, मध्यपूर्व, जापान
1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	Option Option Option	ID = 313][Question Description = Q13_G ID = 1249] ID = 1250] ID = 1251] ID = 1252]	eog_	SH1_S	et1_A]
14)		ich one of the following statemen		vas r	ot considered by Malthus while stating
	(1)	Food supply will increase in aringeometric proportion	thme	tic pi	roportion while population will increase in
	(2)	With increasing population food population	scaro	eity w	ill increase, resulting in high death rate of
	(3)	Development of technology leading	ng to	incre	asing food production
	(4)	People will suffer from malnutrit	ion r	esult	ing in high death rate
जन था		वृद्धि के माल्थस के सिद्धांत का उल्लेख करते स	ामय,	माल्थस	द्वारा निम्नलिखित में से कौन कथन नहीं माना गया
(1)	, ;	खाद्यात्र आपूर्ति में अंकगणितीय अनुपात में वृद्धि	होगी	जबिक	जनसंख्या में ज्यामितीय अनुपात में वृद्धि होगी।
(2)		AND THE PROPERTY OF THE PROPER			जेसके फलस्वरूप जनसंख्या की मृत्यु दर अधिक हो
(2)		जाएगी। जाएगी।	Sinex	Gill	अराज अराज्या का मृतु पर जावक ल
(0)		18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	- ÷		में कि लेग ी।
(3)		प्रौद्योगिकी का विकास होगा जिसके कारण खाद्य			A second of
(4))	लोग कुपोषण का शिकार होगे जिसकी परिणति उ	च्च मृत	यु दर	में हागी।
1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	Option Option Option	ID = 314][Question Description = Q14_G ID = 1253] ID = 1254] ID = 1255] ID = 1256]	eog_	SH1_S	et1_A]
15)	The plan		on o	one co	entimeter square at the outer surface of a
	(1)	Convection		(2)	Solar constant
	(3)	Absorption		(4)	Reflection
बाह्य	सतह र	के एक वर्ग से.मी. समतल पर प्रति मिनट जो सौर	विकिर	ण प्राप्त	होता है वह कहलाता है :
(1)	संव	बहन	(2)	सौर	स्थिगंक
(3)	अ	वशोषण	(4)	पराव	र्तन
1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	Option Option Option	ID = 315][Question Description = Q15_G ID = 1257] ID = 1258] ID = 1259] ID = 1260]	eog_	SH1_S	et1_A]
16)	Yard	dangs are the creation of erosion by			
	(1)	Fluvial		(2)	Aeolian
	(3)	Karst		(4)	Glacial

यारड	ांग निम	नलिखित में से किस प्रकार के अप	एदन से बनते हैं?			
(1)	नर	रीय	(2)	वातोढ़		
(3)	क	ार्स्ट	(4)	हिमनदीय		
1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op	otion IC otion IC otion IC	0 = 316][Question Descriptio 0 = 1261] 0 = 1262] 0 = 1263] 0 = 1264]	n = Q16_Geog_Sh	11_Set1_A]		
		th one of the following grang 2001-2011 as per data g			high population growt	th rate
	(1)	Andhra Pradesh, Megh	alaya, Himacha	l Pradesh Tripu	a	
	(2)	Mizoram, Sikkim, Goa,	Bihar			
	(3)	Bihar, Jammu and Kas	hmir, Goa, Delh	i		
	(4)	Bihar, Jammu and Kas	hmir, Meghalay	a, Mizoram		
		गगणना द्वारा दिए गए आंकड़े के उ रुत अधिक जनसंख्या वृद्धि दर दर्ज	9	1 के दौरान निम्नलिए	ात में से किस राज्य/संघ राज्य	क्षेत्र
(1)	3	गंध्र प्रदेश, मेघालय, हिमाचल प्रदेः	रा, त्रिपुरा			
(2)	fi	ाजोरम, सिक्किम, गोवा, बिहार				
(3)	वि	वहार, जम्मू व कश्मीर, गोवा, दिर्छ	Í			
(4)		वहार, जम्मू व कश्मीर, मेघालय, वि				
1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op 4. 4 [Op	otion IE otion IE otion IE otion IE	0 = 317][Question Descriptio 0 = 1265] 0 = 1266] 0 = 1267] 0 = 1268]				
	wno	among the following schol	ars coined the t	erm permairost:		
	(1)	Ritter		(2) Humboldt		
	(3)	Agaziz		(4) Ramsay		
निम्न	ालिखि	त मे किस विद्वान ने 'पर्माफ्रास्ट' श	ब्द की रचना किया?			
(1)	f.	टर	(2)	हम्बोल्ट		
(3)	ŋ	गाजीज	(4)	रैम्से		
1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op	otion IC otion IC otion IC	0 = 318][Question Descriptio 0 = 1269] 0 = 1270] 0 = 1271] 0 = 1272]	n = Q18_Geog_Sh	11_Set1_A]		
19)	Whic	h of the following is a rene	wable resource	?		
((1)	Metal ores	(2) Natural gas		
((3)	Fuel Cells		4) Fishes		

निम्नि	लेखित मे	i से कौन नवीकरणीय संसाधन है?			
(1)	धातु	अयस्क	(2)	प्राकृति	तेक गैस
(3)	ईंधन	सेल	(4)	मछलि	नयाँ
1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op	ion ID = otion ID = otion ID = otion ID =	: 1274] : 1275]	eog_S	H1_Se	t1_A]
20)	Latera	l planation theory of pediment for	matic	on was	s propounded by
	(1)	W.M. Davis		(2)	Von Richthofen
	(3)	G.K. Gilbert		(4)	C. Darwin
पेडिमेंट	ट संरचना	के पार्श्विक समतलन सिद्धांत का प्रतिपादन ि	केसने '	किया थ	π?
(1)	डब्ल्य	ू. एम. डेविस	(2)	वॉन ि	रेक्टोफेन
(3)	जी. र	के. गिल्बर्ट	(4)	सी. ड	ारविन
3. 3 [Op	otion ID = otion ID = otion ID = 'Rally (1)	1279]	organi	ized to	o highlight the problem of – Biodiversity
	(3)	Resettlement of displaced person	ıs	(4)	Loss of agricultural land
				714.50	
भारत	में 'रैर्ल	ो फाॅर वैली' कार्यक्रम का आयोजन किस सम	स्या के	ो उजाग	र करने के लिए हुआ -
(1)	पर्याव	वरणीय क्षरण	(2)	जैव f	वेविधता
(3)	विस्थ	गापित व्यक्तियों का पुनर्वास	(4)	कृषि	भूमि हास
1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op	ion ID = otion ID = otion ID = otion ID =	: 1282] : 1283]	eog_S	H1_Se	t1_A]
22)	Who a	mong the following developed the	conce	ept of '	"Mental Map"?
	(1)	P.Gould, R. White and Lynch		(2)	Humboldt, Ritter and Paschel
	(3)	Semple and Huntington		(4)	Boulding and Hagerstrand
निम्नि	लेखित में	से किसने 'मेण्टल मैप' की धारणा को विकर्त	सेत कि	या?	
(1)	पी. ग	गोल्ड, आर. व्हाइट और लिंच	(2)	हंबोल्ल	ट, रिटर और पास्कल
(3)	मेध्यत	न और हंटिंगटन	(4)	बोल्डि	इंग और हैगरस्ट्रड

1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option ID Option ID Option ID	0 = 322][Question Descr 0 = 1285] 0 = 1286] 0 = 1287] 0 = 1288]	ription = Q22_Geog_SH1_Set1_A]	
23)		g the 'locational tri duced by	iangle', the concept of the 'least transport cost loca	ntion' was
	(1)	Walter Isard	(2) M.K. Bandman	
	(3)	D.M. Smith	(4) Alfred Weber	
'स्थि	तिक त्रि	कोण' का प्रयोग करते हुए 'न	न्यूनतम परिवहन लागत स्थान' की अवधारणा किसने दी?	
(1)	वाल	न्टर आइजार्ड	(2) एम. के. बैंडमैन	
(3)	डी.	एम. स्मिथ	(4) अल्फ्रेड वेबर	
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0 4. 4 [0	Option ID Option ID Option ID	0 = 323][Question Descr 0 = 1289] 0 = 1290] 0 = 1291] 0 = 1292]	ription = Q23_Geog_SH1_Set1_A]	
24)	Which in U.		g industries generates highest amount of waste water in	t <mark>he Ganga</mark>
	(1)	Chemical		
	(2)	Pulp and Paper		
	(3)	Sugar		
	(4)	distillery		
उत्त	र प्रदेश मे	में गंगा में सबसे अधिक मात्र	। में अपशिष्ट जल निम्नलिखित में से किस उद्योग से जनित होता है?	
(1)	रस	<u>ाथन</u>		
(2)	ल्	गदी एवं कागज		
(3)	ची	नी		
(4)		प्र−निर्माण		
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option IC Option IC Option IC	0 = 324][Question Descr 0 = 1293] 0 = 1294] 0 = 1295] 0 = 1296]	ription = Q24_Geog_SH1_Set1_A]	
25)	Whic	h one of the following	g refers to the mature stage of a thunderstorm?	
	(1)		tween oppositely charged areas	
	(2)	Sudden onset of rai		
	(3)	Absolute instability		
	(4)	Slackness of energy		
		0.		

निम्नलिखित में से कौन-सा तड़ित झंझा के प्रौढ़ चरण को दर्शाता है?

- (1) विपरीत रूप से आवेशित क्षेत्रों के बीच विद्युतीय तनाव
- (2) अचानक वर्षा शुरू हो जाना
- (3) सम्पूर्ण अस्थिरता
- (4) ऊर्जा मंदता

[Question ID = 325][Question Description = Q25_Geog_SH1_Set1_A]

- 1. 1 [Option ID = 1297]
- 2. 2 [Option ID = 1298]
- 3. 3 [Option ID = 1299]
- 4. 4 [Option ID = 1300]
- 26)

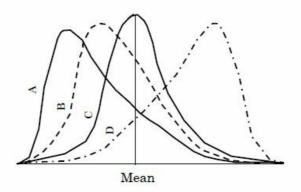
Which one of the following frequency distribution is negatively skewed?

(1) A

(2) I

(3) C

(4) D



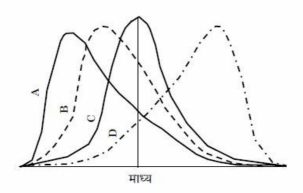
निम्नलिखित में कौन सी एक बारंबारता बंटन नकारात्मक रूप में एकतरफा है?

(1) A

(2) B

(3) C

(4) D



[Question ID = 326][Question Description = Q26_Geog_SH1_Set1_A]

- 1. 1 [Option ID = 1301]
- 2. 2 [Option ID = 1302]
- 3. 3 [Option ID = 1303]
- 4. 4 [Option ID = 1304]
- 27)

Geo- Strategic model in political geography was propounded by:

(1) Spytman

(2) Saul Cohen

राजनीतिक भूगोल में भू-रणनीतिक (जियो-स्ट्रेटजिक) मॉडल को किसके द्वारा प्रतिपादित किया गया? स्पिटमैन (2) सॉल कोहेन (1) जॉन शार्ट जॉन एग्न्य [Question ID = 327][Question Description = Q27_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1305] 2. 2 [Option ID = 1306] 3. 3 [Option ID = 1307] 4. 4 [Option ID = 1308] 28) Which one of the following is incorrect about agro-industrialization -Needs large agricultural farms (1) (2)Low labour input per unit of production (3) Highly qualified managers Less use of chemical fertilizers and pesticides (4) कृषि- औद्योगिकीकरण के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा गलत है? बड़े कृषि फार्मों की जरूरत होती है (1) प्रति इकाई उत्पादन में कम श्रमबल लगता है (2)स्योग्य प्रबंधक (3) रासायनिक उर्वरकों और कीटनाशकों का कम प्रयोग (4) [Question ID = 328][Question Description = Q28_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1309] 2. 2 [Option ID = 1310] 3. 3 [Option ID = 1311] 4. 4 [Option ID = 1312] 29) What is the total duration of time required to complete the two cycles of high and low tides at any place? 24 hours (2) 12 hours (1) (4) More than 24 hours Less than 12 hours (3) किसी स्थान पर उच्च और निम्न ज्वार के दो चक्र को पूर्ण करने के लिए कुल कितनी समयावधि की आवश्यकता होती है? (2) 12 घंटे 24 घंटे (1) 12 घंटे से कम (4) 24 घंटे से अधिक (3)[Question ID = 329][Question Description = Q29_Geog_SH1_Set1_A]

John Agnew

(3)

1. 1 [Option ID = 1313]
 2. 2 [Option ID = 1314]

John Short

	on ID = 1315] on ID = 1316]				
30) T	he first meteorologic	cal satellite was			
			(2)	TIROS-I	
(1			(2)		
मौसम	म विज्ञान-संबंधी प्रथम उप	ग्रह था :			
(1)	टी आर एम एम		(2)	टी आइ आर ओ एस-I	
(3)	एम ओ डी आइ एस		(4)	एन ओ ए ए	
 1. 1 [Option 2. 2 [Option 3. 3 [Option 	n ID = 330][Question on ID = 1317] on ID = 1318] on ID = 1319] on ID = 1320]	Description = Q30_Geog	_SH1_ <u>S</u>	Set1_A]	
		p, which of the folk al pattern, distribution			to record presence of
(1) Isopleth Mapp	ing	(2)	Isoline Mapping	
(3) Choropleth Ma	pping	(4)	Dot method mappi	ing
(1) (3) [Questio 1. 1 [Optio	ा एवं फैलाव को दर्ज करने सममान रेखा मैपिंग कोरोप्लेथ मैपिंग on ID = 331][Question ID = 1321] on ID = 1322]		(4) fe	भाइसोलाइन मैपिंग बेन्दु विधि मैपिंग Set1_A]	
3. 3 [Option	on ID = 1323] on ID = 1324]				
	ne most important f alifornia is	actor responsible for	localiza	ation of high-tech fi	rms in silicon valley of
(1)	Cheap Labour		(2)	Access to the mark	ret
(3)) Agglomeration	Economy	(4)	High speed transp	ortation
कैलिफो है :	र्निया के सिलिकान वैली ग	में उच्च-प्रौद्योगिकी कम्पनियो	के स्थान	निकरण के लिए उत्तरदायी	सर्वाधिक महत्वपूर्ण कारक
(1)	सस्ता श्रमबल	(2) ত্রা	जार तक पहुंच	
(3)	समूहन अर्थव्यवस्था			गति वाला परिवहन	
 1. 1 [Option 2. 2 [Option 3. 3 [Option 	n ID = 332][Question on ID = 1325] on ID = 1326] on ID = 1327] on ID = 1328]	Description = Q32_Geog	_SH1_\$	Set1_A]	
33)			-		

In four stages of demographic transition theory, the stage in which birth rate continues to be high but death rate declines rapidly, is:

(3)	Stage 2	(4) Stage 3
	गों की जनसांख्यिकीय संक्रमण सिद्धांत में गेरावट आती है वह है -	i, वह चरण जिसमें जन्म दर लगातार अधिक रहता है लेकिन मृत्यु दर मे
(1)	चरण - 4	(2) चरण - 1
(3)	चरण - 2	(4) चरण - 3
Question 1 [Option 2 [Option 3 [Option 4 [Option	ID = 1330] ID = 1331]	Q33_Geog_SH1_Set1_A]
4) Beliz	e barrier reef is located betwee	en:
(1)	Mexico and Cuba	(2) Jamaica and Honduras
(3)	Mexico and Guatemala	(4) Mexico and Bahamas
बेलीज प्र	वाल रोधिका इनके बीच स्थित है :	
(1)	मेक्सिको और क्यूबा	(2) जमैका और हॉन्ड्र्रास
(3)	मेक्सिको और ग्वाटेमाला	(4) मेक्सिको और बहामा
of th	gularities pertaining to recurre ne globe? South Asia	ence of anticyclonic weather are associated with which as
(1)		(2) North America
(3)	Britain	(4) Australia
प्रतिचक्रव	वाती मौसम की पुनरावृत्ति से संबंधित विल	नक्षणताएं विश्व के किस क्षेत्र से संबंध रखती है?
(1)	दक्षिण एशिया	(2) उत्तरी अमेरिका
(3)	ब्रिटेन	(4) आस्ट्रेलिया
Question 1 [Option 2 [Option 3 [Option 4 [Option	ID = 1338] ID = 1339]	Q35_Geog_SH1_Set1_A]
(6) Wi	nich one of the following rivers	is not a tributory of Yamuna river?
(1)	Giri river	(2) Tons river
(3)	Bata river	(4) Tangri river
निम्नलिरि	वत में से कौन से नदी यमुना की सहायक	नदी नहीं है?
(1)	गिरि नदी	(2) टोंस नदी

(2) Stage 1

(1) Stage 4

[Question 1. 1 [Opt 2. 2 [Opt 3. 3 [Opt 4. 4 [Opt	ion ID : ion ID : ion ID :	= 1342] = 1343]	og_Sł	H1_S	et1_A]
37) G	eogra	phy in 17 volumes was authored by	7 :		
(1	1)	Ptolemy	((2)	Ritter
(3	ANTONIA CO	Strabo		(4)	Aristotle
भूगोत	ल को	17 खण्ड़ों में किसके द्वारा लिखा गया?			
(1)	टॉ	लमी	(2)	रि	टर
(3)	स्ट्रे	बो	(4)	3	गरस्तू
[Question 1. 1 [Opt 2. 2 [Opt 3. 3 [Opt 4. 4 [Opt	ion ID : ion ID : ion ID :	= 1346] = 1347]	og_Sł	H1_S	et1_A]
38)					
		among the following scholars exam n pole theory earlier propounded by			regional and geographical implications of
((1)	Gunnar Myrdal		(2)	John Friedmann
((3)	A. O. Hirschman		(4)	J.Boudellie
का अ	ाध्ययन	किया ?			स ध्रुव सिद्धांत' के प्रादेशिक और भौगोलिक प्रभावों
(1)	9	र माइरडल	(2)		न फ्राइडमैन
(3)	ए.	ओ. हर्षचमन	(4)	जे.	बाउडेलिए
[Question 1. 1 [Opt 2. 2 [Opt 3. 3 [Opt 4. 4 [Opt	ion ID : ion ID : ion ID :	= 1350] = 1351]	og_Sł	H1_S	et1_A]
39)					
,	Who	among the following conceived the i	dea o	f sh	ipping canal between India and Srilanka?
((1)	F. Luna Leopold		(2)	L. Farrell
((3)	A. D. Taylor		(4)	C. J. Barrow
भारत		लिंका के बीच नौगम्य नहर बनाने की कल्पना वि	निम्नलि		
(1)	लून	। लियोपोल्ड	(2)		. फैरेल
(3)	Ų.	डी. टेलर	(4)	सी	जे. बैरो
[Question 1. 1 [Opt 2. 2 [Opt 3. 3 [Opt	ion ID :	- 1354]	og_SI	H1_S	et1_A]

(4) टागरी नदी

(3) बाटा नदी

(1)	Bora	C	2) Mistral
(3)	Santa Ana		4) Rossby
निम्नलिखि	वृत में से कौन-से स्थानीय पवन	अपराही पवन से संबंधित	नहीं है ?
(1)	बोरा	(2)	मिस्ट्रल
	सेंटा ऐना	(4)	् रॉसबी
1 [Option 2 [Option 3 [Option 4 [Option	ID = 340][Question Descript ID = 1357] ID = 1358] ID = 1359] ID = 1360]	tion = Q40_Geog_SH [·]	1_Set1_A]
) Adv	ocates of Humanistic geo	graphy among the	following are :
(A)	Harris		
(B)	Blache		
(C)	Guelke		
(D)	Ratzel		
(E)	Ley and Samuels		
Cho	ose the correct answer fr	om the options give	en below:
(1)	(B), (C) and (D) only		
(2)	(A), (B) and (C) only		
(3)	(A), (C) and (E) only		
(4)	(C) and (D) only		
निम्नलि	खेत में से कौन मावनतावादी भूगो	ाल के समर्थक हैं?	
(A)	हैरिस		
(B)	ब्लाच		
(C)	गुएल्के		
(D)	रैट्जेल		
(E)	लेय और सैमुएल्स		
नीचे दिए	् गए विकल्पों से सही उत्तर का च	वयन कीजिए :	
(1)	केवल (B), (C) और (D)		
(2)	केवल (A), (B) और (C)		
(3)	केवल (A), (C) और (E)		
1000			

4. 4 [Option ID = 1356]

```
4. 4 [Option ID = 1364]
42)
       Identify the processes of vorticity:
       (A)
              Acceleration
       (B)
              Frictional influence
       (C)
              Roughness
       (D)
              Rotation
       (E)
              Angular velocity
       Choose the correct answer from the options given below:
              (A) and (B) only
       (1)
       (2)
              (C) and (D) only
       (3)
              (D) and (E) only
       (4)
              (A) and (E) only
    भ्रमिलता की प्रक्रियाओं की पहचान करें :
           त्वरण
    (A)
           घर्षणात्मक प्रभाव
    (B)
    (C)
           खुरदरापन
           घूर्णन
    (D)
    (E)
           कोणीय वेग
    नीचे दिए गए विकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए :
           केवल (A) और (B)
    (1)
           केवल (C) और (D)
    (2)
           केवल (D) और (E)
    (3)
           केवल (A) और (E)
    (4)
[Question ID = 342][Question Description = Q42_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1365]
2. 2 [Option ID = 1366]
3. 3 [Option ID = 1367]
4. 4 [Option ID = 1368]
43)
      The theory of plate tectonics does not help to explain the origin and location of which one of
      the following?
              Mountain systems, major sea floors, earth quakes
      (A)
              Earthquakes and major sea floors
      (B)
              Ocean currents, climatic zones
      (C)
      (D)
              Earthquakes and mountain system
      (E)
              Earthquakes
      Choose the correct answer from the options given below:
```

3. 3 [Option ID = 1363]

(C) only (3)(A) and (E) only (4) प्लेट विवर्तनिकी का सिद्धांत निम्नलिखित में से किसके/िकनके उद्भव और अवस्थिति की व्यवस्था करने में सहायता नहीं करता है? पर्वत तंत्र, प्रमुख समुद्र अधस्तल, भूकंप (A) भूकंप और प्रमुख समुद्र अधस्तल (B) समुद्री धारा, जलवायु क्षेत्र (C) भूकम्प और पर्वत तंत्र (D) (E) भूकंप नीचे दिए गए विकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए : केवल (A) और (B) (1) केवल (C) और (D) (2)केवल (C) (3)केवल (A) और (E) (4)[Question ID = 343][Question Description = Q43_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1369] 2. 2 [Option ID = 1370] 3. 3 [Option ID = 1371] 4. 4 [Option ID = 1372] 44) Which of the following natural characteristics are associated with dry monsoon forests of India? (A) Annual rainfall is below 50 cm The trees have short roots (B) Conditions remain favourable for plant growth throughout the year (C) (D) Thorny shrubs and grasslands are found between the trees (E) Mango, Mahua, Sisam, Keekar etc, are the prominent trees Choose the correct answer from the options given below: (1) (A) and (B) only (2)(C) and (D) only (3) (B) and (C) only (D) and (E) only (4) निम्नलिखित में से कौन-से प्राकृतिक लक्षण भारत के शुष्क मॉनसून वनों से संबंधित हैं? वार्षिक वर्षा 50 सेमी. से कम होती है। (A)

(1)

(2)

(A) and (B) only(C) and (D) only

वृक्षों की जड़ें छोटी होती हैं।

पौधों की वृद्धि के लिए पूरे वर्ष परिस्थितियाँ अनुकूल रहती है।

वक्षों के बीच काँटेटार चाडियाँ और घामस्थल पाए जाते हैं।

(B)

(C)

आम, महुआ, शीशम, कीकर आदि यहाँ के मुख्य वृक्ष हैं। (E) नीचे दिए गए विकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए : केवल (A) और (B) (1) केवल (C) और (D) (2)केवल (B) और (C) (3) केवल (D) और (E) (4) [Question ID = 344][Question Description = Q44_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1373] 2. 2 [Option ID = 1374] 3. 3 [Option ID = 1375]4. 4 [Option ID = 1376] 45) Which of the following statements are incorrect about the origin and growth of international tourism industry? Thomas Cook arranged the first package tours in 1841, taking travellers from Leicester to Loughborough in U.K. (B) The growing appreciation for variety in the cultural landscape in large European cities such as Paris, Rome and London among tourist and other citizen played a role in expansion of tourism (C) The end of world war II provided the greatest impetus to tourism (D) Jet plane failed to herald the new era in International tourism (E) Boeing 747 in 1970 did not attract much international tourism Choose the correct answer from the options given below: (A), (C) only (1) (2) (C), (D) only (D), (E) only (3) (B), (D) only (4) अंतरराष्ट्रीय पर्यटन उद्योग के आरंभ और विकास से संबंधित निम्नलिखित में से कौन-से कथन असत्य हैं? थॉमस कुक ने 1841 में पहली पैकेज यात्राओं का प्रबंध किया जिनमें यात्रियों को यू.के. में लेस्टर से लोबरो ले (A) जाया गया। पेरिस, रोम और लंदन जैसे बड़े यूरोपीय नगरों के सांस्कृतिक परिदुश्य की विविधता में पर्यटकों व अन्य नागरिकों (B) की बढ़ती दिलचस्पी ने पर्यटन के प्रसार में भूमिका निभाई। द्वितीय विश्व युद्ध की समाप्ति ने पर्यटन को सर्वाधिक शक्ति प्रदान की। (C) अंतरराष्ट्रीय पर्यटन में नया युग लाने में जेट विमान असमर्थ रहा। (D) 1970 में बोइंग 747 को अधिक अंतराष्ट्रीय पर्यटन नहीं मिला। (E) नीचे दिए गए विकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए : केवल (A), (C) (1) केवल (C), (D) (2)(3) केवल (D), (E) (4) केवल (B), (D)

[Question ID = 345][Question Description = Q45_Geog_SH1_Set1_A]

4. 4 [Option ID = 1380] 46) Consider the statements about currents in Indian Ocean (A) North of equator, the formation of ocean currents is not influenced by the changing nature of the monsoon wind system. Somali current is the warm current of Indian Ocean (B) Somali current is the cold current of Indian Ocean (C) (D) Peru current is a cold current of Indian Ocean (E) North-Equatorial current of Indian ocean disappears in the months of August and September Choose the correct answer from the options given below: (1) (A) and (B) only (2)(C) and (E) only (3)(B) and (C) only (4) (D) and (E) only हिन्द महासागर की धाराओं से संबंधित कथनों पर विचार करें: विषुवत रेखा के उत्तर में समुद्री धाराओं के बनने पर मॉनसून पवन प्रणाली के बदलते स्वरूप का प्रभाव नहीं पड़ता। (A) सोमाली धारा हिन्द महासागर की उष्ण धारा है। (B) सोमाली धारा हिन्द महासागर की शीत धारा है। (C) पेरू धारा हिन्दी महासागर की शीत धारा है। (D) हिन्द महासागर की उत्तरी-विषवतीय धारा अगस्त और सित्मबर के महीने मे उदृश्य हो जाती है। (E) नीचे दिए गए विकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए : केवल (A) और (B) (1) केवल (C) और (E) (2)केवल (B) और (C) (3)केवल (D) और (E) (4) [Question ID = 346][Question Description = Q46_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1381] 2. 2 [Option ID = 1382] 3. 3 [Option ID = 1383] 4. 4 [Option ID = 1384] Which of the following statements are correct regarding 'Doabs' of Punjab? (A) Jalandhar Doab between the Beas and the Sutlej

Bari Doab between the Beas and the Ravi

Sindh Doab between the Ravi and the Jhelum

Chhaj Doab between the Beas and the Ravi

(B)

(C)

(D)

1 [Option ID = 1377]
 2 [Option ID = 1378]
 3 [Option ID = 1379]

(1) (A) and (B) only
(2) (A) and (C) only
(3) (C) and (D) only
(4) (B) and (D) only
पंजाब के 'दोआबों' के बारे में निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं?
(A) ब्यास और सतलज के बीच जलंधर दोआब
(B) ब्यास और रावी के बीच बारी दोआब
(C) रावी और झेलम के बीच सिंध दोआब
(D) ब्यास और रावी के बीच छाज दोआब
नीचे दिए गए विकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(1) केवल (A) और (B)
(2) केवल (A) और (C)
(3) केवल (C) और (D)
(4) केवल (B) और (D)
[Question ID = 347][Question Description = Q47_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1385] 2. 2 [Option ID = 1386] 3. 3 [Option ID = 1387] 4. 4 [Option ID = 1388]
48)
Which of the following statements are correct about the benefits of international trade?
(A) It has allowed an enormous variety of resources to enter into trade basket
(B) It facilitates the distribution of a wide range of manufactured goods, produced in different parts of the world to global market
(C) International trade decreases the overall costs of production
(D) It has helped the developing countries more than developed countries
(E) It has helped the consumers to buy more goods from whatever wages they earn and their living standards improved
Choose the correct answer from the options given below:
(1) (A), (B), (E) only
(2) (C), (D), (E) only
(3) (A), (B), (C) only
(4) (A), (C), (E) only
अंतराष्ट्रीय व्यापार के लाभों से संबंधित निम्नलिखित में से कौन-से कथन सत्य हैं?

इसके चलते व्यापार पेटी में विभिन्न प्रकार के संसाधनों का प्रवेश हुआ है।

(A)

(B)		कि विभिन्न भागा में उत्पादित भाति-भाति के उत्पादा का विश्वक बाजार में वितारत करने में इससे सहायता
		ती है।
(C)	समग्र	उत्पादन लागतों को अन्तराष्ट्रीय व्यापार कम कर देता है।
(D)	इससे	विकसित देशों की अपेक्षा विकासशील देशों को अधिक सहायता मिली है।
(E)	इससे	उपभोक्ताओं को उतनी ही आय से अधिक वस्तुएँ खरीदने में सहायता मिली है और उनके जीवन स्तर में सुधार
	हुआ	है।
नीचे	दिए गए व	वेकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(1)	केवल	7 (A), (B), (E)
(2)	केवल	7 (C), (D), (E)
(3)	केवल	7 (A), (B), (C)
(4)	केवल	f (A), (C), (E)
_		= 348][Question Description = Q48_Geog_SH1_Set1_A]
2. 2 [0	ption ID ption ID	= 1390]
	ption ID ption ID	
49)		
,	Identi	fy the terrestrial disasters
	(A)	Cold wave
	(B)	Seismic
	(C)	Collision of meteors with the earth
	(D)	Tsunami
	Choos	e the correct answer from the options given below :
	(1)	(A) and (B) only
	(2)	(B) and (C) only
	(3)	(C) and (D) only
	(4)	(B) and (D) only
निग	नलिखित	में से भौमिक आपदाओं को पहचानिए
(A	.) शी	त लहर
(B) भूव	तम्पीय
(C) उल	कापिंडों का पृथ्वी से टकराना
(D) सुन	गर्मी
नीर	वे दिए गर	ए विकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(1)) के	वल (A) और (B)
(2)) के	वल (B) और (C)

```
केवल (B) और (D)
   (4)
[Question ID = 349][Question Description = Q49_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1393]
2. 2 [Option ID = 1394]
3. 3 [Option ID = 1395]
4. 4 [Option ID = 1396]
50)
      Which of the following waterfalls pertain to Narmada River?
       (A)
              Mandhar
       (B)
              Hiran
       (C)
              Tawa
       (D)
              Dardi
              Sahasradhara
       (E)
      Choose the correct answer from the options given below:
              (A), (B) and (C) only
      (1)
       (2)
              (A), (D) and (E) only
       (3)
              (B), (C) and (D) only
      (4)
              (C), (D) and (E) only
    निम्नलिखित में से कौन-से जलप्रपात नर्मदा नदी से संबंधित हैं?
    (A)
           मंधार
    (B)
           हिरान
    (C)
           तवा
           दर्दी
    (D)
    (E)
           सहसराधारा
    नीचे दिए गए विकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए :
           केवल (A), (B) और (C)
    (1)
    (2)
           केवल (A), (D) और (E)
           केवल (B), (C) और (D)
    (3)
           केवल (C), (D) और (E)
    (4)
[Question ID = 350][Question Description = Q50_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1397]
2. 2 [Option ID = 1398]
3. 3 [Option ID = 1399]
4. 4 [Option ID = 1400]
51)
       Consider the following and choose the correct sequence of maps from larger scale to smaller scale
               Cadastral
```

(3)

केवल (C) और (D)

Tonographical

(C) Wall (D) Globe Choose the correct answer from the option given below: (1) (A), (C), (D), (B) only (2)(B), (A), (C), (D) only (3) (A), (B), (C), (D) only (C), (A), (B), (D) only (4) निम्नलिखित को ध्यान में रखते हुए मानचित्रों को बड़े से छोटे मापक क्रम में व्यवस्थित कीजिए : भू-कर मानचित्र (A) स्थलाकृतिक मानचित्र (B) दीवाल मानचित्र (C) ग्लोब (D) नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (A), (C), (D), (B)(1) (B), (A), (C), (D) (2) (A), (B), (C), (D) (3) (C), (A), (B), (D)(4) [Question ID = 351][Question Description = Q51_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1401] 2. 2 [Option ID = 1402] 3. 3 [Option ID = 1403] 4. 4 [Option ID = 1404] 52) Which of the following statements are correct related to population studies? (A) The Neo-Malthusian theories, contended that in human population fertility behaviour is conditioned by technological development Thomas Malthus was an English Economist and demographer (B) (C) Population cohort refers to, a group of population unified by a specific common characteristics Crude birth rate refers to birth rates minus death rates (D) (E) Population pyramids are constructed to identify natural growth rate of population Choose the correct answer from the options given below: (1) (A), (B), (D) only (2)(A), (C), (E) only (3)(A), (B), (C) only (4) (B), (D), (E) only जनसंख्या अध्यययन के संबंध में निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं?

नव माल्यसवादी सिद्धांतों में तर्क दिया गया है कि मानव जनसंख्या में, जनन क्षमता आचरण पर प्रौद्योगिकी विकास का

(A)

(B)	थॉ	मस माल्थस एक अंग्रेज अर्थशास्त्री और जनसांख्यिकीविद थे।
(C)	जन	ासंख्या सहगण एक विशिष्ट सर्वसामान्य विशेषताओं द्वारा एकीकृत जनसंख्या समृह का उल्लेख करता है।
(D)	अः	गोधित जन्म दर से अभिप्राय है जन्म दर एवं मृत्यु दर में अन्तर।
(E)	जन	संख्या पिरामिड जनसंख्या की प्राकृतिक वृद्धि दर की पहचान करने के लिए बनाया जाता है।
नीचे 1	दिए गए	ए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(1)	के	মল (A), (B), (D)
(2)	केर	লল (A), (C), (E)
(3)	केर	बल (A), (B), (C)
(4)	केर	লল (B), (D), (E)
1. 1 [O ₁ 2. 2 [O ₁ 3. 3 [O ₁	ption I ption I ption I	D = 352][Question Description = Q52_Geog_SH1_Set1_A] D = 1405] D = 1406] D = 1407] D = 1408]
53)	Ide	ntify the cryogenic indicators of paleoclimates:
	(A)	Evaporite deposites
	(B)	Ice cores
	(C)	Duricrusts
	(D)	Varves
	(E)	Ice sheets
	Cho	oose the correct answer from the options given below:
	(1)	(A) and (B) only
	(2)	(B) and (E) only
	(3)	(A) and (C) only
	(4)	(C) and (D) only
पुर	राजलव	ायु के क्रायोजेनिक संसूचकों की पहचान करें :
(2	A)	इवैपोराइट निक्षेपण
(I	B)	आइस कोर्स
((C)	दृढ़ पर्पटी
(I	D)	वार्व्स
(1	E)	बर्फ चादर
नी	चे दिए	ए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:
(1	1)	केवल (A) और (B)
(2	2)	केवल (B) और (E)
(3	3)	केवल (A) और (C)

केवल (C) और (D)

(4)

प्रभाव होता है।

```
[Question ID = 353][Question Description = Q53_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1409]
2. 2 [Option ID = 1410]
3. 3 [Option ID = 1411]
4. 4 [Option ID = 1412]
54)
      The volume, nature and direction of global trade is influenced by
      (A)
              Economic advancement
       (B)
              Comparative and locational advantage
              Historical factors and investment
       (C)
       (D)
              Changes in global market
              Geographical distance
       (E)
      Choose the correct answer from the options given below:
      (1)
              (A) and (B) only
       (2)
              (B), (C) and (E) only
       (3)
              (B), (C) and (D) only
              (A), (B) and (C) only
      (4)
  वैश्विक व्यापार की मात्रा, प्रकृति और दिशा निम्नलिखित से प्रभावित होता है :
          आर्थिक प्रगति
   (A)
          तुलनात्मक और स्थानीय लाभ
   (B)
          ऐतिहासिक कारक और निवेश
   (C)
          वैश्विक बाजार में परिवर्तन
   (D)
          भौगोलिक द्री
   (E)
  नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
          केवल (A) और (B)
   (1)
          केवल (B), (C) और (E)
   (2)
          केवल (B), (C) और (D)
   (3)
          केवल(A), (B) और (C)
   (4)
[Question ID = 354][Question Description = Q54_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1413]
2. 2 [Option ID = 1414]
3. 3 [Option ID = 1415]
4. 4 [Option ID = 1416]
55)
        Which of the following pairs is not correctly matched?
               Kosi - Consequent river
        (A)
        (B)
               Narmada - Rift Valley river
               Sutlej - Antecedent river
        (C)
        (D)
               Ghaggar - Endoreic river
```

Choose the most appropriate answer from the options given below:

(2) (B) only (3) (C) only (4) (D) only किम्मिलिखित में से कीन सा युग्प सुमेलित नहीं है? (A) कोमी - अनुवर्ती नदी (B) नर्मदा - भ्रंश घाटी नदी (C) सतलज - पूर्ववर्ती नदी (D) यगर - अंत:प्रवाही नदी केवल (A) (2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID - 1417] 2. 2 [Option ID - 1418] 3. 3 [Option ID - 1419] 4. 4 [Option ID - 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only		(1)	(A) only
(4) (D) only निम्निविष्ठत में से कौन सा सुम्म सुमेलित नहीं है? (A) कोसी - अनुवर्ती नदी (B) नर्मदा - भ्रंश घाटी नदी (C) सतत्त्व - पूर्ववर्ती नदी (D) यण्गर - अंतःप्रवाही नदी (D) यण्गर - अंतःप्रवाही नदी नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) केवल (A) (2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID - 1419] 2. 2 [Option ID - 1418] 3. 3 [Option ID - 1419] 4. 4 [Option ID - 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only		(2)	(B) only
निम्नितिखित में से कीन सा युग्प सुमेलित नहीं है? (A) कोसी - अनुवर्ती नदी (B) नर्मदा - भ्रंश घाटी नदी (C) सतलज - पूर्ववर्ती नदी (D) घग्गर - अंत:प्रवाही नदी (D) घग्गर - अंत:प्रवाही नदी नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) केवल (A) (2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1417] 2. 2 [Option ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1419] 4. 4 [Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below : (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only		(3)	(C) only
(A) कोसी - अनुवर्ती नदी (B) नर्मदा - भ्रंश घाटी नदी (C) सतलज - पूर्ववर्ती नदी (D) घग्गर - अंत:प्रवाही नदी (D) घग्गर - अंत:प्रवाही नदी (त) केवल (A) (2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID - 1417] 2. 2 [Option ID - 1448] 3. 3 [Option ID - 1449] 4. 4 [Option ID - 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below : (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only		(4)	(D) only
(B) नर्मदा - भ्रंश घाटी नदी (C) सतलज - पूर्ववर्ती नदी (D) घग्गर - अंत:प्रवाही नदी (D) घग्गर - अंत:प्रवाही नदी (I) केवल (A) (2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID - 1447] 2. 2 [Option ID - 1447] 3. 3 [Option ID - 1448] 3. 3 [Option ID - 1449] 4. 4 [Option ID - 1449] 6. 4 [Option ID - 149] (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	निम्न	लिखित	में से कौन सा युग्म सुमेलित नहीं है?
(C) सतलज - पूर्ववर्ती नदी (D) घग्गर - अंत:प्रवाही नदी नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) केवल (A) (2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1417] 2. 2 [Option ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1429] 4. 4 [Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation soceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below : (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	(A)	कोस	fl - अनुवर्ती नदी
(D) घग्गर - अंत:प्रवाही नदी नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) केवल (A) (2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1417] 2. 2 [Option ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below : (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	(B)	नर्मट	रा - भ्रंश घाटी नदी
नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) केवल (A) (2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1417] 2. 2 [Option ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	(C)	सतत	लज - पूर्ववर्ती नदी
(1) केवल (A) (2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1417] 2. 2 [Option ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1419] 4. 4 [Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	(D)	घगा	र - अंत:प्रवाही नदी
(2) केवल (B) (3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1417] 2. 2 [Option ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1419] 4. 4 [Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	नीचे	दिए गए	विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(3) केवल (C) (4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 (Dption ID = 1417] 2. 2 (Dption ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1419] 4. 4 (Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	(1)	केव	ल (A)
(4) केवल (D) [Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1417] 2. 2 [Option ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1419] 4. 4 [Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	(2)	केव	ल (B)
[Question ID = 355][Question Description = Q55_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1417] 2. 2 [Option ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	(3)	केव	ल (C)
 1. 1 [Option ID = 1417] 2. 2 [Option ID = 1418] 3. 3 [Option ID = 1419] 4. 4 [Option ID = 1420] 56) Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only 	(4)	केव	ल (D)
Which one of the following are methods of load movement of sediment transportation oceans? (A) Traction (B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op	otion ID = otion ID = otion ID =	: 1417] : 1418] : 1419]
(B) Saltation (C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only	56)		
(C) Turbulent flow (D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only		(A)	Traction
(D) Flocculate Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only		(B)	Saltation
Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only		(C)	Turbulent flow
(1) (A) only (2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only		(D)	Flocculate
(2) (A) and (B) only (3) (A), (B) and (C) only		Choos	e the most appropriate answer from the options given below:
(3) (A), (B) and (C) only		(1)	(A) only
		(2)	(A) and (B) only
		(3)	(A), (B) and (C) only
(4) (B), (C) and (D) only		(4)	(B), (C) and (D) only
महासागरों के अवसाद (तलछट) परिवहन के भार-संचलन की निम्नलिखित में से कौन सी विधियां हैं? (A) कर्षण			

लवणीकरण

प्रक्षुब्ध प्रवाह

(B)

(C)

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए : केवल (A) (1) केवल (A) और (B) (2)केवल (A), (B) और (C) (3)केवल (B), (C) और (D) (4) [Question ID = 356][Question Description = Q56_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1421] 2. 2 [Option ID = 1422] 3. 3 [Option ID = 1423] 4. 4 [Option ID = 1424] 57) Population migration pull factor in population migration refers to availability of livelihood opportunities at (A) destination places (B) step migration refers to stepwise availability of livelihood opportunities at destination (C) push factor in population migration refers to less limited availability of livelihood opportunities at originating place migration field refers to return migration to originating place (D) Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (B) and (D) only (2)(A) and (B) only (B) and (C) only (3)(4) (A) and (C) only जनसंख्या प्रवसन जनसंख्या प्रवसन में खिचाव कारक गंतव्य स्थानों पर जीविका के अवसरों की उपलब्धता के बारे में बताते है। (A) चरणबद्ध प्रवसन गंतव्य स्थानों पर जीविका के अवसरों की चरण-वार उपलब्धता के बारे में बताते है। (B) जनसंख्या प्रवसन में दबाब कारक मूल स्थान पर जीविका के अवसरों की कमी या सीमित उपलब्धता के बारे में (C) बताते है। प्रवसन क्षेत्र मूल स्थान की ओर वापस प्रवसन का के बारे में बताते है। (D) नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : केवल (B) और (D) (1) (2)केवल (A) और (B) केवल (B) और (C) (3)केवल (A) और (C) (4) [Question ID = 357][Question Description = Q57_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1425] 2. 2 [Option ID = 1426]

(D)

3. 3 [Option ID = 1427]

ऊर्णन (फ्लॉक्यूलेट)

58)	W	no among the following climatologists advocated Hekistothermal concept in his climatic
	cla	ssification?
	(A)	Miller
	(B)	Koppen
	(C)	Candole
	(D)	Trewartha
	Ch	coose the most appropriate answer from the options given below:
	(1)	(A) and (B) only
	(2)	(B) and (C) only
	(3)	(C) and (D) only
	(4)	(A) and (D) only
नि	म्नर्लि	खेत में से किस जलवायु वैज्ञानिक ने अपने जलवायु संबंधी वर्गीकरण में हेकिसटोथर्मल अवधारणा की वकालत की?
(2	A)	मिलर
(I	3)	कोप्पन
((C)	केंडोल <u>े</u>
(I	O)	ट्रेवार्था
नी	चे दिए	्गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(1	()	केवल (A) और (B)
(2	2)	केवल (B) और (C)
(8	3)	केवल (C) और (D)
(4	1)	केवल (A) और (D)
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option Option Option	ID = 358][Question Description = Q58_Geog_SH1_Set1_A] ID = 1429] ID = 1430] ID = 1431] ID = 1432]
59)	Whi	ch one of the following statements is/are incorrect regarding waves?
	(A)	wave height is not indicator of wave energy
	(B)	wave height is controlled by wind strength
	(C)	the distance of open water a wave travels over affects the wave height
	(D)	the depth of the sea is important factors affecting wave height
	Cho	ose the most appropriate answer from the options given below:
	(1)	(A) only
	(2)	(A) and (B) only
	(3)	(C) only

4. 4 [Option ID = 1428]

निम्नलि	तखित में से कौन सा/से कथन तरंगों के बारे में सही नहीं हैं?
(A)	तरंग की ऊँचाई तरंग की ऊर्जा की संकेतक नहीं है।
(B)	तरंग की ऊँचाई तरंग की शक्ति द्वारा नियंत्रित होती है।
(C)	खुले जल की दूरी, जिसमें तरंग चलती है, उसकी ऊँचाई को प्रभावित करती है।
(D)	समुद्र की गहराई तरंग की ऊँचाई को प्रभावित करने वाला एक महत्वपूर्ण कारक है।
नीचे वि	देए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
(1)	केवल (A)
(2)	केवल (A) और (B)
(3)	केवल (C)
(4)	केवल (C) और (D)
 1. 1 [Optio 2. 2 [Optio 3. 3 [Optio 	n ID = 359][Question Description = Q59_Geog_SH1_Set1_A] n ID = 1433] n ID = 1434] n ID = 1435] n ID = 1436]
60) Wh	ich of the following statements about international trade in post-globalisation phase are correct?
(A)	The share of international trade has doubled now in comparison to that of 1950
(B)	Protectionist tendency in trade stands highly discouraged now
(C)	The share of developing countries has increased substantially
(D)	The share of manufactured goods has grown sharply
Cho	oose the most appropriate answer from the options given below:
(1)	(A), (B), (D) only
(2)	(B), (C), (D) only
(3)	(A), (C), (D) only
(4)	(A), (B), (C) only
उत्तर-वै	श्वीकरण के समय में अंतरराष्ट्रीय व्यापार के विषय में निम्न <mark>लिखित में से कौन-से कथन सत्य है</mark> ?
(A)	1950 की तुलना में अंतरराष्ट्रीय व्यापार का हिस्सा दुगुना हो गया है।
(B)	अब व्यापार में संरक्षणवादी प्रवृत्ति को अत्यधिक हवोत्साहित किया गया है।
(C)	विकासशील देशों के हिस्से में पर्याप्त वृद्धि हुई है।
(D)	निर्मित वस्तुओं का हिस्सा तेजी से बढ़ा है।
नीचे दि	ए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
(1)	केवल (A), (B), (D)

(4) (C) and (D) only

केवल (B), (C), (D)

केवल (A), (C), (D)

(2)

(3)

[Question ID = 360][Question Description = Q60_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1437] 2. 2 [Option ID = 1438] 3. 3 [Option ID = 1439] 4. 4 [Option ID = 1440] 61) Which one of the following groups of land forms is produced by erosion? Fiords, Drumlins, Natural levees (A) (B) Playa, Pinacle, Swallow holes Esters, Outwash plain, Till (C) Cirques, Stalagmites, Ventifacts (D) Choose the most appropriate answer from the options given below: (A) and (D) only (1) (2)(A) only (B) and (D) only (3) (B) only (4) निम्नलिखित में से किस/किन भू-आकृति समूह/ समूहों का निर्माण अपरदन द्वारा होता है? फियोर्ड, ड्रमलिन, प्राकृतिक तटबंध (A) (B) प्लाया, चोटी, विलय रंध्र एस्टर, हिमानीधौत मैदान, गोलाश्मी मृत्तिका (C) सर्क, स्टैलेग्माइट, वायुघृण्टाश्म (D) नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए : केवल (A) और (D) (1) केवल (A) (2) केवल (B) और (D) (3) केवल (B) (4) [Question ID = 361][Question Description = Q61_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1441] 2. 2 [Option ID = 1442] 3. 3 [Option ID = 1443] 4. 4 [Option ID = 1444] 62) Read the statements carefully and find out the incorrect one, associated with GIS (A) Data from several sources is integrated in consistent form 'What if' scenarios can be visualised (B) (C) In vector - data base, map data is stored using a matrix of grid cells (D) Attribute data are descriptive data of features

केवल (A), (B), (C)

(4)

	Choos	e the most appropriate answer from the options given below:
	(1)	(A) only
	(2)	(B) only
	(3)	(C) only
	(4)	(D) only
जी 3	गाई एस	के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?
(A)	विभि	म्न स्रोतों से प्राप्त आँकड़ों को संगत प्ररूप में एकीकृत किया जाता है।
(B)	'क्या	। - यदि' (व्हाट-इफ) परिदृश्यों को स्पष्ट रूप से देखा जा सकता है।
(C)	वेक्ट	र डाटाबेस में ग्रिड सैल्स के मैट्रिक्स का उपयोग करते हुए मानचित्र आँकड़ों को स्टोर किया जाता है।
(D)	अट्रि	ब्यूट डाटा विशिष्टताओं के वर्णनात्मक आँकड़े होते हैं।
नीचे	दिए गए	विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
(1)	केव	ल (A)
(2)	केव	ल (B)
(3)	केव	ल (C)
(4)	केव	ल (D)
[Quest 1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op 4. 4 [Op	otion ID = otion ID = otion ID =	- 1446] - 1447]
63)	Which	h of the following are very high risk areas of earthquake?
	(A)	Tripura
	(B)	North Bihar
	(C)	Eastern Gujarat
	(D)	Haryana
	Choos	se the most appropriate answer from the options given below:
	(1)	(A) and (B) only
	(2)	(B) and (C) only
	(3)	(C) and (D) only
	(4)	(A) and (D) only
भूकं	पे के बह	हुत अधिक जोखिम वाले क्षेत्र है -
(A)) त्रि	पुरा
(B)) उत्	ारी बिहार

पूर्वी गुजरात

(C)

```
(D)
            हरियाणा
    नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
    (1)
            केवल (A) और (B)
           केवल (B) और (C)
    (2)
           केवल (C) और (D)
    (3)
           केवल (A) और (D)
    (4)
[Question ID = 363][Question Description = Q63_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1449]
2. 2 [Option ID = 1450]
3. 3 [Option ID = 1451]
4. 4 [Option ID = 1452]
64)
     Who among the following geographers, focused on man centered Geography?
              Davis and Sample
      (A)
      (B)
              Huntington and Blache
              Gefferron and Humboldt
      (C)
      (D)
              Blache and Reclur
              Guelke and Jean Brunhes
      (E)
      Choose the correct answer from the options given below:
      (1)
              (A) and (B) only
              (B) and (D) only
      (2)
              (D) and (E) only
      (3)
              (A) and (D) only
      (4)
 निम्नलिखित में कौन से भूगोलिबद मानव केन्द्रित भूगोल पर ध्यान दिया है?
         डेविस एण्ड सेम्पल
  (A)
         हंटिगटन और ब्लाश
  (B)
         जेफरसन और हम्बोल्ट
  (C)
  (D)
         ब्लाश और रिक्लॉश
         गुल्के और जीन ब्रंस
  (E)
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
 (1)
         केवल (A) और (B)
         केवल (B) और (D)
  (2)
         केवल (D) और (E)
  (3)
 (4)
         केवल (A) और (D)
[Question ID = 364][Question Description = Q64_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1453]
2. 2 [Option ID = 1454]
3. 3 [Option ID = 1455]
4. 4 [Option ID = 1456]
65)
```

(A)	Thermometer		
(B)	Swivel joint		
(C)	Screen		
(D)	Sieve		
Cho	ose the most appropriate answer from	the option	ns given below :
(1)	(A) and (B) only		
(2)	(B) and (C) only		
(3)	(C) and (D) only		
(4)	(B) and (D) only		
निम्नलिरि	वत में से कौन से पारिभाषिक शब्द स्लिंग साइक्रोमी	टर से संबद्ध	नहीं है?
(A)	थर्मोमीटर		
(B)	स्वाइवेल ज्वाइंट		
(C)	स्क्रीन		
(D)	छलनी (सीव)		
नीचे दिए	गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन की	ोजिए :	
(1)	केवल (A) और (B)		
(2)	केवल (B) और (C)		
(3)	केवल (C) और (D)		
(4)	केवल (B) और (D)		
. 1 [Option I . 2 [Option I . 3 [Option I . 4 [Option I	D = 1458] D = 1459]	g_SH1_Set	1_A]
	That		T T.
	List I (Thinker/Scholar)		List II (Theory/Model/Strategy)
(A)	A Principle Company of the Company o	(I)	Strategy of unbalanced growth
(B)	5.40 = M.16.57.1101	(II)	Circular and cumulative causation
(C)		(III)	
(D)	J. Boudeville	(IV)	Core and periphery
Cho	ose the correct answer from the options	s given be	low:
(1)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)		
(2)	(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III)		
(3)	(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)		

which of the following terms are not associated with sing psychrometer:

सूची-I के साथ का सूची-II मिलान कीजिए: सूची-I सूची-II (विचारक/ विद्वान) (सिद्धांत / मॉडल / रणनीति) (A) गुन्नार म्रिडल (I) असंतुलित विकास रणनीति (B) ए. ओ. हिरसमन (II) परिपथीय एवं संचयी कारण कार्य संबंध (C) जॉन फ्राइड मैन (III) विकास केन्द्र और विकास धुरी (D) जे. बाउडेविले (IV) केन्द्र (Core) और परिधि (periphery) नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2)(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) (3) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) [Question ID = 366][Question Description = Q66_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1461] 2. 2 [Option ID = 1462] 3. 3 [Option ID = 1463] 4. 4 [Option ID = 1464] 67) Match List I and List II: List II List I Proponent Philosophy of Geography Idealism (A) Gibson Guelke (II) Realism (B) (III) Behaviourism Peet (C) (IV) Radicalism Wright and Kirk (D) Choose the correct answer from the options given below: (1) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV) (2)(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (3) (A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) (4) (A)-(I), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(II) सूची-I के साथ का सूची-II मिलान कीजिए: सूची-I सूची-II (A) गिब्सन आदर्शवाद (I) (B) ग्यूलके (II) यथार्थवाद (C) पीट (III) व्यवहारवाद (D) राइट एंड किर्क (IV) अतिवाद नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

(4)

(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)

[Question ID = 367][Question Description = Q67_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1465] 2. 2 [Option ID = 1466] 3. 3 [Option ID = 1467] 4. 4 [Option ID = 1468] 68) Match List I and List II: List I List II Definitions Urban terms Urbanized Area Continuously built up landscapes with (I) no political boundaries (B) Conurbation (II) Continuous urban built-up area with multiple urban centres Urban Influence Zone (III) A city with much higher population (more than twice) than the proportion of second largest city Primate City (IV) Areas outside cities having significant city influence Choose the correct answer from the options given below: (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(III) (2)(A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV) (3) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(III) सूची-I के साथ का सूची-II मिलान कीजिए: सची-I सूची-II शहरी शब्दावली परिभाषा (A) नगरीयकृत क्षेत्र बिना किसी राजनैतिक सीमाओं के सतत रूप से निर्मित भृदृश्य सन्नगर (B) (II) बहु नगरीय केन्द्रों सहित सतत नगरीय निर्मित क्षेत्र नगरीय प्रभाव जोन (III) वह नगर जिसकी जनसंख्या दूसरे क्रम के नगर की जनसंख्या से बहुत अधिक है (दुगुना से अधिक) (D) प्रमुख नगर (IV) नगर के बाहर बहत अधिक नगरीय प्रभाव वाला क्षेत्र नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(III) (2)(A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV) (3) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV) (4) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(III) [Question ID = 368][Question Description = Q68_Geog_SH1_Set1_A]

(1)

(2)

(3)

(4)

1. 1 [Option ID = 1469]
 2. 2 [Option ID = 1470]
 3. 3 [Option ID = 1471]
 4. 4 [Option ID = 1472]

Match List I with List II:

69)

(A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV)

(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)

(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III)

(A)-(I), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(II)

		(Theories of origin of tides)			(Propounded by)
	(A)	Equilibrium Theory	(]	(1)	Newton
	(B)	Dynamical Theory	(1	(I)	Laplace
	(C)	Progressive wave Theory	(]	III)	Whewell
	(D)	Stationary wave Theory	(1	(V)	Harris
	Cho	ose the correct answer from the options	s giver	ı be	·low:
	(1)	(A)-(IV),(B)-(III),(C)-(II),(D)-(I)			
	(2)	(A)-(III),(B)-(II),(C)-(IV),(D)-(I)			
	(3)	(A)-(II), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(III)			
	(4)	$(A)\text{-}(I),\ (B)\text{-}(II),\ (C)\text{-}(III),\ (D)\text{-}(IV)$			
ŧ	गूची-I के	साथ का सूची-II मिलान कीजिए :			
	;	सूची-I		सू	वी-II
		ज्वारों के उद्भव के सिद्धांत		प्रा	तेपादक
	(A)	साम्य सिद्धांत	(I)	न्यू	ट्रन
	(B)	गतिकीय सिद्धांत	(II)	ल	प् लासे
	(C)	प्रगामी तरंग सिद्धांत	(III)	व्हे	वेल
	(D)	अप्रगामी तरंग सिद्धांत	(IV)	है	रेस
र्न	गिच <mark>े</mark> दिए	गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :			
((1)	(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)			
((2)	(A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)			
((3)	(A)-(II), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(III)			
((4)	$(A)\text{-}(I),\ (B)\text{-}(II),\ (C)\text{-}(III),\ (D)\text{-}(IV)$			
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option I Option I Option I	D = 369][Question Description = Q69_Geog D = 1473] D = 1474] D = 1475] D = 1476]	g_SH1_	_Set	1_A]
70)	Mate	ch List I with List II :			
		List I			List II
		(Soil Type)			(Places of occurrence)
	(A)	Laterite	(I)	Rahr plain
	(B)	Saline	(I	I)	Maharasthras plain
	(C)	Black	(I	II)	Rajmahal Hills
	(D)	Red loam	(I	V)	Kutch region
	Choo	ose the correct answer from the options	given	be	low:
	(1)	(A)-(II), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(I)			

(A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I)

List II

List I

(2)

(3) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I) (4) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(III) सूची-I के साथ का सूची-II मिलान कीजिए : सूची-I सूची-II पाई जानी वाली जगह मृदा का प्रकार (A) लैटराइट (I) रार का मैदान (II) महाराष्ट्र का मैदान लवण (III) राजमहल की पहाड़ियाँ (C) काली (IV) कच्छ क्षेत्र (D) लाल दुमट नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) (A)-(II), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(I) (2)(A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I) (3)(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I) (4) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(II), (D)-(III) [Question ID = 370][Question Description = Q70_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1477] 2. 2 [Option ID = 1478] 3. 3 [Option ID = 1479] 4. 4 [Option ID = 1480] Match List I with List II: List I List II Transport Network Measures Definition (A) Network Density (I) Average length per link (B) Pi Index (II) Transport network in terms of km of links (L) per square kilometer of surface (S) (C) Eta Index (III) The relationship between total length of the graph (G) and the distance a log its diameter D(d) Theta Index (IV) Average amount of traffic per intersection Choose the correct answer from the options given below: (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2)(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) (3) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(II) (4) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV) सूची-I के साथ का सूची-II मिलान कीजिए: सूची-II सूची-I परिवहन नेटवर्क मापक परिभाषा (A) नेटवर्क घनत्व प्रति भूजा (लिंक) औसत लंबाई (B) पी आई सूचकांक (II) सतह के प्रति वर्ग किलोमीटर भुजा का कि. मी. के संबंध में परिवहन नेटवर्क

71)

(1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2)(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) (3) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(II) (4) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV) [Question ID = 371][Question Description = Q71_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1481] 2. 2 [Option ID = 1482] 3. 3 [Option ID = 1483] 4. 4 [Option ID = 1484] 72) Match List I with List II List I List II Whitlesey's Agricultural region Name of country (A) Commercial dairy farming (I) Mangolia (B) Commercial grain farming (II) Sri lanka (C) Nomadic herding (III) New Zealand (D) Commercial plantation (IV) Argentina Choose the correct answer from the options given below: (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2)(A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I) (3)(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) सूची-I के साथ का सूची-II मिलान कीजिए: सूची-I सूची-II विटलेसे का कृषि प्रदेश देश का नाम (I) मंगोलिया (A) वाणिज्यिक दृग्ध उत्पादन वाणिज्यिक खाद्यान्न उत्पादन (II) श्रीलंका यायावर पशुपालन (III) न्यूजीलैंड वाणिज्यिक पौधारोपण (IV) अर्जेण्टीना (D) नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I) (3) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) [Question ID = 372][Question Description = Q72_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1485]

(D) थीटा सूचकांक

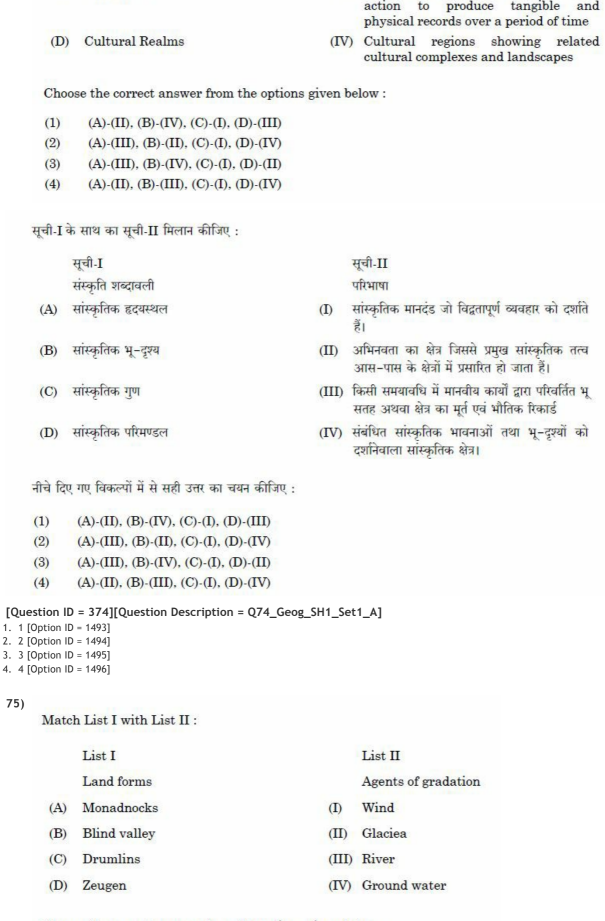
नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

(111) ग्राफ का कुल लबाइ आर इसका व्यास के साथ दूरा

(IV) प्रति प्रतिच्छेदित औसत यातायात की मात्रा

के बीच संबंध

 2. 2 [Option 3. 3 [Option 4. 4 [Option 	ID = 1487]		
73) Ma	tch List I with List II :		
	List I	List II	
	Tropical Disturbances	Wind speed in circulation (in kmph)	
(A		(I) 89 – 118	
(E			
	20 Section 19 Section	China Santan Santan	
(C		(III) < 31	
(I	Severe cyclonic storm	(IV) 62 – 88	
Ch	oose the correct answer from the options	given below:	
(1)	(A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I)		
(2)	(A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV)		
(3)	(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I)		
(4)	(A)-(I), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(II)		
सूची-1 व	के साथ का सूची-II मिलान कीजिए :		
	सूची-I	सूची-II	
	उष्णकटिबंधीय विक्षोम	परिसंचरण में पवन की चाल (किमी) प्रति घंटा	
(A)	निम्न द्बाव क्षेत्र	(I) 89-118	
(B)	चक्रवातीय तूफान	(II) 31-49	
(C)	अ वनमन	(III) < 31	
(D)	तेज चक्रवातीय तूफान	(IV) 62-88	
नीचे दिए	ए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :		
(1)	(A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I)		
(2)	(A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV)		
(3)	(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I)		
(4)	(A)-(I), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(II)		
[Question 1. 1 [Option 2. 2 [Option 3. 3 [Option 4. 4 [Option	ID = 1490] ID = 1491]	_SH1_Set1_A]	
74) <u>M</u> a	tch List I with List II :		
	List I	List II	
	Cultural Terms	Definition	
(A) Cultural Hearth	(I) Cultural parameter that sp	ecify
(B	Cultural Landscape	(II) Areas of innovation from which cultural elements diffused surrounding areas	key to
(C	Cultural traits	(III) Surfaces or areas modified by hu	man



Choose the correct answer from the options given below:

- (1) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV)
- (2)(A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I)
- (3)(A)-(I), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(III)
- (4)(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I)

सूची-I के साथ का सूची-II मिलान कीजिए :

75)

भू-आकृतियाँ तल संतुलन के कारक (A) मोनैडनॉक (I) पवन (B) अंध घाटी (II) हिमनद (C) ड्रमलिन (III) नदी (D) ज्यूगेन (IV) भौम जल नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV) (1) (2)(A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I) (3)(A)-(I), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(III) (4) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I) [Question ID = 375][Question Description = Q75_Geog_SH1_Set1_A] 1. 1 [Option ID = 1497] 2. 2 [Option ID = 1498] 3. 3 [Option ID = 1499] 4. 4 [Option ID = 1500] 76) Which one of the following is the correct chronological sequence of the German School of Geographers? (A) F.V. Richthofen - F. Ratzel - Alfred Hettnen - Oscar Paschel (B) F. Ratzel - Oscar Paschel - F.V. Richthofen - Alfred Hettner (C) Alfred Hettner - Oscar Paschel - F.V. Richthofen - F. Ratzel (D) Oscar Paschel - F.V. Richthofen - F. Ratzel - Alfred Hettner (E) F.V. Richthofen - Alfred Hettner - F. Ratzel - Oscar Paschel Choose the correct answer from the options given below: (1) (A) and (D) (2)(C) and (D) (3) (A) and (B) (4) (D) only निम्नलिखित में कौन सा एक भूगोलवेत्ताओं के जर्मन सम्प्रडाय (स्कूल) का सही कालानुक्रम है? एफ बी रिचथोफेन - एफ रैटजेल - अल्फर्ड हेट्टनर - ऑस्कर पास्चेल (A) एफ रैटजेल - ऑस्कर पास्चेल - एफ बी रिचथोफेनन - अल्फर्ड हेट्टनर (B) अल्फर्ड हेट्टनर - ऑस्कर पास्चेल - एफ. बी. रिचथोफेन - एफ रैटजेल (C) ऑस्कर पास्चेल - एफ बी रिचहोफेन - एफ रैटजेल - अल्फर्ड हेट्टनर (D) एफ बी रिचथोफेन - अल्फर्ड हेट्टनर - एफ रैटजेल - ऑस्कर पास्चेल (E) नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

(1)

(2)

(A) और (D)

(C) और (D)

(A) और (B)

```
[Question ID = 376][Question Description = Q76_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1501]
2. 2 [Option ID = 1502]
3. 3 [Option ID = 1503]
4. 4 [Option ID = 1504]
77)
       Indian States are arranged in ascending order on the basis of road length (2017)
               Tamil Nadu
       (A)
       (B)
               Karnataka
              Maharasthra
       (C)
              Gujarat
       (D)
       Choose the correct answer from the options given below:
       (1)
               (C), (B), (A), (D)
       (2)
              (A), (B), (C), (D)
       (3)
              (B), (C), (D), (A)
       (4)
              (D), (B), (A), (C)
   सड़क लंबाई (2017) के आधार पर भारतीय राज्यों को आरोही क्रम में व्यवस्थित करें :
   (A)
           तमिलनाडू
           कर्नाटक
   (B)
   (C)
           महाराष्ट्र
   (D)
           गुजरात
   नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
   (1)
           (C), (B), (A), (D)
   (2)
           (A), (B), (C), (D)
   (3)
           (B), (C), (D), (A)
   (4)
           (D), (B), (A), (C)
[Question ID = 377][Question Description = Q77_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1505]
2. 2 [Option ID = 1506]
3. 3 [Option ID = 1507]
4. 4 [Option ID = 1508]
78) Arrange the following layers of vegetation on the basis of their height in ascending order
      (A)
              Dominant layer
      (B)
              Herbaceous layer
              Codominant layer
      (C)
```

केवल (D)

(4)

(D)	Ground layer
Cho	ose the correct answer from the options given below:
(1)	(B), (C), (A), (D)
(2)	(D), (C), (B), (A)
(3)	(A), (B), (C), (D)
(4)	(D), (B), (C), (A)
निम्नलिरि	वत वनस्पतियों के स्तर को उनके ऊँचाई के आधार पर आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए।
(A)	प्रभावी स्तर
(B)	शाकेय स्तर
(C)	सहप्रभावी स्तर
(D)	भू-स्तर
नीचे दिए	गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(1)	(B), (C), (A), (D)
(2)	(D), (C), (B), (A)
(3)	(A), (B), (C), (D)
(4)	(D), (B), (C), (A)
[Question 1. 1 [Option 2. 2 [Option 3. 3 [Option 4. 4 [Option	ID = 1510] ID = 1511]
79)	and the fellowing with more at to the interior of a throndoustance call
(A)	ange the following with respect to the interior of a thunderstorm cell Downdraft
(B)	
(C)	Storm travel
(D)	Anvil top
Cho	oose the correct answer from the options given below:
(1)	(C), (D), (A), (B)
(2)	(B), (C), (D), (A)
(3)	(A), (B), (C), (D)
(4)	(B), (C), (A), (D)
एक तडित	झंझा कोशिका (सेल) के अंतस्थ क्षेत्र के संदर्भ में व्यवस्थित कीजिए :

(A)

ड़ाउनड्राफ्ट

(B)	वष	f
(C)	स्ट्र	ाम ट्रैवेल
(D)	एन	विल टॉप
नीचे	दिए ग	ए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(1)	(0	('), (D), (A), (B)
(2)	(E	3), (C), (D), (A)
(3)	(A	(a), (B), (C), (D)
(4)	(E	3), (C), (A), (D)
1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	option II Option II Option II	D = 379][Question Description = Q79_Geog_SH1_Set1_A] D = 1513] D = 1514] D = 1515] D = 1516]
80)		
		th of the following states recorded literacy rates in descending order as per census data?
	(A)	Kerala
	(B)	Himachal Pradesh
	(C)	Haryana
	(D)	Odisha
	Choo	se the correct answer from the options given below:
	(1)	(A), (D), (C), (B)
	(2)	(B), (A), (C), (D)
	(3)	(A), (B), (C), (D)
	(4)	(A), (C), (B), (D)
20	11 की	जनगणना के आंकड़ों के अनुसार साक्षरता दर के अवरोही क्रम में निम्नलिखित राज्यों को लिखें।
(A)) वे	रल
(B)) हि	माचल प्रदेश
(C) _ह	रियाणा
(D) 3	गोडिशा
नीचे	वे दिए ग	ए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(1)	(4	A), (D), (C), (B)
(2)		B), (A), (C), (D)
(3)		A), (B), (C), (D)

(A) (C) (D) (D)

```
[Question ID = 380][Question Description = Q80_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1517]
2. 2 [Option ID = 1518]
3. 3 [Option ID = 1519]
4. 4 [Option ID = 1520]
81)
       Arrange the given years in descending order on the basis of number of people affected by
       natural disasters in India?
       (A)
               1988
       (B)
               1989
       (C)
               1985
       (D)
               1991
       (E)
               1994
       Choose the correct answer from the options given below:
       (1)
               (A), (C), (B), (D), (E)
       (2)
               (D), (A), (B), (C), (E)
       (3)
               (B), (A), (E), (D), (C)
       (4) (E), (D), (B), (C), (A)
   नीचे दिए गए वर्षों को भारत में प्राकृतिक आपदाओं द्वारा प्रभावित लोगों की संख्या के आधार पर अवरोही क्रम में व्यवस्थित
   करें।
   (A)
           1988
   (B)
           1989
           1985
   (C)
   (D)
           1991
           1994
   (E)
   नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
   (1)
           (A), (C), (B), (D), (E)
   (2)
           (D), (A), (B), (C), (E)
   (3)
           (B), (A), (E), (D), (C)
   (4)
           (E), (D), (B), (C), (A)
[Question ID = 381][Question Description = Q81_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1521]
2. 2 [Option ID = 1522]
3. 3 [Option ID = 1523]
4. 4 [Option ID = 1524]
82)
       Which of the following is the correct sequence in the development of geographic thought?
       (A)
               Greeks, Roman, Arabs, Dark Ages
       (B)
               Greeks, Roman, Dark Ages, Arabs
```

	(D)	Arabs, Greeks, Roman, Dark Ages
	(E)	Greeks, Dark ages, Roman, Arabs
	Cho	ose the correct answer from the options given below:
	(1)	(B)
	(2)	(A)
	(3)	(C)
	(4)	(E)
निम्	नलिखि	वत में से भौगोलेक विचारों के विकास में निम्नलिखित का सही क्रम कौन सा है?
(A))	ग्रीक, रोमन, अरब, अंधकार युग
(B))	ग्रीक, रोमन, अंधकारयुग, अरब
(C))	रोमन, ग्रीक, अरब, अंधकारयुग
(D))	अरब, ग्रीक, रोमन, अंधकार युग
(E))	ग्रीक, अंध <mark>कार युग, रोमन अरब</mark>
नीचे	दिए	गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
(1)		(B)
(2)		(A)
(3)		(C)
(4)		(E)
1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op	otion I otion I otion I	D = 382][Question Description = Q82_Geog_SH1_Set1_A] D = 1525] D = 1526] D = 1527] D = 1528]
83) A	Arrar	nge the following states in ascending order on the basis of percentage of tribal
p	opul	lation (2011):
(4	A)	Madhya Pradesh
(1	B)	Maharashtra
(C)	Rajasthan
(]	D)	Meghalaya
C	Choo	se the correct answer from the options given below:
(1)	(A), (B), (C), (D)
(2)	(C), (D), (B), (A)
(3)	(B), (C), (A), (D)
(4	4)	(D), (A), (B), (C)

(C)

Roman, Greeks, Arabs, Dark Ages

(A)	मध्यप्रदेश			
(B)	महाराष्ट्र			
(C)	राजस्थान			
(D)	मेघालय			
नीचे वि	इए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :			
(1)	(A), (B), (C), (D)			
(2)	(C), (D), (B), (A)			
(3)	(B), (C), (A), (D)			
(4)	(D), (A), (B), (C)			
 1. 1 [Option 2. 2 [Option 3. 3 [Option 	n ID = 383][Question Description = Q83_Geog_SH1_Set1_A] n ID = 1529] n ID = 1530] n ID = 1531] n ID = 1532]			
84)				
	range the following in a spatial order from equator :			
(A	Northeast trades			
(B) Horse latitudes			
(C) Doldrum			
(D) Westerlies			
Cl	noose the correct answer from the options given below:			
(1)	(C), (A), (B), (D)			
(2)	(B), (C), (D), (A)			
(3)	(A), (B), (C), (D)			
(4)	(D), (A), (C), (B)			
निम्नलि	खित को भूमध्य रेखा से उनके स्थानिक क्रम में व्यवस्थित करें :			
(A)	उत्तर पूर्व व्यापारिक पवनें			
(B)	अश्व अक्षांश			
(C)	डोलड्रम			

1. 3. 4.

(D)

पछुवाँ पवन

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

निम्नलिखित राज्यों की जनजातीय जनसंख्या (2011) के प्रतिशत के आधार पर आरोही क्रम में व्यवस्थित करें :

```
(1)
            (C), (A), (B), (D)
    (2)
            (B), (C), (D), (A)
    (3)
            (A), (B), (C), (D)
    (4)
            (D), (A), (C), (B)
[Question ID = 384][Question Description = Q84_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1533]
2. 2 [Option ID = 1534]
3. 3 [Option ID = 1535]
4. 4 [Option ID = 1536]
85)
       Which one of the following is the correct sequence of oceanic currents of Northern Pacific
       Ocean
       (A)
               West wind drift
       (B)
               North Equatorial current
               Kuroshio current
       (C)
               California current
       (D)
       Choose the correct answer from the options given below:
       (1)
               (A), (B), (C), (D)
       (2)
               (C), (D), (B), (A)
       (3)
               (B), (C), (A), (D)
       (4)
               (D), (A), (B), (C)
     उत्तरी प्रशांत महासागर में समुद्री धाराओं का सही क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है?
     (A)
            पश्चिमी पवन अपवाह
            उत्तर विषुवतीय धारा
     (B)
             कुरोशियो धारा
     (C)
             कैलिफॉर्निया धारा
     (D)
     नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
     (1)
             (A), (B), (C), (D)
     (2)
             (C), (D), (B), (A)
     (3)
             (B), (C), (A), (D)
     (4)
             (D), (A), (B), (C)
[Question ID = 385][Question Description = Q85_Geog_SH1_Set1_A]
1. 1 [Option ID = 1537]
2. 2 [Option ID = 1538]
```

3. 3 [Option ID = 1539]
 4. 4 [Option ID = 1540]

60 Given below are two statements: One is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R.

Assertion (A): At greater ocean depths; water moves extremely slow and maintains a uniform low temperature.

Reasons (R): The oceanic surface returns heat and water to the lower atmosphere.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is NOT the correct explanation of (A)
- (3) (A) is correct but (R) is not correct
- (4) (A) is not correct but (R) is correct

नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक अभिकथन (Assertion (A)) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reasons (R)) के रूप में :

अभिकथन (A): समुद्र की अधिक गहराई पर पानी अत्यन्त धीमी गति से बहता है और समान निम्न तापमान बनाए रखता है।

कारण (R): समुद्री सतह उष्मा और पानी को निचले वायुमंडल की तरफ लौटा देती है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए

- (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (3) (A) सही है, लेकिन (R) सही नहीं है
- (4) (A) सही नहीं है, लेकिन (R) सही है

[Question ID = 386][Question Description = Q86_Geog_SH1_Set1_A]

- 1. 1 [Option ID = 1541]
- 2. 2 [Option ID = 1542]
- 3. 3 [Option ID = 1543]
- 4. 4 [Option ID = 1544]

87) Given below are two statements: One is labelled as Ascertain A and the other is labelled as Reason R.

Assertion (A): Value system is a commonly held set of beliefs, understandings and controls, that unite members of a culture group.

Reasons (R): Polytheism adheres to belief in many religious beliefs.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below:

(1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)

- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is NOT the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is not false
- (4) (A) is false but (R) is true

नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक अभिकथन (Assertion (A)) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reasons (R)) के रूप में :

अभिकथन (A): मूल्य पद्धित विश्वासों, सहानुभूतियों और नियंत्रणों का वह सामान्य समूह है जो किसी सांस्कृतिक समूह के सदस्यों को एक सूत्र बाँधता है।

कारण (R): 'बहदेववाद' में लोग कई धार्मिक आस्थाओं में विश्वास रखते हैं।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए

- (1) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (2) (A) और (R) दोनों सत्य हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (3) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
- (4) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है

[Question ID = 387][Question Description = Q87_Geog_SH1_Set1_A]

- 1. 1 [Option ID = 1545]
- 2. 2 [Option ID = 1546]
- 3. 3 [Option ID = 1547]
- 4. 4 [Option ID = 1548]

88)

Given below are two statements:

Statement I : Photographs are originally produced in analogue form.

Statement II : Image is produced in digital form.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (1) Both Statement I and Statement II are correct
- (2) Both Statement I and Statement II are incorrect
- (3) Statement I is correct but Statement II is incorrect
- (4) Statement I is incorrect but Statement II is correct

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I: फोटोग्राफ मूलत: एनालॉग रूप में तैयार होते हैं।

कथन II: इमेज डिजीटल रूप में तैयार होता है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (1) कथन I और II दोनों सही हैं
- (2) कथन I और II दोनों गलत हैं
- (3) कथन I सही है, लेकिन कथन II गलत है
- (4) कथन I गलत है, लेकिन कथन II सही है

[Question ID = 388][Question Description = Q88_Geog_SH1_Set1_A]

- 1. 1 [Option ID = 1549]
- 2. 2 [Option ID = 1550]
- 3. 3 [Option ID = 1551]
- 4. 4 [Option ID = 1552]

89)

Given below are two statements:

Statement I : Highest source of marine pollution is shipping.

Statement II : The South-East Asia has highest percentage of endangered coral reefs

by marine pollution.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below:

- (1) Both Statement I and Statement II are true
- (2) Both Statement I and Statement II are false
- (3) Statement I is true but Statement II is false
- (4) Statement I is false but Statement II is true

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I: समुद्री प्रदूषण का उच्चतम स्त्रोत नौपरिवहन है।

कथन II: दक्षिण पूर्वी एशिया में समुद्री प्रदूषण द्वारा संकटापन्न प्रवालाभित्तियों का उच्चतम प्रतिशत है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (1) कथन I और II दोनों सत्य हैं
- (2) कथन I और II दोनों गलत हैं
- (3) कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
- (4) कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

[Question ID = 389][Question Description = Q89_Geog_SH1_Set1_A]

- 1. 1 [Option ID = 1553]
- 2. 2 [Option ID = 1554]
- 3. 3 [Option ID = 1555]
- 4. 4 [Option ID = 1556]

Given below are two statements: One is labelled as Ascertain A and the other is labelled as Reason R.

Assertion (A): Prices and demand of real estate increases as distance towards CBD reduces

Reasons (R): Central Business District (CBD) of a city has high concentration of retail store offices and cultural and recreation activities.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is NOT the correct explanation of (A)
- (3) (A) is correct but (R) is not correct
- (4) (A) is not correct but (R) is correct

नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक अभिकथन (Assertion (A)) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reasons (R)) के रूप में :

अभिकथन (A): रीयल स्टेट की कीमतें और मांग बढ़ती है जैसे-जैसे सी बी ड़ी की तरफ दूरी घटती है।

कारण (R): एक शहर का केंद्रीय व्यवसायिक क्षेत्र (सीबीडी) खुदरा भंडार कार्यालयों और सांस्कृतिक और मनोरंजन की गतिविधियों का उच्च संकेंद्रण है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (3) (A) सही है, लेकिन (R) सही नहीं है
- (4) (A) सही नहीं है, लेकिन (R) सही है

[Question ID = 390][Question Description = Q90_Geog_SH1_Set1_A]

- 1. 1 [Option ID = 1557]
- 2. 2 [Option ID = 1558]
- 3. 3 [Option ID = 1559]
- 4. 4 [Option ID = 1560]

Topic:- Geog_SH1_Set1_B

1)	S.No.	Temperature/°C	Numbers of stations	
	1	0 - 10	1	
	2	10 - 20	2	
	3	20 – 30	3	
	4	30 - 40	4	
	5	40 - 50	5	
	6	50 - 60	4	
	7	60 - 70	3	
	8	70 – 80	2	

1

Answer the following questions on the basis of above table

क्र. संख्या तापमान (°सें.) केन्द्रों की संख्या

$$1 0-10 1$$

$$3 20 - 30 3$$

$$5 40 - 50$$

$$6 50 - 60$$

दिए गए प्रश्नों के उत्तर उपर्युक्त सारणी के आधार पर दीजिए।

What percent of stations recorded temperature between 30°C to 70°C?

(1) 40

(2) 54

(3) 62

(4) 64

कितने प्रतिशत केंद्रों पर तापमान 30°C से 70°C अनुलेखन किया गया?

(1) 40

(2) 54

(3) 62

(4) 64

[Question ID = 391][Question Description = Q91_Geog_SH1_Set1_B]

- 1. 1 [Option ID = 1561]
- 2. 2 [Option ID = 1562]
- 3. 3 [Option ID = 1563]
- 4. 4 [Option ID = 1564]

nbers of stations

1	0 - 10	1
2	10 - 20	2
3	20 – 30	3
4	30 – 40	4
5	40 – 50	5
6	50 - 60	4
7	60 - 70	3
8	70 - 80	9

Answer the following questions on the basis of above table

1

1

क्र. संख्या तापमान (°सें.) केन्द्रों की संख्या

80 - 90

$$1 \quad 0-10$$

9

$$3 20 - 30 3$$

4 30 - 40

-	00 40	-	
5	40 - 50	5	
6	50 - 60	4	
7	60 - 70	3	
8	70 - 80	2	
9	80 - 90	1	

दिए गए प्रश्नों के उत्तर उपर्युक्त सारणी के आधार पर दीजिए।

The number of stations that recorded temperature less than 40°C:

 (1)
 3

 (3)
 10

 (2)
 9

 (4)
 5

40° से. से कम तापमान अनुलेखन करने वाले केन्द्रों की संख्या :

(1) 3 (3) 10 (2) 9 (4) 5

[Question ID = 392][Question Description = Q92_Geog_SH1_Set1_B]

- 1. 1 [Option ID = 1565]
- 2. 2 [Option ID = 1566]
- 3. 3 [Option ID = 1567]
- 4. 4 [Option ID = 1568]
- 3) S.No. Temperature/°C Numbers of stations 0 - 101 1 2 10 - 202 20 - 303 30 - 404 40 - 505 5 6 50 - 604 7 60 - 703 8 70 - 802 9 80 - 901

Answer the following questions on the basis of above table

1

2

1

क्र. संख्या तापमान (°सें.) केन्द्रों की संख्या

0 - 10

1

8

9

70 - 80

80 - 90

दिए गए प्रश्नों के उत्तर उपर्युक्त सारणी के आधार पर दीजिए।

The average temperature in the region is:

(1)	45°C
(3)	55°C
उपर्य ुत	आंकड़ों की मार्गि
(1)	45°C

(1)

(3)

(1)

(3)

40°C

50°C

क्षेत्र का औसत तापमान है

40°C

50°C

1. 1 [Option ID = 1569] 2. 2 [Option ID = 1570] 3. 3 [Option ID = 1571] 4. 4 [Option ID = 1572]

(2) 45°C (4) 55°C (2)45°C (4) 55°C [Question ID = 393][Question Description = Q93_Geog_SH1_Set1_B] 1 2

4) S.No. Temperature/°C Numbers of stations 1 0 - 102 10 - 203 20 - 303 30 - 404 4 5 40 - 505 50 - 604 60 - 703 8 70 - 802 9 80 - 901

Answer the following questions on the basis of above table

दिए गए प्रश्नों के उत्तर उपर्युक्त सारणी के आधार पर दीजिए।

Which one of the following is the median of the above data?

35°C (2)40°C (4)

ध्यका कौन-सी है?

35°C (2)(3) 55°C 40°C (4)

[Question ID = 394][Question Description = Q94_Geog_SH1_Set1_B]

- 1. 1 [Option ID = 1573]
- 2. 2 [Option ID = 1574] 3. 3 [Option ID = 1575]

4.	4	[Option	ID =	1576]
----	---	---------	------	-------

5)	S.No.	Temperature/°C	Numbers of stations
	1	0 - 10	1
	2	10 - 20	2
	3	20 - 30	3
	4	30 - 40	4
	5	40 - 50	5
	6	50 - 60	4
	7	60 - 70	3
	8	70 - 80	2
	9	80 - 90	1

Answer the following questions on the basis of above table

क्र. संख्या तापमान (°सें.) केन्द्रों की संख्या

1	0 - 10	1
2	10 - 20	2
3	20 - 30	3
4	30 - 40	4
5	40 - 50	5
6	50 - 60	4
7	60 - 70	3
8	70 - 80	2
9	80 - 90	1

दिए गए प्रश्नों के उत्तर उपर्युक्त सारणी के आधार पर दीजिए।

The Third Quartile (Q3) of the distribution is:

(1) 45°C

(2) 49.375°C

(3) 45.5°C

(4) 59.375°C

वितरण का तृतीय चतुर्थक (Q3) है

(1) 45°C

(2) 49.375°C

(3) 45.5°C

(4) 59.375°C

[Question ID = 395][Question Description = Q95_Geog_SH1_Set1_B]

- 1. 1 [Option ID = 1577]
- 2. 2 [Option ID = 1578]
- 3. 3 [Option ID = 1579]
- 4. 4 [Option ID = 1580]

Topic:- Geog_SH1_Set1_C

Geography as a discipline is focused on understanding the relationship between Man and Nature. It is built on experiences of successive generations. The history of geography is basically concerned with the development of human consciousness about the possibilities and limitations that nature offers for human growth. The word geography was first used by the Greek scholar Eratosthenes in the third century. Hartshorne said that Geography provides rational description of the earths surface above and below depending on the progress in technology. The study of man is the realm of humanities, where as science focused on the study of nature. Geography studies them simultaneously.

However geography as a university level discipline started only in the ninetenth century. Humboldt and Ritter demonstrated the usefulness of Geography as an universal science. After this period many scholars like Ratzel and Richtofen in Germany, Blache and Reclus in France projected it as an integrated study. Man, Nature relationship, hormony with nature led to concepts of Determination and possibilism, however Kant tried to address this confusion to a certain extent. With the emergence of different schools of thought Dualism and Dichotomies in Geography like general versus regional – physical versus human – Historical versus contemporary – Nodal versus regional concepts developed; and prevailed. The advent of quantitative revolution had further diversified the discipline. Paradigm, systems approach and models in geography became significant aspects of modern geographic thought. Paradigm proposed by Kuhn had references on areal differentiation, exceptionalism, spatial analysis. Models in Geography made significant progress. Modern Themes in Geographic thought like positivism, pragmatism, functionalism etc work introduced.

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें:

एक विषय के रूप में भूगोल का केंद्रबिंदु मनुष्य और प्रकृति के बीच के संबंधों को समझना है। यह विचार पीढ़ी दर पीढ़ी अनुभवों के आधार पर बना है। भूगोल के इतिहास का मूल संबंध उस मानव चेतना के विकास से है जिसमें मानव सभ्यता के विकास हेतु प्रकृति संभावनाएँ और सीमाएँ प्रदान करती है। 'जियोग्रफी' (भूगोल) शब्द का प्रयोग सबसे पहले यूनानी विद्वान इरैटॉस्थिनीज ने तीसरी शताब्दी में किया। हार्ट्स्हॉर्न के कथनानुसार टेक्नोलॉजी की प्रगति के आधार पर भूगोल भू-तल के ऊपर और नीचे का तर्कसंगत वर्णन प्रदान करता है। जहाँ एक ओर मानविकी विज्ञान अपने अध्ययन मनुष्य पर केंद्रित करते हैं, दूसरी ओर प्राकृतिक विज्ञान प्रकृति के अध्ययन पर केंद्रित होता है। भूगोल दोनों का साथ-साथ अध्ययन करता है।

हालाँकि भूगोल का विश्वविद्यालयस्तरीय अध्ययन उन्नीसवीं सदी में जाकर ही प्रारंभ हुआ। हम्बोल्डट और रिटर ने वैश्विक विज्ञान के रूप में भूगोल की उपयोगिता सिद्ध की। इस काल के बाद कई विद्वानों ने, जैसे जर्मनी में रैट्जेल और रिक्टोफेन और फ्रांस में ब्लाश और रेक्लुस ने, इसे एकीकृत अध्ययन के रूप में प्रस्तुत किया। मनुष्य-प्रकृति संबंध और प्रकृति के साथ समन्वय से निश्चयवाद और सम्भावनावाद की अवधारणाओं का विकास हुआ। हालाँकि कांट ने इस भ्रम को कुछ हद तक दूर करने का प्रयास किया। विभिन्न विचारधाराओं के उद्भव से भूगोल में द्वैतवाद और द्विभाजनों का पदार्पण हुआ; जैसे सामान्य बनाम क्षेत्रीय, भौतिक बनाम मानव, ऐतिहासिक बनाम समसामयिक, नोडल बनाम क्षेत्रीय अवधारणाएँ विकसित और प्रचलित हुईं। मात्रात्मक क्रांति के आगमन से इस विषय का और विस्तार हुआ। प्रतिमान, निकाय पद्धित और भौगोलिक मॉडल आधुनिक भौगोलिक विचार के महत्वपूर्ण पहलू बन गए। कुहन द्वारा प्रस्तावित प्रतिमान में क्षेत्रीय विभेदीकरण, अपवादिकवाद और स्थानिक विश्लेषण के संदर्भ थे। भौगोलिक मॉडलों से काफी प्रगति हुईं। भौगोलिक विचार में प्रत्यक्षवाद, उपयोगितावाद और प्रकार्यवाद जैसे आधुनिक विषयों को लाया गया।

Who were the first to use the word Geography?

- (1) Arabs
- (2) Roman
- (3) Greeks
- (4) Chinese

'जियोग्रफी' शब्द का प्रयोग सबसे पहले किनके द्वारा किया गया?

- **(1)** अरब
- (2) रोमन
- (3) युनानी
- (4) चीनी

[Question ID = 396][Question Description = Q96_Geog_SH1_Set1_C]

- 1. 1 [Option ID = 1581]
- 2. 2 [Option ID = 1582]
- 3. 3 [Option ID = 1583]
- 4. 4 [Option ID = 1584]

Geography as a discipline is focused on understanding the relationship between Man and Nature. It is built on experiences of successive generations. The history of geography is

basically concerned with the development of human consciousness about the possibilities and limitations that nature offers for human growth. The word geography was first used by the Greek scholar Eratosthenes in the third century. Hartshorne said that Geography provides rational description of the earths surface above and below depending on the progress in technology. The study of man is the realm of humanities, where as science focused on the study of nature. Geography studies them simultaneously.

However geography as a university level discipline started only in the ninetenth century. Humboldt and Ritter demonstrated the usefulness of Geography as an universal science. After this period many scholars like Ratzel and Richtofen in Germany, Blache and Reclus in France projected it as an integrated study. Man, Nature relationship, hormony with nature led to concepts of Determination and possibilism, however Kant tried to address this confusion to a certain extent. With the emergence of different schools of thought Dualism and Dichotomies in Geography like general versus regional – physical versus human – Historical versus contemporary – Nodal versus regional concepts developed; and prevailed. The advent of quantitative revolution had further diversified the discipline. Paradigm, systems approach and models in geography became significant aspects of modern geographic thought. Paradigm proposed by Kuhn had references on areal differentiation, exceptionalism, spatial analysis. Models in Geography made significant progress. Modern Themes in Geographic thought like positivism, pragmatism, functionalism etc work introduced.

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें:

एक विषय के रूप में भूगोल का केंद्रबिंदु मनुष्य और प्रकृति के बीच के संबंधों को समझना है। यह विचार पीढ़ी दर पीढ़ी अनुभवों के आधार पर बना है। भूगोल के इतिहास का मूल संबंध उस मानव चेतना के विकास से है जिसमें मानव सभ्यता के विकास हेतु प्रकृति संभावनाएँ और सीमाएँ प्रदान करती है। 'जियोग्रफी' (भूगोल) शब्द का प्रयोग सबसे पहले यूनानी विद्वान इरैटॉस्थिनीज ने तीसरी शताब्दी में किया। हार्ट्स्हॉर्न के कथनानुसार टेक्नोलॉजी की प्रगति के आधार पर भूगोल भू-तल के ऊपर और नीचे का तर्कसंगत वर्णन प्रदान करता है। जहाँ एक ओर मानविकी विज्ञान अपने अध्ययन मनुष्य पर केंद्रित करते हैं, दूसरी ओर प्राकृतिक विज्ञान प्रकृति के अध्ययन पर केंद्रित होता है। भूगोल दोनों का साथ-साथ अध्ययन करता है।

हालाँकि भूगोल का विश्वविद्यालयस्तरीय अध्ययन उन्नीसवीं सदी में जाकर ही प्रारंभ हुआ। हम्बोल्डट और रिटर ने वैश्विक विज्ञान के रूप में भूगोल की उपयोगिता सिद्ध की। इस काल के बाद कई विद्वानों ने, जैसे जर्मनी में रैट्जेल और रिक्टोफेन और प्रमंस में ब्लाश और रेक्लुस ने, इसे एकीकृत अध्ययन के रूप में प्रस्तुत किया। मनुष्य-प्रकृति संबंध और प्रकृति के साथ समन्वय से निश्चयवाद और सम्भावनावाद की अवधारणाओं का विकास हुआ। हालाँकि कांट ने इस भ्रम को कुछ हद तक दूर करने का प्रयास किया। विभिन्न विचारधाराओं के उद्भव से भूगोल में द्वैतवाद और द्विभाजनों का पदार्पण हुआ; जैसे सामान्य बनाम क्षेत्रीय, भौतिक बनाम मानव, ऐतिहासिक बनाम समसामयिक, नोडल बनाम क्षेत्रीय अवधारणाएँ विकसित और प्रचलित हुईं। मात्रात्मक क्रांति के आगमन से इस विषय का और विस्तार हुआ। प्रतिमान, निकाय पद्धित और भौगोलिक मॉडल आधुनिक भौगोलिक विचार के महत्वपूर्ण पहलू बन गए। कुहन द्वारा प्रस्तावित प्रतिमान में क्षेत्रीय विभेदीकरण, अपवादिकवाद और स्थानिक विश्लेषण के संदर्भ थे। भौगोलिक मॉडलों से काफी प्रगति हुई। भौगोलिक विचार में प्रत्यक्षवाद, उपयोगितावाद और प्रकार्यवाद जैसे आधुनिक विषयों को लाया गया।

The usefulness of Geography as an Universal Science was demonstrated by

- (1) Eratosthenes and Strabo
- (2) Hecataeus and Hipparchus
- (3) Humboldt and Ritter
- (4) Aristotle and Eratosthenes

वैश्विक विज्ञान के रूप में भूगोल की उपयोगिता किस विद्वान द्वारा सिद्ध की गई?

- (1) इरैटॉस्थिनीज और स्ट्रैबो
- (2) हेकेटियस और हिपर्कस
- (3) हम्बोल्डट और रिटर
- (4) अरस्तु और इरैटॉस्थिनीज

- 2. 2 [Option ID = 1586]
- 3. 3 [Option ID = 1587]
- 4. 4 [Option ID = 1588]
- 3) Geography as a discipline is focused on understanding the relationship between Man and Nature. It is built on experiences of successive generations. The history of geography is basically concerned with the development of human consciousness about the possibilities and limitations that nature offers for human growth. The word geography was first used by the Greek scholar Eratosthenes in the third century. Hartshorne said that Geography provides rational description of the earths surface above and below depending on the progress in technology. The study of man is the realm of humanities, where as science focused on the study of nature. Geography studies them simultaneously.

However geography as a university level discipline started only in the ninetenth century. Humboldt and Ritter demonstrated the usefulness of Geography as an universal science. After this period many scholars like Ratzel and Richtofen in Germany, Blache and Reclus in France projected it as an integrated study. Man, Nature relationship, hormony with nature led to concepts of Determination and possibilism, however Kant tried to address this confusion to a certain extent. With the emergence of different schools of thought Dualism and Dichotomies in Geography like general versus regional - physical versus human - Historical versus contemporary - Nodal versus regional concepts developed; and prevailed. The advent of quantitative revolution had further diversified the discipline. Paradigm, systems approach and models in geography became significant aspects of modern geographic thought. Paradigm proposed by Kuhn had references on areal differentiation, exceptionalism, spatial analysis. Models in Geography made significant progress. Modern Themes in Geographic thought like positivism, pragmatism, functionalism etc work introduced.

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें:

एक विषय के रूप में भूगोल का केंद्रबिंद मनुष्य और प्रकृति के बीच के संबंधों को समझना है। यह विचार पीढ़ी दर पीढ़ी अनुभवों के आधार पर बना है। भूगोल के इतिहास का मूल संबंध उस मानव चेतना के विकास से है जिसमें मानव सभ्यता के विकास हेत प्रकृति संभावनाएँ और सीमाएँ प्रदान करती है। 'जियोग्रफी' (भूगोल) शब्द का प्रयोग सबसे पहले यूनानी विद्वान इरैटॉस्थिनीज ने तीसरी शताब्दी में किया। हार्ट्स्हॉर्न के कथनानुसार टेक्नोलॉजी की प्रगति के आधार पर भूगोल भू-तल के ऊपर और नीचे का तर्कसंगत वर्णन प्रदान करता है। जहाँ एक ओर मानविकी विज्ञान अपने अध्ययन मनुष्य पर केंद्रित करते हैं, दूसरी ओर प्राकृतिक विज्ञान प्रकृति के अध्ययन पर केंद्रित होता है। भूगोल दोनों का साथ-साथ अध्ययन करता है।

हालाँकि भूगोल का विश्वविद्यालयस्तरीय अध्ययन उन्नीसवीं सदी में जाकर ही प्रारंभ हुआ। हम्बोल्डट और रिटर ने वैश्विक विज्ञान के रूप में भूगोल की उपयोगिता सिद्ध की। इस काल के बाद कई विद्वानों ने, जैसे जर्मनी में रैटजेल और रिक्टोफेन और फ्रांस में ब्लाश और रेक्लुस ने, इसे एकीकृत अध्ययन के रूप में प्रस्तुत किया। मनुष्य-प्रकृति संबंध और प्रकृति के साथ समन्वय से निश्चयवाद और सम्भावनावाद की अवधारणाओं का विकास हुआ। हालाँकि कांट ने इस भ्रम को कुछ हद तक दूर करने का प्रयास किया। विभिन्न विचारधाराओं के उद्भव से भूगोल में द्वैतवाद और द्विभाजनों का पदार्पण हुआ; जैसे सामान्य बनाम क्षेत्रीय, भौतिक बनाम मानव, ऐतिहासिक बनाम समसामयिक, नोडल बनाम क्षेत्रीय अवधारणाएँ विकसित और प्रचलित हुई। मात्रात्मक क्रांति के आगमन से इस विषय का और विस्तार हुआ। प्रतिमान, निकाय पद्धति और भौगोलिक मॉडल आधुनिक भौगोलिक विचार के महत्वपूर्ण पहलू बन गए। कुहन द्वारा प्रस्तावित प्रतिमान में क्षेत्रीय विभेदीकरण, अपवादिकवाद और स्थानिक विश्लेषण के संदर्भ थे। भौगोलिक मॉडलों से काफी प्रगति हुई। भौगोलिक विचार में प्रत्यक्षवाद, उपयोगितावाद और प्रकार्यवाद जैसे आधुनिक विषयों को लाया गया।

The concepts of Determinism and positivism emerged as a result of integrated Hinduism by

- (1) Greek and Roman
- (2)Greek and Arabs
- (3) Roman and Arab
- German and French (4)

निश्चयवाद और सम्भावनावाद की अवधारणाओं का विकास किनके एकीकृत अध्ययन का परिणाम था?

- यूनानी और रोमन (1)
- यूनानी और अरब (2)
- रोमन और अरब (3)
- जर्मन और फ्रांसीसी (4)

[Question ID = 398][Question Description = Q98_Geog_SH1_Set1_C]

- 1. 1 [Option ID = 1589]
- 2. 2 [Option ID = 1590]
- 3. 3 [Option ID = 1591]
- 4. 4 [Option ID = 1592]
- Geography as a discipline is focused on understanding the relationship between Man and Nature. It is built on experiences of successive generations. The history of geography is basically concerned with the development of human consciousness about the possibilities and limitations that nature offers for human growth. The word geography was first used by the Greek scholar Eratosthenes in the third century. Hartshorne said that Geography provides rational description of the earths surface above and below depending on the progress in technology. The study of man is the realm of humanities, where as science focused on the study of nature. Geography studies them simultaneously.

However geography as a university level discipline started only in the ninetenth century. Humboldt and Ritter demonstrated the usefulness of Geography as an universal science. After this period many scholars like Ratzel and Richtofen in Germany, Blache and Reclus in France projected it as an integrated study. Man, Nature relationship, hormony with nature led to concepts of Determination and possibilism, however Kant tried to address this confusion to a certain extent. With the emergence of different schools of thought Dualism and Dichotomies in Geography like general versus regional – physical versus human – Historical versus contemporary – Nodal versus regional concepts developed; and prevailed. The advent of quantitative revolution had further diversified the discipline. Paradigm, systems approach and models in geography became significant aspects of modern geographic thought. Paradigm proposed by Kuhn had references on areal differentiation, exceptionalism, spatial analysis. Models in Geography made significant progress. Modern Themes in Geographic thought like positivism, pragmatism, functionalism etc work introduced.

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें:

एक विषय के रूप में भूगोल का केंद्रबिंदु मनुष्य और प्रकृति के बीच के संबंधों को समझना है। यह विचार पीढ़ी दर पीढ़ी अनुभवों के आधार पर बना है। भूगोल के इतिहास का मूल संबंध उस मानव चेतना के विकास से है जिसमें मानव सभ्यता के विकास हेतु प्रकृति संभावनाएँ और सीमाएँ प्रदान करती है। 'जियोग्रफी' (भूगोल) शब्द का प्रयोग सबसे पहले यूनानी विद्वान इरैटॉस्थिनीज ने तीसरी शताब्दी में किया। हार्ट्स्हॉर्न के कथनानुसार टेक्नोलॉजी की प्रगति के आधार पर भूगोल भू-तल के ऊपर और नीचे का तर्कसंगत वर्णन प्रदान करता है। जहाँ एक ओर मानविकी विज्ञान अपने अध्ययन मनुष्य पर केंद्रित करते हैं, दूसरी ओर प्राकृतिक विज्ञान प्रकृति के अध्ययन पर केंद्रित होता है। भूगोल दोनों का साथ-साथ अध्ययन करता है।

हालाँकि भूगोल का विश्वविद्यालयस्तरीय अध्ययन उन्नीसवीं सदी में जाकर ही प्रारंभ हुआ। हम्बोल्डट और रिटर ने वैश्विक विज्ञान के रूप में भूगोल की उपयोगिता सिद्ध की। इस काल के बाद कई विद्वानों ने, जैसे जर्मनी में रैट्जेल और रिक्टोफेन और फ्रांस में ब्लाश और रेक्लुस ने, इसे एकीकृत अध्ययन के रूप में प्रस्तुत किया। मनुष्य-प्रकृति संबंध और प्रकृति के साथ समन्वय से निश्चयवाद और सम्भावनावाद की अवधारणाओं का विकास हुआ। हालाँकि कांट ने इस भ्रम को कुछ हद तक दूर करने का प्रयास किया। विभिन्न विचारधाराओं के उद्भव से भूगोल में द्वैतवाद और द्विभाजनों का पदार्पण हुआ; जैसे सामान्य बनाम क्षेत्रीय, भौतिक बनाम मानव, ऐतिहासिक बनाम समसामयिक, नोडल बनाम क्षेत्रीय अवधारणाएँ विकसित और प्रचलित हुईं। मात्रात्मक क्रांति के आगमन से इस विषय का और विस्तार हुआ। प्रतिमान, निकाय पद्धित और भौगोलिक मॉडल आधुनिक भौगोलिक विचार के महत्वपूर्ण पहलू बन गए। कुहन द्वारा प्रस्तावित प्रतिमान में क्षेत्रीय विभेदीकरण, अपवादिकवाद और स्थानिक विश्लेषण के संदर्भ थे। भौगोलिक मॉडलों से काफी प्रगित हुई। भौगोलिक विचार में प्रत्यक्षवाद, उपयोगितावाद और प्रकार्यवाद जैसे आधुनिक विषयों को लाया गया।

Which major development in Geographic studies during the recent period changed the direction in its growth?

(1) Paradigm

- (2) System Approach
- (3) Quantitative Revolution
- (4) Models

वर्तमान में भौगोलिक अध्ययन के क्षेत्र में हुआ कौन प्रमुख विकास है जिसने इसकी दिशा बदल दी?

(1) प्रतिमान

(2) निकाय पद्धति

(3) मात्रात्मक क्रांति

(4) मॉडल

[Question ID = 399][Question Description = Q99_Geog_SH1_Set1_C]

- 1. 1 [Option ID = 1593]
- 2. 2 [Option ID = 1594]

- 3. 3 [Option ID = 1595]
 4. 4 [Option ID = 1596]
 - Geography as a discipline is focused on understanding the relationship between Man and Nature. It is built on experiences of successive generations. The history of geography is basically concerned with the development of human consciousness about the possibilities and limitations that nature offers for human growth. The word geography was first used by the Greek scholar Eratosthenes in the third century. Hartshorne said that Geography provides rational description of the earths surface above and below depending on the progress in technology. The study of man is the realm of humanities, where as science focused on the study of nature. Geography studies them simultaneously.

However geography as a university level discipline started only in the ninetenth century. Humboldt and Ritter demonstrated the usefulness of Geography as an universal science. After this period many scholars like Ratzel and Richtofen in Germany, Blache and Reclus in France projected it as an integrated study. Man, Nature relationship, hormony with nature led to concepts of Determination and possibilism, however Kant tried to address this confusion to a certain extent. With the emergence of different schools of thought Dualism and Dichotomies in Geography like general versus regional – physical versus human – Historical versus contemporary – Nodal versus regional concepts developed; and prevailed. The advent of quantitative revolution had further diversified the discipline. Paradigm, systems approach and models in geography became significant aspects of modern geographic thought. Paradigm proposed by Kuhn had references on areal differentiation, exceptionalism, spatial analysis. Models in Geography made significant progress. Modern Themes in Geographic thought like positivism, pragmatism, functionalism etc work introduced.

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें:

एक विषय के रूप में भूगोल का केंद्रबिंदु मनुष्य और प्रकृति के बीच के संबंधों को समझना है। यह विचार पीढ़ी दर पीढ़ी अनुभवों के आधार पर बना है। भूगोल के इतिहास का मूल संबंध उस मानव चेतना के विकास से है जिसमें मानव सभ्यता के विकास हेतु प्रकृति संभावनाएँ और सीमाएँ प्रदान करती है। 'जियोग्रफी' (भूगोल) शब्द का प्रयोग सबसे पहले यूनानी विद्वान इरैटॉस्थिनीज ने तीसरी शताब्दी में किया। हार्ट्स्हॉर्न के कथनानुसार टेक्नोलॉजी की प्रगति के आधार पर भूगोल भू-तल के ऊपर और नीचे का तर्कसंगत वर्णन प्रदान करता है। जहाँ एक ओर मानविकी विज्ञान अपने अध्ययन मनुष्य पर केंद्रित करते हैं, दूसरी ओर प्राकृतिक विज्ञान प्रकृति के अध्ययन पर केंद्रित होता है। भूगोल दोनों का साथ-साथ अध्ययन करता है।

हालाँकि भूगोल का विश्वविद्यालयस्तरीय अध्ययन उन्नीसवीं सदी में जाकर ही प्रारंभ हुआ। हम्बोल्डट और रिटर ने वैश्विक विज्ञान के रूप में भूगोल की उपयोगिता सिद्ध की। इस काल के बाद कई विद्वानों ने, जैसे जर्मनी में रैट्जेल और रिक्टोफेन और फ्रांस में ब्लाश और रेक्लुस ने, इसे एकीकृत अध्ययन के रूप में प्रस्तुत किया। मनुष्य-प्रकृति संबंध और प्रकृति के साथ समन्वय से निश्चयवाद और सम्भावनावाद की अवधारणाओं का विकास हुआ। हालाँकि कांट ने इस भ्रम को कुछ हद तक दूर करने का प्रयास किया। विभिन्न विचारधाराओं के उद्भव से भूगोल में द्वैतवाद और द्विभाजनों का पदार्पण हुआ; जैसे सामान्य बनाम क्षेत्रीय, भौतिक बनाम मानव, ऐतिहासिक बनाम समसामयिक, नोडल बनाम क्षेत्रीय अवधारणाएँ विकसित और प्रचलित हुईं। मात्रात्मक क्रांति के आगमन से इस विषय का और विस्तार हुआ। प्रतिमान, निकाय पद्धित और भौगोलिक मॉडल आधुनिक भौगोलिक विचार के महत्वपूर्ण पहलू बन गए। कुहन द्वारा प्रस्तावित प्रतिमान में क्षेत्रीय विभेदीकरण, अपवादिकवाद और स्थानिक विश्लेषण के संदर्भ थे। भौगोलिक मॉडलों से काफी प्रगित हुईं। भौगोलिक विचार में प्रत्यक्षवाद, उपयोगितावाद और प्रकार्यवाद जैसे आधुनिक विषयों को लाया गया।

Which of the following is the recent development in Geographic studies?

(1) Regional geography

(2) Astronomy

(3) Determination

(4) Positivism

निम्नलिखित में से भौगोलिक अध्ययन के क्षेत्र में हाल में होनेवाला कौन सा नया विकास कहलायेगा ?

(1) क्षेत्रीय भूगोल

(2) खगोलिकी

(3) निश्चयवाद

(4) प्रत्यक्षवाद

[Question ID = 400][Question Description = Q100_Geog_SH1_Set1_C]

- 1. 1 [Option ID = 1597]
- 2. 2 [Option ID = 1598]
- 3. 3 [Option ID = 1599]
- 4. 4 [Option ID = 1600]

Topic:- GP13_A

1) Consider the following table which contains number of corona test conducted in each hospital within bracket and number of positive cases in a city on a particular day. Based on the data in the table, answer question.

Hospital	Hospital	Hospital	Hospital	Hospital
	A	В	C	D
City	(100)	(50)	(100)	(50)
City 1	30	15	35	10
City 2	35	10	30	10
City 3	15	5	15	5
City 4	10	5	5	15

निम्नलिखित तालिका पर विचार कीजिए जिसमें प्रत्येक अस्पताल में की गई कोरोना जांच को कोष्ठक के भीतर और किसी दिन विशेष में शहर में में पौजीटिव पाए गए व्यक्यों की संख्या को दर्शाया गया है। तालिका में अन्तर्विष्ट प्रदत्त के आधार पर प्रश्न के उत्तर दीजिए:

अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल
	A	В	C	D
शहर	(100)	(50)	(100)	(50)
सिटी 1	30	15	35	10
सिटी 2	35	10	30	10
सिटी 3	15	5	15	5
सिटी 4	10	5	5	15

Which city reported highest number of positive cases?

(1) City 2

(2) City 1

(3) City 4

(4) City 3

किस शहर से पौजिटिव होनेवाले व्यक्तियों की अधिकतम संख्या की रिपोर्ट मिली?

(1) **सिटी** 2

(2) Red 1

(3) Red 4

(4) **सिटी** 3

[Question ID = 4538][Question Description = Q01_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18152]
- 2. 2 [Option ID = 18153]
- 3. 3 [Option ID = 18154]
- 4. 4 [Option ID = 18155]
- Consider the following table which contains number of corona test conducted in each hospital within bracket and number of positive cases in a city on a particular day. Based on the data in the table, answer question.

Hospital	Hospital	Hospital	Hospital	Hospital
	A	В	C	D
City	(100)	(50)	(100)	(50)
City 1	30	15	35	10
City 2	35	10	30	10
City 3	15	5	15	5
City 4	10	5	5	15

निम्नलिखित तालिका पर विचार कीजिए जिसमें प्रत्येक अस्पताल में की गई कोरोना जांच को कोष्ठक के भीतर और किसी दिन विशेष में शहर में में पौजीटिव पाए गए व्यक्यों की संख्या को दर्शाया गया है। तालिका में अन्तर्विष्ट प्रदत्त के आधार पर प्रश्न के उत्तर दीजिए:

अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल
	A	В	C	D
शहर	(100)	(50)	(100)	(50)
सिटी 1	30	15	35	10
सिटी 2	35	10	30	10
सिटी 3	15	5	15	5
सिटी 4	10	5	5	15

What is the percentage of negative cases?

(1) 16.90

(2) 16.10

(3) 15.66

(4) 16.67

निगेटिव पाए गए व्यक्तियों का प्रतिशत क्या है?

(1) 16.90

(2) 16.10

(3) 15.66

(4) 16.67

[Question ID = 4539][Question Description = Q02_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18156]
- 2. 2 [Option ID = 18157]
- 3. 3 [Option ID = 18158]
- 4. 4 [Option ID = 18159]
- Consider the following table which contains number of corona test conducted in each hospital within bracket and number of positive cases in a city on a particular day. Based on the data in the table, answer question.

Hospital	Hospital A	Hospital B	Hospital C	Hospital D
City	(100)	(50)	(100)	(50)
City 1	30	15	35	10
City 2	35	10	30	10
City 3	15	5	15	5
City 4	10	5	5	15

निम्नलिखित तालिका पर विचार कीजिए जिसमें प्रत्येक अस्पताल में की गई कोरोना जांच को कोष्ठक के भीतर और किसी दिन विशेष में शहर में में पौजीटिव पाए गए व्यक्यों की संख्या को दर्शाया गया है। तालिका में अन्तर्विष्ट प्रदत्त के आधार पर प्रश्न के उत्तर दीजिए:

अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल
	A	В	C	D
शहर	(100)	(50)	(100)	(50)
सिटी 1	30	15	35	10
सिटी 2	35	10	30	10
222	15	F	1.5	۲

15	О	15	Э
10	5	5	15
	10	10 5	10 5 5

What is the ratio of positive cases in City 1 and City 3?

(1) 9:4

(2) 6:5

(3) 9:5

(4) 11:4

सिटी 1 और सिटी 3 में पौजिटिव पाए गए व्यक्तियों का अनुपात क्या है?

(1) 9:4

(2) 6:5

(3) 9:5

(4) 11:4

[Question ID = 4540][Question Description = Q03_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18160]
- 2. 2 [Option ID = 18161]
- 3. 3 [Option ID = 18162]
- 4. 4 [Option ID = 18163]
- 4) Consider the following table which contains number of corona test conducted in each hospital within bracket and number of positive cases in a city on a particular day. Based on the data in the table, answer question.

Hospital	Hospital A	Hospital B	Hospital C	Hospital D
City	(100)	(50)	(100)	(50)
City 1	30	15	35	10
City 2	35	10	30	10
City 3	15	5	15	5
City 4	10	5	5	15

निम्नलिखित तालिका पर विचार कीजिए जिसमें प्रत्येक अस्पताल में की गई कोरोना जांच को कोष्ठक के भीतर और किसी दिन विशेष में शहर में में पौजीटिव पाए गए व्यक्यों की संख्या को दर्शाया गया है। तालिका में अन्तर्विष्ट प्रदत्त के आधार पर प्रश्न के उत्तर दीजिए:

अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल
	A	В	C	D
शहर	(100)	(50)	(100)	(50)
सिटी 1	30	15	35	10
सिटी 2	35	10	30	10
सिटी 3	15	5	15	5
सिटी 4	10	5	5	15

What is the percentage of positive cases in City 4?

(1) 16

(2) 13

(3) 14

(4) 15

सिटी 4 में पौजिटिव पाए गए व्यक्तियों का प्रतिशत क्या है?

(1) 16

(2) 13

(3) 14

(4) 15

[Question ID = 4541][Question Description = Q04_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18164]
- 2. 2 [Option ID = 18165]
- 3. 3 [Option ID = 18166]
- 4. 4 [Option ID = 18167]
- 5) Consider the following table which contains number of corona test conducted in each hospital within bracket and number of positive cases in a city on a particular day. Based on the data in the table, answer question.

Hospital	Hospital	Hospital	Hospital
A	В	C	D
(100)	(50)	(100)	(50)
30	15	35	10
35	10	30	10
15	5	15	5
10	5	5	15
	A (100) 30 35 15	A B (100) (50) 30 15 35 10 15 5	A B C (100) (50) (100) 30 15 35 35 10 30 15 5 15

निम्नलिखित तालिका पर विचार कीजिए जिसमें प्रत्येक अस्पताल में की गई कोरोना जांच को कोष्ठक के भीतर और किसी दिन विशेष में शहर में में पौजीटिव पाए गए व्यक्यों की संख्या को दर्शाया गया है। तालिका में अन्तर्विष्ट प्रदत्त के आधार पर प्रश्न के उत्तर दीजिए:

अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल	अस्पताल
	A	В	C	D
शहर	(100)	(50)	(100)	(50)
सिटी 1	30	15	35	10
सिटी 2	35	10	30	10
सिटी 3	15	5	15	5
सिटी 4	10	5	5	15

Which hospital reported maximum number of positive cases?

(1) Hospital A

(2) Hospital D

(3) Hospital B

(4) Hospital C

किस अस्पताल में अधिकतम व्यक्तियों के पौजिटिव पाए जाने की रिपोर्ट मिली?

(1) अस्पताल A

(2) अस्पताल **D**

(3) अस्पताल B

(4) अस्पताल C

[Question ID = 4542][Question Description = Q05_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18168]
- 2. 2 [Option ID = 18169]
- 3. 3 [Option ID = 18170]
- 4. 4 [Option ID = 18171]

Topic:- GP13_B

- 1) The level of teaching which demands the use of higher order thinking skills is:
 - (1) Memory level teaching
- (2) Understanding level teaching
- (3) Reflective level teaching
- (4) Creativity level teaching

शिक्षा का स्तर जो उच्च कोटि के चिन्तन कौशल प्रयोग की माँग करता है:

(3)) †	विम	र्शक स्तर शिक्षण	(4)	रचनात	मकता स्तर शिक्षण
1. 1 2. 2 3. 3	[Option [Option [Option	n ID n ID n ID	0 = 4543][Question Description = Q06_0 0 = 18172] 0 = 18173] 0 = 18174] 0 = 18175]	GP_29	NOV_	S1_SHAAN]
2)	Whi	ich	of the following are NOT the chara	cteris	stics o	f adult learners?
	(A)		They are matured learners			
	(B)		They can act rationally			
	(C)		They search for a reasonably stable	e ider	ntity	
	(D)		They can make balanced choice			
	(E)		Often question contemporary value	es		
	Cho	ose	e the most appropriate answer from	the	ption	s given below :
	(1)		(A) and (B) only	(2) (A) and (D) only
	(3)		(C) and (E) only	(4) (C) and (D) only
f	मेम्नलि	खेत	में से कौन वयस्क शिक्षार्थियों की विशेषता नहीं	है?		
(.	A)	वे	परिपक्व शिक्षार्थी होते हैं।			
(B)	वे	तार्किकता से कार्य कर सकते हैं।			
(C)	वे	उचित स्थिर पहचान खोजते हैं।			
(.	D)	वे	सन्तुलित चयन कर सकते हैं।			
(E)	बह	- दुधा समसामयिक मूल्यों पर प्रश्न उठाते हैं।			
र्न	चि दिए	् ग्र	ए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन व	ति जिए	:	
(1)	के	वल (A) और (B)	(2)	केव	ल (A) और (D)
(3)	के	वल (C) और (E)	(4)	केव	ल (C) और (D)
1. 1 2. 2 3. 3	[Option [Option [Option	n ID n ID n ID	0 = 4544][Question Description = Q07_0 0 = 18176] 0 = 18177] 0 = 18178] 0 = 18179]	GP_29	NOV_	S1_SHAAN]
3)	Ma	tch	n List I with List II :			
			List I			List II
			Factors influencing learning			Illustration
	(A	()	Psychological		(I)	Methods of teaching
	(B	3)	Socio-Cultural		(II)	Faculty relationship
	(C	()	Institution		(III)	Intelligence
	(D))	Teaching-learning		(IV)	Family
	Cho	oos	se the correct answer from the optio	ns giv	en be	elow:
	(1)		(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)			

(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)

(2)

(2) बोध स्तर शिक्षण

स्मृति स्तर शिक्षण

(1)

(4) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I) सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए: सूची-I सुची-II अधिगम को प्रभावित करने वाले कारक दृष्टान्त (A) मनोवैज्ञानिक शिक्षण-पद्धति सामाजिक-सांस्कृतिक (II) संकाय-सम्बन्ध (III) बौद्धिकता संस्था (D) शिक्षण-अधिगम (IV) परिवार नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) (2)(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II) (3)(A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I) (4) [Question ID = 4545][Question Description = Q08_GP_29NOV_S1_SHAAN] 1. 1 [Option ID = 18180] 2. 2 [Option ID = 18181] 3. 3 [Option ID = 18182] 4. 4 [Option ID = 18183] 4) The type of evaluation which gives feed-back to students as well as teachers is: Placement evaluation (2)Formative evaluation (3) Summative evaluation Diagnostic evaluation मुल्यांकन का प्रकार जो विद्यार्थियों एवं शिक्षकों को भी प्रतिपृष्टि देता है: स्थानन मूल्यांकन रचनात्मक मूल्यांकन (1)नैदानिक मूल्यांकन संकलनात्मक मूल्यांकन (3)[Question ID = 4546][Question Description = Q09_GP_29NOV_S1_SHAAN] 1. 1 [Option ID = 18184] 2. 2 [Option ID = 18185] 3. 3 [Option ID = 18186] 4. 4 [Option ID = 18187] 5) Given below are two statements: Statement I: The 4 quadrants of SWAYAM are (1) Video lecture (2) specially prepared reading materials that can be downloaded (3) online discussion forum for clarifying doubts (4) Time to time assessment by experts. Swayam Prabha is a group of 34 DTH channels denoted to telecast high Statement II: quality educational programmes on 24 × 7 basis. In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below: (1) Both Statement I and Statement II are true Both Statement I and Statement II are false (2)(3)Statement I is true but Statement II is false Statement I is false but Statement II is true (4)

(3)

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

समय-समय पर विशेषज्ञों द्वारा आकलन

(A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV)

कथन (II): स्वयम्प्रभा 34 डी.टी.एच. चैनल का एक समृह है जो 24 × 7 आधार पर उच्च गुणवत्ता युक्त शैक्षणिक

कथन (I): स्वयम् (एस.डब्लू.ए.वाई.ए.एम.) के 4 चतुर्थक हैं। (1) दृश्य व्याख्यान (2) विशेष रूप से तैयार की गयी

अध्ययन सामग्री जिसे डाउनलोड किया जा सके (3) ऑनलाइन विचार-विमर्श मंच, शंका निवारण के लिये (4)

उपरोक्त र	कथन के आलोक में, नीचे <mark>दिए गए विक</mark>	ल्पों में से सही उत्तर क	ग चयन <mark>कीजिए :</mark>
(1)	कथन I और II दोनों सत्य हैं।		
(2)	कथन I और II दोनों असत्य हैं।		
(3)	कथन I सत्य है, लेकिन कथन II अस	त्य है।	
(4)	कथन I असत्य है, लेकिन कथन II स	ात्य है।	
. 1 [Option of the content of the co	n ID = 4547][Question Description ID = 18188] on ID = 18189] on ID = 18190] on ID = 18191]	on = Q10_GP_29N0	DV_S1_SHAAN]
	e probability of not accepting	g the null hypo	othesis when the alternative hypothesis is
(1)	Rejection range	(2)	Demarcation
(3)	Normative incidence	(4)	Power
जब वैक	ल्पिक प्राक्कल्पना स्वीकार्य हो, निराकर	गीय प्राक्कल्पना के अर	स्वीकार्य होने की प्रसम्भाव्यता कहलाती है :
(1)	अस्वीकृति परास	(2) 3	सीमांकन
(3)	मानकी घटना		शक्ति
4 [Option] By	measure that compares it to a		an assessment of the measurement validity of of the same concept that has been generated
	om a different method?		
(1)	· Open and the control of the contro	(2)	/ variable and a supplied of the supplied of t
(3)	Concurrent validity	(4)	Convergent validity
140000000000000000000000000000000000000	ता किस नाम से जाती है जहाँ माप की म तथा जो एक दूसरी पद्धति से उत्पन्न हो		लन इसकी तुलना समान संकल्पना वाले दूसरे माप से
(1)	प्रागुक्तिक वैधता	(2)	रचना वैधता
(3)	समवर्ती वैधता	(4)	अभिसारी वैधता
. 1 [Option	n ID = 4549][Question Description ID = 18196] on ID = 18197] on ID = 18198] on ID = 18199]	on = Q12_GP_29NC	OV_S1_SHAAN]
B) Wh	nich of the following are source	es of verbal data	?
(A)	Traffic signals		
(B)	Semistructured interview	vs	
(C)	Narrative interviews		
(D)			
(E)	The state of the s		
	oose the correct answer from	the options giver	n below:
(1)		(2)	50 - 500 S - 500 S
7810213		0.00	
(3)	(C), (D), (E) only	(4)	(A), (D), (E) only

कायक्रमा के प्रसारण हतु समापत है।

(A)	ट्रैफिक-सिग्नल				
(B)	अर्द्धसंरचित साक्षात्कार				
(C)	विवरणात्मक साक्षात्कार				
(D)	केन्द्रीय समूहें				
(E)	शरीर भाषा				
नीचे दि	ए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :				
(1)	केवल (A), (B), (C)	(2)	केवल (B), (C), (D)		
(3)	केवल (C), (D), (E)	(4)	केवल (A), (D), (E)		
1. 1 [Opt: 2. 2 [Opt: 3. 3 [Opt: 4. 4 [Opt:	on ID = 4550][Question Description = Q13_ ion ID = 18200] ion ID = 18201] ion ID = 18202] ion ID = 18203]	GP_29	NOV_S1_SHAAN]		
9) Giv	ven below are two statements:				
Sta	atement I: A Systematic review can b	e des	cribed as a 'replicable and	l scientific' process	š.
Sta	atement II : A transparent review ma	y help	o us in minimizing person	al and other biase	s.
In	the light of the above statements, choos	e the	correct answer from the	options given belov	w
(1)	Both Statement I and Statement II	I are t	rue		
(2)	Both Statement I and Statement II	are f	alse		
(3)	Statement I is true but Statement	II is f	alse		
(4)	Statement I is false but Statement	II is t	rue		
नीचे दो	कथन दिए गए हैं :				
कथन (]	I): एक सुव्यवस्थित पुनरीक्षण का वर्णन एक 'प्रति	करणीय	एंव विज्ञानपरक' प्रक्रिया है।		
कथन (I	(I): एक पारदर्शी पुनरीक्षण वैयक्तिक एवं दूसरे पूर्वाः	ग्रहों को	कम करने में हमारी सहायता कर र	सकता है।	
उपरोक्त	कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सह	ही उत्तर	का चयन कीजिए :		
(1)	कथन I और II दोनों सत्य हैं।				
(2)	कथन I और II दोनों असत्य हैं।				
(3)	कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।				
(4)	कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।				

निम्नाकित में से कौन वाचिक दत्त के स्रोत है?

2. 2 [C 3. 3 [C	Option ID Option ID	= 18204] = 18205] = 18206] = 18207]				
10)	Matc	h List I with List II :				
		List I			List II	
		Variables			Characteristic features	
	(A)	Independent		(I)	Can be used to divide subjects into	
	(-)			3.5	specific categories	
	(B)	Dependent		(II)	Cannot be divided into subparts	
	(C)	Control		(III)	Represents the cause	
	(D)	Discrete		(IV)	The variable that is affected	
	Choo	se the correct answer from the optic	ons giv	en be	low:	
	(1)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)				
	(2)	(A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)				
	(3)	(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)				
	(4)	(A)-(IV),(B)-(I),(C)-(II),(D)-(III)				
सूची-	-I के सा	थ सूची-II का मिलान कीजिए :				
	सूची	-I		सूची.	·II	
	चर			विशि	ष्ट-विशेषताएँ	
(A) स्वत	न्त्र	(I)	विषय	ों को विशिष्ट कोटि में बाँटने के लिए प्रयोग	
				किय	ा जा सकता है।	
(B) निर्भग	τ	(II)	उपभ	गों में बाँटा नहीं जा सकता है।	
(C) नियन	न्त्रण	(III)	कारण	ा-सम्बन्धी	
(D) विवि	क्त	(IV)	वह च	वर जो प्रभावित होता है	
नीचे	वे दिए गा	ए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :				
(1)	(A))-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)				
(2)	(A))-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)				
(3)	(A))-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)				
(4)	(A))-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)				
1 [C 2 [C 3 [C	option ID Option ID Option ID	= 4552][Question Description = Q15_ = 18208] = 18209] = 18210] = 18211]	GP_29N	OV_S	1_SHAAN]	
1)	A stu	dent greets his teacher with 'Good	Mornir	ıg'. H	ere the channel of communication is	
	(1)	The effect			The source	
	(3)	The speech	(4)	The intent	
कोई	विद्यार्थी	अपने अध्यापक का अभिवादन "गुड मॉर्निंग"	से करता	है। यह	ाँ संचार का माध्यम है :	
(1)	प्रभ	व	(2)	स्रोत		
(3)	वाव	5	(4)			

[Question ID = 4551][Question Description = Q14_GP_29NOV_S1_SHAAN]

```
2. 2 [Option ID = 18213]
3. 3 [Option ID = 18214]
4. 4 [Option ID = 18215]
12)
      The dimensions of classroom communication are:
              Level of obscurity
       (A)
              Level of Observation
       (B)
       (C)
              Level of intrusion
       (D)
              Intentionality
       (E)
              Normative judgement
      Choose the correct answer from the options given below:
              (A), (B), (C) only
                                                        (2) (B), (C), (D) only
      (3)
              (C), (D), (E) only
                                                        (4) (B), (D), (E) only
  कक्षा में संचार के आयाम है :
          दुर्बोधता का स्तर
  (A)
  (B)
          अवलोकन का स्तर
  (C)
          अन्तर्वेशन का स्तर
          साभिप्रायता
  (D)
          मानकीय निर्णय
  (E)
  नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए :
  (1)
          केवल (A), (B), (C)
                                                    (2) केवल (B), (C), (D)
  (3)
          केवल (C), (D), (E)
                                                    (4) केवल (B), (D), (E)
[Question ID = 4554][Question Description = Q17_GP_29NOV_S1_SHAAN]
1. 1 [Option ID = 18216]
2. 2 [Option ID = 18217]
3. 3 [Option ID = 18218]
4. 4 [Option ID = 18219]
13)
       Given below are two statements:
                        Communication is viewed as one of the social factors that influence the
       Statement I:
                        society including educational institutions.
       Statement II: Communication does not help develop, maintain and change cultural settings
                        of any society for that matter.
       In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options
       given below:
              Both Statement I and Statement II are correct
       (1)
              Both Statement I and Statement II are incorrect
       (2)
       (3)
              Statement I is correct but Statement II is incorrect
              Statement I is incorrect but Statement II is correct
       (4)
 नीचे दो कथन दिए गए हैं :
             संचार उन सामाजिक कारकों में से एक के रूप में देखा जाता है जिनका प्रभाव शैक्षणिक संस्थानों सहित पूरे
 कथन (I):
             समाज पर पडता है।
 कथन (II): संचार किसी भी समाज के विकास, अनुरक्षण और संस्कृतिक व्यवस्था में परिवर्तन में सहायक नहीं है।
 उपर्युक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
             न र और स्मिनें सबी में
```

[Question ID = 4553][Question Description = Q16_GP_29NOV_S1_SHAAN]

1. 1 [Option ID = 18212]

(1)	भाय	नि 1 आर 11 दोना सहा है।				
(2)	कथ	ान I और II दोनों गलत हैं।				
(3)	कथन I सही है, लेकिन कथन II गलत है।					
(4)	(4) कथन I गलत है, लेकिन कथन II सही है।					
1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op	ption ID ption ID ption ID	= 4555][Question Description = Q18_G = 18220] = 18221] = 18222] = 18223]	iP_29N	ov_s	1_SHAAN]	
14)						
1 1	The se	equence of stages of active listening	is:			
	(A)	Understanding				
	(B) (C)	Remembering Responding				
- 2	(D)	Receiving				
((E)	Evaluating				
		e the correct answer from the option				
	(1) (3)	(A), (B), (C), (E), (D) (D), (A), (E), (B), (C)	(2)	777	C), (A), (D), (B), (E) B), (C), (E), (D), (A)	
सक्रिय	। श्रवण	के चरणों का क्रम है:				
(A)	सम	NECONSTRUCTOR OF THE PROPERTY				
(B)	स्मर	ण				
(C)	प्रत्यु	त्रर				
(D)	आग्र					
(E)	मूल्य	र्गाकन				
नीचे वि	देये गये	विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:				
(1)	(A)	, (B), (C), (E), (D)	(2) ((C), (A), (D), (B), (E)	
(3)	(D)), (A), (E), (B), (C)	(4) (B), (C), (E), (D), (A)	
2. 2 [Op 3. 3 [Op	ption ID ption ID	= 18224] = 18225] = 18226] = 18227]				
15)	Matc	h List I with List II :				
		List I			List II	
		Types of speech			Objective	
	(A)	After dinner speech		(I)	To motivate or persuade	
	(B)	Academic speech		(II)	To impress	
	(C)	Marketing speech		(III)	To amuse not necessarily informative	
	(D)	Political speech		(IV)	To inform	
	Choo	se the correct answer from the option	ns give	n be	low:	
	(1)	(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I)				
	(2)	(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(II)				
	(3)	(A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)				
	(4)	$(A)\text{-}(III),\ (B)\text{-}(IV),\ (C)\text{-}(I),\ (D)\text{-}(II)$				
	I के सा	थ सूची-II का मिलान कीजिए :				
सूची-]				सूची	II	
सूची-]	सूची	-I		dan.	11	
सूची-]	-7	-I के प्ररूप		उद्देश्य		
सूची-] (A)	वाक		(I)	उद्देश्य		
	वाक रात्रि	के प्ररूप	(I) (II)	उद्देश्य अभि	ī	

(D) राजनीतिक भाषण (IV) संसूचित करना नीचे दिये गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I) (1) (2)(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(II) (3)(A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I) (4) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) [Question ID = 4557][Question Description = Q20_GP_29NOV_S1_SHAAN] 1. 1 [Option ID = 18228] 2. 2 [Option ID = 18229] 3. 3 [Option ID = 18230] 4. 4 [Option ID = 18231] 16) The least number of five digits which is exactly divisible by 12, 15 and 18 is: 10020 10050 (1) (3)10060 10080 (4) पाँच अंकों की न्यूनतम संख्या जो 12, 15 और 18 से पूर्णतः विभाज्य है : (2) 10050 (1) 10020 (3) 10060 10080 (4) [Question ID = 4558][Question Description = Q21_GP_29NOV_S1_SHAAN] 1. 1 [Option ID = 18232] 2. 2 [Option ID = 18233] 3. 3 [Option ID = 18234] 4. 4 [Option ID = 18235] 17) Gopal can do a piece of work in 3 days while Ravi can do the same work in 4 days. The wage for the full work is Rs. 3500/-. If they both work together to complete the work then find the earnings of Ravi? 1300 (2)1500 (1) (3)1600 (4) 1650 गोपाल एक काम को 3 दिनों में करता है वहीं रवि उसी काम को 4 दिन में कर सकता है। पूर्ण कार्य का पारिश्रमिक रु. 3500/- है। अगर वे दोनों मिलकर साथ काम पूरा करते हैं तो रवि की आय क्या होगी? (1) 1300 (2)1500 (3)1600 (4) 1650 [Question ID = 4559][Question Description = Q22_GP_29NOV_S1_SHAAN] 1. 1 [Option ID = 18236] 2. 2 [Option ID = 18237] 3. 3 [Option ID = 18238] 4. 4 [Option ID = 18239] 18) Given below are two statements: Statement I: Equilateral triangles and squares are examples of regular polygons. Statement II: In isosceles triangles, the angles opposite to the equal sides are equal. In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below: Both Statement I and Statement II are correct (1)(2)Both Statement I and Statement II are incorrect (3)Statement I is correct but Statement II is incorrect (4) Statement I is incorrect but Statement II is correct नीचे दो कथन दिए गए हैं : कथन (I): समबाहु त्रिभुज और वर्ग, समबहुभुज के उदाहरण हैं। कथन (II): समद्विबाह त्रिभुज में, समान भुजाओं के विपरीत में स्थित कोण समान होते हैं। उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयक्त उत्तर का चयन कीजिए :

सूची-I	के साथ सूची-II का मिलान कीजिए :	
	सूची-I	सूची-II
(A)	128.57% का निकटतम भिन्न समतुल्य है	(I) $\frac{9}{7}$
(B)	अगर किसी भिन्न का अंश 20% बढ़ाया जाए और इसके हर को 10% घटाया जाए तो भिन्न $\frac{16}{21}$ हो जाता है। मूल भिन्न है :	(II) $\frac{8}{7}$
(C)	$1rac{1}{7}$ के बराबर है :	(III) $\frac{10}{7}$
(D)	$\frac{2}{7} + \frac{64}{56}$ के बराबर है :	(IV) $\frac{4}{7}$

कथन I और II दोनों सही हैं।

कथन I और II दोनों गलत हैं।

Rs. 10,000.00 in 8 years?

12.5%

15%

List I

(nearest)

(C) $1\frac{1}{7}$ is equal to

(D) $\frac{2}{7} + \frac{64}{56}$ is equal to

12.5%

15%

1. 1 [Option ID = 18244]
 2. 2 [Option ID = 18245]
 3. 3 [Option ID = 18246]
 4. 4 [Option ID = 18247]

(A)

(1)

(2)

(3)

(4)

कथन I सही है, लेकिन कथन II गलत है।

कथन I गलत है, लेकिन कथन II सही है।

[Question ID = 4560][Question Description = Q23_GP_29NOV_S1_SHAAN]

[Question ID = 4561][Question Description = Q24_GP_29NOV_S1_SHAAN]

Match List I with List II in order to make correct sentences.

Fraction equivalent of 128.57% is

If the numerator of a fraction is

increased by 20% and its denominator is decreased by 10%, the fraction becomes $\frac{16}{21}$. The original fraction is

Choose the correct answer from the options given below:

(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)

(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)

(A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)

(A)-(I), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(III)

What is the rate of simple interest in a bank if the principal amount of Rs. 5,000.00 becomes

एक बैंक में साधारण ब्याज की दर क्या है यदि मूल धन 8 वर्ष में 5,000 रुपये से बढ़कर 10,000 रुपये हो जाता है?

(2)

(2) 20%

(4) 10%

20%

10%

List II

(II)

(III) $\frac{10}{7}$

(1)

(2)

(3)

(4)

19)

1. 1 [Option ID = 18240]
 2. 2 [Option ID = 18241]
 3. 3 [Option ID = 18242]
 4. 4 [Option ID = 18243]

(1)

(3)

(1) (3)

20)

```
नीचे दिये गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
  (1)
          (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)
  (2)
          (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)
  (3)
          (A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)
  (4)
          (A)-(I), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(III)
[Question ID = 4562][Question Description = Q25_GP_29NOV_S1_SHAAN]
1. 1 [Option ID = 18248]
2. 2 [Option ID = 18249]
3. 3 [Option ID = 18250]
4. 4 [Option ID = 18251]
21)
       Given below are two statements:
       Statement I: Vyāpti (relation of Universal concomitance) expresses the relation between
                        two individual objects only.
       Statement II: Vyāpti expresses the relation between the classes of individuals.
      In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options
       given below:
      (1)
              Both Statement I and Statement II are correct
              Both Statement I and Statement II are incorrect
       (2)
              Statement I is correct but Statement II is incorrect
       (3)
              Statement I is incorrect but Statement II is correct
       (4)
  नीचे दो कथन दिए गए हैं :
  कथन (I): व्याप्ति (सार्वभौमिक सहवर्तिता का संबंध) केवल दो ऐकिक वस्तुओं के मध्य संबंध को अभिव्यक्त करता है।
  कथन (II): व्याप्ति में व्यष्टियों के वर्गों के मध्य संबंध को अभिव्यक्त किया जाता है।
  उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
          कथन I और II दोनों सही हैं।
  (1)
         कथन I और II दोनों गलत हैं।
  (2)
          कथन I सही है, लेकिन कथन II गलत है।
  (3)
  (4)
          कथन I गलत है, लेकिन कथन II सही है।
[Question ID = 4563][Question Description = Q26_GP_29NOV_S1_SHAAN]
1. 1 [Option ID = 18252]
2. 2 [Option ID = 18253]
3. 3 [Option ID = 18254]
4. 4 [Option ID = 18255]
22)
       A series of terms would be in the order of increasing intension:
               When each term in the series (except the first) connotes more attributes than the ones
       (A)
```

When each term in the series (except the first) is more specific than the one preceding

preceding it.

(B)

it. (C) When each term in the series (except the first) connotes less attributes than the one preceding it. (D) When each term in the series (except the first) is less specific than the one preceding it Choose the correct answer from the options given below: (1) (C) and (D) only (2) (C) only (3)(A) and (B) only (4) (D) only बढ़ती हुई तीव्रता क्रम में पदों की श्रृंखला कब होती है? जब श्रृंखला का प्रत्येक पद (प्रथम पद को छोड़कर) अपने पूर्ववर्ती पदों की अपेक्षा अधिक विशेष्य का संपृक्तार्थक (A) जब श्रृंखला का प्रत्येक पद (प्रथम पद को छोड़कर) अपने पूर्ववर्ती पद की अपेक्षा अधिक विशिष्ट होता है। (B) जब श्रृंखला का प्रत्येक पद (प्रथम पद को छोड़कर) अपने पूर्व पद से कम विशेष्य का संप्रक्तार्थक होता है। (C) जब श्रृंखला का प्रत्येक पद (प्रथम पद को छोड़कर) पूर्व पद की तुलना में कम विशिष्ट होता है। (D) नीचे दिये गये विकल्पों से सही उत्तर का चयन कीजिए : केवल (C) और (D) (1) (2) केवल (C) केवल (A) और (B) (4) केवल (D) (3) [Question ID = 4564][Question Description = Q27_GP_29NOV_S1_SHAAN] 1. 1 [Option ID = 18256] 2. 2 [Option ID = 18257] 3. 3 [Option ID = 18258] 4. 4 [Option ID = 18259] "The great cricketer Sudhir says that Medisulpha soaps are good for health. We therefore must believe that it must be true indeed." Which fallacy is committed in the above argument? (2) Appeal to unqualified authority (1) Strawman (4) Slippery slope (3) Appeal to ignorance ''महान क्रिकेट खिलाड़ी सुधीर का कहना है कि मेडिसल्फा साबुन स्वास्थ्य के लिए उत्तम है। इसलिए हमे मान लेना चाहिए कि यह वस्तुतः सही होगा।" उपर्युक्त तर्क में किस प्रकार के संप्रेषण-दोष (हेतुआभास) कारित किया गया है? स्ट्रामैन (काकभगौड़ा) (2) असम्बद्ध व्यक्ति का हवाला देना (1) (4) स्लिपरी स्लोप अज्ञानता का हवाला देना [Question ID = 4565][Question Description = Q28_GP_29NOV_S1_SHAAN] 1. 1 [Option ID = 18260] 2. 2 [Option ID = 18261] 3. 3 [Option ID = 18262] 4. 4 [Option ID = 18263]

23)

24)

Given below are two statements:

Statement I: In Nyāya philosophy, subject matter of logic is mainly thought and its verbal

formulation is only a matter of contingency.

Statement II: Verbal formulation of an argument in Nyāya tradition is only for leading the other to the conclusion in question.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

- (1) Both Statement I and Statement II are correct
- (2) Both Statement I and Statement II are incorrect
- (3) Statement I is correct but Statement II is incorrect
- (4) Statement I is incorrect but Statement II is correct

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन (I): न्याय दर्शन में तर्क की विषय वस्तु मुख्यतः विचार है और इसका शाब्दिक निरुपण केवल आकस्मिकता का विषय है।

कथन (II) : न्याय परंपरा में किसी तर्क का शाब्दिक निरूपण केवल अन्य व्यक्ति को संदर्भगत निष्कर्ष तक पहुँचाना है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- कथन I और II दोनों सही हैं।
- (2) कथन I और II दोनों गलत हैं।
- (3) कथन I सही है, लेकिन कथन II गलत है।
- (4) कथन I गलत है, लेकिन कथन II सही है।

[Question ID = 4566][Question Description = Q29_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18264]
- 2. 2 [Option ID = 18265]
- 3. 3 [Option ID = 18266]
- 4. 4 [Option ID = 18267]
- "Of course you want to buy a Golden pear brand phone. Golden pear phones look good in one's hand and all the Bollywood stars can be seen carrying them these days":

Which fallacy is committed in the above argument?

- (1) Red herring
- (2) Fallacy of accident
- (3) Appeal to force
- (4) Appeal to people (Argumentum ad Populam)

"ठीक है तुम गोल्डेन पीयर ब्रॉड का फोन खरीदना चाहते हो। किसी के भी हाथ में गोल्डेन पीयर के फोन अच्छे लगते हैं और सभी बॉलीवुड सटार्स इन दिनों इसे लिए हुए देखे जा सकते हैं।"

उपर्युक्त युक्ति में कौन हेत्वाभास वचनबद्ध है?

- (1) रेड हेरिंग (भटकाना)
- (2) दुर्घटना का हेत्वाभास (फैलेसी ऑफ ऐक्सीडेंट)
- (3) बलाग्रह (अपील ट्र फोर्स)
- (4) लोकोत्तेजक युक्ति

[Question ID = 4567][Question Description = Q30_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18268]
- 2. 2 [Option ID = 18269]
- 3. 3 [Option ID = 18270]
- 4. 4 [Option ID = 18271]

26)	CAE stands for:								
	(1)	Calculation Arithmetic Equation		(2)	Calculation Aided Estimate				
	(3)	Computer Aided Engineering		(4)	Critical Assessment for Energy				
सी.प	र्.ई. का ग	मतलब है:							
(1)	कैल्	कुलेशन अर्थमेटिक इक्वेशन	(2)	कैल्	कुलेशन एडेड इस्टीमेट				
(3)	कम्प	यृटर एडेड इंजीनियरिंग	(4)	क्रिवि	टेकल एसेस्मेंट फॉर एनर्जी				
. 1 [C . 2 [C . 3 [C	option ID Option ID Option ID Option ID	= 18273] = 18274]	GP_291	NOV_	_S1_SHAAN]				
27)	Given	below are two statements:							
	Stater	nent I: Hardware represents the	phys	ical	and tangible parts of the computer.				
	Stater	(F)	(30) (5)		ftware according to user's requirements.				
	In the	light of the above statements, choo	se the	e cor	rect answer from the options given below:				
	(1)	Both Statement I and Statement I	I are	true	•				
	(2)	Both Statement I and Statement I	429/32996 0	V\$V\$185					
	(3)	Statement I is true but Statement							
	(4)	Statement I is false but Statement	t II is	true					
नीचे	दो कथन	दिए गए हैं :							
कथन	(I):	कम्प्यूटर का हार्डवेयर इसके भौतिक एवं मूर्त वि	शेषताअ	मों को	निरूपित करता है।				
कथन	(II):	प्रयोक्ता की अपेक्षा के अनुसार ऑपेरेटिंग सिस्ट	म बना	बनाय	ा सॉफ्टवेयर है।				
उपरो	क्त कथन	के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्ह	ो उत्तर	का च	यन कीजिए :				
(1)	कथन	न I और II दोनों सत्य हैं।							
(2)	कथन	न I और II दोनों असत्य हैं ।							
(3)	कथन	न I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।							
(4)	कथन	कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।							
. 1 [C . 2 [C . 3 [C	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 18277] = 18278]	iP_291	NOV_	_S1_SHAAN]				
28)	softwa		A COLUMN		ation on 'Friction' using a presentation on on Friction' at the bottom of each page.				
	(1)	Project		(2)	Bullets				
	(1)								

(2) बुलेट्स

परियोजना (प्रोजेक्ट)

(1)

```
(3)
                                                      (4) y<sub>0</sub>z<sub>1</sub>
[Question ID = 4570][Question Description = Q33_GP_29NOV_S1_SHAAN]
1. 1 [Option ID = 18280]
2. 2 [Option ID = 18281]
3. 3 [Option ID = 18282]
4. 4 [Option ID = 18283]
29)
       Given below are two statements:
       Statement I: Data base refers to a collection of logically related data.
       Statement II: The purpose of assembly language is to bring man and computer together.
       In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below:
       (1)
               Both Statement I and Statement II are true
               Both Statement I and Statement II are false
       (2)
               Statement I is true but Statement II is false
       (3)
       (4)
               Statement I is false but Statement II is true
  नीचे दो कथन दिए गए हैं :
   कथन (I): डेटाबेस, तार्किक रूप से सम्बद्ध प्रदत्त से सम्बन्धित है।
  कथन (II): एसेम्बली भाषा का उद्देश्य मानव और कम्प्यूटर को एक साथ लाना है।
  उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
           कथन I और II दोनों सत्य हैं।
   (1)
           कथन I और II दोनों असत्य हैं ।
   (2)
           कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
   (3)
           कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।
   (4)
[Question ID = 4571][Question Description = Q34_GP_29NOV_S1_SHAAN]
1. 1 [Option ID = 18284]
2. 2 [Option ID = 18285]
3. 3 [Option ID = 18286]
4. 4 [Option ID = 18287]
30)
       What is the purpose of Block Chain?
               To block the network
                                                                To block the data
       (1)
       (3)
               To secure the data
                                                          (4) To interlink the data
   ब्लॉक चेन का उद्देश्य क्या है?
           नेटवर्क को ब्लॉक करना
                                                           डेटा को ब्लॉक करना
   (1)
           डेटा को सुरक्षित करना
                                                            डेटा को इंटरलिंक करना
   (3)
[Question ID = 4572][Question Description = Q35_GP_29NOV_S1_SHAAN]
1. 1 [Option ID = 18288]
2. 2 [Option ID = 18289]
3. 3 [Option ID = 18290]
4. 4 [Option ID = 18291]
```

Given below are two statements:

Statement I: Aquatic weeds are fast growing weeds which can attain very high productivities when cultivated on nutrient rich waste water such as domestic sewage.

Statement II: Water hyacinth, salvinia and duck weed are some examples of aquatic weeds.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below:

- (1) Both Statement I and Statement II are true
- (2) Both Statement I and Statement II are false
- (3) Statement I is true but Statement II is false
- (4) Statement I is false but Statement II is true

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन (I): जलीय खर-पतवार तेजी से बढ़ने वाले घास-पात है जो बहुत ज्यादा उत्पादकता प्राप्त करती है जब इसे पोषक-तत्व से भरे हुए अपशिष्ट जल जैसे घरेलू मलनल पर उगाया जाए।

कथन (II): वाटर ह्यासिंथ, सैल्विनिया और डकवीड, जलीय खर-पतवार के कुछ उदाहरण हैं।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (1) कथन I और II दोनों सत्य हैं।
- (2) कथन I और II दोनों असत्य हैं।
- (3) कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
- (4) कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

[Question ID = 4573][Question Description = Q36_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18292]
- 2. 2 [Option ID = 18293]
- 3. 3 [Option ID = 18294]
- 4. 4 [Option ID = 18295]

32) Match List I with List II:

List I List II

E-Waste Components Their uses

- (A) Mercury (I) Printed Circuit Board
- (B) Poly Chlorinated Biphenyls (PCB) (II) Insulation
- (C) Brominatede Flame Retardants (III) Flat Screen monitors
- (D) Poly Vinyl Chloride (PVC) (IV) Capacitors and Transformers

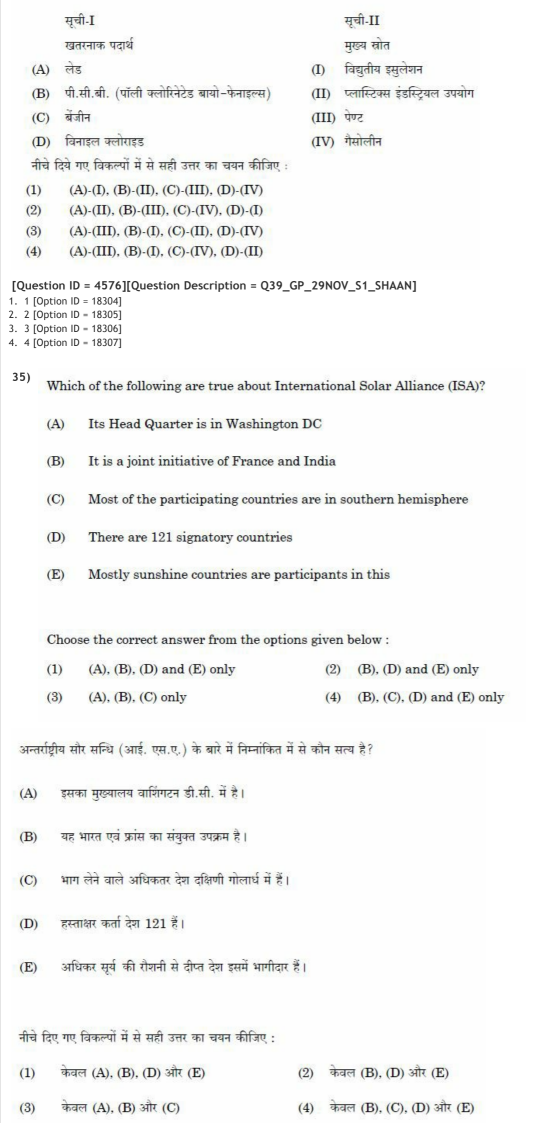
Choose the correct answer from the options given below:

- (1) (A)-(I), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(II)
- (2) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)

	(4)	(A)-(III),(B)-(IV),(C)-(I),(D)-(II)						
सूची-]	[के साथ	। सूची-II का मिलान कीजिए :						
	सूची.	T		सूची	П			
	-	चरा संघटक			-11 5 उपयोग			
	500			PROGRES	Contract Contract			
(A)	1.5	री (पारा)	(I)	Cor III II	ड सर्किट बोर्ड -			
(B)	पॉली	क्लोरिनेटेड बाई फेनाइल्स (पी.सी.बी.)	(II)	इंसुले	शिन			
(C)	ब्रॉमि	नेटेड फ्लेम रिटार्डेंट्स	(III)) फ्लैट	: स्क्रीन मॉनिटर्स			
(D)	पॉली	विनाइल क्लोराइड्स (पी.वी.सी.)	(IV) कैपेनि	सेटर्स एंड ट्रांसफॉर्मर्स			
नीचे	दिये गए	(विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :						
(1)	(A)	-(I), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(II)						
(2)	(A)	-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)						
(3)	(A)	-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I)						
(4)	(A)	-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)						
1. 1 [Op 2. 2 [Op 3. 3 [Op	otion ID otion ID otion ID	= 4574][Question Description = Q37_0 = 18296] = 18297] = 18298] = 18299]	_4 /	,				
33)	India'	s share of nuclear energy in the ele	ctrici	ty gen	eration is approximately			
	(1)	0.3%		(2)	3%			
	(3)	10%		(4)	15%			
विद्युत	उत्पादन	में, नाभिकीय उर्जा का भारत के हिस्सा लगभग	है :					
(1)	0.39		(2)	3%				
(3)	10%	Ď	(4)	15%				
1. 1 [Op 2. 2 [Op	otion ID otion ID otion ID	= 18302]	GP_29	NOV_S	1_SHAAN]			
34)	Match	List I with List II						
		List I			List II			
		Hazardous substance			Major Source			
	(A)	Lead		(I)	Electrical insulation			
	(B)	PCB (Polychlorinated biphenyls)		(II)				
	(C) (D)	Benzene Vinyl Chloride			Paint Gasoline			
		te the correct answer from the option	urs gr	en be				
	(1)							
	(2) (3)	(A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV)						
	(4)	(A)-(III), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(IV) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(II)						
	(-)	(-7, (-7), (-7, (-7, (-7)						
	53.							

सूची- ${f I}$ के साथ सूची- ${f II}$ का मिलान कीजिए :

(3) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I)



```
1. 1 [Option ID = 18308]
2. 2 [Option ID = 18309]
3. 3 [Option ID = 18310]
4. 4 [Option ID = 18311]
36)
       Given below are two statements: One is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as
       Reason (R):
                           Research in the field of sciences require more fund than that in the field of
       Assertion (A):
                           social sciences and humanities.
       Reasons (R):
                           Only in economically rich countries research in sciences of high quality is
                           possible.
       In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options
       given below:
        (1)
               Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
        (2)
               Both (A) and (R) are correct but (R) is NOT the correct explanation of (A)
        (3)
               (A) is correct but (R) is not correct
        (4)
               (A) is not correct but (R) is correct
  नीचे दो कथन दिए गए हैं जिन में से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।
                      मानविकी और सामाजिक विज्ञान के क्षेत्र की तुलना में विज्ञान के क्षेत्र में शोध हेतु अधिक धन-राशि
  अभिकथन (A):
                      की आवश्यकता होती है।
                      केवल आर्थिक रूप से सम्पन्न देशों में ही विज्ञान में उच्च गुणवत्ता वाला शोध सम्भव है।
  तर्क (R):
  उपर्युक्त कथन के आलोक में नीचे दीए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :
   (1)
          (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
          (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
   (2)
          (A) सही है लेकिन (R) सही नहीं है।
   (3)
          (A) सही नहीं है लेकिन (R) सही है।
   (4)
[Question ID = 4578][Question Description = Q41_GP_29NOV_S1_SHAAN]
1. 1 [Option ID = 18312]
2. 2 [Option ID = 18313]
3. 3 [Option ID = 18314]
4. 4 [Option ID = 18315]
37)
       Given below are two statements:
       Statement I: Purpose of doing research is to make fundamental contribution in
                        knowledge.
       Statement II: Indian higher education institutions are making fundamental contributions
```

in very large area of knowledge by publishing a number of research articles.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options

[Question ID = 4577][Question Description = Q40_GP_29NOV_S1_SHAAN]

1) Both Statement I and Statement II are connect

given below:

(4) Statement I is incorrect but Statement II is correct नीचे दो कथन दिए गए हैं : कथन (I): शोध करने का उद्देश्य ज्ञान में मूलभूत योगदान करना है। कथन (II): भारत की उच्च शिक्षा संस्थाएँ बहुत सारे शोध-लेखों के द्वारा ज्ञान के विशाल क्षेत्र में मूलभूत योगदान दे रही हैं। उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए : कथन I और II दोनों सही हैं। (1) कथन I और II दोनों गलत हैं। (2) कथन I सही है, लेकिन कथन II गलत है। (3) कथन I गलत है, लेकिन कथन II सही है। (4) [Question ID = 4579][Question Description = Q42_GP_29NOV_S1_SHAAN] 1. 1 [Option ID = 18316] 2. 2 [Option ID = 18317] 3. 3 [Option ID = 18318] 4. 4 [Option ID = 18319] 38) Which among the following adversely affects the inclusive character of the institutions of higher education? (1) To promote quality of education (2)To select very competent faculty To use uniform criterion to select the institutions so that charges of partiality can be (3)avoided (4) To provide fund for doing quality research निम्नलिखित में से कौन उच्च शिक्षा संस्थाओं की समावेशी विशेषताओं को विपरीत रूप से प्रभावित करती हैं? (1) शिक्षा की गुणवत्ता को प्रोत्साहित करना (2) बहुत सक्षम संकाय सदस्य का चयन संस्थाओं के चयन में एक समान कसौटी का प्रयोग पक्षपात के आरोपों से परिहार हो सके। (3) गुणवत्तापूर्ण शोध करने के लिए धन-राशि उपलब्ध कराना। (4) [Question ID = 4580][Question Description = Q43_GP_29NOV_S1_SHAAN] 1. 1 [Option ID = 18320] 2. 2 [Option ID = 18321] 3. 3 [Option ID = 18322] 4. 4 [Option ID = 18323] 39) Which among the following factors promote the quality of education? (A) Organizing conferences, symposia Encouraging collaboration of research with the leading universities of the World (B) (C) By privatising the universities (D) By creating a system of strong punishment for those faculty who do not do research (E) Providing e-resources to the faculty and students Choose the correct answer from the options given below:

(2) (A), (B), (C) only

Both Statement I and Statement II are incorrect

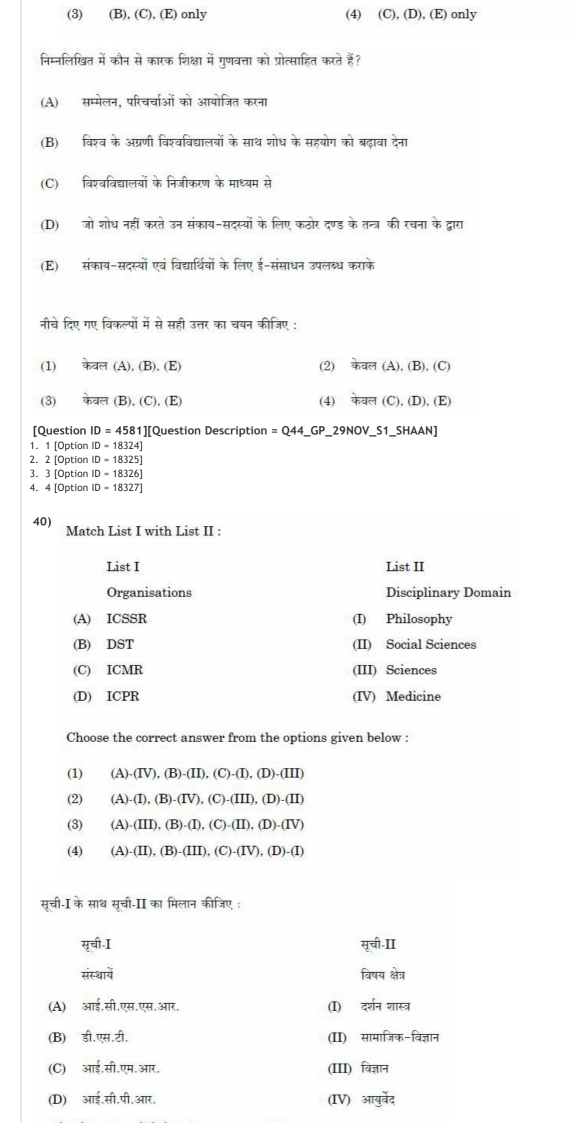
Statement I is correct but Statement II is incorrect

(2)

(3)

(1)

(A), (B), (E) only



नीचे दिये गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (1) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(III)
- (2) (A)-(I), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(II)
- (3) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV)
- (4) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)

[Question ID = 4582][Question Description = Q45_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18328]
- 2. 2 [Option ID = 18329]
- 3. 3 [Option ID = 18330]
- 4. 4 [Option ID = 18331]

Topic:- GP13_C

Read the following passage carefully and answer questions

Let us look at what you can do to eliminate a destructive habit, whether it is obesity, habitually being late, profanity, smoking, having a short temper or alcoholism. The first and foremost thing you must do is to decide that you want to eliminate the habit. That is a decision you and only you can make. Without this motivation on your part, no person or procedure will have any significant impact. If someone else "talks you into it" the chances are strong you will perhaps start but the effort will be short lived. Remember, you generally don't reach someone else's goal. Many times you end up further behind than you would have been had you not attempted to quit a habit which you were not ready to give up. For example, weight lost and regained. So first and most importantly, decide you no longer are going to be a slave to any destructive habit. Decide you want to have control of your life, that you want to be free, that you want to do things with your life instead of having things done to your life. It is tougher, much tougher to quit a bad habit, but fortunately the results are fun and much more rewarding. Former smokers, alcoholics and fat-folks unanimously - and in glowing terms - give us exhaustive details concerning the joy and excitement of shedding those pounds, giving up the need, and getting of the bottle. The ex-smoker talks about the exciting taste of the food-the clean smell of the air, clothes, furniture, among others. The talk about the new found self-respect and satisfaction from whipping a habit that would have taken from two to ten years of their lives, and a lot of living out of their lives.

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए और प्रश्न के उत्तर दीजिए :

आइए हम इस बात पर विचार करें कि आप किसी विनाशकारी आदत चाहे वह मोटापा हो, आदतन विलम्ब करने की वृत्ति हो, अपवित्रता हो, धूम्रपान, चिड्चिडापन हो या शराब के सेवन की आदत हो को दूर करने के लिए क्या कर सकते हैं। सर्वप्रथम आपको यह निश्चय करना चाहिए कि आप उस आदत को छोड़ना चाहते हैं। यह ऐसा निर्णय है जो केवल आप ही ले सकते हैं। आपमें इस प्रेरणा के संचार के बिना किसी भी व्यक्ति या प्रक्रिया का कोई सार्थक प्रभाव नहीं पड़ेगा। यदि कोई अन्य व्यक्ति "इसके बारे में आपसे बात करता है" तो इस बात की संभावना प्रबल है कि कदाचित आप सुझाए गए मार्ग को अपनाना आरंभ भी करेंगे तो यह प्रयास क्षणिक होगा। स्मरण रहे कि सामान्यतया आप किसी अन्य व्यक्ति के लक्ष्य तक नहीं पहुँचते हैं। कई बार, यदि आपने किसी ऐसी आदत का परित्याग करने का प्रयास नहीं किया होगा जिसे छोड़ने के लिए आप तैयार नहीं थे तो बहुत पीछे ही रह जाते हैं। उदाहरण के तौर पर, वजन कम किया और फिर से वजन बढ़ा लिया। इसलिए सर्व प्रथम और सर्वाधिक महत्त्वपूर्ण पक्ष यह है कि आप निश्चय करें कि आप अब और किसी विनाशकारी आदत के वश में नहीं रहेंगे। निर्णय लीजिए कि आप अपने जीवन पर नियंत्रण चाहते हैं, यह कि आप मुक्त होना चाहते हैं, यह कि आप अपने जीवन के साथ पूर्व में किए गए कृत्य के स्थान पर अपने जीवन में कुछ नवीन कृत्य करना चाहते हैं। किसी बुरी आदत को छोड़ना अत्यधिक कठिन है। किन्तु सौभाग्यवश, इसके नतीजे सुखानुभृतिजन्य और बहुत अधिक फलदायी हैं। पूर्व में धूम्रपान करनेवाले, शराब पीने वाले और मोटापाग्रस्त लोगों में इस बात को लेकर मतैक्य है और वे बहुत उत्साहित स्वर में कहते हैं: -धुम्रपान त्यागने, आवश्यकता को पूरा नहीं करने और शराब की बोतल को हाथ नहीं लगाने से होनेवाली खुशी और उत्तेजना के बारे में विस्तारपूर्वक बताइए। निःवर्तमान धूम्रपान करने वाले अन्य बातों के साथ-साथ भोजन के उत्तेजक स्वाद, वासु की सगंध, पोशाक, फर्निचर के बारे में बात करते हैं।

वे किसी ऐसी आदत को त्यागने के फलस्वरूप प्राप्त आत्मसम्मान और संतोष के बारे में बात करते हैं जिसके कारण उनके जीवनकाल में दो से दस वर्ष तक का समय कम हो जाता और उनके जीवन से बहुत सी संजीवता का लोप हो जाता।

The elimination of destructive habits depends upon:

- (1) External persuasion
- (2) Social acceptance

(3) Impersonal reasons

(4) Self-resolve

विनाशकारी आदतों का उन्मूलन निर्भर करता है :

(1) बाह्य अनुनयन पर

(2) सामाजिक स्वीकार्यता पर

(3) अवैयक्तिक कारण पर

(4) आत्म संकल्प पर

[Question ID = 4583][Question Description = Q46_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18332]
- 2. 2 [Option ID = 18333]
- 3. 3 [Option ID = 18334]
- 4. 4 [Option ID = 18335]
- Read the following passage carefully and answer questions

Let us look at what you can do to eliminate a destructive habit, whether it is obesity, habitually being late, profanity, smoking, having a short temper or alcoholism. The first and foremost thing you must do is to decide that you want to eliminate the habit. That is a decision you and only you can make. Without this motivation on your part, no person or procedure will have any significant impact. If someone else "talks you into it" the chances are strong you will perhaps start but the effort will be short lived. Remember, you generally don't reach someone else's goal. Many times you end up further behind than you would have been had you not attempted to quit a habit which you were not ready to give up. For example, weight lost and regained. So first and most importantly, decide you no longer are going to be a slave to any destructive habit. Decide you want to have control of your life, that you want to be free, that you want to do things with your life instead of having things done to your life. It is tougher, much tougher to quit a bad habit, but fortunately the results are fun and much more rewarding. Former smokers, alcoholics and fat-folks unanimously - and in glowing terms - give us exhaustive details concerning the joy and excitement of shedding those pounds, giving up the need, and getting of the bottle. The ex-smoker talks about the exciting taste of the food-the clean smell of the air, clothes, furniture, among others. The talk about the new found self-respect and satisfaction from whipping a habit that would have taken from two to ten years of their lives, and a lot of living out of their lives.

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए और प्रश्न के उत्तर दीजिए :

आइए हम इस बात पर विचार करें कि आप किसी विनाशकारी आदत चाहे वह मोटापा हो, आदतन विलम्ब करने की वृत्ति हो, अपवित्रता हो, धूम्रपान, चिड्चिड्रापन हो या शराब के सेवन की आदत हो को दूर करने के लिए क्या कर सकते हैं। सर्वप्रथम आपको यह निश्चय करना चाहिए कि आप उस आदत को छोड़ना चाहते हैं। यह ऐसा निर्णय है जो केवल आप ही ले सकते हैं। आपमें इस प्रेरणा के संचार के बिना किसी भी व्यक्ति या प्रक्रिया का कोई सार्थक प्रभाव नहीं पडेगा। यदि कोई अन्य व्यक्ति "इसके बारे में आपसे बात करता है" तो इस बात की संभावना प्रबल है कि कदाचित आप सुझाए गए मार्ग को अपनाना आरंभ भी करेंगे तो यह प्रयास क्षणिक होगा। स्मरण रहे कि सामान्यतया आप किसी अन्य व्यक्ति के लक्ष्य तक नहीं पहुँचते हैं। कई बार, यदि आपने किसी ऐसी आदत का परित्याग करने का प्रयास नहीं किया होगा जिसे छोड़ने के लिए आप तैयार नहीं थे तो बहुत पीछे ही रह जाते हैं। उदाहरण के तौर पर, वजन कम किया और फिर से वजन बढ़ा लिया। इसलिए सर्व प्रथम और सर्वाधिक महत्त्वपूर्ण पक्ष यह है कि आप निश्चय करें कि आप अब और किसी विनाशकारी आदत के वश में नहीं रहेंगे। निर्णय लीजिए कि आप अपने जीवन पर नियंत्रण चाहते हैं, यह कि आप मुक्त होना चाहते हैं, यह कि आप अपने जीवन के साथ पूर्व में किए गए कृत्य के स्थान पर अपने जीवन में कुछ नवीन कृत्य करना चाहते हैं। किसी बुरी आदत को छोड़ना अत्यधिक कठिन है। किन्तु सौभाग्यवश, इसके नतीजे सुखानुभृतिजन्य और बहुत अधिक फलदायी हैं। पूर्व में धूम्रपान करनेवाले, शराब पीने वाले और मोटापाग्रस्त लोगों में इस बात को लेकर मतैक्य है और वे बहुत उत्साहित स्वर में कहते हैं: -धूम्रपान त्यागने, आवश्यकता को पूरा नहीं करने और शराब की बोतल को हाथ नहीं लगाने से होनेवाली खुशी और उत्तेजना के बारे में विस्तारपूर्वक बताइए। निःवर्तमान धूम्रपान करने वाले अन्य बातों के साथ-साथ भोजन के उत्तेजक स्वाद, वासु की सुगंध, पोशाक, फर्निचर के बारे में बात करते हैं।

वे किसी ऐसी आदत को त्यागने के फलस्वरूप प्राप्त आत्मसम्मान और संतोष के बारे में बात करते हैं जिसके कारण उनके जीवनकाल में दो से दस वर्ष तक का समय कम हो जाता और उनके जीवन से बहुत सी संजीवता का लोप हो जाता।

The impact of someone else motivating a person to move away from a bad habit is:

(1) Everlasting

(2) None

(3) Transient

(4) Significant

किसी दूसरे व्यक्ति द्वारा किसी व्यक्ति को बुरी आदत छोड़ने के लिए अभिप्रेरित करने का प्रभाव होता है:

(1) शाश्वत (2)

(3) क्षणिक (4) सार्थक

[Question ID = 4584][Question Description = Q47_GP_29NOV_S1_SHAAN]

1. 1 [Option ID = 18336]

2. 2 [Option ID = 18337]

3. 3 [Option ID = 18338]

4. 4 [Option ID = 18339]

Read the following passage carefully and answer questions

Let us look at what you can do to eliminate a destructive habit, whether it is obesity, habitually being late, profanity, smoking, having a short temper or alcoholism. The first and foremost thing you must do is to decide that you want to eliminate the habit. That is a decision you and only you can make. Without this motivation on your part, no person or procedure will have any significant impact. If someone else "talks you into it" the chances are strong you will perhaps start but the effort will be short lived. Remember, you generally don't reach someone else's goal. Many times you end up further behind than you would have been had you not attempted to quit a habit which you were not ready to give up. For example, weight lost and regained. So first and most importantly, decide you no longer are going to be a slave to any destructive habit. Decide you want to have control of your life, that you want to be free, that you want to do things with your life instead of having things done to your life. It is tougher, much tougher to quit a bad habit, but fortunately the results are fun and much more rewarding. Former smokers, alcoholics and fat-folks unanimously - and in glowing terms - give us exhaustive details concerning the joy and excitement of shedding those pounds, giving up the need, and getting of the bottle. The ex-smoker talks about the exciting taste of the food-the clean smell of the air, clothes, furniture, among others. The talk about the new found self-respect and satisfaction from whipping a habit that would have taken from two to ten years of their lives, and a lot of living out of their lives.

निम्नलिखित गदयांश को पढिए और प्रश्न के उत्तर दीजिए :

आइए हम इस बात पर विचार करें कि आप किसी विनाशकारी आदत चाहे वह मोटापा हो, आदतन विलम्ब करने की वृत्ति हो, अपवित्रता हो, धूम्रपान, चिड्चिडापन हो या शराब के सेवन की आदत हो को दूर करने के लिए क्या कर सकते हैं। सर्वप्रथम आपको यह निश्चय करना चाहिए कि आप उस आदत को छोड़ना चाहते हैं। यह ऐसा निर्णय है जो केवल आप ही ले सकते हैं। आपमें इस प्रेरणा के संचार के बिना किसी भी व्यक्ति या प्रक्रिया का कोई सार्थक प्रभाव नहीं पड़ेगा। यदि कोई अन्य व्यक्ति "इसके बारे में आपसे बात करता है" तो इस बात की संभावना प्रबल है कि कदाचित आप सुझाए गए मार्ग को अपनाना आरंभ भी करेंगे तो यह प्रयास क्षणिक होगा। स्मरण रहे कि सामान्यतया आप किसी अन्य व्यक्ति के लक्ष्य तक नहीं पहुँचते हैं। कई बार, यदि आपने किसी ऐसी आदत का परित्याग करने का प्रयास नहीं किया होगा जिसे छोड़ने के लिए आप तैयार नहीं थे तो बहुत पीछे ही रह जाते हैं। उदाहरण के तौर पर, वजन कम किया और फिर से वजन बढ़ा लिया। इसलिए सर्व प्रथम और सर्वाधिक महत्त्वपूर्ण पक्ष यह है कि आप निश्चय करें कि आप अब और किसी विनाशकारी आदत के वश में नहीं रहेंगे। निर्णय लीजिए कि आप अपने जीवन पर नियंत्रण चाहते हैं, यह कि आप मक्त होना चाहते हैं, यह कि आप अपने जीवन के साथ पूर्व में किए गए कृत्य के स्थान पर अपने जीवन में कुछ नवीन कृत्य करना चाहते हैं। किसी बुरी आदत को छोड़ना अत्यधिक कठिन है। किन्तु सौभाग्यवश, इसके नतीजे सुखानुभृतिजन्य और बहुत अधिक फलदायी हैं। पूर्व में धूम्रपान करनेवाले, शराब पीने वाले और मोटापाग्रस्त लोगों में इस बात को लेकर मतैक्य है और वे बहुत उत्साहित स्वर में कहते हैं: -धूम्रपान त्यागने, आवश्यकता को पूरा नहीं करने और शराब की बोतल को हाथ नहीं लगाने से होनेवाली खुशी और उत्तेजना के बारे में विस्तारपूर्वक बताइए। निःवर्तमान धूम्रपान करने वाले अन्य बातों के साथ-साथ भोजन के उत्तेजक स्वाद, वासु की सगंध, पोशाक, फर्निचर के बारे में बात करते हैं।

वे किसी ऐसी आदत को त्यागने के फलस्वरूप प्राप्त आत्मसम्मान और संतोष के बारे में बात करते हैं जिसके कारण उनके जीवनकाल में दो से दस वर्ष तक का समय कम हो जाता और उनके जीवन से बहुत सी संजीवता का लोप हो जाता।

A person who decides to leave a bad habit is (a):

(1) Successful person

(2) Susceptible to pressure form others

(3) Role model for others

(4) In control of his own life

व्ह व्यक्ति जो किसी बरी आदत को छोड़ने का अभिनिश्चय करता है वह :

(1) सफल व्यक्ति है

(2) आसानी से अन्य व्यक्तियों की बातों में आ जाता है

(3) अन्य व्यक्तियों के लिए आदर्श व्यक्ति होता है (4) अपने स्वयं के जीवन को पूर्ण नियंत्रण में रखता है

[Question ID = 4585][Question Description = Q48_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18340]
- 2. 2 [Option ID = 18341]
- 3. 3 [Option ID = 18342]
- 4. 4 [Option ID = 18343]

4) Read the following passage carefully and answer questions

Let us look at what you can do to eliminate a destructive habit, whether it is obesity, habitually being late, profanity, smoking, having a short temper or alcoholism. The first and foremost thing you must do is to decide that you want to eliminate the habit. That is a decision you and only you can make. Without this motivation on your part, no person or procedure will have any significant impact. If someone else "talks you into it" the chances are strong you will perhaps start but the effort will be short lived. Remember, you generally don't reach someone else's goal. Many times you end up further behind than you would have been had you not attempted to quit a habit which you were not ready to give up. For example, weight lost and regained. So first and most importantly, decide you no longer are going to be a slave to any destructive habit. Decide you want to have control of your life, that you want to be free, that you want to do things with your life instead of having things done to your life. It is tougher, much tougher to quit a bad habit, but fortunately the results are fun and much more rewarding. Former smokers, alcoholics and fat-folks unanimously - and in glowing terms - give us exhaustive details concerning the joy and excitement of shedding those pounds, giving up the need, and getting of the bottle. The ex-smoker talks about the exciting taste of the food-the clean smell of the air, clothes, furniture, among others. The talk about the new found self-respect and satisfaction from whipping a habit that would have taken from two to ten years of their lives, and a lot of living out of their lives.

निम्नलिखित गदयांश को पढ़िए और प्रश्न के उत्तर दीजिए :

आइए हम इस बात पर विचार करें कि आप किसी विनाशकारी आदत चाहे वह मोटापा हो, आदतन विलम्ब करने की वृत्ति हो, अपवित्रता हो, धुम्रपान, चिडचिडापन हो या शराब के सेवन की आदत हो को दूर करने के लिए क्या कर सकते हैं। सर्वप्रथम आपको यह निश्चय करना चाहिए कि आप उस आदत को छोड़ना चाहते हैं। यह ऐसा निर्णय है जो केवल आप ही ले सकते हैं। आपमें इस प्रेरणा के संचार के बिना किसी भी व्यक्ति या प्रक्रिया का कोई सार्थक प्रभाव नहीं पड़ेगा। यदि कोई अन्य व्यक्ति "इसके बारे में आपसे बात करता है" तो इस बात की संभावना प्रबल है कि कदाचित आप सुझाए गए मार्ग को अपनाना आरंभ भी करेंगे तो यह प्रयास क्षणिक होगा। स्मरण रहे कि सामान्यतया आप किसी अन्य व्यक्ति के लक्ष्य तक नहीं पहुँचते हैं। कई बार, यदि आपने किसी ऐसी आदत का परित्याग करने का प्रयास नहीं किया होगा जिसे छोड़ने के लिए आप तैयार नहीं थे तो बहुत पीछे ही रह जाते हैं। उदाहरण के तौर पर, वजन कम किया और फिर से वजन बढ़ा लिया। इसलिए सर्व प्रथम और सर्वाधिक महत्त्वपूर्ण पक्ष यह है कि आप निश्चय करें कि आप अब और किसी विनाशकारी आदत के वश में नहीं रहेंगे। निर्णय लीजिए कि आप अपने जीवन पर नियंत्रण चाहते हैं, यह कि आप मुक्त होना चाहते हैं, यह कि आप अपने जीवन के साथ पूर्व में किए गए कृत्य के स्थान पर अपने जीवन में कुछ नवीन कृत्य करना चाहते हैं। किसी बरी आदत को छोड़ना अत्यधिक कठिन है। किन्तु सौभाग्यवश, इसके नतीजे सुखानुभृतिजन्य और बहुत अधिक फलदायी हैं। पूर्व में धूम्रपान करनेवाले, शराब पीने वाले और मोटापाग्रस्त लोगों में इस बात को लेकर मतैक्य है और वे बहुत उत्साहित स्वर में कहते हैं: -ध्रमपान त्यागने, आवश्यकता को पूरा नहीं करने और शराब की बोतल को हाथ नहीं लगाने से होनेवाली खुशी और उत्तेजना के बारे में विस्तारपूर्वक बताइए। निःवर्तमान धूम्रपान करने वाले अन्य बातों के साथ-साथ भोजन के उत्तेजक स्वाद, वास की सगंध, पोशाक, फर्निचर के बारे में बात करते हैं।

वे किसी ऐसी आदत को त्यागने के फलस्वरूप प्राप्त आत्मसम्मान और संतोष के बारे में बात करते हैं जिसके कारण उनके जीवनकाल में दो से दस वर्ष तक का समय कम हो जाता और उनके जीवन से बहुत सी संजीवता का लोप हो जाता।

Fending off bad habits will earn a person:

- (A) Self-respect
- (B) Better friends in the society
- (C) Satisfaction in life
- (D) New opportunities

Choose the correct option:

(1) (A) and (C) only

(2) (B) and (C) only

(3) (C) and (D) only

(4) (A) and (D) only

बुरी आदतों का परित्याग करने के फलस्वरूप व्यक्ति को प्राप्त होगा :

- (A) आत्म सम्मान
 - (B) समाज में अच्छे मित्र
 - (C) जीवन में संतोष
 - (D) नए अवसर

सही विकल्प चुनिए:

(1) केवल (A) और (C)

(2) केवल (B) और (C)

(3) केवल (C) और (D)

(4) केवल (A) और (D)

[Question ID = 4586][Question Description = Q49_GP_29NOV_S1_SHAAN]

- 1. 1 [Option ID = 18344]
- 2. 2 [Option ID = 18345]
- 3. 3 [Option ID = 18346]
- 4. 4 [Option ID = 18347]
- 5) Read the following passage carefully and answer questions

Let us look at what you can do to eliminate a destructive habit, whether it is obesity, habitually being late, profanity, smoking, having a short temper or alcoholism. The first and foremost thing you must do is to decide that you want to eliminate the habit. That is a decision you and only you can make. Without this motivation on your part, no person or procedure will have any significant impact. If someone else "talks you into it" the chances are strong you will perhaps start but the effort will be short lived. Remember, you generally don't reach someone else's goal. Many times you end up further behind than you would have been had you not attempted to quit a habit which you were not ready to give up. For example, weight lost and regained. So first and most importantly, decide you no longer are going to be a slave to any destructive habit. Decide you want to have control of your life, that you want to be free, that you want to do things with your life instead of having things done to your life. It is tougher, much tougher to quit a bad habit, but fortunately the results are fun and much more rewarding. Former smokers, alcoholics and fat-folks unanimously - and in glowing terms - give us exhaustive details concerning the joy and excitement of shedding those pounds, giving up the need, and getting of the bottle. The ex-smoker talks about the exciting taste of the food-the clean smell of the air, clothes, furniture, among others. The talk about the new found self-respect and satisfaction from whipping a habit that would have taken from two to ten years of their lives, and a lot of living out of their lives.

निम्नलिखित गदुयांश को पढिए और प्रश्न के उत्तर दीजिए :

आइए हम इस बात पर विचार करें कि आप किसी विनाशकारी आदत चाहे वह मोटापा हो, आदतन विलम्ब करने की वृत्ति हो, अपवित्रता हो, धूम्रपान, चिड्चिडापन हो या शराब के सेवन की आदत हो को दूर करने के लिए क्या कर सकते हैं। सर्वप्रथम आपको यह निश्चय करना चाहिए कि आप उस आदत को छोड़ना चाहते हैं। यह ऐसा निर्णय है जो केवल आप ही ले सकते हैं। आपमें इस प्रेरणा के संचार के बिना किसी भी व्यक्ति या प्रक्रिया का कोई सार्थक प्रभाव नहीं पड़ेगा। यदि कोई अन्य व्यक्ति "इसके बारे में आपसे बात करता है" तो इस बात की संभावना प्रबल है कि कदाचित आप सुझाए गए मार्ग को अपनाना आरंभ भी करेंगे तो यह प्रयास क्षणिक होगा। स्मरण रहे कि सामान्यतया आप किसी अन्य व्यक्ति के लक्ष्य तक नहीं पहुँचते हैं। कई बार, यदि आपने किसी ऐसी आदत का परित्याग करने का प्रयास नहीं किया होगा जिसे छोड़ने के लिए आप तैयार नहीं थे तो बहुत पीछे ही रह जाते हैं। उदाहरण के तौर पर, वजन कम किया और फिर से वजन बढ़ा लिया। इसलिए सर्व प्रथम और सर्वाधिक महत्त्वपूर्ण पक्ष यह है कि आप निश्चय करें कि आप अब और किसी विनाशकारी आदत के वश में नहीं रहेंगे। निर्णय लीजिए कि आप अपने जीवन पर नियंत्रण चाहते हैं, यह कि आप मुक्त होना चाहते हैं, यह कि आप अपने जीवन के साथ पूर्व में किए गए कृत्य के स्थान पर अपने जीवन में कुछ नवीन कृत्य करना चाहते हैं। किसी बुरी आदत को छोड़ना अत्यधिक कठिन है। किन्तु सौभाग्यवश, इसके नतीजे सुखानुभृतिजन्य और बहुत अधिक फलदायी हैं। पूर्व में धूम्रपान करनेवाले, शराब पीने वाले और मोटापाग्रस्त लोगों में इस बात को लेकर मतैक्य है और वे बहुत उत्साहित स्वर में कहते हैं: -धुम्रपान त्यागने, आवश्यकता को पूरा नहीं करने और शराब की बोतल को हाथ नहीं लगाने से होनेवाली खुशी और उत्तेजना के बारे में विस्तारपूर्वक बताइए। निःवर्तमान धूम्रपान करने वाले अन्य बातों के साथ-साथ भोजन के उत्तेजक स्वाद, वास की सगंध, पोशाक, फर्निचर के बारे में बात करते हैं।

वे किसी ऐसी आदत को त्यागने के फलस्वरूप प्राप्त आत्मसम्मान और संतोष के बारे में बात करते हैं जिसके कारण उनके जीवनकाल में दो से दस वर्ष तक का समय कम हो जाता और उनके जीवन से बहुत सी संजीवता का लोप हो जाता।

The passage is about:

- (1) Unacceptability of destructive habits
- (2) Benefits of giving up destructive habits

(2) विनाशकारी आदतों का त्याग करने से होनेवाले अनुलाभ
(3) नैतिक मृल्य
(4) समाज में बुरी आदतों का व्याप्त होना।

[Question ID = 4587][Question Description = Q50_GP_29NOV_S1_SHAAN]
1. 1 [Option ID = 18348]
2. 2 [Option ID = 18349]
3. 3 [Option ID = 18350]
4. 4 [Option ID = 18351]

(4)

(1)

यह गद्यांश किस के बारे में है?

Prevalence of bad habits in the society

विनाशकारी आदतों की अस्वीकार्यता