Signature and Name of Invigilator

PAPER - I

1.	(Signature)
	(Name)
2.	(Signature)
	(Name)

OMR Sho	eet N	0.:						
		(To be	filled	l by t	he Ca	ndida	ate)
Roll No.								
•	(]	In fig	ures a	is per	adm	ission	card)
D - 11 N -								

N0001

Test Booklet Series

(In words)

Time: 11/4 hours

[Maximum Marks: 100

Number of Pages in this Booklet: 24

Number of Questions in this Booklet: 50 परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

Instructions for the Candidates

- 1. Write your roll number in the space provided on the top of this
- This paper consists of fifty (50) multiple-choice-type of questions. All questions are compulsory.
- 3. At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below:
 - To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal/polythene bag on the booklet. Do not accept a booklet without sticker-seal/without polythene bag and do not accept an open booklet.
 - Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages $\hat{/}$ questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
 - After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered on the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
 - (iv) The Series of this booklet is C, make sure that the Series printed on OMR Sheet is same as that on this booklet. In case of discrepancy in Series, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of the 4. Test Booklet/OMR Sheet.
- Each item has four alternative responses marked (1), (2), (3) and (4). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.

Example: (1) (2) (4) where (3) is the correct response.

- 5. Your responses to the items are to be indicated in the OMR Sheet given inside the Booklet only. If you mark your response at any place other than in the circle in the OMR Sheet, it will not be $|_{6}$. evaluated.
- Read instructions given inside carefully.
- Rough Work is to be done in the end of this booklet.
- 8. If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the OMR Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, or use abusive language or employ any other unfair means, such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself liable to disqualification.
- You have to return the original OMR Sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall. You are however, allowed to carry original question booklet and duplicate copy of OMR Sheet | 10. केवल नीले/काले बाल प्वाईंट पेन का ही प्रयोग करें। on conclusion of examination.
- 10. Use only Blue/Black Ball point pen.
- 11. Use of any calculator or log table etc., is prohibited.
- 12. There are no negative marks for incorrect answers.
- 13. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions, English version will be taken as final.

- 1. इस पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- इस प्रश्न-पत्र में **पचास (50)** बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। **सभी** प्रश्न अनिवार्य हैं।
- परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न-पस्तिका आपको दे दी जायेगी। पहले पाँच मिनट आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने तथा उसकी निम्नलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे, जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है:
 - प्रश्न-पुस्तिका खोलने के लिए पुस्तिका पर लगी कागज की सील/पोलिथीन बैग को फाड़ लें। खुली हुई या बिना स्टीकर-सील/बिना पोलिथीन बैग की पुस्तिका स्वीकार न करें।
 - कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर लें कि ये पूरे हैं। दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ/प्रश्न कम हों या दुबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात् किसी भी प्रकार की त्रुटिपूर्ण पुस्तिका स्वीकार न करें तथा उसी समय उसे लौटाकर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न-पुस्तिका ले लें। इसके लिए आपको पाँच मिनट दिये जायेंगे। उसके बाद न तो आपकी प्रश्न-पुस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको अतिरिक्त समय दिया जायेगा।
 - (iii) इस जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका का नंबर OMR पत्रक पर अंकित करें और OMR पत्रक का नंबर इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें।
 - (iv) इस प्रश्न-पुस्तिका का सीरीज़ C है। यह सुनिश्चित कर लें कि इस प्रश्न-पुस्तिका का सीरीज़, OMR पत्रक के सीरीज़ से मिलता है। अगर सीरीज़ भिन्न हो तो परीक्षार्थी दूसरी समान सीरीज़ वाली प्रश्न-पुस्तिका/ OMR पत्रक बदलने के लिए निरीक्षक को तुरंत सूचित करें।
- प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (1), (2), (3) तथा (4) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के वृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।

उदाहरण : ① ② ● ④ जबिक (3) सही उत्तर है।

- 5. प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिये गये OMR पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप OMR पत्रक पर दिये गये वृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिह्नांकित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
- अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पहें।
- कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
- यदि आप OMR पत्रक पर नियत स्थान के अलावा अपना नाम, रोल नम्बर, फोन नम्बर या कोई भी ऐसा चिह्न जिससे आपकी पहचान हो सके, अंकित करते हैं अथवा अभद्र भाषा का प्रयोग करते हैं, या कोई अन्य अनुचित साधन का प्रयोग करते हैं, जैसे कि अंकित किये गये उत्तर को मिटाना या सफेद स्याही से बदलना तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित किये जा सकते हैं।
- आपको परीक्षा समाप्त होने पर मूल OMR पत्रक निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें। हालांकि आप परीक्षा समाप्ति पर मूल प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR पत्रक की डुप्लीकेट प्रति अपने साथ ले जा सकते हैं।
- 11. किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग
- 12. गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंक नहीं हैं।
- 13. यदि अंग्रेजी या हिंदी विवरण में कोई विसंगति हो, तो अंग्रेजी विवरण अंतिम माना

PAPER - I

C

Note	:	This paper consiquestions are co			objecti	ve ty _l	pe questions of) marks each. All 2 M = 100 Marks	
1.	Whic	h of the followin	g poll	utants is the	e m ajo	or cau	se of respirator	y diseas	ses ?	
	(1)	Volatile organic	comp	ounds	(2)	Susp	ended fine par	ticles		
	(3)	Nitrogen oxides			(4)	Carb	on monoxide			
2.		h of the followir ersity in India in	_		as rece	eceived the Visitor's Award for the best Central				
	(1)	University of Hy	derab	oad	(2)	Jawa	harlal Nehru l	Universi	ty	
	(3)	Banaras Hindu	Unive	rsity	(4)	Tezp	our University			
3.	(a)(b)(c)(d)	h of the following Misuse of official Deviation from a Non-action when Harm to public at the correct answer (a), (b), (c) and (a) and (b) only	l posit rules, n actio good ver fro	tion laws and no	orms ed	n belo (a) o	w:	ruption'	?	
4.	Amo	ng the following	fuels (of energy, v	vhich	is the	most environn	nent frie	ndly ?	
	(1)	Hydrogen	(2)	Ethanol		(3)	Biogas	(4)	CNG	
5.	Whic	h of the following	g dom	nains is used	d for -	profit	businesses ?			
	(1)	.com	(2)	.org		(3)	.net	(4)	.edu	
6.	What	t is the name for	a web	page addre	ss?					
	(1)	URL	(2)	Domain		(3)	Directory	(4)	Protocol	
C-000					2	. ,	-	, ,		

प्रश्न-पत्र - I

नोट :	इस प्रश्न-पत्र में पचास (5 0) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं।	प्रत्येक प्रश्न के दो (2)	अंक हैं।	सभी प्रश्न	अनिवार्य हैं।
				50 ਸ਼ਝ-	न x 2 अंक	= 100 अंक

							50	ויאָגע	X 2 3147 - 100 3147
1.	निम्नी	लिखित में से कौन-सा	प्रदूषक	श्वसन-तंत्र से	जुड़ी	बीमारिय	गों का प्रमुख कारण है	?	
	(1)	वाष्पशील कार्बनिक	यौगिक		(2)	विलंबि	वत सूक्ष्म कण		
	(3)	नाइट्रोजन ऑक्साइड			(4)	कार्बन	मोनोऑक्साइड		
2.		लेखित विश्वविद्यालयं जटर) का पुरस्कार प्राप			ते 201 ¹	7 में स	र्विश्रेष्ठ केन्द्रीय विश्	त्रविद्याल	ाय के लिए कुलाध्यक्ष
	(1)		J	•	(2)	ज्ञताह	रलाल नेहरू विश्वविद	ग्रालय	
	(3)	बनारस हिन्दू विश्ववि			(2)		: विश्वविद्यालय	AI(I4	
	(0)	4 11/1/16	i vici i		(1)	,, -, <u>G</u> ,	THENTIA		
3.	निम्ना	लेखित में से कौन-सा	' भ्रष्टाच	ग्रार' शब्द की प	परिधि ३	में आता	है?		
	(a)	सरकारी पद का दुरुप	ग्योग						
	(b) नियमों, कानूनों और मानकों से विचलन								
	(c) जब कार्रवाई आवश्यक हो तो कार्रवाई न करना								
	(d)	लोक संपत्ति को नुक	सान						
	नीचे 1	दिए गए कूट में से सर्ह	उत्तर व	चुनें :					
	(1)	(a), (b), (c) और (d	d)		(2)	केवल	(a)		
	(3)	केवल (a) और (b)			(4)	(a), (b) और (d)		
4.	निम्ना	लेखित ऊर्जा ईंधनों में	कौन-स	गा ईंधन पर्यावर	ण के 1	लेए स	बसे अनुकूल है ?		
	(1)	हाइड्रोजन	(2)	एथेनोल		(3)	बायोगैस	(4)	सी.एन.जी.
5.	निम्ना	लेखित डोमेनों में किसे	: अनुला	भकारी व्यापार	हेतु प्र	योग कि	या जाता है?		
	(1)	.सी ओ एम (कॉम)	(2)	.ओ आर जी		(3)	.एन ई टी (नेट)	(4)	.ई डी यू (एडू)
6.	वेब-प	पृष्ठ पते (एड्रेस) के वि	लये क्य	ा नाम है ?					
	(1)	यू.आर.एल.	(2)	डोमेन -		(3)	डायरेक्टरी	(4)	प्रोटोकॉल
				II		` /		` /	
C-00	0				3				P.T.O.

(1)(3)	Carbon dioxide Nitrous oxide	(2) (4)	Methane							
(1)	Carbon dioxide	(2)	Chiorena carbons							
	0 1 11 11	(2)	Chlorofluoro carbons							
	0 1	ses is r	not produced both naturally and as a result of							
(3)	(a), (b), (e) and (f)	(4)	(a), (b), (c), (d) and (e)							
(1)	(a), (b), (c), (d), (e) and (f)	(2)	(a), (b) and (e) only							
Sele	ct the correct answer from the coo	de give	en below:							
(f)	Compulsory and free education	L								
(e)	Value based education									
(d)	Relevance									
(c)	Quality and Excellence									
(b)	Equity									
(a)	Access									
Whi	ch of the following are the goals	of high	er education in India ?							
(3)	(a), (b) and (c)	(4)	(a), (b) and (d)							
(1)	(b), (c) and (d)	(2)	(a), (c) and (d)							
Cho	ose the correct answer from the c	ode giv	ven below :							
(c)	Ozone depletion	(d)	Climate change							
Occi (a)	urrence of natural hazards is affe Land use changes	cted by (b)	7: Drainage and construction							
(4)	Chief Election Commissioner									
, ,										
, ,	•									
reso	lution?		ved by the President without Parliament's							
	(1) (2) (3) (4) Occord (a) (c) Choo (1) (3) Whit (a) (b) (c) (d) (e) (f) Sele (1) (3) Whit	resolution? (1) Comptroller and Auditor - Gent (2) Judge of a High Court (3) Governor of a State (4) Chief Election Commissioner Occurrence of natural hazards is affect (a) Land use changes (c) Ozone depletion Choose the correct answer from the country (1) (b), (c) and (d) (3) (a), (b) and (c) Which of the following are the goals of (a) Access (b) Equity (c) Quality and Excellence (d) Relevance (e) Value based education (f) Compulsory and free education Select the correct answer from the country (1) (a), (b), (c), (d), (e) and (f) (3) (a), (b), (e) and (f)	(1) Comptroller and Auditor - General (2) Judge of a High Court (3) Governor of a State (4) Chief Election Commissioner Occurrence of natural hazards is affected by (a) Land use changes (b) (c) Ozone depletion (d) Choose the correct answer from the code gives (1) (b), (c) and (d) (2) (3) (a), (b) and (c) (4) Which of the following are the goals of high (a) Access (b) Equity (c) Quality and Excellence (d) Relevance (e) Value based education (f) Compulsory and free education Select the correct answer from the code gives (1) (a), (b), (c), (d), (e) and (f) (2) (3) (a), (b), (e) and (f) (4) Which of the following pollutant gases is referred.							

7.	निम्नि	लखित में से किसे संसद के स्वीकृत प्रस्ताव	के बिन	ग राष्ट्रपति द्वारा हटाया जा सकता है?
	(1)	नियंत्रक और महालेखा परीक्षक	(2)	उच्च न्यायालय का न्यायाधीश
	(3)	राज्य का राज्यपाल	(4)	मुख्य चुनाव आयुक्त
		**		
8.	प्राकृति	क आपदाओं के घटित होने में निम्नलिखित	का प्रभ	नाव पड़ता है :
	(a)	भूमि - उपयोग में परिवर्तन	(b)	जल निकास और निर्माण
	(c)	ओज़ोन में कमी	(d)	जलवायु परिवर्तन
	नीचे र्	देए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजि	ाए:	
	(1)	(b), (c) और (d)	(2)	(a), (c) और (d)
	(3)	(a), (b) और (c)	(4)	(a), (b) और (d)
0			<u> </u>	* ¬
9.	भारत	में उच्च शिक्षा के लक्ष्य निम्नलिखित में से व	गन स	₹ ?
	(a)	अभिगम		
	(b)	साम्या		
	(c)	गुण एवं प्रकर्ष		
	(d)	प्रासंगिकता		
	(e)	मूल्य आधारित शिक्षा		
	(f)	अनिवार्य एवं मुफ्त शिक्षा		
	नीचे वि	देए गए कूट में से सही उत्तर चुनें :		
	(1)	(a), (b), (c), (d), (e) और (f)	(2)	केवल (a), (b) और (e)
	(3)	(a), (b), (e) और (f)	(4)	(a), (b), (c), (d) और (e)
10.		लेखित में से कौन–सी प्रदूषक गैस प्राकृतिक ोती है?	रूप से	। और औद्योगिक गतिविधि के परिणामस्वरूप दोनों से उत्पन्न
	(1)	कार्बन डाइऑक्साइड	(2)	क्लोरोफ्लूरो कार्बन
	(3)	नाइट्रस ऑक्साइड	(4)	मीथेन
C-000	0		5	P.T.O.

11.		ch of the following has been rand onal Institutional Ranking Framev		ne best college in the country (2017) as per the NIRF) ?				
	(1)	Maharaja's College, Mysore	(2)	Miranda House, Delhi				
	(3)	St. Stephen's College, Delhi	(4)	Fergusson College, Pune				
12.	Whi	ch of the following represents bill	ion ch	aracters ?				
	(1)	Gigabytes	(2)	Terabytes				
	(3)	Megabytes	(4)	Kilobytes				
13.	The	data storage hierarchy consists of	:					
	(1)	Bits, bytes, fields, files, records a	nd da	tabases				
	(2) Bytes, bits, fields, records, files and databases(3) Bits, bytes, fields, records, files and databases							
	(4)	Bits, bytes, records, fields, files a	nd da	tabases				
14.	Wha	t is the full form of USB as used in	n com	puter related activities ?				
	(1)	United Serial Bus	(2)	Ultra Security Block				
	(3)	Universal Security Block	(4)	Universal Serial Bus				
15.	Asse	ertion (A): In urban areas, smog	episo	des occur frequently in winters.				
	Reas	son (R): In winters, a lot of b keep themselves war		s is burnt by people for heating purposes or to				
	Cho	ose the correct answer from the co	ode giv	ven below :				
	(1)	Both (A) and (R) are false						
	(2)	Both (A) and (R) are true and (R	R) is th	ne correct explanation of (A)				
	(3)	Both (A) and (R) are true but (R) is no	ot the correct explanation of (A)				
	(4)	(A) is true and (R) is false						
C-00	o 		6					

11.	• •	। सांस्थानिक श्रे 7) का स्थान प्रा		र.एफ.)	के अनुसार निम्नलिखित में से किसे देश में, सर्वश्रेष्ठ कॉलेज				
	(1)	महाराजा कॉले	ज, मैसूर	(2)	मिरांडा हाउस, दिल्ली				
	(3)	सेंट स्टीफन्स	कॉलेज, दिल्ली	(4)	फर्गुसन कॉलेज, पुणे				
12.	निम्नरि	लेखित में से कं	ौन-सा एक अरब (बिलियन	न) केरेव्	म्टर्स प्रदर्शित करता है ?				
	(1)	गीगाबाइट्स		(2)	टैराबाइट्स				
	(3)	मैगाबाइट्स		(4)	किलोबाइट्स				
13.	डाटा '	भंडारण के अधि	प्रक्रम में शामिल है :						
	(1)	बिट्स, बाइट्स	न, फील्ड्स, फाइलें, रिकार्ड्	स तथा	डाटाबेसेज़				
	(2) बाइट्स, बिट्स, फील्ड्स, रिकार्ड्स, फाइलें तथा डाटाबेसेज								
	(3)	बिट्स, बाइट्स	न, फील्ड्स, रिकार्ड्स, फाइल	नें तथा	डाटाबेसेज़				
	(4)	बिट्स, बाइट्स	न, रिकार्ड्स, फील्ड्स, फाइर	लें तथा	डाटाबेसेज़				
14.	कम्प्यू	टर से सम्बंधित	कार्यों में प्रयोग हेतु यू.एस.ब	त्री. का ^प	गूरा रूप क्या है ?				
	(1)	यूनाइटेड सीरि	रंयल बस	(2)	अल्ट्रा सिक्योरिटी ब्लॉक				
	(3)	यूनीवर्सल सि	क्योरिटी ब्लॉक	(4)	यूनीवर्सल सीरियल बस				
15.	अभिव	क्रथन (A) :	शहरी क्षेत्रों में, जाड़े के दिने	ों में अव	म्सर धूम–कोहरे की घटनाएँ घटित होती हैं।				
	तर्क ((R):	जाड़े के मौसम में लोग गर्म जैव-संहति (बायोमास) को	_	के प्रयोजन से या स्वयं को गर्म रखने के लिए बड़ी मात्रा में हैं।				
	नीचे वि	देए गए कूट में	से सही उत्तर का चयन की	जए :					
	(1)	(A) और (R)	दोनों गलत हैं।						
	(2)	(A) और (R)	दोनों सही हैं और (R), (A) की स	ही व्याख्या है।				
	(3)	(A) और (R)	दोनों सही हैं परन्तु (R), (A	🕻) की र	नहीं व्याख्या नहीं है।				
	(4)	(A) सही है 3	भौर (R) गलत है।						
C-000				7	P.T.O.				

Read the passage carefully and answer question numbers from 16 to 20.

Climate change is considered to be one of the most serious threats to sustainable development, with adverse impacts on the environment, human health, food security, economic activity, natural resources and physical infrastructure. Global climate varies naturally. According to the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), the effects of climate change have already been observed, and scientific findings indicate that precautionary and prompt action is necessary. Vulnerability to climate change is not just a function of geography or dependence on natural resources; it also has social, economic and political dimensions which influence how climate change affects different groups. Poor people rarely have insurance to cover loss of property due to natural calamities i.e. drought, floods, super cyclones etc. The poor communities are already struggling to cope with the existing challenges of poverty and climate variability and climate change could push many beyond their ability to cope or even survive. It is vital that these communities are helped to adapt to the changing dynamics of nature. Adaptation is a process through which societies make themselves better able to cope with an uncertain future. Adapting to climate change entails taking the right measures to reduce the negative effects of climate change (or exploit the positive ones) by making the appropriate adjustments and changes. These range from technological options such as increased sea defences or flood - proof houses on stilts to behavioural change at the individual level, such as reducing water use in times of drought. Other strategies include early warning systems for extreme events, better water management, improved risk management, various insurance options and biodiversity conservation. Because of the speed at which climate change is happening due to global temperature rise, it is urgent that the vulnerability of developing countries to climate change is reduced and their capacity to adapt is increased and national adaptation plans are implemented. Adapting to climate change will entail adjustments and changes at every level from community to national and international. Communities must build their resilience, including adopting appropriate technologies while making the most of traditional knowledge, and diversifying their livelihoods to cope with current and future climate stress. Local coping strategies and knowledge need to be used in synergy with government and local interventions. The need of adaptation interventions depends on national circumstances. There is a large body of knowledge and experience within local communities on coping with climatic variability and extreme weather events. Local communities have always aimed to adapt to variations in their climate. To do so, they have made preparations based on their resources and their knowledge accumulated through experience of past weather patterns. This includes times when they have also been forced to react to and recover from extreme events, such as floods, drought and hurricanes. Local coping strategies are an important element of planning for adaptation. Climate change is leading communities to experience climatic extremes more frequently, as well as new climate conditions and extremes. Traditional knowledge can help to provide efficient, appropriate and time - tested ways of advising and enabling adaptation to climate change in communities who are feeling the effects of climate changes due to global warming.

C-000

गद्यांश को ध्यान से पढ़ें और प्रश्न संख्या 16 से 20 का उत्तर दें।

जलवायु परिवर्तन को समर्थनीय विकास का सर्वाधिक गंभीर खतरा माना जाता है। इसका पर्यावरण, मानव स्वास्थ्य, खाद्य सुरक्षा, आर्थिक गतिविधि, प्राकृतिक संसाधनों और भौतिक अवसंरचना पर प्रतिकृल प्रभाव पड़ता है। वैश्विक जलवायु स्वाभाविक रूप परिवर्तित होती रहती है। जलवायु परिवर्तन संबंधी अंतर को ज्ञापित करने वाले सरकारी पैनल (आई.पी.सी.सी.) के अनुसार जलवायु परिवर्तन के प्रभावों को पहले ही प्रेक्षित किया जा चुका है और वैज्ञानिक निष्कर्ष यह दर्शाते हैं कि सतर्कता और शीघ्रतापूर्वक कार्रवाई किया जाना आवश्यक है। जलवायु परिवर्तन के प्रति भेद्यता सिर्फ भूगोल से नहीं जुड़ी है अथवा सिर्फ प्राकृतिक संसाधनों पर ही निर्भर नहीं है बल्कि जलवायु परिवर्तन के सामाजिक, आर्थिक और राजनीतिक आयाम भी हैं जो इस बात को प्रभावित करते हैं कि किस प्रकार से जलवायु परिवर्तन विभिन्न समृहों को प्रभावित करते हैं। निर्धन व्यक्तियों के पास प्राकृतिक आपदाओं जैसे सूखा, बाढ़, महाचक्रवात आदि के कारण सम्पत्ति को होनेवाली क्षति की पूर्ति करने के लिए शायद ही बीमा होता है। निर्धन समुदाय तो गरीबी और जलवायु बदलाव की विद्यमान चुनौतियों से पहले ही जूझ रहा है और जलवायु परिवर्तन के कारण अनेक के लिए उससे जूझने और यहाँ तक कि अपना अस्तित्व बचाना मुश्किल हो जाएगा। यह महत्त्वपूर्ण है कि प्रकृति के बदलते आयामों के साथ सामंजस्य बैठाने में इन समुदायों की सहायता की जानी चाहिए। अनुकूलन वह प्रक्रिया है जिसके माध्यम से समाज अनिश्चित भविष्य के साथ सामंजस्य बिठाने में अपने को बेहतर ढंग से सक्षम बनाता है। जलवायु परिवर्तन के साथ अनुकूलन के तहत समुचित सामंजस्य और परिवर्तन करने के माध्यम से जलवायु परिवर्तन के नकारात्मक प्रभावों को कम करने (सकारात्मक प्रभावों का फायदा उठाने) के लिए सही उपाय किए जाते हैं। इन उपायों में प्रौद्योगिकीय विकल्प यथा: बढ़ी हुई समुद्री सुरक्षा अथवा टिलुओं पर बाढ़ - रक्षित घर से लेकर व्यक्तिगत स्तर पर व्यवहारगत परिवर्तन जैसे सूखे के समय में पानी का कम प्रयोग शामिल है। अन्य रणनीतियों में चरम घटनाओं के लिए पूर्व चेतावनी प्रणाली, बेहतर जल प्रबंधन, उन्नत जोखिम प्रबंधन, विभिन्न बीमा विकल्प और जैव-विविधता संरक्षण सम्मिलित है। वैश्विक तापन वृद्धि के कारण जिस गति से जलवायु में परिवर्तन हो रहा है यह अत्यावश्यक हो जाता है कि जलवायु परिवर्तन के प्रति विकासशील देशों की भेद्यता को कम किया जाए और उनकी अनुकूलन क्षमता को बढ़ाया जाए तथा राष्ट्रीय अनुकूलन नीतियाँ कार्यान्वित की जाएँ। जलवायु परिवर्तन के प्रति अनुकूलन समुदाय से राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय सभी स्तरों पर सामंजस्य और परिवर्तनों की माँग करता है। वर्तमान और भविष्य के जलवायु के साथ सामंजस्य बिठाने हेतु समुदायों को अपने सर्वाधिक पारम्परिक ज्ञान का उपयोग करने और अपनी आजीविका के विविधीकरण के साथ-साथ समुचित प्रौद्योगिकियों को अपनाने सहित अपनी नम्यता बनानी चाहिए। सरकारी और स्थानीय हस्तक्षेपों के साथ तालमेल बिठाते हुए सामंजस्य बिठाने वाली स्थानीय रणनीतियों और ज्ञान का प्रयोग किया जाना चाहिए। अनुकूलन संबंधी हस्तक्षेप राष्ट्रीय परिस्थितियों पर निर्भर करते हैं। जलवायु संबंधी बदलावों और चरम मौसमी घटनाओं के साथ सामंजस्य बिठाने के संबंध में स्थानीय समुदायों के पास वृहत ज्ञान और अनुभव है। स्थानीय समुदायों का हमेशा से उद्देश्य अपने जलवायु परिवर्तनों के साथ तालमेल बिठाना रहा है। ऐसा करने के लिए उन्होंने विगत के मौसमी पैटर्नों के अपने अनुभव के आधार पर अपने संसाधनों और संचित ज्ञान के अनुरूप तैयारियाँ की हैं। इसमें वे समय भी शामिल रहे हैं जब उन्हें बाढ़, सूखा और तूफान जैसी चरम मौसमी घटनाओं से प्रतिक्रिया करना और उनसे उबरना पड़ा है। सामंजस्य बिठाने की स्थानीय रणनीतियाँ अनुकूलन के नियोजन में महत्त्वपूर्ण तत्त्व रही हैं। जलवायु परिवर्तन की वजह से समुदायों को बार-बार चरम जलवायु स्थितियों तथा नई जलवायु स्थितियों और चरम स्थितियों का सामना करना पड़ रहा है। पारम्परिक ज्ञान से उन समुदायों को जो वैश्विक तापन की वजह से जलवायु परिवर्तन के प्रभाव को महसूस कर रहे हैं, जलवायु परिवर्तन के साथ सामंजस्य बिठाने तथा कुशल, समुचित और समयसिद्ध उपाय ढूँढने में सहायता मिलेगी।

C-000

16.	To address	the challenge of	climate change,	developing	countries ur	gently rec	quire :
------------	------------	------------------	-----------------	------------	--------------	------------	---------

- (1) Adoption of technological solutions
- (2) Imposition of climate change tax
- (3) Implementation of national adaptation policy at their level
- (4) Adoption of short-term plans

17. Adaptation as a process enables societies to cope with:

- An uncertain future
- (b) Adjustments and changes
- Negative impact of climate change (c)
- Positive impact of climate change

Select the most appropriate answer from the following code:

(1) (c) only (2) (a), (b), (c) and (d)

(3) (a) and (c) (4) (b), (c) and (d)

18. The traditional knowledge should be used through:

- Modern technology (1)
- (2) Its dissemination
- (3) Improvement in national circumstances
- (4) Synergy between government and local interventions

19. Given below are the factors of vulnerability of poor people to climate change. Select the code that contains the correct answer.

- Their dependence on natural resources (a)
- (b) Geographical attributes
- (c) Lack of financial resources
- Lack of traditional knowledge

Code:

(1) (c) only (2) (a), (b) and (c)

(3) (b), (c) and (d) (4) (a), (b), (c) and (d)

20. The main focus of the passage is on:

- (1) Social dimensions of climate change
- (2) Combining traditional knowledge with appropriate technology
- (3) Co-ordination between regional and national efforts
- Adaptation to climate change



10

16.	जलवा	यु परिवर्तन की चुनौती से निपटने के लिए विकासशील देशों को अत्यावश्यक रूप से निम्नलिखित में से क्या
	करने	की ज़रूरत है?
	(1)	प्रौद्योगिकीय समाधान अपनाना
	(2)	जलवायु परिवर्तन कर लगाना
	(3)	अपने स्तर पर राष्ट्रीय अनुकूलन नीति का कार्यान्वयन
	(4)	अल्पाविध योजनाएँ अपनाना

17. স	नुकूलन एक	प्रक्रिया वे	र रूप में	समाजों के	। निम्नलिखित	में से	किसके	साथ सामंजस्य	बिठाने में	समर्थ बनाता है ?
-------	-----------	--------------	-----------	-----------	--------------	--------	-------	--------------	------------	------------------

- (a) अनिश्चित भविष्य
- (b) सामंजस्य और परिवर्तन
- (c) जलवायु परिवर्तन का नकारात्मक प्रभाव
- (d) जलवायु परिवर्तन का सकारात्मक प्रभाव

निम्नलिखित कूट में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर का चयन करें :

(1) सिर्फ (c)

(2) (a), (b), (c) और (d)

(3) (a) और (c)

- (4) (b), (c) और (d)
- 18. पारम्परिक ज्ञान का उपयोग निम्नलिखित में से किसके माध्यम से किया जाना चाहिए?
 - (1) आधुनिक प्रौद्योगिकी द्वारा
 - (2) इसके प्रचार-प्रसार द्वारा
 - (3) राष्ट्रीय परिस्थितियों में सुधार द्वारा
 - (4) सरकार और स्थानीय हस्तक्षेपों के बीच तालमेल से
- 19. नीचे जलवायु परिवर्तन के प्रति निर्धन व्यक्तियों की भेद्यता के कारक दिए गए हैं। सही उत्तर वाले कूट का चयन करें।
 - (a) प्राकृतिक संसाधनों पर उनकी निर्भरता
 - (b) भौगोलिक कारण
 - (c) वित्तीय संसाधनों की कमी
 - (d) पारंपरिक ज्ञान का अभाव

कूट :

(1) सिर्फ (c)

(2) (a), (b) और (c)

(3) (b), (c) और (d)

(4) (a), (b), (c) और (d)

20. इस गद्यांश का संकेन्द्रिक बिन्दु है:

- (1) जलवायु परिवर्तन के सामाजिक आयाम
- (2) पारंपरिक ज्ञान को समुचित प्रौद्योगिकी के साथ जोड़ना
- (3) क्षेत्रीय और राष्ट्रीय प्रयासों के बीच समन्वय
- (4) जलवायु परिवर्तन के प्रति अनुकूलन

C-000

11

Table: Number of registered vehicles in India and India's population.

Year	Total vehicles (Lakhs)	Two wheelers (Lakhs)	Cars, Jeeps, Taxis (Lakhs)	Buses (Lakhs)	Goods vehicles (Lakhs)	Others (Lakhs)	Population (India) (Millions)
1961	6.65	0.88	3.1	0.57	1.68	0.42	439.23
1971	18.65	5.76	6.82	0.94	3.43	1.70	548.15
1981	53.91	26.18	11.60	1.62	5.54	8.97	683.32
1991	213.74	142.00	29.54	3.31	13.56	25.33	846.42
2001	549.91	385.56	70.58	6.34	29.48	57.95	1028.73
2011	1417.58	1018.65	191.23	16.04	70.64	121.02	1210.19

- 21. The maximum decadal growth in population of India is registered in the period:
 - (1) 1981 - 1991
- (2) 1961 - 1971
- (3) 1991 - 2001
- **(4)** 2001 - 2011
- 22. What was the per capita ownership of two wheelers in India in the year 2011?
 - (1)~ 0.068%
- (2) ~ 0.084%
- ~ 0.0084% (3)
- **(4)** ~ 0.84%
- 23. What was the average decadal growth in the number of cars during 1961 - 2011?
 - ~ 157% (1)
- (2) ~ 131%
- ~ 68% (3)
- $(4) \sim 217\%$
- 24. In which year the decadal growth (%) in number of cars surpassed that of the two wheelers?
 - 2011 (1)
- 1991 (2)
- 2001 (3)
- 1981 (4)
- 25. In the year 2001, out of total number of vehicles, the number of passenger vehicles (4 wheelers) accounted for:
 - (1) ~ 43%
- (2) ~ 14%
- (3) ~ 24%
- (4) ~ 31%
- In which of the following arrangements a wider spectrum of ideas and issues may be made 26. possible?
 - (1)Symposium

- (2) Research Article
- Workshop mode

(4) Conference



12

CC

निम्नलिखित तालिका में दिए गए आँकड़ों के आधार पर प्रश्न 21 से 25 का उत्तर दें।

तालिका : भारत में पंजीकृत वाहनों की संख्या और भारत की जनसंख्या

वर्ष	कुल वाहन	दुपहिया वाहन	कार, जीप,	बसें	माल वाहन	अन्य	भारत की जनसंख्या
(लाख)		(लाख)	टैक्सी (लाख)	(लाख)	(लाख)	(लाख)	(मिलियन)
1961	6.65	0.88	3.1	0.57	1.68	0.42	439.23
1971	18.65	5.76	6.82	0.94	3.43	1.70	548.15
1981	53.91	26.18	11.60	1.62	5.54	8.97	683.32
1991	213.74	142.00	29.54	3.31	13.56	25.33	846.42
2001	549.91	385.56	70.58	6.34	29.48	57.95	1028.73
2011	1417.58	1018.65	191.23	16.04	70.64	121.02	1210.19

- निम्नलिखित में से किस दशक के दौरान भारत की जनसंख्या में सर्वाधिक वृद्धि दर्ज की गई?
 - (1) 1981 1991
- (2) 1961 1971 (3) 1991 2001
- (4) 2001 2011
- वर्ष 2011 में भारत में दुपहिया वाहनों का प्रति व्यक्ति स्वामित्व कितना था?
 - $(1) \sim 0.068\%$
- $(2) \sim 0.084\%$
- $(3) \sim 0.0084\%$
- $(4) \sim 0.84\%$
- वर्ष 1961 2011 के दौरान कारों की संख्या में औसत दशकीय वृद्धि कितनी रही?
 - $(1) \sim 157\%$
- (2) ~ 131%
- (3) ~ 68%
- $(4) \sim 217\%$
- किस वर्ष में कारों की संख्या में हुई दशकीय वृद्धि (%), दुपहिए वाहनों की संख्या में हुई दशकीय वृद्धि (%) को पार कर गई?
 - (1) 2011
- (2) 1991
- (3) 2001
- (4) 1981
- वर्ष 2001 में, वाहनों की कुल संख्या में से यात्री वाहनों (चौपहिया वाहनों) की संख्या का प्रतिशत क्या था? 25.
 - $(1) \sim 43\%$
- $(2) \sim 14\%$
- $(3) \sim 24\%$
- (4) ~ 31%
- निम्नलिखित में से किस व्यवस्था में विचारों और मुद्दों की व्यापक रेंज (स्पेक्ट्रम) को संभव बनाया जा सकता है?
 - (1) संगोष्ठी

(2) शोध लेख

(3) कार्यशाला पद्धति

(4) सम्मेलन

C-000

13

C

- 27. On the basis of summative tests, a teacher is interpreting his/her students, performance in terms of their wellness life style evident in behaviour. This will be called:
 - (1)Criterion - referenced testing
 - (2) Formative testing
 - Continuous and comprehensive evaluation (3)
 - (4) Norm - referenced testing
- 28. Which of the following research types focuses on ameliorating the prevailing situations?
 - Experimental Research (1)
- Fundamental Research (2)
- (3) Applied Research
- (4) Action Research
- 29. From the list given below identify the learner characteristics which would facilitate teachinglearning system to become effective. Choose the correct code to indicate your answer.
 - (a) Prior experience of learner
- (b) Learner's family lineage
- Aptitude of the learner (c)
- (d) Learner's stage of development
- Learner's food habits and hobbies (e)
- (f) Learner's religious affiliation

Code:

(1) (b), (c) and (f) (2) (a), (c) and (d)

(3) (d), (e) and (f)

- (4) (a), (d) and (e)
- 30. Which one of the following is a key behaviour in effective teaching?
 - (1) Questioning
 - (2)Using student ideas and contribution
 - (3) Structuring
 - (4)Instructional variety
- 31. Which of the following set of statements best represents the nature and objective of teaching and learning?
 - Teaching is like selling and learning is like buying. (a)
 - (b) Teaching is a social act while learning is a personal act.
 - Teaching implies learning whereas learning does not imply teaching. (c)
 - Teaching is a kind of delivery of knowledge while learning is like receiving it. (d)
 - Teaching is an interaction and is triadic in nature whereas learning is an active (e) engagement in a subject domain.

Code:

(1)(a), (b) and (d) (2) (a), (d) and (e)

(b), (c) and (e)

(4) (a), (b) and (c)



27.		ननात्मक परीक्षणों के आधार पर एक शिक्षक न शैली के संदर्भ में व्याख्यायित करता है। इ		विद्यार्थियों के निष्पादन व्यवहार को उसमें अभिव्यक्त सुस्थित जायेगा :
	(1)	निकष संदर्भित परीक्षण	(2)	
	(3)	सतत् एवं व्यापक मूल्यांकन	` '	मानक संदर्भित परीक्षण
28.	निम्नी	लिखित में से शोध के किस प्रकार में मौजूदा	स्थिति	यों में सुधार पर ध्यान केन्द्रित किया जाता है?
	(1)	प्रायोगिक शोध	(2)	मौलिक शोध
	(3)	व्यवहृत शोध	(4)	क्रियात्मक शोध
29.		दी गई सूची में से विद्यार्थी के उन अभिलक्षण कि है। अपने उत्तर को इंगित करने के लिए		चिन्हित करें जो शिक्षण-अधिगम प्रणाली को प्रभावी बनाने में हट का चयन करें।
	(a)	विद्यार्थी का पूर्व अनुभव	(b)	विद्यार्थी की पारिवारिक वंश परंपरा
	(c)	विद्यार्थी की अभिक्षमता	(d)	विद्यार्थी के विकास की अवस्था
	(e)	विद्यार्थी की खाने की आदतें और शौक	(f)	विद्यार्थी की धार्मिक सम्बद्धता
	कूट	:		
	(1)	(b), (c) और (f)	(2)	(a), (c) और (d)
	(3)	(d), (e) और (f)	(4)	(a), (d) और (e)
30.	निम्ना	लिखित में से कौन प्रभावी शिक्षण में प्रमुख व	त्र्यवहार	है ?
	(1)	प्रश्न पूछना		
	(2)	विद्यार्थी के विचारों एवं अवदान का अनुप्र	योग	
	(3)	संरचना		
	(4)	अनुदेशनात्मक विविधता		
31.	निम्न करता	•	राक्षण उ	भौर अधिगम के प्रकृति एवं उद्देश्य को सर्वोत्तम रूप में प्रस्तुत
	(a)	शिक्षण विक्रय के समान है और अधिगम र	खरीदारी	के जैसा है।
	(b)	शिक्षण सामाजिक कृत्य है जबकि अधिगम	। व्यक्ति	नगत कृत्य है।
	(c)	शिक्षण में अधिगम निहित है जबकि अधिग	ाम शिष	क्षण को समाहित नहीं करता।
	(d)	शिक्षण एक प्रकार का ज्ञान का अंतरण है	जबिक	अधिगम इसे प्राप्त करने जैसा है।
	(e)	शिक्षण एक अन्त:क्रिया है और प्रकृति में	त्रिपदी ह	है जबिक अधिगम एक विषय के अन्तर्गत सिक्रय कार्य है।
	कूट	:		
	(1)	(a), (b) और (d)	(2)	(a), (d) और (e)
	(3)	(b), (c) और (e)	(4)	(a), (b) और (c)

32.	In fin	_	ich of	the following would form part of supplementary
	(1)	Bibliography and Appendices	(2)	List of tables and figures

(3) Table of contents (4) Conclusions of the study

- 33. Which of the following is susceptible to the issue of research ethics?
 - Reporting of research findings (1)
 - (2) Inaccurate application of statistical techniques
 - (3) Faulty research design
 - (4)Choice of sampling techniques
- A researcher attempts to evaluate the effect of method of feeding on anxiety proneness of 34. children. Which method of research would be appropriate for this?

(1) Survey method (2) Case study method

Experimental method (3)

(4) Ex-post-facto method

35. Assertion (A) : All teaching implies learning.

> Reason (R) : Learning to be useful must be derived from teaching.

Choose the **correct** answer from the following:

- (A) is false, but (R) is true. (1)
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A). (3)
- (A) is true, but (R) is false. (4)
- 36. Given below are two premises (a and b). From those two premises four conclusions (i), (ii), (iii) and (iv) are drawn. Select the code that states the conclusion/conclusions drawn validly (taking the premises singularly or jointly).

Premises: All bats are mammals. (a)

(b) No birds are bats.

Conclusions: No birds are mammals.

> Some birds are not mammals. (ii)

(iii) No bats are birds.

(iv) All mammals are bats.

Code:

(1)(iii) and (iv) only (2) (i) only

(i) and (ii) only

(4)(iii) only



16

CC

22	r	.	- 		4 4 6						
32.		॥घ प्रबंध लख ग्रंथ-सूची औ				म्नलिखित में से कौन-सा पूरक-पृष्ठों का भाग बनेगा? 					
	(1)	٠,		शब्द	(2)						
	(3)	विषय-सारणी			(4)	अध्ययन क । नष्कष					
33.	निम्नि	लेखित में से कं	गैन−सा	शोध नैतिकता का मु	द्दा हो स	नकता है ?					
	(1)	शोध निष्कर्षों		-	, , , , ,						
	(2)	सांख्यिकीय त	किनीको	ों का अयथार्थ अनुप्र	योग						
	(3)			दोषपूर्ण होना							
	(4)		नीकों का विकल्प								
2.4		} 			}		-\-				
34.				न्ता – उन्मुखता पर प उपयुक्त होगी ?	॥षण ।व	मि के प्रभाव का आँकलन करने का प्रयास करता है।	कान-				
	(1)				(2)	व्यष्टि अध्ययन पद्धति					
	(3)	प्रायोगिक पद्ध			(4)	कार्योत्तर पद्धति					
	,				` ,						
35.		` '	सभी वि	शिक्षण में अधिगम नि	नहित होत	ता है।					
	तर्क (,			के लिए	ए उसे आवश्यक रूप से शिक्षण से व्युत्पन्न होना चाहिए।					
	निम्नि			र का चयन करें:							
	(1)	` ,		न (R) सही है।							
	(2)			सही हैं और (R), (A	•						
	(3)	` ,		` '	, (A) व	का सही स्पष्टीकरण नहीं है।					
	(4)	(A) सहा है,	लीकन	(R) गलत है।							
36.	नीचे द	ते आधार वाक्य	์ (a औ	र b) दिए गए हैं। इन	। दो आध	धार वाक्यों से चार निष्कर्ष (i), (ii), (iii) और (iv) निक	ाले गए				
			•	•		गए (आधार वाक्यों को अकेले अथवा संयुक्त रूप से लें					
	निष्कष	र्व/निष्कर्षों को	दर्शाता	है।							
	आधा	र वाक्य :	(a)	सभी चमगादड़ स्तन	ापायी हो	ग़ेते हैं।					
			(b)	कोई भी पक्षी चमग	ादड़ नही	र्गें होता है।					
	निष्क	र्ष :	(i)	कोई पक्षी स्तनपायी	नहीं हो	ाता है।					
			(ii)	कुछ पक्षी स्तनपायी	नहीं हो	ति हैं।					
			(iii)	कोई चमगादड़ पक्षी	नहीं हो	ोता है।					
			(iv)	सभी स्तनपायी चम	गादड़ हो	ग़ेते हैं।					
	कूट :										
	(1)	केवल (iii) उ		r)	(2)	केवल (i)					
	(3)	केवल (i) औ	र (ii)		(4)	केवल (iii)					
C-000	o				17	7 P.	.T.O.				
				10 100 1100 1 1000 1 1 100							

37.	A de	eductive argument is invalid if:											
	(1)	Its premises are	all tru	e but its co	nclusi	on is	false.						
	(2)	Its premises and	conc	lusion are a	ll true	2.							
	(3)	Its premises and	conc	lusion are a	ll fals	e.							
	(4)	Its premises are	all fal	se but its co	nclus	ion is	true.						
38.	In ce	ertain code, "COV	'ALEI	NT" is code	d as l	BWPI	DUOFM. The co	ode of '	"ELEPHANT" wil				
	(1)	(1) EPHNTEAS				MFU	JIQRTW						
	(3)	QMUBIADH			(4)	QFN	/IFUOBI						
39.	said "His son is my son's uncle". The old man is related to Rakesh as:												
	(1)	Uncle			(2)	Gra	ndfather						
	(3)	Father-in-law			(4)	Fath	er						
40.	The	classroom commu	ınicati	ion should e	essent	ially l	oe:						
	(1)	Non-descriptive	(2)	Contrived		(3)	Empathetic	(4)	Abstract				
41.	turn		10 m	and after tu	ırning	g righ			alked 10 m. After in turned right and				
	(1)	20 m.	(2)	50 m.		(3)	40 m.	(4)	60 m.				
42.		as melting ice - cu ease oceanic volui		o not cause a	a glass	s of w	ater to overflow	, meltin	ig sea - ice does not				
	Wha	t type of argumer	nt is it	:?									
	(1)	Statistical			(2)	Ana	logical						
	(3)	Hypothetical			(4)	Psyc	hological						
C-00	0				18								

C-000	o				19					P.T.O.
	(3)	परिकल्पनात्मक			(4)	मनोवै	ज्ञानिक			
	(1)	सांख्यिकीय			(2)	सादृश	यमूलक			
	यह नि	नम्नलिखित में से किस	प्रकार	का तर्क है?						
42.		गिलास में बर्फ के पिघ इंड से समुद्र का आयतन			स का प	ग्रानी उर	ासे बाहर नहीं बा	हता उसी प्र	कार पिघलते	हुए समुद्री
						0	` ~	•	· ·	•
	(1)		(2)	50 मीटर		(3)	40 मीटर	(4)	60 मीटर	
41.	बाद व	डाकिया अपने कार्यालय व्रह 10 मीटर चला और । वह अपने कार्यालय ग	दाहिर्न	ो ओर मुड़ने वे	के बाद 2		= :			
	(1)	ग़ैर-विवरणात्मक	(2)	काल्पनिक		(3)	तदनुभूतिक	(4)	अमूर्त	
40.	कक्षा	में संवाद अनिवार्य रूप	से होन	ा चाहिए :						
	(3)	फादर-इन-लॉ (श्वसु	ा र्)		(4)	फादर	(पिता)			
	(1)	अंकल (चाचा)			(2)	ग्रांडप	गदर (बाबा)			
39.		, राकेश का दोस्त है। । ने कहा ''उसका बेटा,					•		• (
	(3)	QMUBIADH			(4)	QFM	IFUOBI			
	(1)	EPHNTEAS			(2)	MFU	JIQRTW			
38.	किसी	कूट में "COVALEN	۷T″ ء	ना कूट BWI	PDUOI	FM है।	"ELEPHAN	T″ का कूट	: होगा :	
	(4)	इसके सभी आधार वा	क्य गर	लत हों परन्तु	इसका नि	नेष्कर्ष ग	नहीं हो।			
	(3)	इसके आधार वाक्य ३	भौर नि	ष्कर्ष सभी गत	नत हों।					
	(2)	इसके आधार वाक्य उ	भौर नि	ष्कर्ष सभी सह	ही हों।					
	(1)	इसके सभी आधार वा	क्य स	ही हों परन्तु इ	सका नि	ष्कर्ष ग	लत हो।			
37.	एक र्	नेगमनात्मक तर्क अप्राम	गणिक	है यदि :						

43.	The	next term in the	e series	ABD, DG	K, HMS	5, MT	B, is:						
	(1)	RUH	(2)	NSA		(3)	SBL	(4)	PSK				
44.	The	interaction betw	veen a t	teacher an	ıd stude	ents ci	eates a zone o	of proxim	al:				
	(1)	Distortion			(2)	Diff	erence						
	(3)	Confusion			(4)	Dev	elopment						
4 5.	In th	ne series 1, 6, 15	5, 28, 45	, tl	he next	term	will be :						
	(1)	84	(2)	66		(3)	76	(4)	56				
46.	It is Truism to say that no one was there when life first appeared on earth. Any assertion about life's origin, thus, should be treated as a theory.												
	The	above two state	ements	constitute	:								
	(1)	A conjecture			(2)	A h	istorical expla	nation					
	(3)	A narrative			(4)	An	argument						
4 7.	In a	classroom, the	probabi	lity of me	ssage re	eceptio	on can be enha	anced by	:				
	(1)	Using high de	cibel au	dio tools									
	(2)	Establishing a	viewpo	oint									
	(3)	Exposing the	ignoran	ce of stud	ents								
	(4)	Increasing the	inform	ation load	d								
48.	both								way that they ca dicates those tw				
	Stat	ements :											
	(a)	Honest people	e never	suffer.									
	(b)	Almost all hor	nest pec	ple do su	ffer.								
	(c)	Honest people	e hardly	suffer.									
	(d)	Each and ever	y hone	st person	suffers.								
	Cod	e:											
	(1)	(b) and (c)	(2)	(a) and	(b)	(3)	(a) and (c)	(4)	(a) and (d)				

C-000

43.	পৃ ं खल	ग ABD, DGK, HN	AS, M	ТВ,	में अगल	ा पद है	:				
	(1)	RUH	(2)	NSA		(3)	SBL		(4)	PSK	
44.	शिक्षव	क्र और विद्यार्थियों के	बीच प	रस्पर संवाद	समीपस्थ		जोन	। का निम	णि कर	ता है।	
	(1)	विकृति			(2)	अंतर				`	
	(3)	भ्रम			(4)	विका	स				
45.	शृंखल	ता 1, 6, 15, 28, 45,			संख्या हो	गी :					
	(1)	84	(2)	66		(3)	76		(4)	56	
46.		न्हना एक सामान्य सत्य । के उद्भव के संबंध		-			`	•	वहाँ क	ोई नहीं था। इस प्रका	ार,
		न्न स्त दोनों कथन निर्मित						•			
	(1)	एक अटकल			(2)	एक ।	रेतिहासिक व	याख्या			
	(3)	एक आख्यान			(4)	एक '	तर्क				
45				········			- ()		4	n	
47.		कक्षा में संवाद ग्रहण उच्च डेसिबेल के श्र					ाकसस बढ़	।या जा स	कता ह	?	
	(1)			भरणाकाप्रय	याग करक)					
	(2)	दृष्टिकोण स्थापित व									
	(3)	विद्यार्थियों की अनि		3जागर करक -							
	(4)	सूचना भार में वृद्धि	करक								
48.	नीचे	चार कथन दिए गए हैं	। उनमें	से दो आपस	त में इस त	ारह से	संबंधित हैं वि	क्र वे दोनों	सत्य हं	ो सकते हैं परन्तु वे दो	नों
	असत्	य नहीं हो सकते। उस	। कूट व	ा चयन करें	जो उन द	रोनों क	प्रनों को इंगिल	त करता है	:		
	कथन	₹:									
	(a)	ईमानदार व्यक्ति कभ	भी कष्ट	नहीं झेलते	हैं।						
	(b)	लगभग सभी ईमानद	(ार व्यवि	क्त कष्ट झेल	ाते हैं।						
	(c)	ईमानदार व्यक्ति शा	यद ही व	कष्ट झेलते है	[1						
	(d)	प्रत्येक ईमानदार व्या	क्ति कष	ष्ट झेलता है।							
	कूट	•									
	(1)	(b) और (c)	(2)	(a) और (b)	(3)	(a) और (c)	(4)	(a) और (d)	
C-00	o 				21					P.T.0	Э.

- **49.** A good communicator begins his/her presentation with a :
 - (1) Ice-breaker

(2) Complex question

(3) Non-sequitur

- (4) Repetitive phrase
- **50.** The spatial audio reproduction in a classroom can reduce the students':
 - (1) Interest in technology orientation
 - (2) Cognitive load in understanding
 - (3) Respect for the teacher
 - (4) Motivation for excellence

- o 0 o -

CC

		`		^	\sim	\sim	•	_	· ·			-	_
49 .	एक उत्तम	सम्पेषक	अपना	प्रस्तुतीकरण	निम	नीलीखत	Ħ	स्र	किसस	ग्रस्ट	करता	द्र)
T).	341 000	(1.714)	91111	7/M/114//-1	1.1.		. 1	1	17//1/1	27 /- ,	77////	6	٠

(1) सुगमपूर्वाभ्यास

(2) जटिल प्रश्न

(3) नानुमिति

(4) पुनरावर्ती पदबंध

- 50. किसी कक्षा में स्थानिक श्रव्य पुन:प्रस्तुति की वजह से विद्यार्थियों का निम्नलिखित में से क्या घट सकता है/सकती है?
 - (1) प्रौद्योगिकी अभिविन्यास में रुचि
 - (2) बोध में संज्ञानात्मक भार
 - (3) शिक्षकों के प्रति आदर
 - (4) उत्कृष्टता के प्रति प्रेरणा

- o 0 o -

C-000

P.T.O.

23

Space For Rough Work

C-000