Signature and Name of Invigilator

PAPER - I

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

OMR Sho	eet N	o.:						
(To be filled by the Candidate)								
Roll No.								
·	()	In fig	ures a	is per	adm	issior	card)
Poll No								

N0001

Test Booklet Series

(In words) [Maximum Marks: 100

Time: 11/4 hours

Number of Pages in this Booklet: 24

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/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 **D**, 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.

Number of Questions in this Booklet: 50

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 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 D 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

This paper consists of Fifty (50) objective type questions of Two (2) marks each. All Note: questions are compulsory. $50 Q \times 2 M = 100 Marks$

1. Just as melting ice - cubes do not cause a glass of water to overflow, melting sea - ice does not increase oceanic volume.

What type of argument is it?

(1)Psychological (2) Statistical

(3) Analogical

- (4) Hypothetical
- 2. A postman walked 20 m straight from his office, turned right and walked 10 m. After turning left he walked 10 m and after turning right walked 20 m. He again turned right and walked 70 m. How far he is from his office?
 - 60 m.
- (2)20 m.
- (3) 50 m.
- 40 m. (4)
- 3. 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)
- No birds are bats. (b)

Conclusions:

- No birds are mammals. (i)
- (ii) Some birds are not mammals.
- (iii) No bats are birds.
- (iv) All mammals are bats.

Code:

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

(3) (i) only

- (4) (i) and (ii) only
- 4. A good communicator begins his/her presentation with a:
 - Repetitive phrase (1)
- Ice-breaker (2)
- Complex question
- (4) Non-sequitur



2

प्रश्न-पत्र - I

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

1. जैसे गिलास में बर्फ के पिघलते गोलों से गिलास का पानी उससे बाहर नहीं बहता उसी प्रकार पिघलते हुए समुद्री हिमखंड से समुद्र का आयतन नहीं बढ़ता है।

यह निम्नलिखित में से किस प्रकार का तर्क है?

(1) मनोवैज्ञानिक

(2) सांख्यिकीय

(3) सादृश्यमूलक

- (4) परिकल्पनात्मक
- 2. एक डाकिया अपने कार्यालय से सीधे 20 मीटर चला, अपनी दाहिनी ओर मुड़कर 10 मीटर चला। बाँयी ओर मुड़ने के बाद वह 10 मीटर चला और दाहिनी ओर मुड़ने के बाद 20 मीटर चला। वह फिर से दाहिनी ओर मुड़ा और 70 मीटर चला। वह अपने कार्यालय से कितनी दूरी पर है?
 - (1) 60 मीटर
- (2) 20 मीटर
- (3) 50 मीटर
- (4) 40 मीटर
- 3. नीचे दो आधार वाक्य (a और b) दिए गए हैं। इन दो आधार वाक्यों से चार निष्कर्ष (i), (ii), (iii) और (iv) निकाले गए हैं। उस कूट का चयन करें जो प्रामाणिक रूप से निकाले गए (आधार वाक्यों को अकेले अथवा संयुक्त रूप से लेते हुए) निष्कर्ष/निष्कर्षों को दर्शाता है।

आधार वाक्य:

- (a) सभी चमगादड़ स्तनपायी होते हैं।
- (b) कोई भी पक्षी चमगादड़ नहीं होता है।

निष्कर्ष:

- (i) कोई पक्षी स्तनपायी नहीं होता है।
- (ii) कुछ पक्षी स्तनपायी नहीं होते हैं।
- (iii) कोई चमगादड़ पक्षी नहीं होता है।
- (iv) सभी स्तनपायी चमगादड़ होते हैं।

कूट :

(1) केवल (iii)

(2) केवल (iii) और (iv)

(3) केवल (i)

- (4) केवल (i) और (ii)
- 4. एक उत्तम सम्प्रेषक अपना प्रस्तुतीकरण निम्नलिखित में से किससे शुरू करता है?
 - (1) पुनरावर्ती पदबंध

(2) सुगमपूर्वाभ्यास

(3) जटिल प्रश्न

(4) नानुमिति

D-000



3

5.	The o	classroom commu	ınicati	on should e	essent	ially t	e:		
	(1)	Abstract	(2)	Non-descr	iptive	(3)	Contrived	(4)	Empathetic
6.	In th	e series 1, 6, 15, 2	28, 45,	the	next	term '	will be :		
	(1)	56	(2)	84		(3)	66	(4)	76
7.		is a friend of Ral "His son is my so							ho is he? Rakesh
	(1)	Father			(2)	Uncl	e		
	(3)	Grandfather			(4)	Fath	er-in-law		
8.	The s	spatial audio repr	oduct	ion in a cla	ssroor	n can	reduce the stu	idents' :	
	(1)	Motivation for e	excelle	nce					
	(2)	Interest in techn	ology	- orientatio	n				
	(3)	Cognitive load is	n und	erstanding					
	(4)	Respect for the	teache	r					
9.		Truism to say tha t life's origin, thu						d on ear	th. Any assertion
	The a	above two statem	ents c	onstitute :					
	(1)	An argument			(2)	A cc	njecture		
	(3)	A historical exp	lanatio	on	(4)	A na	irrative		
10.	In a	classroom, the pro	obabil	ity of messa	age re	ceptic	n can be enha	nced by	:
	(1)	Increasing the ir	nforma	ation load					
	(2)	Using high decil	oel au	dio tools					
	(3)	Establishing a vi	iewpo	int					
	(4)	Exposing the ign	norano	ce of studen	its				
D-00	ا اااا				А				
D-00	ااا اا				4				

5.	कक्षा	में संवाद अनिवार्य रूप	य से हो	ना चाहिए :				
	(1)	अमूर्त	(2)	ग़ैर-विवरणात्मक	(3)	काल्पनिक	(4)	तदनुभूतिक
6.	পৃंखल	ना 1, 6, 15, 28, 45,		. में अगली संख्या ह	होगी :			
	(1)	56	(2)	84	(3)	66	(4)	76
7.		ा, राकेश का दोस्त है। 1 ने कहा ''उसका बेटा		~ ~		•		। पूछा कि वह कौन है? लिखित रिश्ता है :
	(1)	फादर (पिता)		(2)	अंक	ल (चाचा)		
	(3)	ग्रांडफादर (बाबा)		(4)	फाद	र-इन-लॉ (श्वसुर)		
8.	किसी	कक्षा में स्थानिक श्रव	य पुन:प्र	स्तुति की वजह से ि	वद्यार्थियं	iं का निम्नलिखित में	से क्या घ	गट सकता है/सकती है ?
	(1)	उत्कृष्टता के प्रति प्रे	रणा					
	(2)	प्रौद्योगिकी – अभिवि	त्रन्यास र	में रुचि				
	(3)	बोध में संज्ञानात्मक	भार					
	(4)	शिक्षकों के प्रति आ	दर					
9.		न्हना एक सामान्य सत्य । के उद्भव के संबंध		-		` -	ब वहाँ व	जोई नहीं था। इस प्रकार <u>,</u>
	उपर्युव	क्त दोनों कथन निर्मित	करते है	÷:				
	(1)	एक तर्क		(2)	एक	अटकल		
	(3)	एक ऐतिहासिक व्या	ख्या	(4)	एक	आख्यान		
10.	किसी	कक्षा में संवाद ग्रहण	की संध	गव्यता को निम्नर्लि	खेत में रं	ो किससे बढ़ाया जा [:]	सकता है	?
	(1)	सूचना भार में वृद्धि	करके					
	(2)	उच्च डेसिबेल के श्रव	व्य उपव	_{करणों} का प्रयोग कर	के			
	(3)	दृष्टिकोण स्थापित व	करके					
	(4)	विद्यार्थियों की अनि	भज्ञता उ	जागर करके				
D-00	ю			 	5			P.T.O.

11.	can	Given below are four statements. Among them two are related in such a way that they can both be true but they cannot both be false. Select the code that indicates those two statements :										
	State	ements :										
	(a)	Honest people r	never s	suffer.								
	(b)	Almost all hone	st peo	ple do suffe	r.							
	(c)	Honest people l	nardly	suffer.								
	(d)	Each and every	hones	t person suf	ffers.							
	Code	e :										
	(1)	(a) and (d)	(2)	(b) and (c)		(3)	(a) and (b)	(4)	(a) and (c)			
12.	In ce	ertain code, "COV	/ALEI	NT" is codeo	d as l	BWPE	DUOFM. The	e code of '	"ELEPHANT" will			
	(1)	QFMFUOBI			(2)	EPH	NTEAS					
	(3)	MFUIQRTW			(4)	QM	UBIADH					
13.	The	interaction betwe	en a t	eacher and	stude	nts cr	eates a zone	of proxim	al:			
	(1)	Development			(2)	Dist	ortion					
	(3)	Difference			(4)	Con	fusion					
14.	A de	eductive argumen	ıt is in	valid if :								
	(1)	Its premises are	all fal	se but its co	nclus	ion is	true.					
	(2)	Its premises are	all tru	e but its cor	nclusi	on is	false.					
	(3)	Its premises and	d conc	lusion are al	ll true	2.						
	(4)	Its premises and	d conc	lusion are al	ll fals	e.						
15.	The	next term in the	series	ABD, DGK,	HMS	6, MT	B, is:					
	(1)	PSK	(2)	RUH		(3)	NSA	(4)	SBL			
D-00	0				6							

11.		चार कथन दिए गए हैं य नहीं हो सकते। उस							ो सकते हैं पर	न्तु वे दोनों
	कथन	ī:								
	(a)	ईमानदार व्यक्ति कश	भी कष्ट	नहीं झेलते हैं।	l					
	(b)	लगभग सभी ईमानद	(ार व्यवि	त कष्ट झेलते	हैं।					
	(c)	ईमानदार व्यक्ति शार	यद ही व	म्रष्ट झेलते हैं।						
	(d)	प्रत्येक ईमानदार व्या	क्ति कष	ट झेलता है।						
	कूटः	:								
	(1)	(a) और (d)	(2)	(b) और (c)		(3)	(a) और (b)	(4)	(a) और (c	r)
4.0			18 IOU// =	DIAD	DIIO	- A		III//		
12.		कूट में "COVALE QFMFUOBI	SIN I	新 one BWP			MELEPHAN INTEAS	NI" ohlop _e c	: ॥।।	
	(1) (3)	MFUIQRTW			(2) (4)		UBIADH			
	(0)	WII OIQINI W			(1)	QIVI				
13.	शिक्षव	क और विद्यार्थियों के	बीच प	रस्पर संवाद स	मीपस्थ		जोन क	। निर्माण कर	ता है।	
	(1)	विकास			(2)	विकृ	ते			
	(3)	अंतर			(4)	भ्रम				
4.4	 (4						
14.		नेगमनात्मक तर्क अप्र			 6	· · · · · · ·				
	(1)	इसके सभी आधार व		9						
	(2)	इसके सभी आधार व		9		ष्कष ग	लत हा।			
	(3)	इसके आधार वाक्य								
	(4)	इसके आधार वाक्य	और नि	ष्कर्ष सभी गल	नत हो।					
15.	शंखल	ना ABD, DGK, HN	∕IS. M⁻	ГВ, में	ं अगल	। पद है	· :			
10.	(1)	PSK	(2)	RUH		(3)	NSA	(4)	SBL	
D 00				II	_	` /		()		D.E. C
D-00	'' 				7					P.T.O.

Answer the questions 16 to 20 based on the data given in the table below.

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

- **16.** In which year the decadal growth (%) in number of cars surpassed that of the two wheelers ?
 - (1) 1981
- (2) 2011
- (3) 1991
- (4) 2001
- 17. What was the average decadal growth in the number of cars during 1961 2011?
 - (1) ~ 217%
- (2) $\sim 157\%$
- (3) ~ 131%
- (4) ~ 68%
- **18.** In the year 2001, out of total number of vehicles, the number of passenger vehicles (4 wheelers) accounted for :
 - (1) ~ 31%
- (2) ~ 43%
- (3) ~ 14%
- **(4)** ~ 24%
- 19. What was the per capita ownership of two wheelers in India in the year 2011?
 - $(1) \sim 0.84\%$
- $(2) \sim 0.068\%$
- $(3) \sim 0.084\%$
- $(4) \sim 0.0084\%$
- 20. The maximum decadal growth in population of India is registered in the period :
 - (1) 2001 2011
- (2) 1981 1991
- (3) 1961 1971
- (4) 1991 2001

D-000



निम्नलिखित तालिका में दिए गए आँकड़ों के आधार पर प्रश्न 16 से 20 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
वष	(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

- किस वर्ष में कारों की संख्या में हुई दशकीय वृद्धि (%), दुपहिए वाहनों की संख्या में हुई दशकीय वृद्धि (%) को पार कर गई ?
 - (1) 1981
- (2) 2011
- (3) 1991
- 2001 (4)
- वर्ष 1961 2011 के दौरान कारों की संख्या में औसत दशकीय वृद्धि कितनी रही?
 - $(1) \sim 217\%$
- (2) ~ 157%
- (3) ~ 131%
- $(4) \sim 68\%$
- वर्ष 2001 में, वाहनों की कुल संख्या में से यात्री वाहनों (चौपहिया वाहनों) की संख्या का प्रतिशत क्या था?

- (1) $\sim 31\%$ (2) $\sim 43\%$ (3) $\sim 14\%$ (4) $\sim 24\%$
- 19. वर्ष 2011 में भारत में दुपहिया वाहनों का प्रति व्यक्ति स्वामित्व कितना था?
 - $(1) \sim 0.84\%$
- $(2) \sim 0.068\%$
- (3) $\sim 0.084\%$ (4) $\sim 0.0084\%$
- निम्नलिखित में से किस दशक के दौरान भारत की जनसंख्या में सर्वाधिक वृद्धि दर्ज की गई?
 - (1) 2001 2011
- (2) 1981 1991 (3) 1961 1971 (4) 1991 2001



Read the passage carefully and answer question numbers from 21 to 25.

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.

D-000

गद्यांश को ध्यान से पढ़ें और प्रश्न संख्या 21 से 25 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।

D-000

21.	The traditional	knowledge	should b	oe used	through	:
-----	-----------------	-----------	----------	---------	---------	---

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

22. 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)(a), (b), (c) and (d)
- (2) (c) only

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

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

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

Select the most appropriate answer from the following code:

(1)(b), (c) and (d)

- (2) (c) only
- (3) (a), (b), (c) and (d)
- (4)(a) and (c)

24. To address the challenge of climate change, developing countries urgently require:

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



12

21.	पारम्पा	रेक ज्ञान का उपयोग निम्नलिखित में से किर	प्रके मा	ध्यम से किया जाना चाहिए?
	(1)	सरकार और स्थानीय हस्तक्षेपों के बीच ताल	नमेल से	t
	(2)	आधुनिक प्रौद्योगिकी द्वारा		
	(3)	इसके प्रचार-प्रसार द्वारा		
	(4)	राष्ट्रीय परिस्थितियों में सुधार द्वारा		
22.	नीचे ज	ालवायु 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)	(a), (b), (c) और (d)	(2)	सिर्फ (c)
	(3)	(a), (b) और (c)	(4)	(b), (c) और (d)
23.	अनुकू	लन एक प्रक्रिया के रूप में समाजों को निम्न	लिखित	ा 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		
	निम्नि	नखित कूट में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर क	ा चयन	करें:
	(1)	(b), (c) और (d)	(2)	सिर्फ (c)
	(3)	(a), (b), (c) और (d)	(4)	(a) और (c)
24.		यु परिवर्तन की चुनौती से निपटने के लिए की ज़रूरत है?	विकास	शील देशों को अत्यावश्यक रूप से निम्नलिखित में से क्या
	(1)	अल्पावधि योजनाएँ अपनाना		
	(2)	प्रौद्योगिकीय समाधान अपनाना		
	(3)	जलवायु परिवर्तन कर लगाना		
	(4)	अपने स्तर पर राष्ट्रीय अनुकूलन नीति का	कार्यान्व	त्रयन
D-000	o		13	P.T.O.

25.	The	main focus of the passage	e is on:					
	(1)	Adaptation to climate of	hange					
	(2)	Social dimensions of cli	mate chan	.ge				
	(3)	Combining traditional l	knowledge	with	appı	opriate techno	logy	
	(4)	Co-ordination between	regional a	nd na	ationa	l efforts		
26.	Whi	ch of the following come	(s) within	the ar	nbit o	of the term 'cor	ruption'	?
	(a)	Misuse of official position	n					
	(b)	Deviation from rules, la	ws and no	orms				
	(c)	Non-action when action	is require	ed				
	(d)	Harm to public good						
Select the correct answer from the code given below :								
	(1)	(a), (b) and (d)		(2)	(a), (b), (c) and (d)		
	(3)	(a) only		(4)	(a) a	nd (b) only		
27.		ch of the following university in India in Feb. 20		s rece	eived	the Visitor's A	ward fo	or the best Central
	(1)	Tezpur University		(2)	Univ	versity of Hyde	rabad	
	(3)	Jawaharlal Nehru Univ	ersity	(4)	Bana	ras Hindu Uni	versity	
28.	Wha	t is the name for a webpa	age addres	ss?				
	(1)	Protocol (2) U	JRL		(3)	Domain	(4)	Directory
29.	Occu	irrence of natural hazard	s is affecte	ed by	:			
	(a)	Land use changes		(b)	Drai	nage and cons	truction	
	(c)	Ozone depletion		(d)	Clim	ate change		
	Choo	ose the correct answer fro	om the cod	le giv	en be	low:		
	(1)	(a), (b) and (d)		(2)	(b), (c) and (d)		
	(3)	(a), (c) and (d)		(4)	(a), (b) and (c)		
D-000	0			14				

D-00	0		15				P.T.O.
	(3)	(a), (c) और (d)	(4)	(a), (b) और (c)			
	(1)	(a), (b) और (d)	(2)	(b), (c) और (d)			
	नीचे 1	दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीरि	जए:				
	(c)	ओज़ोन में कमी	(d)	जलवायु परिवर्तन			
	(a)	भूमि – उपयोग में परिवर्तन	(b)	जल निकास और निर्माण			
29.	प्राकृति	तक आपदाओं के घटित होने में निम्नलिखित	का प्रध	भाव पड़ता है :			
	(1)	प्रोटोकॉल (2) यू.आर.एल.		(3) डोमेन	(4)	डायरेक्टरी	
28.	वेब-प	पृष्ठ पते (एड्रेस) के लिये क्या नाम है?					
	(3)	जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय	(4)	बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय			
	(1)	तेजपुर विश्वविद्यालय	(2)	हैदराबाद विश्वविद्यालय			
27.		लिखित विश्वविद्यालयों में से किसे फरवर जटर) का पुरस्कार प्राप्त हुआ?	री 201	7 में सर्वश्रेष्ठ केन्द्रीय विश्व	त्रविद्यात	तय के लिए	कुलाध्यक्ष
	(3)	केवल (a)	(4)	केवल (a) और (b)			
	(1)	(a), (b) और (d)	(2)	(a), (b), (c) और (d)			
	नीचे 1	दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनें :					
	(d)	लोक संपत्ति को नुकसान					
	(c)	जब कार्रवाई आवश्यक हो तो कार्रवाई न	करना				
	(b)	नियमों, कानूनों और मानकों से विचलन					
20.	(a)	सरकारी पद का दुरुपयोग	11(19	T Share:			
26.	निम्नी	लिखित में से कौन-सा 'भ्रष्टाचार' शब्द की	परिधि :	में आता है ?			
	(4)	क्षेत्रीय और राष्ट्रीय प्रयासों के बीच समन्व	य				
	(3)	पारंपरिक ज्ञान को समुचित प्रौद्योगिकी के र	प्राथ जो	ड़ना			
	(2)	जलवायु परिवर्तन के सामाजिक आयाम					
	(1)	जलवायु परिवर्तन के प्रति अनुकूलन					
25.	इस ग	द्यांश का संकेन्द्रिक बिन्दु है :					

The data storage hierarchy consists of:

30.

	(1)	(1) Bits, bytes, records, fields, files and databases								
	(2)	Bits, bytes, fields, files, records as	nd dat	tabases						
	(3)	Bytes, bits, fields, records, files and databases								
	(4)	Bits, bytes, fields, records, files as	nd dat	tabases						
31.	What is the full form of USB as used in computer related activities?									
	(1)	Universal Serial Bus	(2)	United Serial Bus						
	(3)	Ultra Security Block	(4)	Universal Security Block						
32.	Whi	ich of the following are the goals o	f high	er education in India ?						
	(a)	Access								
	(b)	Equity								
	(c)	Quality and Excellence								
	(d)	Relevance								
	(e)	Value based education								
	(f)	Compulsory and free education								
	Sele	ct the correct answer from the cod	e give	n below:						
	(1)	(a), (b), (c), (d) and (e)	(2)	(a), (b), (c), (d), (e) and (f)						
	(3)	(a), (b) and (e) only	(4)	(a), (b), (e) and (f)						
33.	Whi	ch of the following represents billi	ion ch	aracters ?						
	(1)	Kilobytes	(2)	Gigabytes						
	(3)	Terabytes	(4)	Megabytes						
34.	34. Who among the following can be removed by the President without Parliams resolution?									
	(1)	Chief Election Commissioner	(2)	Comptroller and Auditor - General						
	(3)	Judge of a High Court	(4)	Governor of a State						
D-0 0	00		16							

D D

30.	डाटा भंडारण के अधिक्रम में शामिल है :						
	(1) बिट्स, बाइट्स, रिकार्ड्स, फील्ड्स, फाइलें तथा डाटाबेसेज़						
	डाटाबेसेज़						
	(3)	बाइट्स, बिट्स, फील्ड्स, रिकार्ड्स, फाइले	ों तथा	डाटाबेसेज़			
	(4)	बिट्स, बाइट्स, फील्ड्स, रिकार्ड्स, फाइले	ां तथा	डाटाबेसेज़			
31.	31. कम्प्यूटर से सम्बंधित कार्यों में प्रयोग हेतु यू.एस.बी. का पूरा रूप क्या है?						
	(1)	यूनीवर्सल सीरियल बस	(2)	यूनाइटेड सीरियल बस			
	(3)	अल्ट्रा सिक्योरिटी ब्लॉक	(4)	यूनीवर्सल सिक्योरिटी ब्लॉक			
32.	भारत	में उच्च शिक्षा के लक्ष्य निम्नलिखित में से क	गैन से [']	₹?			
	(a)	अभिगम					
	(b)	साम्या					
	(c)	गुण एवं प्रकर्ष					
	(d)	प्रासंगिकता					
	(e)	मूल्य आधारित शिक्षा					
	(f)	अनिवार्य एवं मुफ्त शिक्षा					
	नीचे 1	दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनें :					
	(1)	(a), (b), (c), (d) और (e)	(2)	(a), (b), (c), (d), (e) और (f)			
	(3)	केवल (a), (b) और (e)	(4)	(a), (b), (e) और (f)			
33.	निम्नी	लिखित में से कौन-सा एक अरब (बिलियन) केरेव	न्टर्स प्रदर्शित करता है?			
	(1)	किलोबाइट्स	(2)	गीगाबाइट्स			
	(3)	टैराबाइट्स	(4)	मैगाबाइट्स			
34.	निम्नी	लिखित में से किसे संसद के स्वीकृत प्रस्ताव	के बि	ना राष्ट्रपति द्वारा हटाया जा सकता है?			
	(1)	मुख्य चुनाव आयुक्त	(2)	नियंत्रक और महालेखा परीक्षक			
	(3)	उच्च न्यायालय का न्यायाधीश	(4)	राज्य का राज्यपाल			
D-00	0		17		P.T.O		

35.	Which of the following pollutants is the major cause of respiratory diseases?										
	(1)	Carbon mo	noxide		(2)	Vola	atile organi	c com	pound	ls	
	(3)	Suspended	fine partic	cles	(4)	Nitr	ogen oxide	\mathbf{s}			
36.	Whi	ch of the foll	owing don	nains is us	sed for -	· profi	t businesse	s?			
	(1)	.edu	(2)	.com		(3)	.org		(4)	.net	
37.		ch of the fol strial activity	U -	llutant ga	ses is r	ot pr	oduced bo	th nat	urally	and as a	result of
	(1)	Methane			(2)	Carl	oon dioxid	e			
	(3)	Chlorofluor	ro carbons		(4)	Nitr	ous oxide				
38.		ch of the fol ional Instituti	_				_	the c	ountry	y (2017) a	s per the
	(1)	Fergusson (College, Pu	ıne	(2)	Mał	naraja's Col	llege, l	Mysor	e	
	(3)	Miranda H	ouse, Delh	i	(4)	St. S	Stephen's C	ollege	, Delhi	i	
39.	Assertion (A) : In urban areas, smog episodes occur frequently in winters.										
		son (R) :		, a lot of	biomas		arnt by peo	•			oses or to
	Cho	ose the corre	ct answer	from the o	code giv	en be	elow:				
	(1)	(A) is true a	and (R) is	false							
	(2)	Both (A) ar	nd (R) are	false							
	(3)	Both (A) ar	nd (R) are	true and ((R) is th	e cor	rect explan	ation o	of (A)		
	(4)	Both (A) ar	nd (R) are	true but (R) is no	t the	correct exp	lanatio	on of (A)	
4 0.	Amo	ong the follow	wing fuels	of energy	, which	is the	e most envi	ronme	ent frie	endly ?	
	(1)	CNG	(2)	Hydroge	en	(3)	Ethanol		(4)	Biogas	
41.		which of the fosible?	ollowing a	rrangeme	nts a w	ider s	pectrum of	ideas	and is	sues may	be made
	(1)	Conference	<u>)</u>		(2)	Sym	posium				
	(3)	Research A	rticle		(4)	Woı	kshop mod	le			
D- 00	00				18						

35.	निम्नी		-,	प्रक श्वसन–तंत्र र	से जुड़ी		_			
	(1)	कार्बन मोनोअ	ॉक्साइड		(2)		ील कार्बनिक	यौगिक		
	(3)	विलंबित सूक्ष	न कण		(4)	नाइट्रो	जन ऑक्साइड			
36.	निम्ना	लेखित डोमेनों	में किसे अन्	गुलाभकारी व्यापा	ार हेतु प्र	योग कि	या जाता है ?			
	(1)	.ई डी यू (एड्	<u>و</u>) (2)	.सी ओ एम	(कॉम)	(3)	.ओ आर जी	(4)	.एन ई	टी (नेट)
37.		लिखित में से कें होती है?	ौन−सी प्रदूष	त्रक गैस प्राकृतिव	क़ रूप रं	मे और उ	नौद्योगिक गति	विधि के पि	रंणामस्वरू	प दोनों से उत्पन्न
	(1)	मीथेन			(2)	कार्बन	डाइऑक्साइड	•		
	(3)	क्लोरोफ्लूरो क	जर्बन		(4)	नाइट्रस	। ऑक्साइड			
38.		य सांस्थानिक श्रे 7) का स्थान प्रा		चा (एन.आई.आ	र.एफ.)	के अनु	सार निम्नलिखि	त में से कि	से देश में,	सर्वश्रेष्ठ कॉलेज
	(1)	फर्गुसन कॉले	ज, पुणे		(2)	महारा	जा कॉलेज, मैसृ	र्		
	(3)	मिरांडा हाउस,	दिल्ली		(4)	सेंट स्त	टीफन्स कॉलेज,	, दिल्ली		
39.	अभि	कथन (A) :	शहरी क्षेत्रों	में, जाड़े के दिन	ों में अव	म्सर धूम	–कोहरे की घट	नाएँ घटित	होती हैं।	
	तर्क	(R):		ोसम में लोग गर्म । (बायोमास) के			ान से या स्वयं	को गर्म रख	व्रने के लि	ए बड़ी मात्रा में
	नीचे '	दिए गए कूट में	से सही उत्त	ार का चयन कीर्वि	जिए :					
	(1)	(A) सही है 3	भौर (R) गल	नत है।						
	(2)	(A) और (R)	दोनों गलत	ा हैं।						
	(3)	(A) और (R)	दोनों सही	हैं और (R), (A) की स	ही व्याख	त्र्या है।			
	(4)	(A) और (R)	दोनों सही	हैं परन्तु (R) , (A	4) की र	पही व्या	ख्या नहीं है।			
40.	निम्ना	लेखित ऊर्जा ईंध	धनों में कौन	-सा ईंधन पर्याव	ारण के	लिए सब	गसे अनुकूल है	?		
	(1)	सी.एन.जी.	(2)	हाइड्रोजन		(3)	एथेनोल	(4)	बायोगें	ोस
41.	निम्नी	लेखित में से वि	न्स व्यवस्था	में विचारों और	मुद्दों की	व्यापक	रंज (स्पेक्ट्रम) को संभव	। बनाया ज	ा सकता है ?
	(1)	सम्मेलन			(2)	संगोष्ट	ग्री			
	(3)	शोध लेख			(4)	कार्यश	ाला पद्धति			
D-00	o 				19					P.T.O.

42.		researcher attempts to evaluate the effect of method of feeding on anxiety - proneness of tildren. Which method of research would be appropriate for this?							
	(1)	Ex-post-facto method	(2)	Survey method					
	(3)	Case study method	(4)	Experimental method					
43.	Whi	ch of the following is susceptible to	the i	ssue of research ethics?					
	(1)	Choice of sampling techniques							
	(2)	Reporting of research findings							
	(3)	Inaccurate application of statistic	al tec	hniques					
	(4)	Faulty research design							
44.	Whi	Which one of the following is a key behaviour in effective teaching?							
	(1)	Instructional variety							
	(2)	Questioning							
	(3)	Using student ideas and contribu	ıtion						
	(4)	Structuring							
45.	From the list given below identify the learner characteristics which would facilitate teaching-learning system to become effective. Choose the correct code to indicate your answer.								
	(a)	Prior experience of learner		(b) Learner's family lineage					
	(c)	Aptitude of the learner		(d) Learner's stage of development					
	(e)	Learner's food habits and hobbie	s	(f) Learner's religious affiliation					
	Cod	e:							
	(1)	(a), (d) and (e)	(2)	(b), (c) and (f)					
	(3)	(a), (c) and (d)	(4)	(d), (e) and (f)					
46.	Which of the following set of statements best represents the nature and objective of teaching and learning?								
	(a)	a) Teaching is like selling and learning is like buying.							
	(b)	Teaching is a social act while learning is a personal act.							
	(c)	Teaching implies learning whereas learning does not imply teaching.							
	(d)	Teaching is a kind of delivery of knowledge while learning is like receiving it.							
	(e)								
	Cod	e :							
	(1)	(a), (b) and (c)	(2)	(a), (b) and (d)					
	(3)	(a), (d) and (e)	(4)	(b), (c) and (e)					
D-0 0	0		20						

42.	एक शोधकर्ता बच्चों की चिन्ता – उन्मुखता पर पोषण विधि के प्रभाव का आँकलन करने का प्रयास करता है। कौन–							
	सी शो	ध-विधि इसके लिए उपयुक्त होगी ?						
	(1)	कार्योत्तर पद्धति	(2)	सर्वेक्षण पद्धति				
	(3)	व्यष्टि अध्ययन पद्धति	(4)	प्रायोगिक पद्धति				
43.	निम्नि	नखित में से कौन-सा शोध नैतिकता का मुद्द	ा हो सव	कता है ?				
	(1)	निदर्शन तकनीकों का विकल्प						
	(2)	शोध निष्कर्षों को रिपोर्ट करना						
	(3)	सांख्यिकीय तकनीकों का अयथार्थ अनुप्रयो	ग					
	(4)	शोध की रूपरेखा का दोषपूर्ण होना						
44.	निम्नि	तखित में से कौन प्रभावी शिक्षण में प्रमुख व	यवहार '	है ?				
	(1)	अनुदेशनात्मक विविधता						
	(2)	प्रश्न पूछना						
	(3)	विद्यार्थी के विचारों एवं अवदान का अनुप्रय	गेग					
	(4)	संरचना						
45.	सहायव (a) (c)	ी गई सूची में से विद्यार्थी के उन अभिलक्षण क है। अपने उत्तर को इंगित करने के लिए विद्यार्थी का पूर्व अनुभव विद्यार्थी की अभिक्षमता विद्यार्थी की खाने की आदतें और शौक	सही कू (b) (d)	विद्यार्थी की पारिवारिक वंश परंपरा				
	(e) कूट :	विद्याया का खान का जादत जार साक	(f)	विद्यापा का जानक सम्बद्धता				
	(1)	(a), (d) और (e)	(2)	(b), (c) और (f)				
	(3)	(a), (c) और (d)	(4)	(d), (e) और (f)				
46.	निम्नि करता		क्षिण अ	गौर अधिगम के प्रकृति एवं उद्देश्य को सर्वोत्तम रूप में प्रस्तुत				
	(a)	शिक्षण विक्रय के समान है और अधिगम ख	त्ररीदारी	के जैसा है।				
	(b)	शिक्षण सामाजिक कृत्य है जबिक अधिगम	नाजिक कृत्य है जबिक अधिगम व्यक्तिगत कृत्य है।					
	(c)	शिक्षण में अधिगम निहित है जबकि अधिग	म शिक्ष	ाण को समाहित नहीं करता।				
	(d)	शिक्षण एक प्रकार का ज्ञान का अंतरण है ज	बिक ः	अधिगम इसे प्राप्त करने जैसा है।				
	(e)	शिक्षण एक अन्त:क्रिया है और प्रकृति में ि	त्रेपदी है	जबिक अधिगम एक विषय के अन्तर्गत सिक्रय कार्य है।				
	कूट:	() (1) 2	(2)	() (1) (1)				
	(1)	(a), (b) और (c)	(2)	(a), (b) और (d)				
	(3)	(a), (d) और (e)	(4)	(b), (c) और (e)				
D-00	0		21	P.T.O.				

47. Which of the following research types focuses on ameliorating the prevailing situations?

(1) Action Research

(2) Experimental Research

(3) Fundamental Research

(4) Applied Research

48. In finalizing a thesis writing format which of the following would form part of supplementary pages ?

(1) Conclusions of the study

(2) Bibliography and Appendices

(3) List of tables and figures

(4) Table of contents

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

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

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

(1) **(A)** is true, but **(R)** is false.

(2) **(A)** is false, but **(R)** is true.

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

(4) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).

50. 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) Norm - referenced testing

(2) Criterion - referenced testing

(3) Formative testing

(4) Continuous and comprehensive evaluation

- o 0 o -

ानम्नालाखत म स शांघ के किस प्रकार म माजूदा स्थितिया म सुधार पर घ्यान कान्द्रत किया जाता ह?					
(1)	क्रियात्मक शोध	(2)	प्रायोगिक शोध		
(3)	मौलिक शोध	(4)	व्यवहृत शोध		
एक इ	शोध प्रबंध लेखन फार्मेट को अंतिम रूप देने	में निम	निलखित में से कौन–सा पूरक–पृष्ठों का भाग बनेगा?		
(1)	अध्ययन के निष्कर्ष	(2)	ग्रंथ-सूची और परिशिष्ट		
(3)	सारणियों और आँकड़ों की सूची	(4)	विषय-सारणी		
अभि	कथन (A) : सभी शिक्षण में अधिगम नि	हित होत	ता है।		
तर्क	(R): अधिगम को उपयोगी होने वे	के लिए	उसे आवश्यक रूप से शिक्षण से व्युत्पन्न होना चाहिए।		
निम्नी	लिखित में से सही उत्तर का चयन करें :				
(1)	(A) सही है, लेकिन (R) गलत है।				
(2)	(A) गलत है, लेकिन (R) सही है।				
(3)	(A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A	.) का स	नहीं स्पष्टीकरण है।		
(4)	(A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R),	(A) व	ज सही स्पष्टीकरण नहीं है।		
			विद्यार्थियों के निष्पादन व्यवहार को उसमें अभिव्यक्त सुस्थित जायेगा :		
(1)	मानक संदर्भित परीक्षण	(2)	निकष संदर्भित परीक्षण		
(3)	निर्माणात्मक परीक्षण	(4)	सतत् एवं व्यापक मूल्यांकन		
		- o 0	0 -		
	(1) (3) (4) (1) (3) (4) (4) (4) (4)	(1) क्रियात्मक शोध (3) मौलिक शोध एक शोध प्रबंध लेखन फार्मेट को अंतिम रूप देने (1) अध्ययन के निष्कर्ष (3) सारणियों और आँकड़ों की सूची अभिकथन (A): सभी शिक्षण में अधिगम नि तर्क (R): अधिगम को उपयोगी होने वे निम्नलिखित में से सही उत्तर का चयन करें: (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है। (2) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है। (3) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) (4) (A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), संकलनात्मक परीक्षणों के आधार पर एक शिक्षक जीवन शैली के संदर्भ में व्याख्यायित करता है। इ (1) मानक संदर्भित परीक्षण	(1) क्रियात्मक शोध (2) (3) मौलिक शोध (4) एक शोध प्रबंध लेखन फार्मेट को अंतिम रूप देने में निम् (1) अध्ययन के निष्कर्ष (2) (3) सारणियों और आँकड़ों की सूची (4) अभिकथन (A): सभी शिक्षण में अधिगम निहित होत तर्क (R): अधिगम को उपयोगी होने के लिए निम्नलिखित में से सही उत्तर का चयन करें: (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है। (2) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है। (3) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) का स् (4) (A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) का स् संकलनात्मक परीक्षणों के आधार पर एक शिक्षक अपने जीवन शैली के संदर्भ में व्याख्यायित करता है। इसे कहा (1) मानक संदर्भित परीक्षण (2)		

D-000

Space For Rough Work

D-000