### Signature and Name of Invigilator

## PAPER - I

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

OMR Sheet No.:								
	(To be filled by the Candidate)							
Roll No.								
	(In figures as per admission card)							)
Roll No.								

N 0 0 0 1

**Test Booklet Series** 

(In words) [Maximum Marks: 100

Time: 11/4 hours]

Number of Questions in this Booklet: 50

## 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.

- 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.

## 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-पुस्तिका 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 फाड लें। खुली हुई या बिना स्टीकर-सील/बिना पोलिथीन बैग की पुस्तिका स्वीकार न करें।
  - कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पुस्तिका 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 वर्जित है।
- 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

D-000

### PAPER - I

Note: This paper consists of Fifty (50) objective type questions of Two (2) marks each. All 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?
  - (1)60 m.
- (2)20 m.
- 50 m. (3)
- 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)
- (b) No birds are bats.

**Conclusions**:

- No birds are mammals. (i)
- (ii) Some birds are not mammals.
- 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)
- (2) Ice-breaker
- 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 म<del>ी</del>टर
- (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 classroom communication should essentially be:										
	(1)	Abstract	(2)	Non-descri	ptive	(3)	Contrived	(4)	Empathetic		
6.	In th	e series 1, 6, 15, 2	28, 45,	the	next t	erm v	vill be :				
	(1)	56	(2)	84		(3)	66	(4)	76		
7.		is a friend of Rak "His son is my so							ho is he? Rakesh		
	(1)	Father			(2)	Uncl	е				
	(3)	Grandfather			(4)	Fathe	er-in-law				
8.	The s	spatial audio repr	oduct	ion in a clas	ssroon	n can	reduce the stud	ents':			
	(1)	Motivation for e	xcelle	nce							
	(2)										
	(3)	Cognitive load in	n und	erstanding							
	(4)	Respect for the t	teache	r							
9.		Truism to say tha t life's origin, thu						on ear	th. Any assertion		
	The a	above two statem	ents c	onstitute :							
	(1)	An argument			(2)	A co	njecture				
	(3)	A historical expl	lanatio	on	(4)	A na	rrative				
10.	In a	classroom, the pro	obabil	ity of messa	ige red	ceptio	n can be enhanc	ed by :			
	(1)	Increasing the ir	nforma	ntion load							
	(2)	Using high decib	el au	dio tools							
	(3)	Establishing a vi	iewpo:	int							
	(4)	Exposing the igr	noranc	e of studen	ts						
D-000	0				4						

5.	कक्षा	में सवाद आनवाये रूप	र स हा	ना चाहिए :				
	(1)	अमूर्त	(2)	ग़ैर-विवरणात्मक	(3)	काल्पनिक	(4)	तदनुभूतिक
6.	शृंखल	ना 1, 6, 15, 28, 45,		. में अगली संख्या हो	गी :			
	(1)	56	(2)	84	(3)	66	(4)	76
7.		ा, राकेश का दोस्त है। । ने कहा ''उसका बेटा		• •		•		ो पूछा कि वह कौन है? लिखित रिश्ता है :
	(1)	फादर (पिता )		(2)	अंकर	न (चाचा)		
	(3)	ग्रांडफादर (बाबा)		(4)	फादर	-इन-लॉ (श्वसुर)		
8.	किसी	कक्षा में स्थानिक श्रव	य पुन:प्र	ास्तुति की वजह से वि	द्यार्थियों	का निम्नलिखित में	से क्या घ	त्रट सकता है/सकती है ?
	(1)	उत्कृष्टता के प्रति प्रे	रणा					
	(2)	प्रौद्योगिकी – अभिवि	त्रन्यास	में रुचि				
	(3)	बोध में संज्ञानात्मक	भार					
	(4)	शिक्षकों के प्रति आव	दर					
9.		न्हना एक सामान्य सत्य 1 के उद्भव के संबंध				, -	ब वहाँ व	जोई नहीं था। इस प्रकार,
	उपर्युव	ऋत दोनों कथन निर्मित	करते है	<b>;</b> :				
	(1)	एक तर्क		(2)	एक	अटकल		
	(3)	एक ऐतिहासिक व्या	ख्या	(4)	एक ः	आख्यान		
10.	किसी	कक्षा में संवाद ग्रहण	की सं	भाव्यता को निम्नलिखि	ात में से	किससे बढ़ाया जा	सकता है	?
	(1)	सूचना भार में वृद्धि	करके					
	(2)	उच्च डेसिबेल के श्रव	त्र्य उपव	करणों का प्रयोग करके	5			
	(3)	दृष्टिकोण स्थापित व	<sub>फरके</sub>					
	(4)	विद्यार्थियों की अनि	भज्ञता उ	उजागर करके				
D-00	ю			5				P.T.O.

11.	can									h a way that they ndicates those two
	State	ements :								
	(a)	Honest people n	ever s	suffer.						
	(b)	Almost all hones	st peo	ple do suffe	er.					
	(c)	Honest people h	ardly	suffer.						
	(d)	Each and every	hones	st person su	ıffers.					
	Code:									
	(1)	(a) and (d)	(2)	(b) and (c)	)	(3)	(a) and (I	0)	(4)	(a) and (c)
12.	In ce	ertain code, "COV	'ALEI	NT" is code	ed as	BWPI	DUOFM. T	The code	e of '	"ELEPHANT" will
	(1)	QFMFUOBI			(2)	EPH	INTEAS			
	(3)	MFUIQRTW			(4)	QM	UBIADH			
13.	The	interaction between	en a t	eacher and	stude	ents ci	eates a zoi	ne of pro	oxim	al:
	(1)	Development			(2)	Dist	ortion			
	(3)	Difference			(4)	Con	fusion			
14.	A de	eductive argumen	t is in	valid if :						
	(1)	Its premises are	all fal	se but its co	onclus	sion is	true.			
	(2)	Its premises are	all tru	ıe but its co	nclusi	ion is	false.			
	(3)	Its premises and	conc	lusion are a	ıll true	e.				
	(4)	Its premises and	. conc	lusion are a	ıll fals	e.				
15.	The	next term in the s	eries	ABD, DGK	, HMS	S, MT	B, is	:		
•	(1)	PSK	(2)	RUH	,	(3)	NSA		(4)	SBL
						(5)	1,011		(*)	3 <b>22</b>
D-00	00				6					

11.		चार कथन दिए गए हैं य नहीं हो सकते। उस							ो सकते हैं पर	न्तु वे दोनों
	कथन	₹:								
	(a)	ईमानदार व्यक्ति कश	भी कष्ट	नहीं झेलते हैं	l					
	(b)	लगभग सभी ईमानद	शर व्यवि	क्र कष्ट झेलते	हैं।					
	(c)	ईमानदार व्यक्ति शा	यद ही व	कष्ट झेलते हैं।						
	(d)	प्रत्येक ईमानदार व्या	प्रत्येक ईमानदार व्यक्ति कष्ट झेलता है।							
	कूट	:								
	(1)	(a) और (d)	(2)	(b) और (c)	١	(3)	(a) और (b)	(4)	(a) और (c	·)
12.	किसी	कूट में "COVALE	ENT"	का कूट BWP	DUO	FM है	ı "ELEPHA]	NT″ का कूट	: होगा :	
	(1)	QFMFUOBI		<u>.</u> `	(2)		INTEAS	Σ.		
	(3)	MFUIQRTW			(4)	QM	UBIADH			
13.	शिक्षव	क और विद्यार्थियों के	बीच प	रस्पर संवाद स	मीपस्थ		जोन क	ज निर्माण कर ज	ता है।	
	(1)	विकास			(2)	विकृ	ति			
	(3)	अंतर			(4)	भ्रम				
14.	एक र्	निगमनात्मक तर्क अप्र	ामाणिक	5 है यदि :						
	(1)	इसके सभी आधार			इसका हि	नेष्कर्षः	सही हो।			
	(2)	इसके सभी आधार		•						
	(3)	इसके आधार वाक्य								
	(4)	इसके आधार वाक्य								
	(4)	\$\(\frac{1}{2}\) \$\(\frac{1}\) \$\(\frac{1}{2}\) \$\(\frac{1}{2}\) \$\(\frac{1}{2}\) \$\(	911(1	1-4/4 (1-11	in en					
15.	शृ <u>ं</u> खल	गा ABD, DGK, HN	ΛS, M	TB, में	іं अगल	ा पद है	· :			
	(1)	PSK	(2)	RUH		(3)	NSA	(4)	SBL	
D-00	00				7					P.T.O.
	1 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4									

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?
  - $(1) \sim 217\%$
- (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%
- $(4) \sim 24\%$
- 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
વષ 	(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

<b>16.</b>	किस वर्ष में कारों की	संख्या में हुई दशकी	य वृद्धि (%), दुपहिए	ए वाहनों की संख्या	में हुई दशकीय वृद्धि	(%) को पार कर
	गई ?					

- (1) 1981
- (2) 2011 (3) 1991 (4) 2001

वर्ष 1961 - 2011 के दौरान कारों की संख्या में औसत दशकीय वृद्धि कितनी रही?

- $(1) \sim 217\%$
- (2) ~ 157%
- $(3) \sim 131\%$
- $(4) \sim 68\%$

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)  $\sim 24\%$

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)  $\sim 0.0084\%$

20. 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 प्रतिकूल 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 जलवाय 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। अनुकृलन 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 सुखे 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 जलवायू में परिवर्तन हो रहा है यह अत्यावश्यक हो जाता है कि जलवायू 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 tradition	nal know	ledge s	should	be used	through:
-----	---------------	----------	---------	--------	---------	----------

- (1) Synergy between government and local interventions
- (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:

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



12

21.	पारम्प	रिक ज्ञान का उपयोग निम्नलिखित में से किर	प्रके मा	ध्यम से किया जाना चाहिए?
	(1)	सरकार और स्थानीय हस्तक्षेपों के बीच ताल	तमेल से	ì
	(2)	आधुनिक प्रौद्योगिकी द्वारा		
	(3)	इसके प्रचार-प्रसार द्वारा		
	(4)	राष्ट्रीय परिस्थितियों में सुधार द्वारा		
22.	नीचे उ	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)	(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	न 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 <b>     </b>		13	P.T.O.

25.

25.	The	main focus of the passage is on:										
	(1)	Adaptation to climate change										
	(2)	Social dimensions of climate ch	nange									
	(3)	Combining traditional knowled	dge with	n appropriate technology								
	(4)	Co-ordination between regional and national efforts										
26.	Whi	ich of the following come(s) with	in the a	mbit of the term 'corruption' ?								
	(a)	Misuse of official position										
	(b)	Deviation from rules, laws and	norms									
	(c)	Non-action when action is requ	uired									
	(d)	Harm to public good										
	Sele	Select the <b>correct</b> answer from the code given below:										
	(1)	(a), (b) and (d)	(2)	(a), (b), (c) and (d)								
	(3)	(a) only	(4)	(a) and (b) only								
27.		ich of the following universities versity in India in Feb. 2017 ?	has rec	eived the Visitor's Award for the best Central								
	(1)	Tezpur University	(2)	University of Hyderabad								
	(3)	Jawaharlal Nehru University	(4)	Banaras Hindu University								
28.	Wha	at is the name for a webpage add	lress ?									
	(1)	Protocol (2) URL		(3) Domain (4) Directory								
29.	Occi	urrence of natural hazards is affe	ected by	·:								
	(a)	Land use changes	(b)	Drainage and construction								
	(c)	Ozone depletion	(d)	Climate change								
	Cho	ose the correct answer from the	code giv	ven below :								
	(1)	(a), (b) and (d)	(2)	(b), (c) and (d)								
	(3)	(a), (c) and (d)	(4)	(a), (b) and (c)								
			, ,									
D-00	00		14									

D D

25.	इस ग	द्यांश का संकेन्द्रिक बिन्दु है :					
20.	(1)	जलवायु परिवर्तन के प्रति अनुकूलन					
	(2)	जलवायु परिवर्तन के सामाजिक आयाम					
	(3)	पारंपरिक ज्ञान को समुचित प्रौद्योगिकी के न	प्ताथ जो	डना			
	(4)	क्षेत्रीय और राष्ट्रीय प्रयासों के बीच समन्व		•			
	,	· ·					
26.	निम्ना	लिखित में से कौन-सा 'भ्रष्टाचार' शब्द की	परिधि ३	में आता है?			
	(a)	सरकारी पद का दुरुपयोग					
	(b)	नियमों, कानूनों और मानकों से विचलन					
	(c)	जब कार्रवाई आवश्यक हो तो कार्रवाई न	करना				
	(d)	लोक संपत्ति को नुकसान					
	नीचे '	दिए गए कूट में से <b>सही</b> उत्तर चुनें :					
	(1)	(a), (b) और (d)	(2)	(a), (b), (c) और (d)			
	(3)	केवल (a)	(4)	केवल (a) और (b)			
27.		लेखित विश्वविद्यालयों में से किसे फरव जटर) का पुरस्कार प्राप्त हुआ ?	री 201	7 में सर्वश्रेष्ठ केन्द्रीय विश्व	विद्या	नय के लिए	कुलाध्यक्ष
	(1)	तेजपुर विश्वविद्यालय	(2)	हैदराबाद विश्वविद्यालय			
	(3)	जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय	(4)	बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय			
28.	वेब-	गृष्ठ पते (एड्रेस) के लिये क्या नाम है?					
	(1)	प्रोटोकॉल (2) यू.आर.एल.		(3) डोमेन	(4)	डायरेक्टरी	
29.	प्राकृति	तेक आपदाओं के घटित होने में निम्नलिखित	का प्रश	नाव पड़ता है :			
	(a)	भूमि – उपयोग में परिवर्तन	(b)	जल निकास और निर्माण			
	(c)	ओज़ोन में कमी	(d)	जलवायु परिवर्तन			
	नीचे '	दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन की	जए:				
	(1)	(a), (b) और (d)	(2)	(b), (c) और (d)			
	(3)	(a), (c) और (d)	(4)	(a), (b) और (c)			
D-00	ю		15				P.T.O.

30.	The	data storage hierarchy consists of	:								
	(1)	Bits, bytes, records, fields, files a	ınd dat	abases							
	(2)	Bits, bytes, fields, files, records a	ınd dat	abases							
	(3)	3) Bytes, bits, fields, records, files and databases									
	(4)	Bits, bytes, fields, records, files a	ınd dat	abases							
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	of 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	le 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	ich of the following represents bill	ion cha	aracters ?							
	(1)	Kilobytes	(2)	Gigabytes							
	(3)	Terabytes	(4)	Megabytes							
34.	Who among the following can be removed by the President without Parliam resolution?										
	(1)	Chief Election Commissioner	(2)	Comptroller and Auditor - General							
	(3)	Judge of a High Court	(4)	Governor of a State							
D-00	o <b>    </b>		16								

30.	). डाटा भंडारण के अधिक्रम में शामिल है :						
	(1)	बिट्स, बाइट्स, रिकार्ड्स, फील्ड्स, फाइले	ों तथा	डाटाबेसेज़			
	(2)	बिट्स, बाइट्स, फील्ड्स, फाइलें, रिकार्ड्स	न तथा	डाटाबेसेज़			
	(3)	बाइट्स, बिट्स, फील्ड्स, रिकार्ड्स, फाइल	ों तथा	डाटाबेसेज़			
	(4)	बिट्स, बाइट्स, फील्ड्स, रिकार्ड्स, फाइले	ां तथा	डाटाबेसेज़			
31.	कम्प्यू	टर से सम्बंधित कार्यों में प्रयोग हेतु यू.एस.र्ब	ो. का प	गूरा 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 व	गैन से <sup>'</sup>	हैं?			
	(a)	अभिगम					
	(b)	साम्या					
	(c)	गुण एवं प्रकर्ष					
	(d)	प्रासंगिकता					
	(e)	मूल्य आधारित शिक्षा					
	(f)	अनिवार्य एवं मुफ्त शिक्षा					
	नीचे 1	देए 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.	निम्ना	लेखित में से कौन-सा एक अरब (बिलियन	) केरेव	टर्स प्रदर्शित करता है?			
	(1)	किलोबाइट्स	(2)	गीगाबाइट्स			
	(3)	टैराबाइट्स	(4)	मैगाबाइट्स			
34.	निम्न	लेखित में से किसे संसद के स्वीकृत प्रस्ताव	के बिन	ा 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 m	onoxide		(2)	Vola	ntile organic	compound	s		
	(3)	Suspende	d fine partio	cles	(4)	Nitr	ogen oxides	6			
36.	Whi	ich of the fol	llowing don	nains is u	ısed for -	profi	t businesses	s ?			
	(1)	.edu	(2)	.com		(3)	.org	(4)	.net		
37.		ich of the fo ustrial activi	U .	llutant g	ases is n	ot pr	oduced bot	h naturally	and as a resu	lt of	
	(1)	Methane			(2)	Carl	oon dioxide	<b>!</b>			
	(3)	Chloroflu	oro carbons		(4)	Nitr	ous oxide				
38.	Which of the following has been ranked the best college in the country (2017) as per the National Institutional Ranking Framework (NIRF) ?										
	(1)	Fergusson	College, Pu	ıne	(2)	Mah	araja's Coll	lege, Mysor	e		
	(3)	Miranda I	House, Dell	i	(4)	St. S	stephen's Co	ollege, Delh	i		
39.	Ass	ertion (A) :	In urban a	areas, sm	og episo	des o	ccur frequer	ntly in winte	ers.		
	Rea	son (R) :	In winters keep them			s is bu	ırnt by peo	ple for heat	ing purposes o	or to	
	Cho	ose the corr	ect answer	from the	code giv	en be	elow:				
	(1)	(A) is true	and (R) is	false							
	(2)	Both (A) a	and (R) are	false							
	(3)	Both (A) a	and (R) are	true and	(R) is th	e corı	ect explana	ition of (A)			
	(4)	Both (A) a	and (R) are	true but	<b>(R)</b> is no	t the	correct expl	anation of (	<b>A</b> )		
40.	Amo	ong the follo	owing fuels	of energy	y, which	is the	e most envir	ronment frie	ndly ?		
	(1)	CNG	(2)	Hydrog	gen	(3)	Ethanol	(4)	Biogas		
41.		which of the sible?	following a	rrangeme	ents a w	der s	pectrum of	ideas and is	sues may be n	nade	
	(1)	Conference	ce		(2)	Sym	posium				
	(3)	Research	Article		(4)	Wor	kshop mod	e			
<b>D-</b> 00	ю				18						

D D

# D D

35.	निम्ना	लेखित में से क	ीन-सा प	दिषक	श्वसन-तंत्र र	प्रे जद्री <sup>:</sup>	बीमारि	गों का प्रमख	कारण है	· ?		
<i>50</i> •	(1)	कार्बन मोनोअ		. 5,	VIVI MELV	(2)		ग या प्रयुज गिल कार्बनिव				
	(3)	विलंबित सूक्ष				(4)		 जन ऑक्साइ				
	` ,	<del>-</del> `				` ,						
36.		लेखित डोमेनों		-		_						
	(1)	.ई डी यू (एर	हू) (	(2)	.सी ओ एम	(कॉम)	(3)	.ओ आर ज	नी	(4)	.एन ई टी	(नेट)
37.		लेखित में से के होती है?	गैन−सी प्र	ादूषक	गैस प्राकृतिव	ह रूप से	। और	औद्योगिक गा	तिविधि वे	फ परिण	ामस्वरूप दो	नों से उत्पन्न
	(1)	मीथेन				(2)	कार्बन	डाइऑक्सा	इड			
	(3)	क्लोरोफ्लूरो व	जर्बन -			(4)	नाइट्रर	म ऑक्साइड				
38.		य सांस्थानिक श्रे 7) का स्थान प्रा			( एन.आई.आ	र.एफ.)	के अनु	सार निम्नलि	खित में रं	ने किसे	देश में, सर्वः	श्रेष्ठ कॉलेज
	(1)	फर्गुसन कॉले	ज, पुणे			(2)	महारा	जा कॉलेज, गं	मैसूर			
	(3)	मिरांडा हाउस,	, दिल्ली			(4)	सेंट स	टीफन्स कॉले	ोज, दिल्ल	नी		
39.	अभि	कथन (A) :	शहरी क्षे	त्रों में,	जाड़े के दिन	ों में अव	सर धूम	–कोहरे की	घटनाएँ घ	ाटित हो	ती हैं।	
	तर्क (	(R):			न में लोग गर्म बायोमास) को			जन से या स्व	वयं को ग	र्म रखने	के लिए ब	गड़ी मात्रा में
	नीचे 1	दिए गए कूट में	से सही	उत्तर व	का चयन कीरि	जए :						
	(1)	(A) सही है उ	और <b>(R)</b>	गलत	है।							
	(2)	(A) और (R)	दोनों ग	लत हैं	1							
	(3)	(A) और (R)	दोनों स	ही हैं	और (R), (A	) की स	ही व्यार	<u></u> ्था है।				
	(4)	(A) और (R)	) दोनों स	ही हैं	परन्तु ( <b>R</b> ), ( <i>A</i>	🕽 की स	गही व्या	ख्या नहीं है।				
40.	निम्ना	लेखित ऊर्जा ईं	धनों में व	हौन−स्	॥ ईंधन पर्याव	रण के 1	लए स	बसे अनुकूल	है ?			
	(1)	सी.एन.जी.	(	(2)	हाइड्रोजन		(3)	एथेनोल		(4)	बायोगैस	
41.	निम्नी	लेखित में से वि	हस व्यव	स्था में	विचारों और	मद्दों की	व्यापव	ज रेंज (स्पेक्ट	टम) को	संभव ब	ानाया जा सव	कता है ?
	(1)	सम्मेलन				(2)	संगोष					
	(3)	शोध लेख				(4)		ाला पद्धति				
D-00	اااا					10						рто
D-00	<b>ا ا ا</b>					19						P.T.O.

	(1)	dren. Which method of research w Ex-post-facto method	(2)	-	vey method				
	(3)	Case study method	(4)		erimental method				
43.	Whi	ch of the following is susceptible to	the :	issue (	of research ethics?				
	(1)	Choice of sampling techniques							
	(2)	Reporting of research findings							
	(3)	Inaccurate application of statistic	al tec	hniqu	ies				
	(4)	Faulty research design							
44.	Whi	ch one of the following is a key bel	navio	ur in (	effective teaching ?				
	(1)	Instructional variety							
	(2)	Questioning							
	(3)	Using student ideas and contribu	tion						
	(4)	Structuring							
<b>45.</b>					acteristics which would facilitate teaching- 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 hobbies	5	(f)	Learner's religious affiliation				
	Code:								
	(1)	(a), (d) and (e)	(2)	(b), (c) and (f)					
	(3)	(a), (c) and (d)	(4)	(d),	(e) and (f)				
46.		ch of the following set of statement learning ?	s bes	t repro	esents the nature and objective of teaching				
	(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 wherea	as lea	rning	does not imply teaching.				
	(d)	Teaching is a kind of delivery of l	know	ledge	while learning is like receiving it.				
	(e)	Teaching is an interaction and engagement in a subject domain.	is tri	adic :	in nature whereas learning is an active				

D-000

(1)

(3)

(a), (b) and (c)

(a), (d) and (e)

(2)

(4)

(a), (b) and (d)

(b), (c) and (e)

42.	एक श	ोधकर्ता बच्चों की चिन्ता – उन्मुखता पर पोष	त्रण विर्वि	धे 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	लखित 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	लखित में से कौन प्रभावी शिक्षण में प्रमुख व	यवहार	है?
	(1)	अनुदेशनात्मक विविधता		
	(2)	प्रश्न पूछना		
	(3)	विद्यार्थी के विचारों एवं अवदान का अनुप्रय	गोग	
	(4)	संरचना		
<b>45</b> .		-,		चिन्हित करें जो शिक्षण-अधिगम प्रणाली को प्रभावी बनाने में
	सहाय	क है। अपने उत्तर को इंगित करने के लिए	सही कू	
	(a)	विद्यार्थी का पूर्व अनुभव	(b)	
	(c)	विद्यार्थी की अभिक्षमता	(d)	
	(e)	विद्यार्थी की खाने की आदतें और शौक	(f)	विद्यार्थी की धार्मिक सम्बद्धता
	कूट :			
	(1)	(a), (d) और (e)		(b), (c) और (f)
	(3)	(a), (c) और (d)	(4)	(d), (e) और (f)
46.	निम्नि करता	3	ाक्षण अ	गैर अधिगम के प्रकृति एवं उद्देश्य को सर्वोत्तम रूप में प्रस्तुत
		९ : शिक्षण विक्रय के समान है और अधिगम र	ਕਰਿਕਾਰੀ	<del>2.2m</del> 2.
	(a)	शिक्षण सामाजिक कृत्य है जबिक अधिगम		
	(b)	शिक्षण में अधिगम निहित है जबिक अधिग		•
	(c)	शिक्षण एक प्रकार का ज्ञान का अंतरण है ज		
	(d)			जावराम इस प्राप्त फरन जसा है। इ जबकि अधिगम एक विषय के अन्तर्गत सक्रिय कार्य है।
	(e) <b>कूट</b> :	ाराबण एक अन्ता:।क्रया ह आर प्रकृति म ।	त्रपदा ह	ह जजाक आवगम एक विषय के अन्तगत साक्रय काय है।
	(1)	(a), (b) और (c)	(2)	(a), (b) और (d)
	• ,	(a), (d) और (e)		(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 -

4/.	14-41	ालाखरा म स साथ के किस प्रकार में मांजूद	ાસ્લાલ	या म सुवार पर व्यान कान्द्रत किया जाता ह?
	(1)	क्रियात्मक शोध	(2)	प्रायोगिक शोध
	(3)	मौलिक शोध	(4)	व्यवहत शोध
<b>48</b> .	एक ३	शोध प्रबंध लेखन फार्मेट को अंतिम रूप देने	में निम	नलिखित 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
49.	<u></u> અभિ	किथन (A): सभी शिक्षण में अधिगम नि	हित हो	ता है।
	तर्क	(R): अधिगम को उपयोगी होने	के लिए	उसे आवश्यक रूप से शिक्षण से व्युत्पन्न होना चाहिए।
	निम्न	लिखित में से <b>सही</b> 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	<b>८</b> ) का र	नहीं स्पष्टीकरण है।
	(4)	(A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R),	(A) ব	ज सही स्पष्टीकरण नहीं है।
50.		तनात्मक परीक्षणों के आधार पर एक शिक्षक न शैली के संदर्भ में व्याख्यायित करता 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	o -

D D

Space For Rough Work

D-000