# Signature and Name of Invigilator

## PAPER - I

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

OMR Sheet No.:										
(To be filled by the Candidate)										
Roll No.										
·	(1	In fig	ures a	is per	adm	issior	card	)		
Dall Ma										

N 0 0 0 1 7

**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.
- 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  $\mathbf{B}$ , 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.

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-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 B 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

1 P.T.O.

#### PAPER - I

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

Answer the questions 1 to 5 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

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

B-000



2

### प्रश्न-पत्र - I

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

निम्नलिखित तालिका में दिए गए आँकड़ों के आधार पर प्रश्न 1 से 5 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

	r	٠.	٠.	_	<b>~•</b>	_	_	_	_	_
1.	वर्ष 2011	中	भारत मे	दपहिया	वाहनी र	का प्रति	व्यक्ति	स्वामित्व	कितना	था ?

- $(1) \sim 0.0084\%$
- $(2) \sim 0.84\%$
- $(3) \sim 0.068\% \qquad (4) \sim 0.084\%$
- वर्ष 1961 2011 के दौरान कारों की संख्या में औसत दशकीय वृद्धि कितनी रही? 2.
  - $(1) \sim 68\%$
- $(2) \sim 217\%$
- $(3) \sim 157\%$
- (4) ~ 131%
- वर्ष 2001 में, वाहनों की कुल संख्या में से यात्री वाहनों (चौपहिया वाहनों) की संख्या का प्रतिशत क्या था?
  - $(1) \sim 24\%$
- (2) ~ 31%
- $(3) \sim 43\%$
- $(4) \sim 14\%$
- निम्नलिखित में से किस दशक के दौरान भारत की जनसंख्या में सर्वाधिक वृद्धि दर्ज की गई? 4.
  - (1) 1991 2001
- (2) 2001 2011
- (3) 1981 1991
- (4) 1961 1971
- किस वर्ष में कारों की संख्या में हुई दशकीय वृद्धि (%), दुपहिए वाहनों की संख्या में हुई दशकीय वृद्धि (%) को पार कर 5. गई ?
  - (1) 2001
- (2) 1981
- (3) 2011
- (4) 1991



3

P.T.O.

6.	The next term in the series ABD, DGK, HMS, MTB, is:												
	(1)	SBL	(2)	PSK		(3)	RUH	(4)	NSA				
7.	both				_				way that they can dicates those two				
	State	ements :											
	(a)	Honest people r	never	suffer.									
	(b)	Almost all hone	st pec	ple do suffe									
	(c)	(c) Honest people hardly suffer.											
	(d)	l) Each and every honest person suffers.											
	Cod	Code:											
	(1)	(a) and (c)	(2)	(a) and (d	)	(3)	(b) and (c)	(4)	(a) and (b)				
8.	In a	classroom, the pr	obabi	lity of mess	age re	eceptio	on can be enha	nced by	:				
	(1)	Exposing the ig	noran	ce of studer	nts								
	(2)	2) Increasing the information load											
	(3)	Using high deci	bel au	dio tools									
	(4)	Establishing a v	iewpo	oint									
9.		Truism to say th						ed on ea	rth. Any assertion				
	The	above two statem	nents (	constitute :									
	(1)	A narrative			(2)	An	argument						
	(3)	A conjecture			(4)	A h	istorical explan	ation					
10.	The	spatial audio rep	roduc	tion in a cla	ssroo	m car	reduce the stu	ıdents' :					
	(1)	Respect for the	teach	er									
	(2)	Motivation for e	excelle	ence									
	(3)	Interest in techr	nology	- orientatio	n								
	(4)	Cognitive load	in unc	derstanding									
B-00	o <b>     </b>				4								
				II I I I I I I I I I I I I I I I I I I									

6.	शृंखल	TI ABD, DGK, HM	1S, M	ГВ, में	अगल	ा पद है	•					
	(1)	SBL	(2)	PSK		(3)	RUH	(4)	NSA			
7.									ो सकते हैं परन्तु वे दोनों			
	असल <b>कथ</b> न	य नहीं हो सकते। उस •	कूट व	ग पथन कर ज	। उन द	(।नाक्	ाना का <b>इागत कर</b> त	ा ह :				
	(a)	। . - ईमानदार व्यक्ति कभ	ग्री कार्र	नहीं दोलते हैं।								
	(b)	लगभग सभी ईमानद		,								
	(c)	ईमानदार व्यक्ति शाय										
	(d)	प्रत्येक ईमानदार र्व्या		,								
	<u>कूट :</u>											
	(1)	(a) और (c)	(2)	(a) और (d)		(3)	(b) और (c)	(4)	(a) और (b)			
8.	किसी कक्षा में संवाद ग्रहण की संभाव्यता को निम्नलिखित में से किससे बढ़ाया जा सकता है?											
	(1)											
	(2)	सूचना भार में वृद्धि										
	(3)	उच्च डेसिबेल के श्रव		<b>हरणों का प्रयोग</b>	ा करके	•						
	(4)	दृष्टिकोण स्थापित व	<b>हर</b> के									
9.	यह क	इना एक सामान्य सत्य	। है कि	जब पथ्वी पर	सर्वप्रथ	म जीव	न का उदभव हुआ	तब वहाँ के	ोई नहीं था। इस प्रकार,			
		के उद्भव के संबंध		•			` `					
	उपर्युव	क्त दोनों कथन निर्मित	करते है	:								
	(1)	एक आख्यान			(2)	एक र	<b>त</b> र्क					
	(3)	एक अटकल			(4)	एक एं	ऐतिहासिक व्याख्या					
10	<del>fa all</del>	्यक्षा में स्वास्तिक अस्			ਜੀ ਜਿ	<del>नगरिकों</del>		भें से सम्बद्ध	ाट सकता है/सकती है?			
10.	(1)	कदा। म स्थानिक ऋष शिक्षकों के प्रति आव	•	ભ્યાય જા વગદ	१ स । प	घा।यपा	का मिनालाखरा	न स पपा ॰	ाट सकता है/ सकता है :			
	(2)	उत्कृष्टता के प्रति प्रे	•									
	(3)	प्रौद्योगिकी – अभिवि		में रुचि								
	(4)	बोध में संज्ञानात्मक										
				<b>     </b>								
B-00	3-000 P.T.O.											

11.	Δde	eductive arg	uman	t ic in	valid ii	f •					
11.	(1)	Its premise					se.				
	(2)	-					sion is true.				
	(3)	•					ion is false.				
	` '	-									
	(4)	Its premise	es alic	i conc	iusion	are an uu	e.				
12.	A go	ood commun	nicato	r begi	ins his,	her prese	ntation with a	:			
	(1)	Non-sequi	tur			(2)	Repetitive pl	nrase			
	(3)	Ice-breake	r			(4)	Complex que	estion			
13.	In ce	n certain code, "COVALENT" is coded as BWPDUOFM. The:								"ELEPI	HANT" will
	(1)	QMUBIAI	DΗ			(2)	QFMFUOBI				
	(3)	EPHNTEA				(4)	~ MFUIQRTW				
14.			5, 15, 2			the next	term will be:				
	(1)	76		(2)	56		(3) 84		(4)	66	
15.	, ,		my so			-	ld man Ajay a an is related to Father Grandfather			vho is l	ne ? Rakesh
16.	The	interaction l	betwe	en a t	teacher	and stude	ents creates a z	zone of p	roxim	nal:	
	(1)	Confusion				(2)	Developmen	-			
	(3)	Distortion				(4)	Difference				
17.	(iii) a (taki		draw	n. Sele singul	ect the arly or	code that s	om those two j states the concl				
			(b)		oirds aı						
	Conc	clusions :	(i)			re mamma	ls.				
	0011		(ii)			are not m					
			(iii)			birds.					
			(iv)			als are bat	s.				
	Code	e :	()								
	(1)	(i) and (ii)	only			(2)	(iii) only				
	(3)	(iii) and (iv	-	y		(4)	(i) only				
B-00	o <b>     </b>					6					

11.	एक वि	- नगमनात्मक त	र्क अप्रा	माणिक र	है यदि :							
	(1)	इसके आधार	वाक्य	और निष्	कर्ष सभी ग	लत हों।						
	(2)	इसके सभी	आधार व	त्राक्य गल	त हों परन्तु	इसका नि	नेष्कर्ष :	सही हो।				
	(3)	इसके सभी	आधार व	त्राक्य सर्ह	ही हों परन्तु इ	इसका नि	ष्कर्ष ग	लित हो।				
	(4)	इसके आधार	वाक्य	और निष्	कर्ष सभी स	ाही हों।						
12.	एक उ	उत्तम सम्प्रेषक	अपना !	प्रस्तुतीक	रण निम्नलि	खित में र	प्ते किस	से शुरू करत	ा है ?			
	(1)	नानुमिति				(2)	पुनरा	वर्ती पदबंध				
	(3)	सुगमपूर्वाभ्या	स			(4)	जटिल	न प्रश्न				
13.	किसी कूट में "COVALENT" का कूट BWPDUG							"ELEPH	ANT"	का कूट	होगा :	
	(1)	QMUBIA				(2)	-	<b>IFUOBI</b>				
	(3)	EPHNTE A	AS			(4)	MFU	JIQRTW				
14.	शंखल	п 1, 6, 15, 2	8, 45,		में अगली र	संख्या होग	गी :					
	(1)	76	-,,		56		(3)	84		(4)	66	
15.	राकेश (1)	ने कहा ''उस फादर-इन-ल	का बेटा गॅ (श्व	, मेरे बेटे	-	है।'' बुज़ (2)	नुर्ग र्व्या फादर	क्त और राके : (पिता )	श के बी		- •	क वह कौन है? रिश्ता है :
	(3)	अंकल (चाच	त्रा)			(4)	ग्रांडप	<b>ठादर (बाबा)</b>				
16.	शिक्षव	<b>म और विद्या</b> थि	र्गयों के <sup>व</sup>	बीच परस्	स्पर संवाद र	समीपस्थ		जोन	का निर्मा	णि कर	ता है।	
	(1)	शिक्षक और विद्यार्थियों के बीच प 1)     भ्रम				(2)	विका	स				
	(3)	विकृति				(4)	अंतर					
17.	हैं। उर निष्का		न करें ज	गे प्रामाणि है।		नेकाले ग	ए (आ					iv) निकाले गए रूप से लेते हुए)
	31141	. 4144.	(b)		ो पक्षी चमग			<del>}</del> 1				
	निष्क	र्घ ·	(i)		भा स्तनपायी क्षी स्तनपायी	•		<i>.</i> 1				
	1 1-47	· .	(ii)		क्षा रत गाना क्षी स्तनपायी							
			(iii)	•	या रसामा मगादड़ पक्षी							
	(iv) सभी स्तनपायी चमगादड़											
	कूट :	•	(11)	\\ \ \\ \		1 1149 61						
	(1)	केवल (i) अं	ौर (ii)			(2)	केवल	Ŧ (iii)				
	(3)	केवल (iii)		r)		(4)	केवल					
B-000						7						P.T.O.

18.	turni	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)	40 m.	(2)	60 m.		(3)	20 m.	(4)	50 m.	
19.		as melting ice - cu ase oceanic volur		o not cause a	a glass	s of w	ater to overflo	ow, meltin	g sea - ice does not	
	Wha	t type of argumer	nt is it	?						
	(1)	Hypothetical			(2)	Psyc	chological			
	(3)	Statistical			(4)	Ana	logical			
20.	The o	classroom commu	ınicati	ion should e	essent	ially l	be:			
	(1)	Empathetic	(2)	Abstract		(3)	Non-descrip	otive (4)	Contrived	
21.		ch of the following learning?	g set o	of statement	s best	repre	esents the nat	ure and ol	pjective of teaching	
	(a)	Teaching is like	selling	g and learni	ng is 1	like b	uying.			
	(b)	Teaching is a so	cial ac	ct while lear	ning	is a p	ersonal act.			
	(c)	Teaching implies	s learı	ning wherea	as lear	ning	does not imp	ly teachin	g.	
	(d)	Teaching is a kir	nd of o	delivery of k	knowl	edge	while learnin	g is like re	eceiving it.	
	(e)	Teaching is an engagement in a			is tria	adic i	in nature wh	iereas lea:	rning is an active	
	Code	2:								
	(1)	(b), (c) and (e)			(2)	(a),	(b) and (c)			
	(3)	(a), (b) and (d)			(4)	(a),	(d) and (e)			
22.		n the list given bel ing system to bed							facilitate teaching- your answer.	
	(a)	Prior experience	of lea	arner		(b)	Learner's fa	mily linea	ıge	
	(c)	Aptitude of the	learne	er		(d)	Learner's st	age of dev	velopment	
	(e)	Learner's food h	abits	and hobbies	6	(f)	Learner's re	ligious aff	filiation	
	Code	2:								
	(1)	(d), (e) and (f)			(2)	(a),	(d) and (e)			
	(3)	(b), (c) and (f)			(4)	(a),	(c) and (d)			
B-000	B-000 8									

18.	. 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)	40 मीटर		60 मीटर		(3)	20 मीटर	(4)	50 मीटर
19.	हिमख	गेलास में बर्फ के पि ंड से समुद्र का आयत मनिलखित में से किस परिकल्पनात्मक सांख्यिकीय	न नहीं	बढ़ता है।	स का प (2) (4)	मनोवै	ासे बाहर नहीं बहता ज्ञानिक यमूलक	उसी प्र	कार पिघलते हुए समुद्री
20.	कक्षा	में संवाद अनिवार्य रूप	। से होन	ा चाहिए :					
	(1)	तदनुभूतिक	(2)	अमूर्त		(3)	ग़ैर-विवरणात्मक	(4)	काल्पनिक
21.	निम्न करता		च्चय में	से कौन–सा र्ा	शेक्षण अ	गौर आ	धगम के प्रकृति एवं र	उद्देश्य कं	ो सर्वोत्तम रूप में प्रस्तुत
	(a)	शिक्षण विक्रय के संग	मान है	और अधिगम	खरीदारी	के जै	सा है।		
	(b)	शिक्षण सामाजिक कृ	त्य है उ	नबिक अधिग	न व्यक्ति	गित कृ	त्य है।		
	(c)	शिक्षण में अधिगम नि	नेहित है	जबिक अधि	गम शिक्ष	गण को	समाहित नहीं करता।		
	(d)	शिक्षण एक प्रकार क	त ज्ञान	का अंतरण है	जबिक	अधिगम	। इसे प्राप्त करने जैस	ा है।	
	(e)		ज्या है उ	और प्रकृति में	त्रिपदी है	हे जबदि	फ अधिगम एक विष <sup>र</sup>	य के अ	न्तर्गत सक्रिय कार्य है।
	कूटः				(2)	<i>(</i> )	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	(1)	(b), (c) और (e)					b) और (c)		
	(3)	(a), (b) और (d)			(4)	(a), (	d) और (e)		
22.	नीचे व	दी गई सूची में से विद्य	ार्थी के	उन अभिलक्ष	णों को र्	चन्हित	करें जो शिक्षण–अधि	गम प्रण	ाली को प्रभावी बनाने में
	सहाय	क है। अपने उत्तर को	इंगित	करने के लिए	सही कू	ट का	चयन करें।		
	(a)	विद्यार्थी का पूर्व अनु	भव		(b)	विद्याः	र्थी की पारिवारिक वं	श परंपरा	Γ
	(c)	विद्यार्थी की अभिक्षम			(d)	विद्याः	र्थी के विकास की अ	वस्था	
	(e)	विद्यार्थी की खाने की	ो आदतें	ं और शौक	(f)	विद्याः	र्थी की धार्मिक सम्बद्ध	द्रता	
	कूट :								
	(1)	(d), (e) और (f)			(2)		d) और (e)		
	(3)	(b), (c) और (f)			(4)	(a), (	c) और (d)		
B-000	o				9				P.T.O.

23.		In finalizing a thesis writing format which of the following would form part of supplementary pages ?										
	(1)	Table of contents	(2)	Conclusions of the study								
	(3)	Bibliography and Appendices	(4)	List of tables and figures								
24.	Whi	ch one of the following is a key be	havio	ur in effective teaching ?								
	(1)	Structuring										
	(2)	Instructional variety										
	(3)	Questioning										
	(4)	Using student ideas and contribu	ution									
25.	Whi	ch of the following research types	focus	es on ameliorating the prevailing situations?								
	(1)	Applied Research	(2)	Action Research								
	(3)	Experimental Research	(4)	Fundamental Research								
26.		esearcher attempts to evaluate the dren. Which method of research v		of method of feeding on anxiety - proneness of be appropriate for this ?								
	(1)	Experimental method	(2)	Ex-post-facto method								
	(3)	Survey method	(4)	Case study method								
27.	Whi	ch of the following is susceptible t	o the i	issue of research ethics ?								
	(1)	Faulty research design										
	(2)	Choice of sampling techniques										
	(3)	Reporting of research findings										
	(4)	Inaccurate application of statistic	cal tec	chniques								
28.		the basis of summative tests, a teans of their wellness life style evider		s interpreting his/her students, performance in ehaviour. This will be called:								
	(1)	Continuous and comprehensive	evalu	ation								
	(2)	Norm - referenced testing										
	(3)	Criterion - referenced testing										
	(4)	Formative testing										
B-000			10									

23.	3. एक शोध प्रबंध लेखन फार्मेट को अंतिम रूप देने में निम्नलिखित में से कौन-सा पूरक-पृष्ठों का भाग बनेगा?								
	(1)	विषय-सारणी	(2)	अध्ययन के निष्कर्ष					
	(3)	ग्रंथ-सूची और परिशिष्ट	(4)	सारणियों और आँकड़ों की सूची					
				N -					
24.		लेखित में से कौन प्रभावी शिक्षण में प्रमुख व	यवहार	है?					
	(1)	संरचना							
	(2)	अनुदेशनात्मक विविधता							
	(3)	प्रश्न पूछना							
	(4)	विद्यार्थी के विचारों एवं अवदान का अनुप्रय	योग						
25.	निम्नि	लखित में से शोध के किस प्रकार में मौजूदा	स्थितिय	पों में सुधार पर ध्यान केन्द्रित किया जाता है?					
	(1)	व्यवहृत शोध	(2)	क्रियात्मक शोध					
	(3)	प्रायोगिक शोध	(4)	मौलिक शोध					
26				3. <del>\                                   </del>					
26.		॥धकता बच्चा का ।चन्ता – उन्मुखता पर पा ।ध–विधि इसके लिए उपयुक्त होगी ?	ଧ୍ୟ Iସା	ध के प्रभाव का आँकलन करने का प्रयास करता है। कौन-					
	(1)	प्रायोगिक पद्धति	(2)	कार्योत्तर पद्धति					
	(3)	सर्वेक्षण पद्धति	(4)	व्यष्टि अध्ययन पद्धति					
27.	निम्नवि	लेखित में से कौन–सा शोध नैतिकता का मुद्द	ा हो स	कता है ?					
	(1)	शोध की रूपरेखा का दोषपूर्ण होना							
	(2)	निदर्शन तकनीकों का विकल्प							
	(3)								
	(4)								
28.		नात्मक परीक्षणों के आधार पर एक शिक्षक शैली के संदर्भ में व्याख्यायित करता है। इ		वद्यार्थियों के निष्पादन व्यवहार को उसमें अभिव्यक्त सुस्थित जायेगा :					
	(1)	सतत् एवं व्यापक मूल्यांकन							
	(2)	मानक संदर्भित परीक्षण							
	(3)	निकष संदर्भित परीक्षण							
	(4)	निर्माणात्मक परीक्षण							
B-000	)		11	P.T.O.					

<b>29.</b> In which of the following arrangements a wider spectrum of ideas and issues may possible?				es may b	oe made						
(1)	Workshop	mode		(2)	Cor	ıference					
(3)	Symposiun	n		(4)	Res	earch A	rticle				
Asso	ertion (A)	: All teach	ing implies	learni	ng.						
Reas	son (R)	: Learning	to be usefu	ıl mus	t be o	derived i	from	teach	ning.		
Cho	ose the <b>corre</b>	ect answer	from the fo	llowir	ıg:						
(1)	Both (A) as	nd <b>(R)</b> are	true but <b>(R</b> )	is no	t the	correct	expla	natio	on of <b>(A)</b> .		
(2)	(2) <b>(A)</b> is true, but <b>(R)</b> is false.										
(3)	(A) is false	, but <b>(R)</b> is	true.								
(4)	Both (A) as	nd (R) are	true and <b>(R</b>	) is th	e cor	rect exp	lanat	ion o	f <b>(A)</b> .		
Occurrence of natural hazards is affec					:						
(a)	Land use o	hanges		(b)	Dra	inage aı	nd co	nstru	ıction		
(c)	Ozone dep	letion		(d)	Clir	nate cha	ange				
Choose the correct answer from the code given below:											
(1)	l) (a), (b) and (c)			(2)	(a),	(b) and	(d)				
(3)	(b), (c) and	(d)		(4)	(a),	(c) and	(d)				
Wha	nt is the nam	e for a wel	opage addre	ess?							
(1)	Directory	(2)	Protocol		(3)	URL		(4)	Domaiı	n	
Which of the following universities has received the Visitor's Award for the best Centra University in India in Feb. 2017?									Central		
(1)	Banaras Hi	indu Unive	ersity	(2)	Tez	pur Uni	versi	ty			
(3)	University	of Hydera	bad	(4)	Jaw	aharlal [	Nehr	u Un	iversity		
Which of the following has been ranked the best college in the country (2017) as per the National Institutional Ranking Framework (NIRF)?											
(1)	St. Stephen	ı's College,	Delhi	(2)	Ferg	gusson (	Colleg	ge, Pı	ıne		
(3)	Maharaja's	College, N	Mysore	(4)	Mir	anda Ho	ouse,	Delh	i		
o <b>     </b>				12							
	(1) (3) (3) (4) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (7) (1) (3) (1) (3) (1) (3) (1) (3)	(1) Workshop (3) Symposium  Assertion (A)  Reason (R)  Choose the correct (1) Both (A) and (2) (A) is true, (3) (A) is false, (4) Both (A) and  Occurrence of national Land use of (a) Land use of (b) Ozone depty  Choose the correct (1) (a), (b) and (3) (b), (c) and  What is the name (1) Directory  Which of the foll University in Ind (1) Banaras Hi (3) University  Which of the foll University	possible?  (1) Workshop mode (3) Symposium  Assertion (A) : All teach Reason (R) : Learning Choose the correct answer (1) Both (A) and (R) are (2) (A) is true, but (R) is (3) (A) is false, but (R) is (4) Both (A) and (R) are  Occurrence of natural haza (a) Land use changes (c) Ozone depletion Choose the correct answer (1) (a), (b) and (c) (3) (b), (c) and (d)  What is the name for a well (1) Directory (2)  Which of the following un University in India in Feb. (1) Banaras Hindu Unive (3) University of Hydera  Which of the following han National Institutional Rank (1) St. Stephen's College, (3) Maharaja's College, (3) Maharaja's College, (4)	possible?  (1) Workshop mode (3) Symposium  Assertion (A) : All teaching implies Reason (R) : Learning to be usefue Choose the correct answer from the foc (1) Both (A) and (R) are true but (R) (2) (A) is true, but (R) is false. (3) (A) is false, but (R) is true. (4) Both (A) and (R) are true and (R)  Occurrence of natural hazards is affect (a) Land use changes (c) Ozone depletion  Choose the correct answer from the co (1) (a), (b) and (c) (3) (b), (c) and (d)  What is the name for a webpage addred (1) Directory (2) Protocol  Which of the following universities he University in India in Feb. 2017? (1) Banaras Hindu University (3) University of Hyderabad  Which of the following has been rank National Institutional Ranking Frames (1) St. Stephen's College, Delhi (3) Maharaja's College, Mysore	possible?  (1) Workshop mode (2)  (3) Symposium (4)  Assertion (A) : All teaching implies learning reason (R) : Learning to be useful muss. Choose the correct answer from the following (1) Both (A) and (R) are true but (R) is not (2) (A) is true, but (R) is false.  (3) (A) is false, but (R) is true.  (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the constant of the following are true and (R) is the constant of the following (B) and (C) (C) Ozone depletion (D) and (C) (D) and (D) (D) are true and (R) is the following universities has reconstant of the fol	possible?  (1) Workshop mode (2) Cor (3) Symposium (4) Res  Assertion (A) : All teaching implies learning.  Reason (R) : Learning to be useful must be of the correct answer from the following:  (1) Both (A) and (R) are true but (R) is not the the correct answer from the following:  (1) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct answer from the following:  (3) (A) is false, but (R) is true.  (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct answer from the code given be correct answer from the following in the correct answer from the following in the correct answer from the following	possible?  (1) Workshop mode (2) Conference (3) Symposium (4) Research A  Assertion (A): All teaching implies learning.  Reason (R): Learning to be useful must be derived  Choose the correct answer from the following: (1) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct (2) (A) is true, but (R) is false. (3) (A) is false, but (R) is true. (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct exp  Occurrence of natural hazards is affected by: (a) Land use changes (b) Drainage as (c) Ozone depletion (d) Climate changes (e) Ozone depletion (f) (a), (b) and (c) (g) (a), (b) and (g) (b), (c) and (d)  What is the name for a webpage address? (1) Directory (2) Protocol (3) URL  Which of the following universities has received the Visualizational India in Feb. 2017? (1) Banaras Hindu University (2) Tezpur University in India in Feb. 2017? (3) University of Hyderabad (4) Jawaharlal  Which of the following has been ranked the best collegen National Institutional Ranking Framework (NIRF)? (1) St. Stephen's College, Delhi (2) Fergusson (2) Fergusson (3) Maharaja's College, Mysore (4) Miranda Helling Institutional Ranking Framework (NIRF)?	possible?  (1) Workshop mode (2) Conference (3) Symposium (4) Research Article  Assertion (A) : All teaching implies learning.  Reason (R) : Learning to be useful must be derived from Choose the correct answer from the following: (1) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explaint (2) (A) is true, but (R) is false. (3) (A) is false, but (R) is true. (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explaint (2) Ozourence of natural hazards is affected by: (a) Land use changes (b) Drainage and concept (c) Ozone depletion (d) Climate change (d) Climate change (d) Climate change (d) (e) Ozone depletion (d) Climate change (d) (e) Ozone depletion (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	possible?  (1) Workshop mode (2) Conference (3) Symposium (4) Research Article  Assertion (A): All teaching implies learning.  Reason (R): Learning to be useful must be derived from teach Choose the correct answer from the following: (1) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation (2) (A) is true, but (R) is false. (3) (A) is false, but (R) is true. (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of Cocurrence of natural hazards is affected by: (a) Land use changes (b) Drainage and construction (d) Climate change (c) Ozone depletion (d) Climate change (hoose the correct answer from the code given below: (1) (a), (b) and (c) (2) (a), (b) and (d) (3) (b), (c) and (d)  What is the name for a webpage address? (1) Directory (2) Protocol (3) URL (4)  Which of the following universities has received the Visitor's Aw University in India in Feb. 2017? (1) Banaras Hindu University (2) Tezpur University (3) University of Hyderabad (4) Jawaharlal Nehru University (5) Texpur University (6) Texpur University (7) Texpur University (8) University of Hyderabad (9) Fergusson College, Polity (1) St. Stephen's College, Delhi (2) Fergusson College, Polity (3) Maharaja's College, Mysore (4) Miranda House, Delhi	possible?  (1) Workshop mode (2) Conference (3) Symposium (4) Research Article  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) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A). (2) (A) is true, but (R) is false. (3) (A) is false, but (R) is true. (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).  Occurrence of natural hazards is affected by: (a) Land use changes (b) Drainage and construction (c) Ozone depletion (d) Climate change  Choose the correct answer from the code given below: (1) (a), (b) and (c) (2) (a), (b) and (d)  What is the name for a webpage address? (1) Directory (2) Protocol (3) URL (4) Domain  Which of the following universities has received the Visitor's Award for the complexity in India in Feb. 2017? (1) Banaras Hindu University (2) Tezpur University (3) University of Hyderabad (4) Jawaharlal Nehru University Which of the following has been ranked the best college in the country (2) National Institutional Ranking Framework (NIRF)? (1) St. Stephen's College, Delhi (2) Fergusson College, Pune (3) Maharaja's College, Mysore (4) Miranda House, Delhi	possible?  (1) Workshop mode (2) Conference (3) Symposium (4) Research Article  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) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A). (2) (A) is true, but (R) is false. (3) (A) is false, but (R) is true. (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).  Occurrence of natural hazards is affected by: (a) Land use changes (b) Drainage and construction (c) Ozone depletion (d) Climate change  Choose the correct answer from the code given below: (1) (a), (b) and (c) (2) (a), (b) and (d)  What is the name for a webpage address? (1) Directory (2) Protocol (3) URL (4) Domain  Which of the following universities has received the Visitor's Award for the best University in India in Feb. 2017? (1) Banaras Hindu University (2) Tezpur University  Which of the following has been ranked the best college in the country (2017) as National Institutional Ranking Framework (NIRF)? (1) St. Stephen's College, Delhi (2) Fergusson College, Pune (3) Maharaja's College, Mysore (4) Miranda House, Delhi

29.	निम्नित	नखित में से किस व्यवस्था में विचारों और म्	मुद्दों की	व्यापक रेंज (स्पेक्ट्रम) को संभव बनाया जा सकता है?							
	(1)	कार्यशाला पद्धति	(2)	सम्मेलन							
	(3)	संगोष्ठी	(4)	शोध लेख							
30.	अभिव	<b>५थन (A)</b> : सभी शिक्षण में अधिगम निर्वि	हेत होत	ा है।							
	तर्क (	R): अधिगम को उपयोगी होने के	लिए उ	उसे आवश्यक रूप से शिक्षण से व्युत्पन्न होना चाहिए।							
	निम्नलिखित में से <b>सही</b> उत्तर का चयन करें :										
	(1) (A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।										
	(2) <b>(A)</b> सही है, लेकिन <b>(R)</b> गलत है।										
	(3)	(A) गलत है, लेकिन (R) सही है।									
	(4)	(A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A)	का स	ही स्पष्टीकरण है।							
31.	प्राकृति	क आपदाओं के घटित होने में निम्नलिखित का प्रभाव 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 कीजिए :										
	(1)	(a), (b) और (c)	(2)	(a), (b) और (d)							
	(3)	(b), (c) और (d)	(4)	(a), (c) और (d)							
32.	वेब-पृ	ष्ठ पते (एड्रेस) के लिये क्या नाम है?									
	(1)	डायरेक्टरी (2) प्रोटोकॉल		(3) यू.आर.एल. (4) डोमेन							
33.		त्रखित विश्वविद्यालयों में से किसे फरवर्र ाटर) का पुरस्कार प्राप्त हुआ?	ो 2017	7 में सर्वश्रेष्ठ केन्द्रीय विश्वविद्यालय के लिए कुलाध्यक्ष							
	(1)	बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय	(2)	तेजपुर विश्वविद्यालय							
	(3)	हैदराबाद विश्वविद्यालय	(4)	जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय							
34.		सांस्थानिक श्रेणीकरण ढाँचा (एन.आई.आर. ) का स्थान प्राप्त हुआ?	एफ.)	के अनुसार निम्नलिखित में से किसे देश में, सर्वश्रेष्ठ कॉलेज							
	(1)	सेंट स्टीफन्स कॉलेज, दिल्ली	(2)	फर्गुसन कॉलेज, पुणे							
	(3)	महाराजा कॉलेज, मैसूर	(4)	मिरांडा हाउस, दिल्ली							
B-000			13	P.T.O.							

**35.** Which of the following are the goals of higher education in India?

	(a)	Access						
	(b)	Equity						
	(c)	Quality and Excellence						
	(d)	Relevance						
	(e)	Value based education						
	(f)	Compulsory and free educat	ion					
	Selec	ct the correct answer from the	code give	n bel	ow:			
	(1)	(a), (b), (e) and (f)	(2)	(a),	(b), (c), (d) and	(e)		
	(3)	(a), (b), (c), (d), (e) and (f)	(4)	(a),	(b) and (e) only			
36.	Amo	ong the following fuels of energ	gy, which	is the	e most environn	nent frie	endly ?	
	(1)	Biogas (2) CNG		(3)	Hydrogen	(4)	Ethanol	
37.		ch of the following pollutant strial activity ?	gases is r	ot pi	oduced both na	aturally	and as a result	of
	(1)	Nitrous oxide	(2)	Met	hane			
	(3)	Carbon dioxide	(4)	Chl	orofluoro carbo	ns		
38.	Whi	ch of the following come(s) wi	thin the a	mbit	of the term 'cor	ruption	′?	
	(a)	Misuse of official position						
	(b)	Deviation from rules, laws ar	nd norms					
	(c)	Non-action when action is re	equired					
	(d)	Harm to public good						
	Selec	et the <b>correct</b> answer from the	code give	n bel	ow:			
	(1)	(a) and (b) only	(2)	(a),	(b) and (d)			
	(3)	(a), (b), (c) and (d)	(4)	(a) (	only			
39.		o among the following can lution?	be remo	ved l	by the Preside	nt with	nout Parliamen	t's
	(1)	Governor of a State						
	(2)	Chief Election Commissioner	•					
	(3)	Comptroller and Auditor - G	eneral					
	(4)	Judge of a High Court						
B-00	o <b>     </b>		14					
	1111111111							

35. भारत में उच्च शिक्षा के लक्ष्य निम्नलिखित में से कौन से हैं?

B-000	0		15	5 P.T.O.
	(4)	उच्च न्यायालय का न्यायाधीश		
	(3)	नियंत्रक और महालेखा परीक्षक		
	(2)	मुख्य चुनाव आयुक्त		
	(1)	राज्य का राज्यपाल		
39.	निम्नि	लिखित में से किसे संसद के स्वीकृत प्रस्ताव	के बि	बना राष्ट्रपति द्वारा हटाया जा सकता है ?
	(3)	(a), (b), (c) और (d)	(4)	केवल (a)
	(1)	केवल (a) और (b)	(2)	(a), (b) और (d)
	नीचे वि	देए गए कूट में से <b>सही</b> उत्तर चुनें :		
	(d)	लोक संपत्ति को नुकसान		
	(c)	जब कार्रवाई आवश्यक हो तो कार्रवाई न	करना	
	(b)	नियमों, कानूनों और मानकों से विचलन		
	(a)	सरकारी पद का दुरुपयोग	11 (1 7)	and the state of t
38.	निम्नरि	लेखित में से कौन–सा 'भ्रष्टाचार' शब्द की	परिधि '	। में आता है ?
	(3)	कार्बन डाइऑक्साइड	(4)	क्लोरोफ्लूरो कार्बन
	(1)	नाइट्रस ऑक्साइड	(2)	मीथेन
37.		लिखित में से कौन-सी प्रदूषक गैस प्राकृतिक ोती है ?	ज रूप स <u>ं</u>	से और औद्योगिक गतिविधि के परिणामस्वरूप दोनों से उत्पन्न
	(1)	बायोगैस (2) सी.एन.जी.		(3) हाइड्रोजन (4) एथेनोल
36.	निम्नरि	लेखित ऊर्जा ईंधनों में कौन-सा ईंधन पर्याव	रण के	लिए सबसे अनुकूल है?
	(3)	(a), (b), (c), (d), (e) और (f)	(4)	केवल (a), (b) और (e)
	(1)	(a), (b), (e) और (f)		(a), (b), (c), (d) और (e)
		देए गए कूट में से सही उत्तर चुनें :		,
	(f)	अनिवार्य एवं मुफ्त शिक्षा		
	(e)	मूल्य आधारित शिक्षा		
	(d)	प्रासंगिकता		
	(c)	गुण एवं प्रकर्ष		
	(b)	साम्या		
	(a)	आभगम		

<b>4</b> 0.	Asse	ertion (A) :	In urban a	reas, smog	g episo	des o	ccur frequer	ıtly in wint	ers.		
	Reas	son (R) :	In winters, a lot of biomass is burnt by people for heating purposes or to keep themselves warm.								
	Choose the correct answer from the code given below:										
	(1)	(1) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)									
	(2)	(A) is true	and (R) is i	false							
	(3)	Both (A) a	nd (R) are	false							
	(4)	Both (A) a	ind <b>(R)</b> are	true and ( <b>l</b>	R) is th	e corı	rect explana	tion of (A)			
41.	Which of the following represents billion characters?										
	(1)	Megabyte	5		(2)	Kilo	bytes				
	(3)	Gigabytes			(4)	Tera	ıbytes				
42.	Which of the following pollutants is the major cause of respiratory diseases?										
	(1)	Nitrogen (	oxides		(2)	Carl	oon monoxi	de			
	(3)	Volatile or	ganic comp	oounds	(4)	Susp	pended fine	particles			
43.	Which of the following domains is used for - profit businesses ?										
	(1)	.net	(2)	.edu		(3)	.com	(4)	.org		
44.	The data storage hierarchy consists of :										
	(1) Bits, bytes, fields, records, files and databases										
	(2) Bits, bytes, records, fields, files and databases										
	(3)	Bits, bytes	, fields, files	s, records a	ınd dat	abase	es				
	(4)	Bytes, bits	, fields, reco	ords, files a	ınd dat	abase	es				
<b>45</b> .	Wha	at is the full	form of US	B as used i	in com <sub>]</sub>	outer	related activ	vities ?			
	(1)	Universal	Security Blo	ock	(2)	Univ	versal Serial	Bus			
	(3)	United Se	rial Bus		(4)	Ultr	a Security B	llock			
B-000					16						

40.	अभि	कथन (A) :	शहरी क्षेत्रों में, ज	नाड़े के दिनों में अव	म्सर धूम–कोहरे की घटनाएँ घटित हे	ोती हैं।				
	तर्क	(R):	जाड़े के मौसम में लोग गर्म करने के प्रयोजन से या स्वयं को गर्म रखने के लिए बड़ी मात्रा में जैव-संहति (बायोमास) को जलाते हैं।							
	नीचे	दिए गए कूट मे	ों से सही उत्तर का	से सही उत्तर का चयन कीजिए :						
	(1)	(A) और (R	) दोनों सही हैं पर	न्तु (R), (A) की र	नहीं व्याख्या नहीं है।					
	(2)	(A) सही है	और (R) गलत है	l						
	(3)	(A) और (R	.) दोनों गलत हैं।							
	(4)	(A) और (R	) दोनों सही हैं औ	र ( <b>R</b> ), (A) की स	ही व्याख्या है।					
41.	निम्न	लिखित में से व	कौन-सा एक अर <b>ब</b>	प्र (बिलियन) केरेव	म्टर्स प्रदर्शित करता है ?					
	(1)	मैगाबाइट्स		(2)	किलोबाइट्स					
	(3)	गीगाबाइट्स		(4)	टैराबाइट्स					
42.	निम्न	लिखित में से व	<sub>गौन−सा</sub> प्रदूषक श	वसन-तंत्र से जुड़ी	बीमारियों का प्रमुख कारण है?					
	(1)	नाइट्रोजन ऑ	<b>ं</b> क्साइड	(2)	कार्बन मोनोऑक्साइड					
	(3)	वाष्पशील क	ार्बनिक यौगिक	(4)	विलंबित सूक्ष्म कण					
43.	निम्न	लिखित डोमेनों	में किसे अनुलाभ	कारी व्यापार हेतु प्र	योग किया जाता है ?					
	(1)	.एन ई टी (ने	नेट) (2) .इ	ईं डी यू (एडू)	(3) .सी ओ एम (कॉम) (4)	.ओ आर जी				
44.	डाटा	भंडारण के आं	धिक्रम में शामिल	है :						
	(1)	बिट्स, बाइट्	्स, फील्ड्स, रिक	ार्ड्स, फाइलें तथा	डाटाबेसेज					
	(2)	बिट्स, बाइट्	स, रिकार्ड्स, फीव	ल्ड्स, फाइलें तथा	डाटाबेसेज़					
	(3)	बिट्स, बाइट्	स, फील्ड्स, फाइ	लें, रिकार्ड्स तथा	डाटाबेसेज़					
	(4)	बाइट्स, बिट्	्स, फील्ड्स, रिक	ार्ड्स, फाइलें तथा	डाटाबेसेज़					
<b>45.</b>	कम्प्य	ाूटर से सम्बंधित	त कार्यों में प्रयोग ह	हेतु यू.एस.बी. का	पूरा रूप क्या है ?					
	(1)	यूनीवर्सल सि	क्योरिटी ब्लॉक	(2)	यूनीवर्सल सीरियल बस					
	(3)	यूनाइटेड सीर्ा	रियल बस	(4)	अल्ट्रा सिक्योरिटी ब्लॉक					
B-00	0			17		P.T.O.				

#### Read the passage carefully and answer question numbers from 46 to 50.

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.

B-000

18

# गद्यांश को ध्यान से पढ़ें और प्रश्न संख्या 46 से 50 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 पडता 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 समूहों 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।

B-000

19 P.T.O.

46.	To address the challenge of climate change, developing countries urgently require:								
	(1)	Implementation of national adapt	tation	policy at their level					
	(2)	Adoption of short-term plans							
	(3)	Adoption of technological solution	ns						
	(4)	Imposition of climate change tax							
47.		n below are the factors of vulnerable contains the correct answer.	ility o	f poor people to climate change. Select the code					
	(a)	Their dependence on natural resources							
	(b)	Geographical attributes							
	(c)	Lack of financial resources							
	(d)	Lack of traditional knowledge							
	Code:								
	(1)	(b), (c) and (d)	(2)	(a), (b), (c) and (d)					
	(3)	(c) only	(4)	(a), (b) and (c)					
48.	Adap	otation as a process enables societic	es to o	cope with:					
	(a)	An uncertain future							
	(b)	Adjustments and changes							
	(c)	Negative impact of climate change	ge						
	(d)	Positive impact of climate change	<u>}</u>						
	Selec	t the most appropriate answer from	m the	following code:					
	(1)	(a) and (c)	(2)	(b), (c) and (d)					
	(3)	(c) only	(4)	(a), (b), (c) and (d)					
B-000			20						

46.	6. जलवायु परिवर्तन की चुनौती से निपटने के लिए विकासशील देशों को अत्यावश्यक रूप से निम्नलिखित में से क्या करने की ज़रूरत है?					
	(1)	अपने स्तर पर राष्ट्रीय अनुकूलन नीति का	कार्यान्व	ग्यन		
	(2)	अल्पावधि योजनाएँ अपनाना				
	(3)	प्रौद्योगिकीय समाधान अपनाना				
	(4)	जलवायु परिवर्तन कर लगाना				
<b>47.</b>	नीचे उ	नलवायु 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)	(b), (c) और (d)	(2)	(a), (b), (c) और (d)		
	(3)	सिर्फ (c)	(4)	(a), (b) और (c)		
48.	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)	(a) और (c)	(2)	(b), (c) और (d)		
	(3)	सिर्फ (c)	(4)	(a), (b), (c) और (d)		
B-000			21	P.T.O.		

- **49.** The main focus of the passage is on :
  - (1) Co-ordination between regional and national efforts
  - (2) Adaptation to climate change
  - (3) Social dimensions of climate change
  - (4) Combining traditional knowledge with appropriate technology
- **50.** The traditional knowledge should be used through:
  - (1) Improvement in national circumstances
  - (2) Synergy between government and local interventions
  - (3) Modern technology
  - (4) Its dissemination

- o 0 o -

B-000

- 49. इस गद्यांश का संकेन्द्रिक बिन्दु है:
  - (1) क्षेत्रीय और राष्ट्रीय प्रयासों के बीच समन्वय
  - (2) जलवायु परिवर्तन के प्रति अनुकूलन
  - (3) जलवायु परिवर्तन के सामाजिक आयाम
  - (4) पारंपरिक ज्ञान को समुचित प्रौद्योगिकी के साथ जोड़ना
- 50. पारम्परिक ज्ञान का उपयोग निम्नलिखित में से किसके माध्यम से किया जाना चाहिए?
  - (1) राष्ट्रीय परिस्थितियों में सुधार द्वारा
  - (2) सरकार और स्थानीय हस्तक्षेपों के बीच तालमेल से
  - (3) आधुनिक प्रौद्योगिकी द्वारा
  - (4) इसके प्रचार-प्रसार द्वारा

- o 0 o -

В-000

23 P.T.O.

вв

Space For Rough Work

В-000