Signature and Name of Invigilate	or	Answer Sheet N	٠						
				(To l	oe fill	ed by	the (Cand	idate
1. (Signature)		Roll No.							
(Name)				igure	es as j	L per a	l dmis	sion o	(ard
2. (Signature)		Roll No.	`	0		•			,
(Name)		1011110.			ı wor				
(Name)		Test Bo	okle	t N	0				
I-0407	DADED	TCSU DO	UNIC	11	.				

PAPEK – II

PSYCHOLOGY Time: $1\frac{1}{4}$ hours [Maximum Marks: 100

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 multiple-choice type of questions.
- 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 on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker-seal and do not accept an open
 - Tally the number of pages and number of questions in (ii) 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 Serial No. of the booklet should be entered in the Answer-sheets and the Serial No. of Answer Sheet should be entered on this Booklet.
- Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the oval as indicated below on the correct response against each item.

Example: A B







where (C) is the correct response.

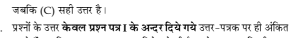
- Your responses to the items are to be indicated in the Answer Sheet given inside the Paper I booklet only. If you mark at any place other than in the ovals in the Answer Sheet, it will not be evaluated.
- 6. Read instructions given inside carefully.
- Rough Work is to be done in the end of this booklet. 7.
- If you write your name or put any mark on any part of the test booklet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, you will render yourself liable to disqualification.
- 9. You have to return the test question booklet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall.
- 10. Use only Blue/Black Ball point pen.
- 11. Use of any calculator or log table etc., is prohibited.
- 12. There is NO negative marking.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

Number of Questions in this Booklet: 50

- 1. पहले पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- 2. इस प्रश्न-पत्र में पचास बहविकल्पीय प्रश्न हैं।
- 3. 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 उसके कवर पेज पर लगी कागज की सील को फाड़ लें। खुली हुई या बिना स्टीकर-सील 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 अर्थात 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-प्स्तिका की ऋम संख्या उत्तर-पत्रक पर अंकित करें और उत्तर-पत्रक की ऋम संख्या इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर
- प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (A), (B), (C) तथा (D) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के दीर्घवृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।

उदाहरण : A B **D**



- करने हैं। यदि आप उत्तर पत्रक पर दिये गये दीर्घवृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिन्हांकित करते है, तो उसका मुल्यांकन नहीं होगा।
- 6. अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पहें।
- 7. कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
- यदि आप उत्तर-पुस्तिका पर अपना नाम या ऐसा कोई भी निशान जिससे आपकी पहचान हो सके, किसी भी भाग पर दर्शाते या अंकित करते हैं तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित कर दिये जायेंगे।
- आपको परीक्षा समाप्त होने पर उत्तर-पुस्तिका निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न
- 10. केवल नीले / काले बाल प्वाईंट पैन का ही इस्तेमाल करें।
- 11. किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग वर्जित है।
- 12. गलत उत्तर के लिए अंक नहीं काटे जायेंगे।

PSYCHOLOGY

PAPER-II

Note: This paper contains **fifty** (50) multiple-choice questions, each question carrying **two** (2) marks. Attempt **all** of them.

	.,	VO (2)	man	.s. 11t	tempt an or the	11,							
1.	The	soma	tosens	ory p	rojection area is	found	in :						
	(A)	Occi	pital l	lobe		(B)	Parietal lobe						
	(C)	Fror	ntal lol	be		(D)	Temporal lobe						
2.	In ra	ndon	n reinf	orcen	nent schedule foo	od will	be given to rat after:						
	(A)	Sim	ultane	ously	completing 4 tri	4 trials and 2 minutes							
	(B)	Con	npletir	ng 4 tr	ials and 2 minut	ninutes one after the other							
	(C)	Onc	e aftei	comp	pleting 2 minute	s and a	after 4 trials alternatively						
	(D)	Ran	domly	after	completion of a	ny of t	he two						
3.	Asse	ertion	(A):		erent emotions a	are asso	ociated with activity in different parts of						
	Reas	son (F	R) :	Diffe	erent emotions a	ppear	to be linked to specific genetic structures.						
	Code	e :											
	(A)	Both	ı (A) a	ınd (R	a) are true and (l	R) is th	e correct explanation of (A).						
	(B)	Both	ı (A) a	ınd (R	a) are true but (F	R) is no	t the correct explanation of (A) .						
	(C)	(A) i	is true	but (R) is false								
	(D)	(A) i	is false	e but (R) is true								
4.	Mate	ch Lis	t-I wit	th List	:-II :								
			List	-I			List-II						
		(Тур	e of n	neasu	rement)		(Technique used for item development)						
	(a)	Attit	tude r	neasu	rement	(i)	Criterion - referenced technique						
	(b)	Beha	aviour	al ass	essment	(ii)	Guttman scale						
	(c)	Abil	ity tes	ting		(iii)	Critical incident technique						
	(d)	Pers	onalit	y mea	surement	(iv)	Factor analysis						
	,						Content analysis						
	Code	e:											
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)								
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(v)								
	(B)	(iv)	(v)	(ii)	(iii)								
	(C)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)								
	(D)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)								

J-0407 2

मनोविज्ञान

प्रश्नपत्र — II

नोट : इस प्रश्नपत्र में **पचास** (50) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के **दो** (2) अंक हैं। **सभी** प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

- कायिक सांवेदिक प्रक्षेपी क्षेत्र निम्नांकित में पाया जाता है: 1.
 - (A) पश्चकपोल पालि
- (B) पार्श्विका पालि
- (C) अग्र पालि
- (D) शंख पालि
- रैन्डम पुनर्बलन अनुसूची में चूहे को भोजन निम्नांकित के उपरान्त दिया जाएगा : 2.
 - (A) 4 प्रयासों तथा 2 मिनटों की साथ-साथ पूर्ति होने पर
 - 4 प्रयासों और 2 मिनटों की अवधि एक के बाद ऋमश: (B)
 - एक बार 2 मिनटों की अविध पूरी होने के बाद तथा उसके बाद 4 प्रयास, वैकल्पिक ऋम में
 - (D) दोनों में से किसी एक की यादृच्छिक रूप से पूर्ति होने पर
- कथन (A): विभिन्न संवेग मस्तिष्क के विभिन्न भागों में होने वाली क्रिया से सम्बन्धित है। 3. कारण (R): विभिन्न संवेग विभिन्न आनुवंशिक संरचनाओं से सम्बन्धित प्रतीत होते हैं। कोड:
 - (A) (A) और (R) सत्य हैं और (R) सही व्याख्या है (A) की।
 - (B) (A) और (R) सत्य हैं परन्तु (R) सही व्याख्या नहीं है (A) की।
 - (C) (A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है।
 - (A) असत्य है परन्तु (R) सत्य है। (D)
- सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये: 4.

सूची-I

(मापन का प्रकार)

- अभिवृत्ति मापन (a)
- (b) व्यवहार मापन
- योग्यता परीक्षण (c)
- व्यक्तित्व मापन (d)

सूची-II

(एकांश बनाने में प्रयुक्त तकनीक)

- निकषपरक तकनीक (i)
- गटमैन मापनी (ii)
- (iii) ऋांतिक घटना तकनीक
- (iv) कारक विश्लेषण
- वस्तु विश्लेषण (v)

कोड:

- (a) (b) (c) (d)
- (A) (i) (ii) (iii) (v)
- (B) (iv) (ii) (iii) (v)
- (C) (iii) (iv) (ii) (i)
- (D) (ii) (iii) (i) (iv)

J - 0407P.T.O.

5.	Obse (A)			-	ılsion as : normal		(B)	beha	aviour	is to cognition				
	(C)		king is				(D)			action				
6.					rial retained ving manne		arious	meth	nods f	rom highest to lowest can be				
	(A)			_	on, relearni	_	(B)		_	n, relearning, recall				
	(C)	relea	rning	, recal	ll, recogniti	ion	(D)	reco	gnitio	n, recall, relearning				
7.	Drea	ms hi	de ou	r desi	res through	ı :								
	(A)	iden	tificat	ion, c	ondensatio	n, disp	olacen	nent						
	(B)				ompensatio	-								
	(C)				isplacemen	•								
	(D)	compensation, condensation, displacement												
8.	Infor	rmation from the senses is carried in a given order. Arrange the following in that:												
	(i)		ght in	ito bra	ain									
	(ii)		_		longata									
	(iii)	Via s	spinal	cord										
	(iv)		thalan	nus										
	Code		<i>(</i> •)	/••• \	/** >	(D)	/•• >	/••• \	/• \	(1.)				
	(A) (C)	(i) (iii)	(iv) (ii)	(iii) (iv)	(ii) (i)	(B) (D)	(ii) (iv)	(iii) (i)	(i) (ii)	(iv) (iii)				
	()	()	()	()	()	()	()	()	()					
9.		_			following s	tages o	of GAS	S as g	iven b	y Selye :				
	(i)		ss and		h									
	(ii) (iii)		austio: m rea											
	(iv)		stance											
	Code													
	(A)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)	(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)				
	(C)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)				
10.		_			g tests with	n respe	ect to	their	ability	to elicit projective responses				
			to hig											
	(i)			-	letion Test lot Test									
	(ii) (iii)				iot Test ire Frustrat	tion St	udv							
	(iv)		_		rception Te		aay							
	Code													
	(A)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)	(B)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)				
	(C)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)				
J — 04	107						4							

5. मनोग्रस्तता बाध्यता से वैसे ही जुड़ा है जैसे :															
	(A)			मान्य से	Ī		(B)	व्यवह	ार संज्ञान	न से					
	(C)	चिन्तन	भावन	ा से			(D)	विचार	कार्य र	से					
6.	विभिन्न सकता		यों द्वारा	याद कं	ो गयी सामग्री	की मात्र	ग्राको वि	नेम्न ढंग	ा से आ	धिकतम से न्यूनतम के ऋम में रखा जा					
	(A)	प्रत्याव			ा, पुन:अधिगम ाहन, प्रत्यभिज्ञा		(B) (D)	_		नःअधिगम, प्रत्यावाहन ऱ्यावाहन, पुनःअधिगम					
7.	स्वप्न	हमारी इ	इच्छाओं	को निः	म्नांकित द्वारा वि	छपाते हैं	:								
	(A)	तादात्म	नीकरण,	संघनन	न, विस्थापन		(B)	तादात्म	नीकरण,	क्षतिपूर्ति, प्रतीकीकरण					
	(C) संघनन, विस्थापन, प्रतीकीकरण) क्षतिपूर्ति, संघनन, विस्थापन							
8.	संग्राह	कों से स	ों से सूचना एक विशेष ऋम में आगे ले जायी जाती है। निम्नांकित को उसी ऋम में रखें:												
	(i)		मस्तिष्व												
	(ii)	-			के माध्यम से										
	(iii)		ज्जु द्वारा प												
	(iv) कूट:	યળમ	स द्वारा												
	(A)	(i)	(iv)	(iii)	(ii)	(B)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)					
	(C)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)	(D)		(i)	(ii)	(iii)					
9.	GAS	के निम	नांकित	चरणों व	को सेली द्वारा !	प्रस्तावित	न ऋम ग	नें खें :							
	(i)		ा तथा ग	नृत्यु											
	(ii)	परिश्रां		^											
	, ,	चेताव प्रतिरो		क्रिया											
	(iv) कूट :	Altiti	9												
	(A)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)	(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)					
	(C)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)					
10.	निम्नां	कित पर्र	ोक्षणों व	नी प्रक्षेप	गी अनुक्रिया उत	पन्न कर	ने की क्ष	ामता के	' आधार	पर निम्न से उच्च के ऋम में व्यवस्थित					
	कीजि	•													
	(i)		पूर्ति पः 												
	(ii) (iii)				परीक्षण ग अध्ययन										
	(iv)			यत्र पुग्ट सेप्शन ।											
	कूट :	. ,,,	\ \												
	(A)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)	(B)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)					
	(C)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)					

11.	Reas	on (R	, ,	Peop		e psycho		typically hospitalized. al discomfort when attitudes and
	(A) (B) (C) (D)	Both Both (A) i	(A) a	nd (R but (I	,	` '		rect explanation of (A) correct explanation of (A)
12.	Mato	h List	t-I wit	th List	-II :			
		List	-I					List-II
	(a)	Ove	rsimp	lified (concepts		(i)	stereotype
	(b)	Rule	of th	umb			(ii)	prototype
	(c)	Men	tal gr	ouping	g of a set of ol	ojects	(iii)	heuristics
	(d)		-		t corresponds tion of a conc		(iv)	concept
							(v)	archetypes
	Code	?:						
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)			
	(A)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)			
	(B)	(i)	(v)	(iii)	(iv)			
	(C)	(ii)	(iii)	(v)	(i)			
	(D)	(iii)	(ii)	(v)	(i)			
13.	Whi	ch one	e of th	e follo	wing is not a	kind of N	Veuro	n?
	(A)	Sens	ory n	euron	3	(B)	Mote	or neurons
	(C)	Inter	neur	ons		(D)	Asso	ociative neurons
14.	А ра	rt of t	the br	ain in	volved in atte	ntion, slee	ep and	d arousal is :
	(A)	Retio	cular a	activat	ing system	(B)	Thal	lamus
	(C)	Нур	othala	amus		(D)	Med	lulla oblongata
15.	Whi	ch of t	the fo	llowin	g are true in o	case of in	strum	nental conditioning ?
	(i)	Resp	onse	is pric	r to reward			-
	(ii)	No s	pecifi	c stim	ulus produces	response	<u> </u>	
	(iii)		_		l stimulus dec	_		
	(iv)	Rew	ard se	eking	behaviour is	learned		
	Code			J				
	(A)	(i), (i	iii) an	d (iv)		(B)	(i), (i	ii) and (iv)
	(C)	• • • •	ii) and	, ,		(D)	., .	(iii) and (iv)
J — 04	107					6		

11.	त्य शन	Γ (Λ)	. तिम्रु	गटिता मे	र्गे ग्रस्त त्यक्तिर	यों को पायः	्या	पताल :	में भर्ती करना पड़ता है।			
11.									ा नेता प्रता निवृत्ता है। लोग मनोवैज्ञानिक पीड़ा	का अनभव करते हैं।		
	कूट:	, ,					(
	(A)		और (R)	सत्य है	हैं और (R) सह	ही व्याख्या	है (<i>A</i>	🗘 की।	l			
	(B)				हैं परन्तु (R) स							
	(C)				R) असत्य है।				,			
	(D)			•	(R) सत्य है।							
12.	सूची-	I को सृ	्ची-∐ वं	के साथ	सुमेलित की	जए :						
		सूची-	·I						सूची-II			
	(a)	अतिस	गरली कृ	त संप्रत	यय			(i)	रूढ़ियुक्ति			
	(b) सरलता से प्रयुक्त नियम(c) वस्तुओं के एक सेट का मानसिक समूहीकरण							(ii)	प्राक्प्रारूप (प्रोटोटाइप)			
								(iii)	हियूरिस्टिक			
	(d) एक उदाहरण जो एक संप्रत्यय की अवधारण के सर्वथा निकट है								संप्रत्यय			
		फ स	नवा ।ग	भाट _ए				(v)	आर्किटाइप			
	कूट	:										
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(A) (B)	(i) (i)	(iii) (v)	(iv) (iii)	(ii) (iv)							
	(C)	(ii)	(iii)	(v)	(i)							
	(D)	(iii)	(ii)	(v)	(i)							
13.	निम्नां	कित में	से कौ	न तंत्रिक	ा कोशिका क	। प्रकार नही	ॉ है ?					
	(A)	सांवेि	देक तंति	त्रका को	शिका	(1	B)	पेशीय	। तंत्रिका कोशिका			
	(C)	अंतर	तंत्रिका	कोशिव	ন	(]	D)	साहच	ार्यात्मक तंत्रिका कोशिका			
14.	मस्ति				भवधान, निद्रा	तथा उद्दीपन	न में	संलग्न	है :			
	(A)			यता प्रप	गाली	(1	B)	थैलम				
	(C)	हाइपो	थैलमस			(1	D)	मेडुल	ा ओबलांगाय			
15.	नैमित्ति	•	•		निम्नांकित में		₹?					
	(i)	•	•		पहले होती है							
	(ii)				भनुक्रिया नहीं			_				
	(iii)				`उद्दीपक अनु		नेर्णय	करती	है।			
	(iv)	•	ार पाने	का व्यव	त्रहार सीखा हु	भा है।						
	कूट :								a.			
	(A)		ii) और			,	B)					
	(C)	(i), (i	i) और	(iii)		(1	D)	(ii), ((iii) और (iv)			

16. Match List-I with List-II:

List-I

List-II

cumulative frequency (a) Time

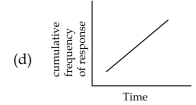
(i) Variable ratio

frequency of response cumulative (b) Time

Fixed ratio (ii)

cumulative of response frequency (c) Time

(iii) Variable interval



(ii)

(iii)

Fixed interval (iv)

Code:

- (a) *(b)*
- (c) *(d)*
- (A) (i)
- (iv) (iii)
- (B) (ii)

- (i) (iv)

(i)

- (C) (iv)
- (ii) (iii)
- (D) (iii)
- (i) (iv) (ii)
- **17.** Assertion (A): People's appraisals of situations lead to the subjective experience of emotions.
 - Reason (R): People's appraisal of general physiological arousal associated with the emotions do not result in subjective experience.

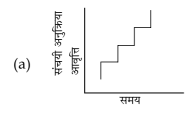
Code:

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (B) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (C) (A) is true but (R) is false
- (A) is false but (R) is true

16. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

सूची-1

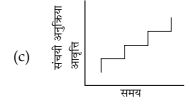
सूची-II



(i) परिवर्तनीय अनुसूची



(ii) स्थिर अनुसूची



(iii) परिवर्तनीय अंतराल



(iv) स्थिर अंतराल

कूट:

- (a) (b) (c) (d)
- (A) (i) (ii) (iv) (iii)
- (B) (ii) (iii) (i) (iv)
- (C) (iv) (i) (iii) (ii)
- (D) (iii) (iv) (ii) (i)
- 17. कथन (A) : लोगों द्वारा परिस्थितियों के मूल्यांकन से संवेगों का व्यक्तिगत अनुभव होता है।

कारण (R): संवेगों के साथ जुड़ा सामान्य दैहिक उद्दीपन का लोगों द्वारा किया गया मूल्यांकन व्यक्तिगत अनुभव को जन्म नहीं देता है।

कूट :

- (A) (A) और (R) सत्य हैं और (R) सही व्याख्या है (A) की।
- (B) (A) और (R) सत्य हैं परन्तु (R) सही व्याख्या नहीं है (A) की।
- (C) (A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है।
- (D) (A) असत्य है परन्तु (R) सत्य है।

18.	The as:	The basic traits that make up the human personality according to Cattell are known as:										
	(A)	Cardinal Traits			(B)	Cent	ral Traits					
	(C)	Source Traits			(D)	Surf	ace Traits					
19.		u have to develop lity of that test ?	a test	for a new co	oncep	t whic	ch is the best met	hod of	ensuring the			
	(i)	Content			(ii)	Emp	oirical / Criterion	-relate	d			
	(iii)	Convergent and	discr	iminant	(iv)	Fact	orial					
	(A)	(i) and (iii)	(B)	(i) and (ii)		(C)	(iii) and (iv)	(D)	(ii) and (iii)			
20.	Posit	ively and negativ	ely w	orded items	are u	ısed iı	n a test to avoid t	he foll	owing bias :			
	(A)	Social desirabilit	y resp	onse set	(B)	Acqı	uiescence respons	se set				
	(C)	Motivation disto	ortion	tendency	(D)	Ove	r self-critical altit	ude				
21.		Both (A) and (R	ight is) are t) are t () is fa	s possible warue and (R) rue but (R)	ithou is th	t lang e corr	0 0	of (A)				
22.	Exte	rnal validity of re	search	n means tha	it:							
	(A)	Other researcher	rs also	agree with	the r	esults	.					
	(B)	The participants	agree	with the re	esults							
	(C)	The results were	obtai	ned in seve	ral stı	ıdies						
	(D)	The results are t	rue to	situations o	outsid	le the	research setting					
23.		t of ideas that fit tons to the total to the	togeth	er to provic	le a p	erspe	ctive on some as _l	pect of	the world is			
	(A)	Hypothesis	(B)	Theory		(C)	Law	(D)	Variable			

10

	(A)	उपकल्पना	(B)	सिद्धान्त		(C)	नियम	(D)	परिवर्त्य
23.	हमारी कहते	दुनिया के किसी पक्ष है :	पर एक	दृष्टि उपलब्ध	कराने के	िलए वि	वेचारों का सेट जो ए	्क दूसरे र	ते सम्बद्ध हों, को
	(D)	परिणाम शोध-परिसि	थात स	षाहर का दशा	आ म स	ાત્ય પાય	जात ह		
	(C)	परिणाम कई अध्यय			⊶÷÷-				
	(B)	शोध में भाग लेने व			हा				
	(A)	अन्य शोधकर्ता भी प			_>.				
22.		की बाह्य वैधता का त	•						
		0 %	0 -3	•					
	(D)	(A) असत्य है परन्तु	. ,						
	(C)	(A) सत्य है परन्तु (_			()			
	(B)	(A) और (R) सत्य							
	(A)	(A) और (R) सत्य	हैं और	(R) सही व्याख	या है (4) की।			
	कृट:		יוויוי א	, 11 (119 G	ļ				
21.		ī (A) : भाषा और चि ī (R) : चिन्तन बिना				ा हा			
0.7		· (\	- 		÷. ≯'			
	(C)	अभिप्रेरणा विरूपण	प्रवृत्ति		(D)	अति	आत्मालोची अभिवृ	त्ति	
	(A)	सामाजिक वांछनीय	ता अनुहि	क्रया विन्यास	(B)	परिच	य अनुक्रिया विन्यास	1	
20.		किया जाता है :	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\		i (ii G	\ 1/1/		(11 A 11 E	11/6 (1 4 4 1 1
20.	एक प	ारीक्षण में सकारात्मक	तथा नव	_{ठारात्मक} हंग से	े लिखि	न एकांश	ों का उपयोग निम्नी	लेखित पर	र्गाग्रह से बचने के
	(A)	(i) तथा (iii)	(B)	(i) तथा (ii)		(C)	(iii) तथा (iv)	(D)	(ii) तथा (iii)
	(iv)	कारकीय	, .						
	(iii)	अभिचारी तथा विभे	दक						
	(ii)	इन्द्रियानुभविक/नि	कष-सम	बन्धी					
	(i)	वस्तु							
		तरीका क्या होगा?		, , , , , , , , , , ,					
19.	यदिः	आपको एक नये संप्रत	यय के 1	लिए एक परीक <u>्ष</u>	गण का	निर्माण :	करना है तो उसकी	वैधता तय	करने का सबसे
	(C)	स्रोत शीलगुण			(D)	सतही	शीलगुण		
	(A)	प्रधान शीलगुण			(B)		य शीलगुण		
		के अनुसार मानव व्य					• •		

24.	Asse	ertion	(A):	In pattern recognition people take longer to differentiate between similar letters than dissimilar letters.									
	Reas	son (R	3):	Simi	lar letters h	ave m	nany s	imilar features.					
	Code	e:											
	(A)	Both	(A) a	ınd (R	are true a	nd (R) is th	e correct explanation of (A)					
	(B)	Both	(A) a	ınd (R	are true b	ut (R)	is no	t the correct explanation of (A)					
	(C)	(A) i	s true	but (R) is false								
	(D)	(A) i	s false	e but (R) is true								
25.	Mato	ch the	items	of Li	st-I with the	ose of	List-II	[:					
		List	-I				List-	-II					
	(a)	Long	g term	n mem	ory	(i)	Chu	nking					
	(b)	Sens	ory m	nemor	y	(ii)	Entry of information from external world						
	(c)	Atte	ntion			(iii)	Information is stored after evaluation						
	(d)	Shor	t-tern	n men	nory	(iv)	View	ving people in a busy market					
	Code	e:											
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)								
	(A)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)								
	(B)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)								
	(C)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)								
	(D)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)								
26.	Psyc	holog	ists us	se a w	ide variety	of res	earch	methods. Which one is best?					
	(A)	Ехре	erimer	ntal st	udy		(B)	Correlational study					
	(C)	Case	studi	ies			(D)	There is no single best method					
27.	The	main	Neuro	otrans	mitters are	:							
	(i)	Acet	ylcho	line									
	(ii)		amine										
	(iii)	Mes	caline										
	(iv)	Nora	adrena	aline									
	Code	e:											
	(A)	(i), ((ii), (ii	ii) and	l (iv)								
	(B)	(i) ar	nd (ii)										
	(C)	(i), ((ii) and	d (iii)									
	(D)	(i), ((ii) and	d (iv)									

12

कारण (R) : समान अक्षरों में कई समान विशेषताएँ पायो जाती हैं। कूट : (A) (A) और (R) सत्य हैं और (R) सही व्याख्या है (A) की । (B) (A) और (R) सत्य हैं परन्तु (R) सही व्याख्या नहीं हैं (A) की । (C) (A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है। (D) (A) असत्य है परन्तु (R) सत्य है। (D) (A) असत्य है परन्तु (R) सत्य है। 25. सूची-1 को सूची-11 से सुमेलित कीजिए :	24.	कथन	कथन (A) : संरूप प्रत्यभिज्ञा में लोग समान अक्षरों के मध्य भेद करने में असमान अक्षरों की अपेक्षा अधिक समय लेते हैं।												
कुट : (A) (A) और (R) सत्य हैं और (R) सही व्याख्या है (A) की । (B) (A) और (R) सत्य हैं परन्तु (R) सही व्याख्या नहीं है (A) की । (C) (A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है । (D) (A) असत्य है परन्तु (R) सत्य है । 25. सूची-1 को सूची-11 से सुमेलित कीजिए :		<u>स्तामा</u>		ਰਿશੇਸਰ	गाँ पासी जाती हैं।										
(A) (A) और (R) सत्य हैं और (R) सही व्याख्या हैं (A) की। (B) (A) और (R) सत्य हैं परन्तु (R) असत्य है। (C) (A) सत्य हैं परन्तु (R) असत्य है। (D) (A) असत्य हैं परन्तु (R) असत्य है। (D) (A) असत्य हैं परन्तु (R) असत्य है। 25. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :			• •	। भरा भरा	ार् मात्रा आता है।										
(B) (A) और (R) सत्य हैं परन्तु (R) असत्य है। (C) (A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है। (D) (A) असत्य है परन्तु (R) असत्य है। 25. सूजी-1 को सूजी-11 से सुमेलित कीजिए :		•		ो व्याख	या है (A) की।										
(C) (A) सत्य है पस्नु (R) असत्य है। (D) (A) असत्य है पस्नु (R) सत्य है। (D) (A) असत्य है पस्नु (R) सत्य है। 25. सूची-1 को सूची-11 से सुमेलित कीजिए :		` ′													
(D) (A) असत्य है परन्तु (R) सत्य है। 25. सूची-1 को सूची-11 से सुमेलित कीजिए :		` ′	- · · ·	e											
25. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :		` ′	` ,												
सूची-1 (a) दीर्घकालिक स्मृति (i) गुच्छन (b) सांवेदिक स्मृति (ii) बाह्य जगत से सूचना का प्रवेश (c) अवधान (iii) मृल्यांकन के बाद सूचना भंडारण (d) अल्पकालिक स्मृति (iv) बाजार में लोगों को देखना कृट: (a) (b) (c) (d) (A) (iii) (iv) (ii) (i) (B) (iii) (ii) (iv) (i) (C) (ii) (iii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (i) 26. मनोवैज्ञानिक कई तरह की शोध विधियों का उपयोग करते हैं। कौन सी विधि सर्वश्रेष्ठ है? (A) प्रायोगिक अध्ययन (B) सहसम्बन्धात्मक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तिंत्र) ट्रान्सिमटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कृट: (A) (i), (iii), (iii) और (iv) (B) (i) और (iii)		` ,													
(a) दीर्घकालिक स्मृति (i) गुच्छन (b) सांवेदिक स्मृति (ii) बाह्य जगत से सूचना का प्रवेश (c) अवधान (iii) मूल्यांकन के बाद सूचना भंडारण (d) अल्पकालिक स्मृति (iv) बाजार में लोगों को देखना कृट: (a) (b) (c) (d) (A) (iii) (iv) (ii) (i) (B) (iii) (ii) (iv) (i) (C) (ii) (iii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (i) 26. मनोवैज्ञानिक कई तरह की शोध विधियों का उपयोग करते हैं। कौन सी विधि सर्वश्रेष्ठ है? (A) प्रायोगिक अध्ययन (B) सहसम्बन्धात्मक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तिंत्र) ट्रान्सिमटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कृट: (A) (i), (iii, (iii) और (iv) (B) (i) और (iii) (C) (ii, (iii) और (iii)	25.	सूची-	•,												
(b) सांवेदिक स्मृति (ii) बाह्य जगत से सूचना का प्रवेश (c) अवधान (iii) मूल्यांकन के बाद सूचना भंडारण (d) अल्पकालिक स्मृति (iv) बाजार में लोगों को देखना कूट: (a) (b) (c) (d) (A) (iii) (iv) (ii) (i) (B) (iii) (ii) (iv) (i) (C) (ii) (iii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (i) 26. मनोवैज्ञानिक कई तरह की शोध विधियों का उपयोग करते हैं। कौन सी विधि सर्वश्रेष्ठ है? (A) प्रायोगिक अध्ययन (B) सहसम्बन्धात्मक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तित्र) ट्रान्सिम्टर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (iii) (C) (i), (iii) और (iii)			•,		सूची-II										
(c) अवधान (iii) मूल्यांकन के बाद सूचना भंडारण (d) अल्पकालिक स्मृति (iv) बाजार में लोगों को देखना कूट: (a) (b) (c) (d) (A) (iii) (iv) (ii) (i) (B) (iii) (ii) (iv) (i) (C) (ii) (iii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (i) 26. मनोवैज्ञानिक कई तरह की शोध विधियों का उपयोग करते हैं। कौन सी विधि सर्वश्रेष्ठ है? (A) प्रायोगिक अध्ययन (B) सहसम्बन्धात्मक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तिंत्र) ट्रान्सिमटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (iii) (C) (i), (iii) और (iii)		(a)	दीर्घकालिक स्मृति	(i)	गुच्छन										
(d) अल्पकालिक स्मृति (iv) बाजार में लोगों को देखना कूट:		(b)	सांवेदिक स्मृति	(ii)	बाह्य जगत से सूचना का प्रवेश										
(a) (b) (c) (d) (A) (iii) (iv) (ii) (i) (B) (iii) (ii) (iv) (i) (C) (ii) (iii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (i) 26. मनोवैज्ञानिक कई तरह की शोध विधियों का उपयोग करते हैं। कौन सी विधि सर्वश्रेष्ठ है? (A) प्रायोगिक अध्ययन (B) सहसम्बन्धात्मक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूगे (तिंत्र) ट्रान्समिटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (iii)		(c)	अवधान	(iii)	मूल्यांकन के बाद सूचना भंडारण										
(a) (b) (c) (d) (A) (iii) (iv) (ii) (i) (B) (iii) (iv) (i) (iv) (C) (ii) (iii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (i) 26. मनोवैज्ञानिक कई तरह की शोध विधियों का उपयोग करते हैं। कौन सी विधि सर्वश्रेष्ठ है? (A) प्रायोगिक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तींत्र) ट्रान्सिमटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (iii)		(d)	अल्पकालिक स्मृति	(iv)	बाजार में लोगों को देखना										
(A) (iii) (iv) (ii) (i) (i) (B) (iii) (ii) (iv) (i) (C) (ii) (iii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (ii) (ii) 26. मनोवैज्ञानिक कई तरह की शोध विधियों का उपयोग करते हैं। कौन सी विधि सर्वश्रेष्ठ है? (A) प्रायोगिक अध्ययन (B) सहसम्बन्धात्मक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तिंत्र) ट्रान्सिमटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii)		कूट	:												
(B) (iii) (ii) (iv) (i) (C) (ii) (iii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (ii) (ii) (ii) (iii) (iii) (iii) (iii) (iii) (iii) (iii) (iiii) (iiii) (iiii) (iiiiiiii															
(C) (ii) (iii) (i) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (iv) (D) (iv) (iii) (ii) (ii) (ii) (D) (iv) (iii) (ii) (ii) (D) (iv) (iii) (ii) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D		, ,													
(D) (iv) (iii) (ii) (i) 26. मनोवैज्ञानिक कई तरह की शोध विधियों का उपयोग करते हैं। कौन सी विधि सर्वश्रेष्ठ है? (A) प्रायोगिक अध्ययन (B) सहसम्बन्धात्मक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तंत्रि) ट्रान्समिटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)		• •													
(A) प्रायोगिक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तंत्रि) ट्रान्समिटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (iii) (C) (i), (ii) और (iii)															
(A) प्रायोगिक अध्ययन (C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तंत्रि) ट्रान्समिटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (iii) (C) (i), (ii) और (iii)	26.	मनोवै	ज्ञानिक कई तरह की शोध विधियों क	ा उपयो	ग करते हैं। कौन सी विधि सर्वश्रेष्ठ है?										
(C) वृत्त अध्ययन (D) कोई अकेली श्रेष्ठ विधि नहीं है 27. मुख्य न्यूरो (तंत्रि) ट्रान्समिटर इस प्रकार है: (i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)			_												
(i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)		` /													
(i) एसिटलकोलीन (ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)	27	பான	रागे (तंति) रात्मिय रम एकए है	•											
(ii) डोपामाइन (iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)	27.	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•											
(iii) मेसकेलाइन (iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)		• •													
(iv) नोरएडरानलीन कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)			·												
कूट: (A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)		` ′													
(A) (i), (ii), (iii) और (iv) (B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)		` ′													
(B) (i) और (ii) (C) (i), (ii) और (iii)		•	•												
(C) (i), (ii) और (iii)		, ,													
		, ,													
(D) (1), (II) आर (IV)															
		(D)	(1), (11) 해(1V)												

J — 0	407						14								
	(C)	Mac	ro exp	oressio	ons		(D)	Micr	o expres	sions					
	(A)	Facia	al exp	ressio	ns		(B)		_		echnique				
32.		_		kpress e kno		•	eal inc	lividu	als true e	motional	reactions to events				
	(A)	Neg	ative		(B)	Positive		(C)	Zero	(D)	No correlation				
31.	"Tal is ?	l peop	ole ter	id to v	weigh	more than	short	peopl	e". State	what ki	nd of correlation i				
	(-)	()	()	()	(-)										
	(D)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)										
	(C)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)										
	(A) (B)	(i) (iii)	(iii) (ii)	(ii) (iv)	(iv) (i)										
	(A)	(a)	(b)	(c)	(d)										
	Code		(h)	(a)	(d)										
	(d)		y type	e test				(iv)	Recogn	ition					
	(c)		Ü		y of a	cinema		(iii)	Recall						
	(b)	Listing the places related to Gandhi Sharing the story of a cinema								truction					
	(a)		•	hoice		. 1. 0	11 .	(i) (ii)	Reprod						
		List		1 .				(*)	List-II						
30.	Mato task	:		th Lis	t-II to	indicate wh	hich p	rocess	•	ominantl	y related to which				
	(D)	(A) 1	is faise	s false but (R) is true											
	(C)			but (
	(B)					true but (R)	is no	it the o	correct ex	kpianatio	n of (A)				
	(A)		` '	,	•	true and (R	•		•		` ,				
	Code		(4)	1 (5		. 1/D			. 1		C (A)				
		son (F	() :	Frus	tratio	n is not the	only o	cause	of aggres	ssion.					
29.					_				_		aggression.				
	(D)	Ran	domiz	zation											
	(C)		·	-		variable co	onstan	t							
	(B)	Prop	er me	easure	ment	of the depe	ndent	varia	ble						
	(A)	Mate	ching	partio	cipant	S									

Error variance can be minimized by :

28.

J-0	407					15	P.T.O.
	(C)	बड़ा	अभिव्य	गक्तया		(D)	सूक्ष्म अभिव्यक्तियाँ
	(/			भव्यक्ति	ग्याँ	(B)	चेहरे की अभिव्यक्ति को व्यवस्थित करने की तकनीक
32.	उद्घा	टित कर	रती हैं,	को कह	ते हैं:	या परिस्थ	प्रतियों के प्रति वास्तविक सांवेगिक प्रतिक्रियाओं को
	,			,		, ,	
-	(A)	ऋणा		(B)	धनात्मक		शून्य (D) कोई सहसम्बन्ध नहीं है
31.	''लम्	बे लोग	नाटे ले	ोगों की	अपेक्षा अधिक भार्र	ो होते हैं।'	' बताइए कि यह किस तरह का सहसम्बन्ध है?
	(D)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)		
	(C)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)		
	(B)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)		
	(A)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)		
	٠,	(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)		
	कूट	·:				` '	
	(d)	लेखा	त्मक प	रीक्षण		(iv)	प्रत्यभिज्ञा
	(c)	एक 1	सिनेमा	की कह	ानी सुनाना	(iii)	प्रत्यावादन
	(b)	गांधी	से जुड़े	स्थानों	का नाम लिखना	(ii)	पुनर्रचना
	(a)	बहुवि	कल्पी	परीक्षण		(i)	पुनरुत्पादन
		सूची	-I				सूची-II
	कोजि		,				
30.	यह ब	ाताने के	लिए व	हौन सी	प्रक्रिया किस कार्य	के साथ प्र	मुखता से जुड़ी है सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित
	(D)	(A) \	असत्य	है परन्तु	(R) सत्य है।		
	(C)			•	R) असत्य है।		
	(B)				हैं परन्तु (R) सही व	याख्या नही	िह (A) को।
	(A)				हैं और (R) सही व्य		
	कूटः						
	कारप	Π (R) :	: कुंठा,	आऋाग	नकता का एकमात्र	कारण नहीं	है।
29.							कुंठा के प्रति होती हैं।
	(C)	अनार्	श्रेत परि	वर्त्य कं	ो स्थिर रखना	(D)	यादृच्छिकीकरण
	(A)	प्रतिभ	गियों व	का समे	कन	(B)	आश्रित परिवर्त्य का विधिवत् मापन
28.	त्रुटि-	विसरण	को नि	म्नांकित	द्वारा न्यून किया ज	ा सकता है	:

33.	Mate	Match List-I with List-II:								
	List-I			List-II						
	(a)	(a) Cognitive development		(i)	Kohlberg					
	(b)	Psychological development					Piaget			
	(c)	Contact comfort					Erickson			
	(d)	Post	conv	ention	al reasoning	(iv)	Harlow			
						(v)	Gilligan			
	Code	Code :								
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)					
	(A)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)					
	(B)	(i)	(iii)	(v)	(ii)					
	(C)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)					
	(D)	(iv)	(ii)	(iii)	(v)					
34.			-	-	\mathbf{c}	0 1	etween what we expect and what actually esulting arousal?			
	(A)	Disc	repan	cy-eva	aluation theory	(B)	Action and Reaction theory			
	(C)	Opp	onent	-proce	ess theory	(D)	Two-factor theory			
35.		A test item that is retained on the basis of its ability to make required distinction dependent on approach to test construction. : (A) Theoretical (B) Rational (C) Empirical (D) Qualita								
	(2.1)	THE	retice		(b) Rational		(c) Empireur (b) Quanturve			
36	-				nption that the pedures is called :		n will be solved by means of a particular			
	(A)	Func	ctiona	l set		(B)	Rule set			
	(C)	Ope	ration	al set		(D)	Mental set			
37.	. Human ear responds to frequencies between the range of :					the range of :				
	(A)	20 to	20,0	00 Hz		(B)	20 to 2000 Hz			
	(C)	20 to	200	Hz		(D)	200 to 20,000 Hz			
38.	Whi	ch one	e of th	e follo	owing is generall	y not i	used in the assessment of intelligence ?			
	(A)	Grou	ıp Tes	sts		(B)	Non-Verbal Tests			
	(C)		ective			(D)	Individual Tests			
39.	Guil	ford h	as div	vided	intelligence at se	cond c	order level :			
	(A)		two p		O	(B)	Into 120 parts			
	(C)		_		a dozen parts	(D)	Into seven parts			
J — 0	40 7					16				
J — U	10/					10				

33.	सूची-]	। तथा सूची-II को सुमेलित कीजिए :			
		सूची-I		सूची-	II
	(a)	संज्ञानात्मक विकास	(i)	कोहल	बर्ग
	(b)	मनोसामाजिक विकास	(ii)	पियाजे	ī
	(c)	संस्पर्श सुख	(iii)	इरिक्स	न
	(d)		(iv)	हार्लो	
	` '		(v)	गिलिग	ान
	कूट	:	, ,		
	٠.	(a) (b) (c) (d)			
	(A)	(iii) (iv) (i) (ii)			
	(B)	(i) (iii) (v) (ii)			
	(C) (D)	(ii) (iii) (iv) (i) (iv) (ii) (iii) (v)			
34.	कौन र	पा सिद्धान्त यह कहता है कि हमारी 3	भाशा अ	गौर एक	दी हुई परिस्थिति में वस्तुत: क्या होता है, इनके बीच
	अन्तर	के साथ उससे उत्पन्न उद्दीपन की मात्र	<mark>त्रा ब</mark> ढ़र्त	ी है।	
	(A)	विसंगति मूल्यांकन सिद्धान्त		(B)	कार्य तथा प्रतिक्रिया सिद्धान्त
	(C)	विपरीत प्रक्रिया सिद्धान्त		(D)	द्वि तत्व सिद्धान्त
35.	एक प	रीक्षण एकांश जो अपेक्षित भेद करने व	क्री अप	नी क्षम	गा के आधार पर स्वीकार कर लिए जाते हैं वह परीक्षण
		। के उपागम पर निर्भ			
	(A)	सैद्धान्तिक (B) तार्किक	क		(C) इन्द्रियानुभविक (D) गुणात्मक
36.	एक प	र्विनिश्चित विचार कि समस्या एक वि	शेष वि	धि या ि	निश्चित पद्धतियों से सुलझायी जा सकती है, को कहते
	हैं :	,			3
		प्रकार्यात्मक विन्यास		(B)	नियम विन्यास
	` /	संक्रियात्मक विन्यास		(D)	मानसिक विन्यास
	(-)			(-)	
37.	मनुष्य	का कान निम्नांकित आवृत्ति विस्तार	में संवे	दनशील	होते हैं:
	(A)	20 से 20,000 हर्ट्ज		(B)	20 से 2000 हर्ट्ज
	(C)	20 से 200 हर्ट्ज		(D)	200 से 20,000 हर्ट्ज
38.	निम्नि	लेखित में से कौन सा बुद्धि मापन में न	सामान्य	तया उप	योग में नहीं लाया जाता?
	(A)	समूह परीक्षण		(B)	अवाचिका परीक्षण
	(C)	प्रक्षेपण परीक्षण		(D)	व्यक्तिगत परीक्षण
	` /			` /	
39.	गिल्फ	र्ड ने सैंकिड आर्डर स्तर पर बुद्धि को	कितने	कारकों	में बाँय है?
	(A)	दो में (B) 120 में	(C)	एक द	र्जन से भी अधिक में (D) सात भागों में
	•		,		

17

P.T.O.

40.	Asse	ertion	(A):	Basic	c researcn nas no nur	nan rei	evance.					
	Reason (R) : Applied research has impacts on problems in the real life.											
	Code	Code:										
	(A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)											
	(B)	Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)										
	(C)	(A) is true but (R) is false										
	(D)	(A) is	s false	e but (R) is true							
41.	Asse	ertion	(A) :	During the incubation stage of problem solving the individual withdraws from the task for a period, and is then able to find the solution.								
	Reason (R):			During this period the individual intensively discusses the problem with his friends.								
	Code	e :										
	(A)	Both	(A) a	nd (R	a) are true and (R) is t	he corr	ect explanation of (A)					
	(B)	Both	(A) a	ınd (R	are true but (R) is n	ot the	correct explanation of (A)					
	(C)	(A) is	s true	but (R) is false							
	(D)	(A) is	s false	e but (R) is true							
42.	There are five subtests in performance battery of WAIS. Identify the correct order in which they are administered :											
	(A)	Digit Symbol (DS), Picture Completion (PC), Block Design (BD), Object Assembly (OS), Picture Arrangement (PA).										
	(B)	PC, 1	PC, BD, OS, PA, DS									
	(C)	DS, PC, BD, PA, OS										
	(D)	OS, PC, PA, BD, DS										
43.	Match List-I with List-II:											
		List-	$\cdot I$				List-II					
	(a)	Non	Parai	metric	ANOVA	(i)	Tuckey's Test					
	(b)	Facto	orial I	Desigr	ı	(ii)	t - Test					
	(c)	Stand	dard 1	Error	of mean difference	(iii)	Interaction effect					
	(d)	Nom	inal V	Variab	bles	(iv) (v)	Friedman Test X ²					
	Code	e :				(*)						
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)							
	(A)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)							
	(B)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)							
	(C)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)							
	(D)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)							
	, ,	. ,	. ,	. ,	* *							

J - 0407 18

40		• (•) = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	 	ifica and the state of the stat							
40. कथन (A) : मौलिक शोध की कोई मानवीय प्रासंगिकता नहीं है। कारण (R) : अनुप्रयोगात्मक शोध का वास्तविक जीवन की समस्याओं पर प्रभाव पड़ता है।											
			स्तावक	जावन का समस्याओं पर प्रभाव पड़ता है।							
	कूट:		<u> </u>								
	(A)	(A) और (R) सत्य हैं और (R) सह									
	(B)	(A) और (R) सत्य हैं परन्तु (R) स	हा व्यार	छ्या नहा ह (A) का।							
	(C)	(A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है।									
	(D)	(A) असत्य है परन्तु (R) सत्य है।									
41.	कथन	कथन (A) : समस्या समाधान के उद्भवन काल में व्यक्ति कार्य से कुछ समय के लिए हट जाता है और तब									
		समस्या का हल प्राप्त करने ग	में सफल	न हो जाता है।							
	कारण	T(R): इस अवधि में व्यक्ति अपने	मित्रों वे	न साथ समस्या के बारे में गंभीरतापूर्वक विमर्श करता है।							
	कूट :										
	(A)	(A) और (R) सत्य हैं और (R) सह	ही व्याख	या है (A) की।							
	(B)	(A) और (R) सत्य हैं परन्तु (R) स	ही व्यार	छ्या नहीं है (A) की ।							
	(C)	(A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है।									
	(D)	(A) असत्य है परन्तु (R) सत्य है।									
42.	WAI	S के निष्पादन परीक्षण बैटरी में पाँच	उपपरीः	क्षण हैं। उनको प्रशासित करने का सही ऋम पहचानिये।							
	(A)			(PC), ब्लाक डिजाइन (BD), आब्जेक्ट असेम्बली (OS),							
	()	पिक्चर औरंजमेंट (PA)									
	(B)	PC, BD, OS, PA, DS									
	(C)	DS, PC, BD, PA, OS									
	(D)	OS, PC, PA, BD, DS									
43.	सूची-	I तथा सूची-II को सुमेलित कीजिए	:								
		सूची-I		सूची-II							
	(a)	अप्राचलिक ANOVA	(i)	टकी का परीक्षण							
	(b)	कारकीय अभिकल्प	(ii)	t - परीक्षण							
	(c)	मध्यमान अंतर की मानक त्रुटि	(iii)	अंत:ऋिया परीक्षण							
	(d)	नामिक परिवर्त्य	(iv)	फ्रीडमैन परीक्षण							
	, ,		(v)	X^2							
	कूट	:									
		(a) (b) (c) (d)									
	(A)	(i) (iii) (ii) (iv)									
	(B) (C)	(iii) (ii) (iv) (i) (ii) (iii) (i) (iv)									
	(D)	(iv) (iii) (ii) (i)									
T 0	407			10 DTA							

- 44. **Assertion (A)**: People having Thyroid gland problems suffer from poor health.
 - Reason (R): People do not take Iodized salt.

Code:

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (C) (A) is true but (R) is false
- (D) (A) is false but (R) is true
- **45.** Match List-I with List-II:

L1St-I	
(Hypothalamus)	

- (a) Ventromedial hypothalamus
- (b) Lateral hypothalamus
- (c) Lateral hypothalamic damage
- (d)
- Ventromedial hypothalamic damage

List-II

(Functions)

- Over eating (i)
- (ii) Starvation
- (iii) Starting of eating centre
- (iv) Stopping of eating centre

Code:

- (a) **(b)** (c) (d)
- (A) (iv) (iii) (ii) (i)
- (B) (iii) (ii) (iv) (i)
- (C)(iii) (ii) (i) (iv)
- (D) (ii) (iii) (i) (iv)

Read the passage below and answer the questions (46-50) that follow based on your understanding of the passage:

Of all the factors that influence behaviour and attitudes, society and culture are the most comprehensive. Most people rarely or never escape these influences. Cultural and social norms prescribe both the large and small conditions of our life. Cultural values and norms come to govern individual behaviour through the process known as Socialization. For most children in most cultures, the first agent of socialization is the family, which teaches the society's basic modes of behaviour. Institutions like schools are also early agents of socialization and train children in some of the basic skills required for survival in the society. Both the family and the school transmit some of the culture's dominant values and practices, whether these consist of monotheism or polytheism, competition or cooperation, monogamy or polygamy, achievement or traditionalism.

Without the process of socialization, societies would not endure in any consistent form. Socialization makes it likely that each new generation, though different in some ways, will still bear a strong resemblance to previous generations. It increases the probability that you will have more in common with your parents than with someone from another country. The anthropologist *Ralph Linton* was referring to socialization when he said, "The individual is only an incident in the life history of his society."

- 44. कथन (A) : जिन लोगों को थाईरोईड ग्रंथि की समस्या है उनका स्वास्थ्य प्राय: खराब होता है।
 - कारण (R): लोग आयोडीनयुक्त नमक नहीं खाते।

कुट :

- (A) (A) और (R) सत्य हैं और (R) सही व्याख्या है (A) की।
- (B) (A) और (R) सत्य हैं परन्तु (R) सही व्याख्या नहीं है (A) की।
- (C) (A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है।
- (D) (A) असत्य है परन्तु (R) सत्य है।
- 45. सूची-I और सूची-II को सुमेलित कीजिए:

<i>सूची-</i> I	सूची-11
(हाइपोथैलमस)	(कार्य)

- (a) वेंट्रोमीडियल हाइपोथैलमस
- (i) अजीर्ण भोजन

(b) लैटरल हाइपोथैलमस

- (ii) बुभुक्षित रहना
- (c) लैटरल हाइपोथैलमस की क्षति
- (iii) भूख केन्द्र का आरंभ
- (d) वेंट्रोमेडियल हाइपोथैलमस की क्षति
- (iv) भूख केन्द्र का रुकना

कूट:

- (a) (b) (c) (d)
- (A) (iv) (iii) (ii) (i)
- (B) (iii) (ii) (iv) (i)
- (C) (i) (iii) (ii) (iv)
- (D) (ii) (iii) (i) (iv)

निम्नांकित उद्धरण को पढ़िए तथा दिये गये प्रश्नों (46-50) का उत्तर अपनी समझ के आधार पर कीजिए।

अभिवृत्तियों और व्यवहार को प्रभावित करने वाले सभी कारकों में समाज और संस्कृति सबसे ज्यादा व्यापक हैं। अधिकांश व्यक्ति इनके प्रभावों से बच नहीं पाते हैं। सांस्कृतिक और सामाजिक मानक हमारे जीवन की छोटी और बड़ी हर तरह की दशाओं को निर्धारित करते हैं। सांस्कृतिक मूल्य और मानक व्यक्ति के व्यवहार को समाजीकरण की प्रक्रिया द्वारा नियंत्रित करते हैं। अधिकांश संस्कृतियों में अधिकांश बच्चों हेतु समाजीकरण का पहला स्रोत परिवार है जो समाज के मूलभूत व्यवहार संरूपों को सिखाता है। विद्यालय जैसी संस्थाएँ भी समाजीकरण के आरंभिक स्रोत हैं और बच्चों को कुछ आधारभूत कौशलों में प्रशिक्षित करते हैं जो समाज में जीवित रहने हेतु आवश्यक हैं। परिवार और विद्यालय दोनों ही संस्कृति के प्रमुख मूल्यों तथा प्रथाओं को प्रदान करते हैं, चाहे एकेश्वरवाद हो या बहुदेववाद, सहयोग या प्रतियोगिता, एकिववाह या बहुविवाह, उपलब्धि या परंपरावादिता।

समाजीकरण की प्रिक्रिया के बिना समाज कोई स्थिर रूप धारण नहीं कर सकते। समाजीकरण यह संभव बनाते हैं कि प्रत्येक नई पीढ़ी, कुछ अथों में भिन्न हो कर भी, पहले की पीढ़ियों के साथ प्रबल समानता रखती है। यह इस बात की संभावना बढ़ा देता है कि आप अपने माता-पिता के साथ अधिक समानता रखते हैं, अपेक्षाकृत किसी दूसरे व्यक्ति की तुलना में। *राल्फ लिंटन* नामक नृविज्ञानी तब समाजीकरण की ओर ही संकेत कर रहे थे जब उन्होंने कहा था ''व्यक्ति अपने समाज के इतिहास में मात्र एक घटना है।''

46.	This passage shows that behaviour is influenced by:								
	(A) Geneology		(B)	Cultural-social norms					
	(C)	Educational norms	(D)	Work environment					
47.	Which one of the following is the most important agent of socialization								
	(A)	Family	(B)	School					
	(C)	Community	(D)	Society					
48.	Whic	ch one of the following is not	trans	smitted socio-culturally ?					
	(A)	Competition or cooperation							
	(B)	Monogamy or polygamy							
	(C)	Achievement or traditionali	sm						
	(D)) Dominant or recessive							
49.	Which one of the following is important for consistency in societies?								
	(A)	Globalization	(B)	Socialization					
	(C)	Modernization	(D)	Urbanization					
50.	According to Ralph Linton the place of a person in the history of his society is :								
	(A)			A non issue					
	(C)	Most important	(D)	Dependent on society					
	- o O o -								

J - 0407 22

46.	उद्धरण यह प्रदाशत करता है कि व्यवहार निम्नाकित द्वारा प्रभावित होता है :					
	(A)	वंशावली	(B)	सांस्कृतिक–सामाजिक मानक		
	(C)	शैक्षिक मानक	(D)	कार्य पर्यावरण		
47.	निम्नां	कित में से कौन समाजीकरण का सब	से महत	वपूर्ण स्रोत है?		
	(A)	परिवार	(B)	विद्यालय		
	(C)	समुदाय	(D)	समाज		
48.	निम्नां	कित में से कौन सामाजिक सांस्कृतिक	ह ढंग से	। सचरित नहीं होता है?		
	(A)	प्रतियोगिता या सहयोग	(B)	एक विवाह या बहु विवाह		
	(C)	उपलब्धि या परंपरावादिता	(D)	प्रबल या अपगामी		
49.	समाज	ों में स्थिरता हेतु निम्नांकित में से कौन	महत्व	पूर्ण है?		
	(A)	भूमंडलीकरण	(B)	समाजीकरण		
	(C)	आधुनिकीकरण	(D)	नगरीकरण		
50.	राल्फ	लिंटन के अनुसार एक व्यक्ति का उस	कि सम	गज में स्थान :		
	(A)	कम महत्वपूर्ण होता है।	(B)	अप्रासंगिक है।		
	(C)	अत्यन्त महत्वपूर्ण है।	(D)	समाज पर निर्भर है।		
			- 0	O o -		

Space For Rough Work

J – 0407 24