HOME SCIENCE

PAPER-II

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

1.	Abso	orption of c	aroten	e requires t	he foll	owing	g nutrients is	n the diet.			
	(A)	Fat	(B)	Protein		(C)	Carbohydr	ate	(D)	Vitem	in D
2.	Reco	mmended	dietar	y allowance	s for ()-6m	nonths oldir	nfant for p	rotein	is :	
	(A)					(B)	1.5 g/kg bo				
	(C)	1.65 g/kg	body	weight		(D)	2.05 g/kg t	ody weigl	ht		
				_					•		
3.	Bitot	spotisan i	indica	tor of :				V			
	(A)	Ascorbic A	Acid I	Deficiency	(B)	IDD	(Q)	V <mark>A</mark> D	(D)	IDA	
					, ,						
4.	Subs	idized prici	ng is i	followed in	:		TU				
	(A)	Fast Food	Estab	lishment		B	Air Caterin	g			
	(C)	Industrial	Cafet	eria		(D)	Restaurant				
					. "						
5.	The	carbohydra	tes sh	ould not be	totali	restr	ricted for IDI	DM patien	ıts′die	t, becau	ıse :
	(A)	It will cau	se Co	nstipation		(B)	It will cause	e Ketosis			
	(C)	It will not	give s	atiety value	2	(D)	It will not p	rovi de ad	lequate	energy	7
				7,							
6.	Add	ition of s <mark>el</mark> e	ctedi	utrients, no	ot norr	nally j	present in a	particular	food i	s called	l :
	(A)	Fortificati	n 🔷			(B)	Enrichmen	t			
	(C)	Restoratio	17			(D)	Supplemen	tation			
		12									
7.	△ ch	emical finis	h exd	usively give	en to c	otton	to increase 1:	ustre, strer	igth ar	nd dyea	ıbili ty
	is :										
1	(A)	Fulling				(B)	Crabbing				
	(C)	Bleaching				(D)	Mercerizati	on			
8.	Diae	onal ridges	are d	haracteristic	: featu	re of	:				
	(A)	Twill Wea			(B)		oy weave				
	(C)	Swivel We			(D)		ard Weave				
	(-)	2.727.40			(-)	7-40					

गृह विज्ञान

प्रश्नपत्र—II

नोट :	_	स प्रश्नपत्र में पचास (जिए।	50) ক	स्तुनिष्ठ प्रश्न हैं	। प्रत्ये	क प्रश्न	न के दो (2) अंक ह	हैं। सभी	प्रश्नों के उद्धार
1.	केरोटि	ा ज का शोषण करने के 1	लिए भो	जन में निज्न त	क्वों क	ो जरूर	त हैं :		
	(A)	वसा	(B)	प्रोटीन		(C)	कार्बोहाइड्रेट	(D)	वियमिन डी
2.	0-6	माह के बच्चों के लिए	प्रोटीन व	का उपयुक्त आ	हारीय 1	हेस्सा ((ऐलाऊस) ज्या है?		
	(A)	1 ग्राम/किलो शरीर व		-	(B)		ाम∕किलो शरीर का		
	(C)	1.65 ग्राम∕किलो शर्र	ोर का	त्रजन	(D)	2.05 3	ग्राम/किलो सरी क	त वजन	
3.	बाइये	ट स्पोट निज्न का लक्षण	ा है :						
	(A)	ऐसऋोबिक ऐसिड क	ो कमी		(B)	आई इ	हैं हो		
	(C)	वी एडी			(D)	आई	ही ग्		
4.	सङ्सि	।डाइच्ड प्राइसिंग इन ख	ान-पान	प्रबन्धनों 🕂 प्र	याग की	जाती ह	₹:		
	(A)	फास्ट फुड इकाई			(B)	एयर वै	ने टरिंग -		
	(C)	औद्योगिक कैफटेरिया	1	.0	(D)	रेस्टोरेन	E		
5.		M के मरीज के आ <mark>ह</mark> ार	म ऋाबं	ज को पूरी तर	हसे गे	कना नह	ों चाहिए, ज्योंकि :		
	(A)	यह करज का कारण	है		(B)	यह क	ोटोसिस का कारण है	<u>}</u>	
	(C)	यह संतुष्टि का अनुभव	महीं है	5	(D)	यह पूर	री तरह से ऊर्जा प्रदा	न नहीं कर	ता हैं
6.	चुनि <mark>ति</mark>	द्त तस्त्रों का एक भोज	य पदार्थ	जिसमें वह त	च्च उप	लि राध न	हीं है, में प्रयोग करन	Π:	
	(4)	फाटिफिकेशन फाटिफिकेशन		इनरिचर्मेंट		(C)	रीस्टोरेशन	(D)	सपलिमेंटेशन
1			•						
1		कपड़े की चमक, शक्ति ———			का। ଅङ				
	(A)	फ़ुलिंग	(B)	के बिं ग		(C)	ज्लीचिं ग	(D)	मरसराइजेशन
8.	तिरछी	रेखाऐं प्रमुख विशेषता	考:						
		ट्वील बुनाई	(B)	डोबी बुनाई		(C)	स्वीवल लबुनाई	(D)	जैकाई बुनाई

9.	Dart	t size for a dress for a person with	a heav	vy bust would be :
	(A)	longer and narrower	(B)	longer and wider
	(C)	shorter and narrower	(D)	shorter and wider
10.	The	important factor that governs the s	sel ecti	on of needle is :
	(A)	Type of fabric	(B)	Type of thread
	(C)	Stitch length	(D)	Tension of thread
11.	Imp	ortant landmark for determining tl	he des	irable height of the workplace is
	(A)	Homemaker's height	(B)	Equipment to be used
	(C)	Homemaker's elbow height	(D)	Homemaker's eye level
12.	A sn	nall room can be made look larger	by usi	ing:
	(A)	warm colours on opposite walls		
	(B)	cool colours on all walls		
	(C)	neutral colours on all walls		
	(D)	light shade on two walls and dar	rk sha	de on the another two walls
13.	Loca	ation of window is important for:		
	(A)	Ventilation and Lighting	(B)	Ventilation and Appearance
	(C)	Ventilation and Aeration	(D)	Light and Appearance
14.		theory that views the child as deve everal levels of the surrounding sys		g within a dynamic system of relationship
	(A)	The ethological theory	(B)	The ecological system theory
	(C)	Information processing theory	(D)	Piaget's cognitive theory
15.	The	growth dimension that is most affec	tedby:	ntra-Uterine Growth Retardation (IUGR)
	(A)	Height	(B)	Weight
1		Motor Skills	(D)	Mental Skills
16.	The is :	term that is fast replacing the use	of the	term 'Welfare' in the development work
	(A)	Enablement	(B)	Upliftment
	(C)	Empowerment	(D)	Development
	(-)		(-)	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·

D-1206

9.	भारी व	छती वाले व्यक्ति के व	स्त्र में व	ब्रट का आकार	/ नाप	होगा :			
	(A)	लच्चा और पतला			(B)	लज्जा	और चौड़ा		
	(C)	छोय और पतला			(D)	छोय :	और चौड़ा		
10.	सुई वे	चुनाव में सबसे महत	वपूर्वक	कारक है :					
	(A)	कपड़े का प्रकार			(B)	धारो व	का प्रकार		
	(C)	सिलाई टार्के की लरू	बाई		(D)	धारो व	का खिंचाव		
11.	कार्य :	स्थल को ऊँचाई निर्धा	रण करन	ने के लिए मुक्	य कारव	青:			0)
	(A)	गृहणी की ऊँचाई			(B)	प्रयोग	में आने वाला यंत्र	য় -	
	(C)	गृहणी की कोहनी की	ो ऊँचाई		(D)	गृहणी	की आँखों का स	तर	
12.	एक इ	ग्रेटे कमरे को बड़ा दिख	ब्राने के	लिए :					
	(A)	उष्मा वाले रंग आमने	सामने	वाली दीवारों	पर लगा	ť			
	(B)	शीत रंग सभी दिवारों	पर लग	गर्ऐं			\		
	(C)	तटस्थ रंग सभी दिवा	रों पर ल	गाएँ					
	(D)	हल्के रंग किन्हीं दो वि	देवारीं प	र लगाएँ तथा	हरे रंग	दूसरी द	द्री दिवारों पर लगा	ť	
						•			
13.	खिड़ि	केयों की दिशा का मह	त्वहै:						
	(A)	हवा और सेशनी के वि	लए	10	(B)	हवा ३	मौर बाहरी सौंदर्य ^ह	के लिए	
	(C)	हवा और हवादारी के	लिए		(D)	रोशनी	और सौन्दर्य के 1	लिए	
	_		71			_		_	
14.		त्त जो बालक को अप ति विकसित जैता देख			ण के वि	भिन्न स	तरों पर स्थितों की व	सिक्रयता∕ प	रिवर्तनशीलता के
	(A)	इथोलोजिकल सिद्धाः	त्त		(B)	इकोलं	ोजिकल सिस्टम	सिद्धान्त	
	(C)	इनफोर्मेशन प्रोसेसिंग	सिद्धान	त	(D)	प्याज्ञे	की संज्ञानात्मक वि	सद्धान्त	
15.	इन्य-	-यूटिसइन ग्रोथ रीट्राडेश	न (IUC	GR) के द्वा स व	तो वृद्धिः	-आयाम	न जो सबसे अधि	क प्रभावित	होता है :
	(A)	ऊँचाई/लस्बाई			(B)	वज्रन			
	(C)	गत्यात्मक कौशल			(D)	मानस्	ाक कौशल		
16.	वो सं	ता जो विकास कार्यों में	'कल्य	ग्ण' संज्ञा को तं	ोजी से	स्थानानि	त्रक कर रही है :		
	(A)	योग्यः बनाना	(B)	ऊँचा उठाना		(C)	सशक्तिकरण	(D)	विकास

17.	The is :	process of sys	tematic and unbi	iæed colle	ction of data and their scientific appraisal
	(A)	Informal Eva	aluation	(B)	Formal Evaluation
	(C)	Summative I	3valuati on	(D)	Terminal Evaluation
18.	The	-	adopt a new id	ea much a	head of other members in a community
	(A)	Innovators		(B)	Early Adopters
	(C)	Early Majori	ty	(D)	Laggards
19.	F - to	est is used:			
	(A)	when there a	are more than tw	vo groups	
	(B)	to check acc	uracy of data		
	(C)	to check desi	gn of experimer	nt	
	(D)	when analys	is of variance is	needed	
20.		indepth comp gramme is refe		y of a per	on, a social group, a community or a
	(A)	Exploratory	study	(B)	Descriptive study
	(C)	Analytical st	udy	(D)	Case Study
21.	Asse	ertion (A) : C	Obesity and hear educed physical	t disease i activity.	s a result of excessive energy intake and
	Reæ	_	edentary life styl o deger erative d		lability of high energy density foods leads
	(A)	(A) is false a	nd (R) is true		
	(B)	(A) is true ar	nd (R) is false		
	(C)	Both (A) and	l (R) are true, bu	ıt (R) alon	e is not the correct explanation
	(D)	Both (A) and	l (R) are false		
		4			
21	Asse	ertion (A) : In	ron absorption is	hindered	by the presence of phytates in the food.
	Reæ	oning (R): F	hytates bind the	iron and	make it unavailable for absorption.
	(A)	Both (A) and	l (R) are true		
	(B)	(A) is true ar	nd (R) is false		
	(C)	(A) is false, b	out (R) is true		
	(D)	Both (A) and	l (R) are true, bu	it (R) is no	t the complete explanation

D-1206

17 .	आंकड	<mark>हों का समूह और वैज्</mark> ञानिक मूल्यांकन की प्रहि	क्या ऋ	मबद्ध और निष्पक्ष की कहते हैं :
	(A)	अनऔपचारिक मूल्यांकन	(B)	औपचारिक मल्यांकन
	(C)	सांक्षेपिक मूल्यांकन	(D)	आखरी मूल्यांकन
18.	जो व्य	च्चि नवीन विचारों को अपने समुदाय के अन	य सदस	यों से पहले अंगीकार करता है, उन्हें कहते है :
	(A)	नवप्रवर्ज्ञक	(B)	जल्द अंगीकारक
	(C)	जल्द बहुमत	(D)	पिछड़ा हुआ
19.	एफ़ टे	स्ट का प्रयोग होता है :		
	(A)	जब दो से अधिक समूह हो	(B)	आंकड़ों की शुद्धता की जाँच
	(C)	परीक्षण की रूपरेखा की जाँच	(D)	जब अनालाइसिन ऑक वेरियन्स जरूरी हो।
20.	एक व	यिन्त सामाजिक समूह, समाज और प्रोग्राम व	ता गहरे	और व्यापक अध्ययन को :
	(A)	अन्त्रेषी अध्ययन	(B)	वर्णन तमक अध्ययन
	(C)	विश्लेषात्मक अध्ययन		उराहरणात्मक अध्ययन
21.	कथन	(A) : अत्यधिक ऊर्जा सेवन व कम शारी	ंक श्रम	के कारण मोटापा व हृदय रोग होते हैं।
				सान्द्रता वाले पदार्थों की उपलज्धता से व्यपजनन
	(A)	(A) गलत है, औ <mark>र (R) सही है</mark> ।		
	(B)	(A) सही है और (१) गृलत है।		
	(C)	(A) और (R) दोनों सही है, परन्तु केवल (I	८) सही	व्याखा नहीं है।
	(D)	(A) और (R) दोनों गलत हैं।		
			-	
22.	कथन	🔌 : लोह लवण का शोषण कम हो जाता		
7		(R): फाइटेट लोह के साथ संगठित होकर	उसे शो	षण के लिए उपलज्ध नहीं रहने देता।
	(A)	(A) और (R) दोनों सही हैं।		
	(B)	(A) सही है, परन्तु (R) गलत हैं।		
	(C)	(A) गलत है, परन्तु (R) सही हैं।		** **
	(D)	(A) और (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R) पूरी	व्यास्या	(नहीं हैं)

23. Assertion (A): The success of a food service operation, depends heavily on the menuplanning of the establishment.

Reasoning (R): Menu serves many functions and forms the core of all other activities in a food service establishment.

- (A) (A) is true, but (R) is false
- (B) (A) is false, but (R) is true
- (C) Both (A) and (R) are false
- (D) Both (A) and (R) are true
- 24. Assertion (A): There is more shrinkage towards the length of the fabric.

Reasoning (R): Warp yarns are stretched while on the loom

- (A) (A) is true, but (R) is false
- (B) (R) is true, but (A) is false
- (C) Both (A) and (R) are true
- (D) Both (A) and (R) are false
- 25. Assertion (A): The grain in a woven fabric can be identified by the degree of stretch along the yards.

Reasoning (R): Warp yards stretch more in comparison to weft yarns.

- (A) (R) is true, but (A) is false
- (B) (A) is true, but (B) i false
- (C) Both (A) and (R) are false
- (D) Both (A) and (R) are true
- 26. Assertion (A): Class I change of work simplification relates to change in hand and body motions

 \mathbb{R} essoning (\mathbf{R}) : Using two minutes noodles is an example of the same.

- (A) (A) and (R) are true
- (B) (A) is true, but (R) is partially correct
- (C) (A) is true and (R) is false
- (D) (A) is false but (R) is true

- 23. कथन (A) : किसी-भी भोजनालय की सफलता ''मीनू प्लैनिंग'' पर अधिकतर निर्भर होती है।
 कारण (R) : मेनू के अनेक कार्य होते हैं। वह भोजनालयों की अनेक क्रियाओं को प्रभावित करता है।
 - (A) (A) सही है तथा (R) गलत है।
 - (B) (A) गलत है तथा (R) सही है।
 - (C) (A) और (R) दोनों गलत है।
 - (D) (A) और (R) दोनों सही है।
- 24. कथन (A) : कपझ लच्चाई के रुख अधिक सुकड़ता है।
 कारण (R) : खड़ी (loom) पर ताने धागे को खींच कर खा जाता है।
 - (A) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है।
 - (B) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है।
 - (C) (A) और (R) दोनों सही है।
 - (D) (A) और (R) दोनों गलत है।
- 25. कथन (A) : धार्गों के खिंचाल की डीगरी को बने हुए कपड़े के ग्रेन के आधार पर पहचाना जाता है। कारण (R) : ताने-धारो बाने की उपेक्षा अधिक खिंचते है।
 - (A) (R) सही है, लेकिन (A) ग<mark>ल</mark>त है।
 - (B) (A) सही है, लेकिन (B) गलत है।
 - (C) (A) और (R) दोनों गलत है।
 - (D) (A) भार (R) दोना सही है।
- 26. कथन (A) कार्य सरलीकरण की प्रथम कक्षा, हाथ और शरीर की गतिविधि से संबंधित है। गरण (R) : दो मिनट में नूडल बनाना इस का एक उदाहरण है।
 - (A) (A) और (R) दोनों सही है।
 - (B) (A) सही और (R) थोड़ा सही है।
 - (C) (A) सही और (R) गलत है।
 - (D) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।

27.					nissive style of pa parents do not in		_		-	
	(A)				out (R) is true		- 111 04	,		inc cima ci.
	(B)			-	n are false					
	(C)	Both	(A) a	nd (R) are true					
	(D)	(A) is	s false	but ((R) is partially con	rect				
28.	Asse	rtion	(A) ·	Exte	nsion education i	s a tu	n wa	z broc	ess of	education
					target group get			-		n and scientists get the
	(A)	Both	(A) a	nd (R) are true but (R)	is no	ta co:	rrect e	xplan	ation.
	(B)	(A) is	s false	, and	(R) is also false					
	(C)	(A) is	s true	and ((R) is false					
	(D)	(A) is	s true	and ((R) is also true an	d (R)	isac	orrect	expla	nation
									· V	
29.				eval	uation.					od of monitoring and
	Reas	oning	(R):		itoring enables to n the desired goa					hanges then and there to period
	(A)	(A) is	s true	, but ((R) is false					
	(B)) are true		•			
	(C)				R) is true					
	(D)	Both	(A) a	nd (R) are true out (R)	is no	t the (correc	t expl	anation
30.	Asse	rtion	(A) :	All r	esearch studies n	nust b	eein v	vith fo	ormul:	ation of hypothesis.
				Нур						generalisation about the
	(A)	Both	(A <u>)</u> a) are true					
	(B)	(A) i	s true	, bu <mark>t</mark> ((R) is false					
	(C)	(A) i	s false	but (R) is true					
	(D)	Both	(A) a	nd (R) are true but (\mathbf{R})	is no	t the (correc	t expl	anation
		7								
31.	The		-		for preparation o	f toma	ato sa	uce is	:	
	(1)		_		Pealing					
	(ii)			-	juality tomatoes					
	(iii)		_	nd ad	lding preservative	25				
	(iv)	Bottl	_				,	,		
	(A)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)	(B)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)
	(C)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)	(D)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)
D—	1206					10				

27.		(R): ऑ	भावक र	की अनुमत-ब्रोधक क्चों के किसी भी					ो जाती है।	
	(A)			किन (R) सही है।						
	(B)	(A) एवं (I								
	(C)	(A) एवं (I	र) दोनों ह	ो सही है।						
	(D)	(A) गलत	है, परन्तु	(R) कुछ हद् तक र	पही है।					
28.				वस्तृतिकरण करना (
								पृष्टी (फ	ोडबैक) मिल जाता है।	>
	(A)			सही है, पर (R) का	तिक सही	नहीं हैं)			
	(B)			भी गलत है।						
	(\Box)	(A) सही 3				0.0			•	
	(D)	(A) सही व	मीर (R) १	भी सही तथा (R) व	कातकेभी	सहीं है	<u> </u>	.V		
29.	കൗവ	(A) - TI9T	പഴിക ച്	ोजना के निरीक्षण व	ന്ന നംഷ്	स्य के	न्त्रिय थ	بنجناء	ਪਟਰਿ ਕਾਨ੍ਹੀ ਹੈ।	
29.		(R): निरी	क्षण द्वारा	तत्काल जरूरी परि	~				बढ़ात जरूर है। बांछित लक्ष्य निर्धारित सम	य में
			कियाज							
	` '	दोनों (A) व								
	(B)			R) गलत है।		•				
	(\Box)		-	(R) सही है।						
	(D)			सही है, प ् तु (१)						
30.	कथन	(A) : अनु আগি		सभी अध्ययन को ।	प्रास्क ल्पत	। (हाइपं	गिथिसिर	त) के ि	नेर्माण के साथ ही अरस्भ व	करना
	कारण	(R): अनु	संधानक	र्भ को, प्रास्कल्पता	(हाइपोथि	सिस)	की जन	संद्या व	के सामान्यीकरण में मदत व	भरता
		है।	•							
	(A)	(A) आ((र) दोनों र	पहीं हैं।						
	(B)	(A) सही	भौर (R)	गलत है।						
	(9)	(A) गलत								
-	D)	(A) और (R) दोनों	सही है, लेकिन (R))कातर्क	सही नह	हीं है।			
31.	حتاج	का सौस ब	गने की वि	विधि के निजनलिखि	त पटीं का	। सदी उ	ബ ഒദ	ाटरो -		
J1.	(i)	्या शारा अ ज्लांचिंग अं			(ii)				टमाटर चुनना	
	(iii)	पकाना और			(iv)		में भर		31137 3111	
	(A)	(ii) (i)	(iii)	(iv)	(B)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)	
	(C)	(iv) (i)	(iii)	(ii)	(D)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)	
	()		* *	, ,	(-)			, -,		

32 .			he sta Lonte		nt givi	ing th	e cori	rect se	equen	ce of	foods	in d	ecreæing order	of
	(A)	milk	, liver	, maiz	ze, ton	nato		(B)	liver	, milk	, toma	ato, m	aize	
	(C)		ato, m					(D)				aize, 1		
	(-/			,	,			(-)		,	,	, -		
33.	follo	wed.			_		nct st	eps. N	∕Vrite	the co	rrect	order	in which these a	re
	(i) (ii)		ening ingski		cation	ıs								
	(iii)		aratio		oh red	nnirem	nents							•
	(iv)	-	ding ir			1411	icitib							
	(v)		raisal		+2									
	(vi)		essmer		an did	lates								
	(vii)		lical e											
			tractu									7.	•	
	(A)	(iv)	(v)	(i)	(ii)	(iii)	(vii)	(vi)	(viii)		·Y			
	(B)	(iii)	(i)	(iv)	(v)	(vii)	(ii)	(vi)	(viji)		1			
	(C)	(ii)	(iv)	(vi)	(ii)	(iii)	(v)	(vii)	(viii)					
	(D)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)	(v)	(vii)	(vi)						
	(2)	(,	(1)	(111)	(10)	(0)	(011)	(01)	(orn,					
34.	Give	thec	orrect	seque	ence is	n wea	vings	fabri						
	(A)		lding,	-					(B)	let o	ff, she	dding	g, picking, beat u	p
	(C)		ing, b	-	_				(D)			_	s, shedding, let o	-
	` ′	•	Ŭ	•			/ }-		` ′			_	, o	
35 .	Impl	emen	tation	is sec	onds	tep in	the m	nanag	ement	proce	ess an	d the	sequence is :	
	(i)	Put	plan i	n to 🍠	tion									
	(ii)	Mak	e the	adj <mark>u</mark> s:	tment									
	(iii)	Che	dk the	prog	ess									
	(iv)	Mod	lify th	e plar	ì									
	(A)	(i)	itt)	(ii)	(iv)			(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)		
	(C)	(t	(11)	(iv)	(iii)			(D)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)		
		13												
36.			esequ		of the	stage	s of A	brhan	n Mas	low's	theor	у:		
1	0		ty nee											
1	(11)	-	siologi											
	(iii)		nging											
	(iv)		d for s			-		ıaliza	ton					
	(v)		em ne		_		s	æ:	,	,	,	, .		
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	(v)		(B)	(ii)	(i)	(iii)	(v)	(iv)	
	(C)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)	(v)		(D)	(v)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	

32.	खाद्य कोजि		को वि	यमिन '	एकी य	मात्रा के	अनुस	ार अधि	क से व	कम मा	त्राकेः	क्रम से	लगाई कथन क	ा चयन
	(A)	दूध, 1	लिवर,	मकई, र	टमाटर			(B)	लिवर,	, दूध,	टमाटर,	मकई		
	(C)	टमाटर	, दूध,	लिवर,	मकई			(D)	दूध, र	टमाटर,	मकई,	लिवर		
33.	कर्मच	रियों वे	न सही व	चुनाव वे	कि लिए	आठ च	रणों का	प्रयोग	किया ज	गता है।	इनक	सही :	प्रयोगिक ऋम में	रिख
	(i)	अर्जी	छाटना					(ii)	कौशल	1 की प	रख			
	(iii)	ऋाय	की आ	वश्यकर	ताकी ते	तैयारी		(iv)	इन्टर्ब	यू लेना				
	(v)	ऐपरेस	ाल 💮					(vii)	उस्मीव	दवारीं व	न मूल्य	ां कन		
	(vii)	मेडीव	ল কাঁ	व				(viii)	कॉन्ट्रेर	स्ट तय	करना			
	(A)	(iv)	(v)	(i)	(ii)	(iii)	(vii)	(vi)	(viii)					
	(B)	(iii)	(i)	(iv)	(v)	(vii)	(ii)	(vi)	(viii)				•	
	(C)	(i)	(iv)	(vi)	(ii)	(iii)	(v)	(vii)	(viii)					
	(D)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)	(v)	(vii)	(vi)	(viii)					
34.	कपड़े	की बुन	गई का	सही ऋ	म बता	इये :				0	•			
	(A)	शैड़िंग	î, पिकिं	ग, लेट	ऑफ,	बीट अ	प		(B)	लेट ३	गॉफ, शै	ड़िंग, 1	पिकिंग, बीट अप	ſ
	(C)	पिकिंग	ग, बीट	अप, र	ोट ऑप	ь, शैड़िं	ग		(D)	बीट इ	प्रप, पि	किंग, य	शैड़िंग, लेट ऑफ	
35 .	कार्या	न्त्रत क	रना प्रब	ान्ध की	दूसरी	गवस्था	है। इस	तमें पदी	का ऋ	महै:				
	(i)	योजन	ाको क	तयान्त्रि	त करा			(ii)	योजन	ा का स	मायोज	न करें।		
	(iii)	प्रक्रिय	11 की ज	नॉॅंच <mark>करे</mark>				(iv)	योजन	। में बद	लाव ल	(विं		
	(A)	(i)	(iii)	(ii)	(10)			(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)		
	(C)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)			(D)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)		
0.4	~~~		à c					·	* * * *					
36.	<i>অ</i>						को सर्ह	1704	ના ભાજ	अ५:				
	(i)			धी आव		lΨ								
1	1(1)			वश्यकत •	-		_		•					
1	(iii)						जिक ३		-					
	(iv)	आत्म	-पूर्वक	/ आत	म-प्रत्य	क्षीकरण	ाकी अ	गानश्यव	ता					
	(v)	एस्टीम	न नीड्स	/आ	त्म-सर	मान की	आवश	यकता ((इगोस्सि	कि नी	स)			
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	(v)		(B)	(ii)	(i)	(iii)	(v)	(iv)	
	(C)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)	(v)		(D)	(v)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	

	(A)	Inter	rest —	> Desi	re	Conviction	on	Α	ction	Sa	atistac	tion				
	(B)	Inter	rest	Desi	re	Action	(Conv	iction	Se	atisfac	tion				
	(C)	Desi	re	Intere	est	Convicti	on	A	ction	Sa	tisfac	tion				
	(D)	Con	viction	n I	Desire	Intere	est	Α	ction	Sa	atisfac	tion				
																1
38.	Arra	inge tl	he step	os in p	orogra	ımme plaı	nni	ngin	the s	equen	ce in	whic	h it is	to t	oe d	one
	(i)	colle	ction	of fac	ts			(ii)	evalı	ation	of p	.ogre:	38		•	•
	(iii)	iden	tificat	ion of	probl	ems		(iv)	deve	lopin	gplar	of v	ork			
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			(B)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)				
	(C)	(i)	(iv)	(iii)	(ii)			(D)	(iv)	(iii)	(11)))	•			
											×					
39.	•		•			earch des	ign	iing :								
	(i)		ew of						, •	/ }-	•					
	(ii)	_			raft th	e researd	n d	lesi g	(
	(iii)		ct area													
	(iv)	Forn	nulate	probl	lem											
	(A)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)	B		(iii)	(i)	(iv)	(ii)					
	(C)	(i)	(iii)	(ii)	(iv))	(ii)	(iv)	(iii)	(i)					
40	B.6 - L	1 11 -	£_11				: 1	ut_ T :_								
40.	IVIATO			MINE I	terre i	rt List - I	wii									
		List						List								
	(a)	Cold	urim	ter		(i)		Retir	ıol							
	(b)	Muf	fle Fu	rnace		(ii))	○il								
	(2)	Sox	et Ap	paratı	15	(iii	()	Iron								
•	(4)	HPL	C			(iv)	Total	Inor	ganic	conte	nt				
1		(a)	(b)	(c)	(d)											
	(A)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)											
	(B)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)											
	(C)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)											
	(D)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)											

D-1206

 ${f 37.}$ Choose the sequence of stages of a well planned extension teaching method :

3 7 .	एक स्	गुयोजित विस्त	ृतिकरण	शिक्षण पद्धति	के अनु	क्रिम क	। चयन	करें :				
	(A)	अभिरुचि	इच्छा	दुढ़िवश्व	ास	कर्म	संतोष	ī				
	(B)	अभिरुचि	इच्छा	कर्म	दृढ़िवश	वास	संतोष	ī				
	(C)	इच्छा उ	प्रभिरुचि	दुढ़िवश्व	ास	कर्म	संतोष	ī				
	(D)	दृढ़िवश्वास	इच्ह	ম अभिर्श	चि	कर्म	संतोष	Ī				
											•	\land
38.	कार्यत्र	हम की योज न	।। के पदी	को निर्धारित	ऋम में	लगाएँ :						
	(i)	तथ्यों का स	मूह		(ii)	कार्यः	की प्रग	तिकाः	मूल्यांकन			•
	(iii)	समस्या की	पहचान		(iv)	कार्य व	योजना	का विर	तृतिकरण)	
	(A)	(i) (ii)	(iii)	(iv)	(B)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)	•		
	(C)	(i) (iv)	(iii)	(ii)	(D)	(iv)	(iii)	(ii)	(1)			
39.	अनुसं	धान की रचन	। की प्रक्ति	क्रया को ऋमा	नुसार ल	गाऐं :	, (/ }-				
	(i)	साहित्य का	परिवेक्षण	1	(ii)	अनुस	ान क	रवना	को संगठित	करना त	था स्वर	व्य देना
	(iii)	क्षेत्रकाचय	ान		(iv)	त्रिषय	को स्व	रूप दे	ना			
	(A)	(iii) (iv)	(i)	(ii)	(B)	(iti)	(i)	(iv)	(ii)			
	(C)	(i) (iii)	(ii)	(iv)	(L)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)			
			,				0.0					
40.	निज्नी	**	- I के फ	हों को सुन्नी -		•	कीजिए	:				
		सूची - I			सूची	- II						
	(a)	कलरीमिटर	7 .	(i)	रेटीनॉ	লি						
	(b)	मफल फर्ने	प्त	(ii)	वसा							
	(c)	सोच्पलेट ३	गपरेटस	(iii)	लौह							
	(d)	एव. पी. एर	त. सी.	(iv)	समस्	त इनओ	गैनिक र	तस्त्र				
1		(a) (b)	(c)	(d)								
	(A)	(iii) (iv)	(i)	(ii)								
	(B)	(iii) (iv)		(i)								
	(C)	(i) (ii)	(iii)	(iv)								
	(D)	(iv) (iii)	(i)	(ii)								

P.T.O.

41.	Mato	ch the	follow	vingi	tems i	n List	t - I with List II :						
		List	- I				List - II						
	(a)	Poly	dypsi.	а		(i)	Large intestines						
	(b)	₫ho!	li tis			(ii)	Stomach						
	(c)	Sipp	y diet			(iii)	Sodium free diet						
	(d)	Palp	itatio	n		(iv)	Pancreas						
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(A)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)								
	(B)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)								
	(C)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)								
	(D)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)								
42.	Mate	ch the	follov	vine i	tems i	n List	t - I with List II :						
		List		6-			List - II						
	(a) Pressure cooking						121°C						
	(b)	Past	euriza	ation		(ii)	170°C						
	(c)	Cara	ameliz	zation		(iii)	80°C						
	(d)	Sand	i roas	ting		(iv)	2100 5						
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(A)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)								
	(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)								
	(D)	(iv)	(iii)	(ii)									
4 3.	Mato	ch the	follo	ving i	tems i	n List	t - I with List II :						
		List					List - II						
	(a)	Elas	Bindi	ng		(i)	Turning the seam easily						
	(b) Under Stitching						Finishing the raw edge						
	(g)	Moto	ches			(iii)	Removing extra fullness from the seam						
7	(d)	Stary	Stitch	ning		(iv)	To retain shape						
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(A)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)								
	(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)								
	(D)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)								

D-1206

41.	निज्न		**	I के प	दों को व	सूची - :	II से सुमेलित कीजिए :
		सूची					सूची - II
	(a)	पोली	डिपसीय	n		(i)	बड़ी आंत
	(b)	कोला	इटस			(ii)	आमाशय
	(c)	सिप्पी	भोज्य			(iii)	सोडियम रिक्त भोज्य
	(d)	तेज्ञ १	धड़कन			(iv)	पेनिक्र याज्ञ
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)		
	(A)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)		
	(B)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)		
	(C)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)		
	(D)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)		
42.	<u>নিক্</u> ন	लि खित	सूची -	I के प	दों को व	सूची - :	II से सुमेलित कीजिए :
		सूची	- I				सूची - II
	(a)	प्रेशर	से पका	ना		(i)	121°C
	(b)	पास्च्य	रूपइज़ेश	न		(ii)	170°C
	(c)	कैरम	लाइज़ेश	न		(iii)	80°C
	(d)	रेत में	भूनना			(iv)	210-5
		(a)	(b)	(c)	(d)		
	(A)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)		
	(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	1 (
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(10)		
	(D)	(iv)	(iii)	(ii)			
43.	নিক্ব	लि खित	सूर्ची-	I के प	दों की	सूची - :	II से सुमेलित कीजिए :
		सूची		\ '	•		सूची - II
	(a)	पड़िप				(i)	सिलाई को आसानी से पलटना
	(b)	अन्डा	स्टिचिं	ग		(ii)	कच्चा किनारे को परिसज्जित करना
	(c)	नौच				(iii)	सीवन में से फालतु फुलनैस हटाना
7	(4)	स्टे सि	रचिंग			(iv)	आकार को बनाए रखना
		(a)	(b)	(c)	(d)		
	(A)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)		
	(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)		
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)		
	(D)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)		

44.	Mato	th the	follow	ving i	tems i	n List	t - I with List II :		
		List	- I				List - II		
	(a)	Seer	Sucke	≘r		(i)	Pile fabric		
	(b)	Satir	ı			(ii)	Weft float		
	(c)	Sate	en			(iii)	Warp float		
	(d)	Cord	duroy			(iv)	Puckered effec	t	
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)				
	(A)	(i)	(iv)	(iii)	(ii)				
	(B)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)				١
	(C)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)				
	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)				
45.	Mato	ch the	follov	vingi	tems i	n List	t - I with List II :	Q. ·	
		List		J			List - II		
	(a)	Elect	hric Er	ıergy		(i)	Amperes		
	(b)	Curr	rent			(ii)	kWatts	7 .	
	(c)	Resi	stance	!		(iii)	746 Watts		
	(d)	Hors	se Pov	ver		(iv)	Ohms		
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)				
	(A)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)				
	(B)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)		~ `		
	(C)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)				
	(D)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)		•		
46.	D/Late	h tha	follor	, in a	i boroni	n Liet	t - I with List II :		
40.	IVIAIC	List		AII IB	1	11 115	i-i will List ii .	List - II	
	(a)	•		uld	be tov	wards	(i)	South	
	(b)				d be t				
	(c)				rectio:		, ,		
			ates to						
1	100	Livit	ngroc	m sho	ould b	e tow	ards (iv)) East	
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)				
	(A)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)				
	(B)	(i)	(iv)	(iii)	(ii)				
	(C)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)				
	(D)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)				

44.	निक्नलिखित सूची - I के पदों को सूची - II से सुमेलित कीजिए :									
		सूची	- I				सूची	- II		
	(a)	सीयर सच्कर (पाइल	कपड़ा		
	(b)	साटन				(ii)	बाना	र ्तीट		
	(c)	साटिन				(iii)	तानाः	र लीट		
	(d)	कोडग्रंय				(iv)	सिकुङ	इन प्रभाव		
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)					
	(A)	(i)	(iv)	(iii)	(ii)					
	(B)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)					
	(C)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)					
	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)					
45.	নিক্রা	लिखित ।	सूची -	ाकेप	हों को र	पूची - 1	ा से सु	मैलित कीजिए :		
		सूची	- I				सूची	- II		
	(a)	विद्युत	কৰ্ম			(i)	अरूपी	यर		
	(b)	विद्युत	प्रवाह			(ii)	किली	वॉट 🦯 🐪		
	(c)	अवरो	ध			(iii)	746	ब ॉट		
	(d)	होर्स प	ग्रवर			(iv)	अस			
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)		. \			
	(A)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)		λ			
	(B)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)					
	(C)	(ii)	(i)	(iv)	(tti)					
	(D)	(iii)	(ii)	(iv)						
46.	নিত্ৰা	लिगिवत ।	ਸੂਰੀ	ा के फ	रों को उ	पन्नी - 1	ामेम	मेलित कीजिए :		
40.	11411	सूची		,,,	, III	, Y -11 ,	11 2	सूची - II		
	(a)		र को 1	दिशा			(i)	दक्षिण		
	(b)	शयन	कक्षाव	ी दिशा			(ii)	पश्चिम या उत्तर पश्चिम		
	7)	50 M M 0 5 5 6 0					(iii)	दक्षिण पूर्व या दक्षिण पश्चिम		
1	(a)		की दि				(iv)	ু দূৰ্ব		
		(a)	(b)	(c)	(d)			•		
	(A)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)					
	(B)	(i)	(iv)	(iii)	(ii)					
	(C)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)					
	(D)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)					

47. Match the following items in List - I with List II:

List - I

List - II

(a) U. Bronfenbrenner

(i) Identity formation

(b) Erik Erikson

(ii) The inner world

(c) Sudhir Kakkar

(iii) Meso system

(d) Werner

(iv) Psychoanalytic theory

(v) Organismic Theory

(a) (b) (c) (d)

(A) (ii) (i) (iii) (v)

(B) (iii) (i) (ii) (v)

(C) (iv) (iii) (i) (ii)

(D) (iii) (iv) (i) (v)

48. Match the following items in List I with List II:

List - I

List - II

(a) CD ROM

(i) Interactive Multimedia

(b) Video conferencing

(ii) Folk Media

(c) Satellite technology

(iii) Computer stored media

(d) Mime and Puppetry

(iv) Global Networking Media

(a) (b) (c) (d)

(ii) (iv) (iii) (i)

(B) (iii) (i) (iv) (ii)

(C) (i) (iii) (ii) (iv)

(D) (iv) (ii) (i) (iii)

47. निरुनलिखित सूची - I के पदों को सूची - II से सुमेलित कीजिए:

सूची - I

सूची - II

(a) यू. ब्रोनफेनब्रैनर

(i) पहचान बनाना

(b) एरिक एरिकसेन

(ii) 'द इनर वर्ल्ड'

(c) सुधीर करकड़

(संस) मीज़ो सिस्टम

(d) वर्नर

(iv) साइकोएनालिट सिद्धान्त

(v) औरगैनिजिमक सिद्धान्त

(a) (b) (c) (d)

(A) (ii) (i) (iii) (v)

(B) (iii) (i) (ii) (v)

(C) (iv) (iii) (i) (ii)

(D) (iii) (iv) (i) (v)

48. निर्मलिखित सूची - I के पदों को सूची - I) में सुरेलित कीजिए:

सूची - I

सूची - II

(a) सीडी गॅम

(i) अन्तःऋिया मल्टी मीडिया

(b) विडियो क्<mark>रा</mark>नफरेंसिंग

(ii) फोक मीडिया

(c) मेटेलाइट तकजीक

(iii) कच्प्यूटर संग्रह मिडिया

(d) मारम और कठपुतली

(iv) ग्लोबल नेटवर्किंग मीडिया

(a) (b) (c) (d)

(Å) (ii) (iv) (iii) (i)

(B) (iii) (i) (iv) (ii)

(C) (i) (iii) (ii) (iv)

(D) (iv) (ii) (i) (iii)

Read the passage below and answer the questions that follow based on your understanding of the passage:

There is more biodiversity in the tropics than anywhere else in the world. It is the tropical heat and warmth that help life thrive and branch out via mutations into different species at a rate faster than in other regions. Tropical conditions accelerate the rate of mutation together with the process of natural selection, this further boosts density of plants and animals and biodiversity. Chemical reactions take place faster in higher temperature, in turn increasing metabolic rates, generating free radicals and oxygenrich molecules which encourage mutation.

The volume and quality of inherited bio-wealth can be easily destroyed if conservation efforts and eco-attunement are given short shrift in our zeal to get ahead with development projects. Denuding forests, poaching, habitat destruction and plain insensitivity to other species could one day reverse the evolutionary process.

49.	There is more biodiversity in the tropics than anywhere	elseir	the v	orld because tropical
	conditions :			

(i) accelerate the rate of mutation together with the process of natural selection

(ii) increase the chemical reactions that decrease metabolic rate

(iii) increase the generation of free racicals and oxygen rich molecules that promotes mutation

(iv) increase temperature that lowers metabolic rate and affect mutation process

(A) (i) and (ii)

(B) (i) and (ii)

(C) (ii) and (iii)

(D) (ii) and (iv)

50. Volume and quality of interited bio wealth are affected because of :

 Shortshrift given to conservation efforts and eco attunements in the developmental projects

(ii) denudation of forests

(iii) destruction of habitat

(v) insensitivity to other species

(Ă) (i), (ii) and (iii)

(B) (i), (iii) and (iv)

(ℂ) (ii), (iii) and (iv)

(D) All the above

-000-

नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़िये तथा उन पर आधारित प्रश्न के उत्तर विचार पूर्वक दीजिए।

विश्व में किसी भी स्थान से आयनमंडल में अधिक जैविक विविधता है। आयनमंडल की गर्मी और उष्णता जीवन को पनपने का मौका देता है। और उन्हें विविध शाखाओं में विकार ध्वारा विविध जातिओं में अन्य क्षेत्रों के मुकाबले अधिक गति से पनपने का मौका देता है। अयनमंडल की परिस्थिति विकार को और प्राकृतिक चयन की प्रक्रिया को गतिमान करता है।

रासायनिक प्रतिक्रियाएँ अधिक तापमान में अपेक्षाकृत तेजी से होती है, फलस्वरूप उपापचन की गति को बढ़ावा देती है, मूलक को आज़ाद करती है और प्राणवायु से भरपूर अणुओं को विकार की और प्रोत्साहित करती है।

हमारी वंशगत जैविक संपिच की मात्रा और गुणवन्ता आसानी से समाप्त हो जाएगी अगर हम अपने संग्रह प्रयास और प्राकृतिक अनुकूलता द्वारा प्रायश्चित करके पूरे जोश के साथ विकास की परियोजना की ओर अग्रसर हो।

जंगलों का अनाच्छादन, अतिक्रमण करना, अवास का विनाश और दूपरी जातियों की ओर सामान्यतः असंवेदनशील व्यवहार विकास प्रक्रिया को उल्टी दिशा में ले जाया।

	<u> </u>	.———	~~		आयनमंडल	ゞ			~ ~
49.	Tasa II	TION NO.	जालक	าลเลหลเ	301014H 554	ᄪᇰᆅᇠ	كسلاال	ah I al	ਜਦਾ 11 ਦਾ
	1242	CIMIN M TI	**************************************	12012020	A11 4 1 4 5001	7 9771	1 1 1	– 111 ∨1	MID ZI D :

- (i) विकार और प्राकृतिक चयन की प्रक्रिया को गति<mark>पा</mark>न कर<mark>ता है</mark>।
- (ii) ससायनिक प्रतिक्रिया को बढ़ाती है और उप पचन की पति को घटाती है।
- (iii) मूलक को आज़ाद करती है और प्राणविष्य के अप्रु विकार को बढ़ावा देती है।
- (iv) तापमान बढ़ावा देती है और उपापचन को गांत को कम करती है और विकार की प्रक्रिया पर असर करती है।
- (A) (i) ㅋ(ii) (B) (i) ㅋ(iii) (C) (ii) ㅋ(iii) (D) (ii) ㅋ(iv)

50. हमारी वंशगत जैविक विरासत की मात्रा और गुणवचा पर असर निरनलिखित कारणों से होगी :

- (i) विकास को परियोजना में संग्रह का प्रयास और प्राकृतिक अनुकूलता द्वारा प्रायश्चित करें।
- (ii) जालों का अनाच्छादन
- (🕡) आवास का विनाश
- 👦 दूसरी जातिओं के प्रति असंवेदनशीलता
- (A) (i), (ii) और (iii)
- (B) (i), (iii) और (iv)
- (C) (ii), (iii) और (iv)
- (D) ऊपर लिखे सभी

-000-