MA/Mrc Home Se.

Set No. 1

Ş

Question Booklet No.

្សា 175

15P/244/30

494

	(To	be fille	ed up b	y the o	candia	late b	y blue/	black b	all-poi	nt pe	,		
Roli No.	_												
Serial No.	of Of	MR An	swer S	heet		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<u> </u>						ì
Day and l									•	(Sign	ature of	Invigi	ilator)

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

(Use only blue/black ball-point pen in the space above and on both sides of the Answer Sheet)

- Within 10 minutes of the issue of the Question Booklet, check the Question Booklet to ensure that it
 contains all the pages in correct sequence and that no page/question is missing. In case of faulty
 Question Booklet bring it to the notice of the Superintendent/Invigilators immediately to obtain a
 fresh Question Booklet.
- 2. Do not bring any loose paper, written or blank, inside the Examination Hall except the Admit Card without its envelope.
- 3. A separate Answer Sheet is given, It should not be folded or mutilated. A second Answer Sheet shall not be provided. Only the Answer Sheet will be evaluated.
- 4. Write your Roll Number and Serial Number of the Answer Sheet by pen in the space provided above.
- 5. On the front page of the Answer Sheet, write by pen your Roll Number in the space provided at the top and by darkening the circles at the bottom. Also, wherever applicable, write the Question Booklet Number and the Set Number in appropriate places.
- No overwriting is allowed in the entries of Roll No., Question Booklet no. and Set no. (if any)
 on OMR sheet and Roll No. and OMR sheet no. on the Question Booklet.
- Any change in the aforesaid entries is to be verified by the invigilator, otherwise it will be taken as unfairmeans.
- 8. Each question in this Booklet is followed by four alternative answers. For each question, you are to record the correct option on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle in the corresponding row of the Answer Sheet, by pen as mentioned in the guidelines given on the first page of the Answer Sheet.
- For each question, darken only one circle on the Answer Sheet. If you darken more than one circle or darken a circle partially, the answer will be treated as incorrect.
- 10. Note that the answer once filled in ink cannot be changed. If you do not wish to attempt a question, leave all the circles in the corresponding row blank (such question will be awarded zero marks).
- 11. For rough work, use the inner back page of the title cover and the blank page at the end of this Booklet.
- 12. Deposit only OMR Answer Sheet at the end of the Test.
- You are not permitted to leave the Examination Hall until the end of the Test.
- 14. If a candidate attempts to use any form of unfair means, he/she shall be liable to such punishment as the University may determine and impose on him/her.

Total No. of Printed Pages: 48

[उपर्युक्त निर्देश हिन्दी में अन्तिम आवरण पृष्ठ पर दिये गए हैं।]

ROUGH WORK एक कार्य

No. of Questions: 150

पूरनों की संख्या : 150

Time: 2 Hours

Full Marks: 450

पूर्णाङ्कः: 450

समय : २ घण्टे

Note: (1) Attempt as many questions as you can. Each question carries 3 (Three) marks. One mark will be deducted for each incorrect answer. Zero mark will be awarded for each unattempted question.

अधिकाधिक प्रश्नों को हल करने का प्रयत्न करें। प्रत्येक प्रश्न 3 (तीन) अंकों का है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जायेगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा।

(2) If more than one alternative answers seem to be approximate to the correct answer, choose the closest one.
यदि एकाधिक वैकल्पिक उत्तर सही उत्तर के निकट प्रतीत हों, तो निकटतम सही उत्तर दें।

01. ABC OF Posters means:

- [1] Attractive, Brief and Complete
- (2) Attractive, Brief and Clear
- (3) Attractive, Brief and Creative
- (4) None of these

एक पोस्टर की अबस से तात्पर्य हे कि :

- आकर्षक, संक्षिप्त और संपूर्ण हो
- (2) आकर्षक, संक्षिप्त और स्पष्ट हो
- (3) आकर्षक, संक्षिप्त और आकर्षक हो
- (4) इनमें से कोई नहीं

				i i
02.	AΒ	lue Print of action is:		
	(1)	Plan	(2)	Programme
	(3)	Project	(4)	None
	किस्	ी कार्यका स्तू प्रिंट कहलाता है	:	
	(1)	योजना		कार्यक्रम
	(3)	प्रोजेक्ट	(4)	कोई भी नहीं
			` '	•
03.		aromatic amino acid is:		
	(1)	Tyrosine	(2)	Tryptophan
	(3)	Methoinine	(4)	Histadine
	सुर्गा	न्धत अमीनो अम्ल निम्न है : 🕆		
	(1)	ट्रिप्सिन	(2)	त्रिप्तोफान
	(3)	मेथोनिं	(4)	हिस्तादीन
04.	A al	and situated in the base of the		i i
•		Adrenat gland		
	(3)	Pitutiary gland	(2)	Endocrine gland
	` '			Sabeaceous gland
	दिमा	ग को पेनदे मे जो ग्रंथि स्थित है	उसे वि	नेम्न कहते हैं :
	• ′	एडरीनल् ग्रंधि	(2)	एंडोकाइन ग्रंथि
	(3)	पीत्युतारी ग्रंधि	(4)	सेबिस्युस ग्रंधि
05.	A co	operative society is an exampl	e of ·	
	(1)	Formal Group	(2)	Informal Group
	(3)	Primary Group	(4)	Territory Group
	Des	-	-	•
		गरिता समूह निम्न में से किस के	लिये	
		ओपचारिक समूह	(2)	अनोपचारिक समूह
	(3)	प्राथमिक समूह	(4)	शासित समूह

06.	A de	cision to continue full use of a	n inr	ovation is:
	(1)	Diffusion	(2)	Adoption
	(3)	Rejection	(4)	Adaptation
	नवाच	बार के पूर्ण उपयोग के निर्णय को	कहते	र हैं :
	(1)	विसरण	(2)	अंगीकरन
	(3)	अस्वीकार	(4)	अनुकुलन
07.	Mois	re is a :		
	(1)	Fabrics with wavy pattern		Wrinkled fabric
	(3)	Highly polished fabric	(4)	Fuzzed surface fabric
	मोए	अर निम्न होता है :		
	(1)	वस्त्र जिसमें लहरदार नमूना है	(2)	सिल्वरदार वस्त्र
	(3)	अति परिष्कृत वस्त्र	(4)	अस्पष्ट सतह वाला वस्त्र
08.	Şul	phur containing amino acid is	. 1	
	(1)	Cysteine	(2)	Tryptophan
	(3)	Lysine	(4)	Histadine
	अर्म	ोनो अम्ल जिसमें गंधक है .		
	{1}	सिस्टीन	(2)	ट्रिप्टोफेन
	(3)	लायेसीन	(4)	हिस्तादीन
09	. Fol	lowing methods helps in preve	ntior	n of Enzymatic Browning :
	(1)	Boiling	(2)	Blanching
	(3)	Frying	(4)	Baking

	निम	न विधि एन्स्य्माटिक ब्राउनिंग रोक	ने में	सहायक है :
	(1)	उबालना	(2)	ब्लान्चिंग
	(3)	तलना	(4)	बेकिंग
10.	Fla	me Retardant finish is a :		
	(1)	Renewal Finishes	(2)	Functional Finish
	(3)	Durable Finishes	(4)	
	ज्यल	न को रोकन वाली परिष्कृति निम	न है	:
	(1)	पुनःस्थापन परिष्कृति	(2)	कार्यात्मक परिष्कृति
	(3)	टिकाऊ परिष्कृति	(4)	साधारण परिष्कृति
11.	A tr is :	ansparent mounted picture pr	roject	ted by focusing light through it
	(1)	Slides	(0)	
	(3)	Film strip	(2)	Transcript
		•	(4)	Motion Picture
	पारव है :	श्री फ्रेम में लगे चित्र को संकेंद्रि	त प्रय	ग्रेश द्वारा प्रक्षेपित को निम्न क हते
	(1)	स्लाइड	(2)	ट्रांसस्क्रिप्ट
	(3)	फ़्लिम-स्ट्रिप	(4)	
12.	A de	efinite 'We Feeling' is the cha	aracte	eristic feature of which racial
	(1)	Secondary Group	(2)	Primary Group
	(3)	Nationality Group	(4)	Inherited Group
	एक	निश्चित 'हम की भावना' निम्न ः	में से	किसी समह की विशेषक 🖢
	(1)	द्वीत्यक समूह	(2)	प्राथमिक समूह
		राष्ट्रीय समूह	(4)	वंशागत समूह
		- 1	()	

13.	A fiv	e minute Rad	io Ta	ik has:					
	(1)	400 Words			(2)	300 Words			
	(3)	600 Words			(4)	800 Words			
	एक '	पाच मिनट की	रेडिय	गे वार्ता में	निम्न १	क्द होते हैं :			
-	(1)	400 शब्द			(2)	300 शब्द			
	(3)	600 शब्द			(4)	800 शब्द			
14.	A go	od Extension	Prog	ramme sh	ould b	e:			
	(1)	Flexible	_		(2)	Rigid			
	(3)	Both			(4)	None	•		
	٠.	अच्छा प्रसार व	ार्यक्र	म निम्न प्रव	नार का	होना चाहिए	:		
	(1)	लचीला				कठोर			
	, ,				• .	कोई नहीं			
	(3)	दोनों			(4)	पग्रह नहा			
15.	A le	aflet is a sing e piece of prir	le sh ated i	ect of pap	er folde	ed usually to	make	how ma	any
	(1)	Two		Four	(3)	Six	(4)	Eight	
	एक	पश्चिये लीफलेट	को	मोड़ने पर	कितने प्र	प्रेंटेड पत्र बनर	ते हैं :		
	(1)	•	(2)	धार	(3)		(4)	आठ	
14	Free	ension is not						ı	
10.	(1)	Voluntary	•		(2)	Family Cer	itered		
	(3)	Conclusion	Ories	nted .	(4)	Flexible			
	` '				. ,				
	प्रसा	र <i>नहीं</i> है:				_			
	(1)	एच्छेक			(2)	परिवार केंद्रि	त		
	(3)	निष्कर्ष अनुकृ	लित		(4)	लचीला			

17.	Adopter Category which is respected and regarding by many others in the social system as a role model are:				
	(1) Innovators	(2) Early Adopters			
	(3) Late Majority	(4) Laggards			
	सामाजिक तंत्र में एक आदर्श किर्द द्वारा आदरणीय अंगीकार श्रेणी की	शर के रूप में सम्मानित तथा बहुत लोगों न की है:			
	(1) प्रवर्तक	(2) प्रथम अंगीकार			
	(3) देरी के बहुसंख्यक	(4) फिसड्डी			
18.	Chairman of Planning Commiss	sion is:			
	(1) President	(2) Governor			
	(3) Finance Minister	(4) Prime Minister			
	योजना आयोग के चेयरमैन होते हैं	:			
	(1) राष्ट्रपति	(2) राज्य पाल			
	(3) दित्त मंत्री	(4) प्रधानमंत्री			
19.	Communication is the means by (1) Behaviour is modified (2) Information is made product (3) Change is effected (4) All of the above	•			
	संचार वह माध्यम है जिससे : (1) व्यव्हार संशोधित होता है (3) परिवर्तन प्रभावित होता है	(2) सूचना उपयोगी बनती है (4) उपरोक्त सभी			
20.	What is the size of the flash c people:	card displayed to a group of 10-24			
	(1) 10×12 inches	(2) 15×18 inches			
	(3) 20×25 inches	(4) 5×8 inches			
	•				

10-24 लोगों के समूह में प्रदर्शित करने के लिए फ्लेश कार्ड का आकार कितना होना चाहिए :

(1) 10 × 12 ईच

(2) 15 × 18 ईच

(3) 20 × 25 ईच

(4) 5×8 **इं**च

21. The lighting requirement for kitchen is :

- (1) 60 foot candles
- (2) 30 foot candles
- (3) 100 foot candles
- (4) 50 foot candles

रसोईबर के लिए प्रकाश के आवश्यकता निम्नहोती है :

(1) 60 फूट कैंडल्स

(2) 30 फूट कैंडल्स

(3) 100 फूट कैंडल्स

(4) 50 फूट कैंडल्स

22. Work Simplification means:

- (1) Developing skill in work activity
- (2) Change in work habits
- (3) Use of labor saving devices
- (4) Organising functional work space

कार्य सरलीकरण से तात्पर्य है :

- (1) कार्य क्रियाकलाप में कोशल का विकास
- (2) कार्य करने की आदत में परिवर्तन
- (3) श्रम बचत उपकरणों का प्रयोग
- (4) कार्य क्षेत्र का कार्यात्मक व्यस्थापन

23. Management in the home is:

- (1) A mere performance of work
- (2) The responsibility of the head of family
- (3) The use of family resources
- (4) Major means of achieving family goals

घर में व्यवस्थापन निम्न है :

- (1) एक महज कार्य संपादन
- (2) परिवार के मुखिया का उत्तरदायित्व
- (3) पारिवारिक संसाधनों का उपयोग
- (4) पारिवारिक लक्ष्यों को प्राप्त करने का प्रमुख साधन

24. Tool of time management is:

(1) Peak Load

(2) Fatigue

(3) Cleaning

(4) Knowledge

समय व्यवस्थापन का यंत्र है :

(1) अत्यधिक भार

(2) **थका**न

(3) सफाई

(4) ज्ञान

25. Maturation is:

- (1) A genetically determined naturally unfolding course of growth
- (2) Physical growth
- (3) Traits that are seen in adulthood only
- (4) None of the above

परिपक्वता निम्न को कहते हैं :

- आनुवंशिकता द्वारा निर्धारित वृद्धि के प्राकृतिक रूप में खुलने की प्रक्रिया
- (2) शारीरिक वृद्धि
- (3) वय्स्कता में विखने वाली व
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

26. The Community Development Programme was initiated in the country during :

- (1) 1[™] five year plan
- (2) 2nd five year plan
- (3) 3rd five year plan
- (4) 4th five year plan

	देश	मे सामुदायिक विकास कार्यक्रम नि	हेम्ब ट	के दौरान शुरू हुआ ः
		प्रथम पंचवर्षीय योजना		दूसरी पंचवर्षीय योजना
	(3)	तृतीय पंचवर्षीय योजना		चतुर्थ पंचवर्षीय योजना
27.	Lear	ming is motivated by :		
	(1)	Self	(2)	Group
	(3)	Environment	(4)	All of these
	अधि	गम निम्न से प्रेरित होता है :		
	(1)	स्वयं से	(2)	समूह से
	(3)	वातावरण से	(4)	सभी से
		'		
28.		ote is :		
	(1)	Formation of sex cells		Multiple cell stage
	(3)	Union of sperm and ovum	(4)	None of the above
	जोईग	गोट से तात्पर्य है :		
	(1)	लिंग कोशिकाओं का निर्माण	(2)	बहुखंड कोशिका अवस्था
	(3)	शुक्राणु एवं अंडाणु का संयोजन	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
29.	Nois	e pollution in the household i	s due	to:
	(1)	Pesticides		
	(2)	Air pollution		
		Water pollution		
	(4)	Traffic and noise of househole	d app	oliances
	घर ग	में ध्वनि प्रदुषण निम्न से होता ही	:	
	(1)	कीटनाशक		
	(2)	वायु प्रदूषण		
	(3)	जल प्रदूषण		,
	(4)	घरेलु उपकरणों की आवाज एवं	आवग	ामी

30 .	Mon	ey income is :		
	(1)	Direct income	(2)	Regular income
	(3)	Indirect income	{4 }	Real income
	मौद्रि	क आय निम्न है :		
	(1)	प्रत्यक्ष आय	(2)	नियमित आय
	(3)	अप्रत्यक्ष आय	(4)	वास्तविक आय
31.	The	Village Panchayat Act came	into b	eing in :
	ग्राम	पंचायत आधिनियम कब शुरू ह	इआ :	
	(1)	1956 (2) 1958	(3)	1960 (4) 1954
32.	An e	extension worker is a/an :	,	•
_ ***	(1)	Lay Leader	(2)	Local Leader
		Professional Leader	(4)	Voluntary Leader
	एक	प्रसार कार्यकर्ता निम्न होता है :		
	(1)	सामान्य नेता	(2)	स्थानीय नेता
	(3)	- ·		इच्छुक नेता
20	Δ	ataba a a la ta ata a a a a a a		
33.		of the tools in the managem		
	(1) (3)	Work Units Time Norms	(2)	Work Curves
	. ,		(4)	Time Plans
		र व्यवस्थापन का यन्त्र है :		•
		कार्य इकाइयाँ	(2)	
	(3)	समय आदर्श	(4)	समय योजना
34.	In ware	riting dissertation, the previ- presented in which chapter :	ous re	esearches done by researchers
	(1)	Introduction	(2)	Conceptual framework
	(3)	Review of Literature	(4)	Result and Discussion

	_		द्वारा १	पूर्व में किये गए शोधों को किस
		ाय में प्रस्तुत किया जाता है ?		3.0.3
	` '	प्रस्तावना		वैचारिक रूपरेखा
	(3)	साहित्य का पुनःरीक्शन	(4)	परिणाम एवं विचार
35.	Mas like		ident	ified with modern mass media
	(1)	Television and Radio	(2)	Cinema and printed media
	(3)	Farm and Home Visits	(4)	All of the above
	विरा है :	ट संचार साधारणतया निम्न आ	धुनिव	विराट संपर्क से पहचाना जाता
	(1)	तेलेविसिओं तथा रेडियो	(2)	सिनेमा तथा प्रिंट माध्यम
	(3)	खेतों तथा घर पर भेंट	(4)	उपरोक्त सभी
36.	Last	step in program planning pro	cess	is:
	(1)	Evaluation	(2)	Reconsideration
	(3)	Imlementation	(4)	None
	कार्यः	कम नियोजन प्रक्रिया का आखिरी	चरण	ा है :
	(1)	मूल्यांकन	(2)	पुनर्विचार
	(3)	क्रियान्वन	(4)	कोई नहीं
37.	Colo	r is an important dimension o	f:	
	(1)	Principles of Design	(2)	Elements of Design
	(3)	Fine Arts	(4)	Housing and Interior
	रंग ह	नेम्न का मुख्य आयाम है :		
	(1)	डिजाईन का सिद्धान्त	(2)	डिजाईन के तत्व
	(3)	ललित कला	(4)	आवास तथा आंतरिक 🐪 .

١

	(2)	Very low density lipoprotein		
	(3)	High density lipoprotein		
	(4)	Triglycerides		
	निम्न	लिखित में से कौन सा एक उत्तम	कोले	सट्रोल अंश है :
	(1)	कम डेंसिटी लिपोप्रोटीन कोलेसट्रो	ल	
	(2)	बहुत कम डेंसिटी लिपोप्रोटीन		
	(3)	डेंसिटी लिपोप्रोटीन		•
	(4)	त्र्य्य्लसरिङ् स		
39.	One	of the basic art element inclu	des :	
	(1)	Balance	(2)	Colour
	(3)	Emphasis	(4)	Harmony
	इनमें	से एक मूल कलाकातत्व है:		
	(1)	संतुलन	(2)	रंग
	(3)	बल	(4)	अनुरूपता
40.	The	oven heating element is made	of:	
	(1)	Aluminium	(2)	Nicrome
	(3)	Silver	(4)	Iron
	ओवे	न का ताप उत्पादक तत्व निम्न र	ते बन	ाहोताहै:
	(1)	अलुमिनियम	(2)	निक्रोम <u>े</u>
	(3)	सिल्वर	(4)	लोहा
41.	Bur	ning test for animal fibres give	:s:	
	(1)	Blue Smell	(2)	Grey Ash
	(3)	Smell of Sulphur	(4)	Bead Formation
		-		
		1.4		

38. Which of these is a good cholesterol fraction: (1) Low density lipoprotein cholesterol

	जंतु	रेशां के ज्वलन जाँच से निम्न प्रा	प्त हो	ता है :
	(1)	नीली लों	(2)	भूरी राख
	(3)	6	(4)	मोती बनावट
42.	LPG	IS:		
	(1)	Liquid Petroleum Gas	(2)	Liquified Petroleum Gas
	(3)	Liquid Petro Gas	(4)	Light Petroleum Gas
	एलट	पी०जी० निम्न है :		
	-	लिकुइद पेट्रोलियम गैस	(2)	लिकुइफिएद पेट्रोलियम गैस
		तिकुइद पेट्रो गैस	(4)	लाइट पेट्रोलियम गैस
43.		pet show in the village as meth nple of :	nod f	or transfer of technology is an
	(1).	Mass Media	(2)	Group Media
	(3)	Individual Media	(4)	Tribal Media
	एक मे से	गांव में तकनीक के हस्तांतरण वि विसका उदाहरण है ?	धे के	रूप में कठपुतली का खेल, निम्न
	(1)	विराट संपर्क	(2)	समूह संपर्क
	(3)	व्यक्तिगत संपर्क		आदिवासी संपर्क
44.	The	first step in decision making	is:	
		Selecting an alternative		
	(2)	Analyzing the alternatives		-
	(3)	Identifying the alternative so	lutio	ns .
	(4)	Defining the problem		
	निर्ण	य लेने का पहला चरण है :		
	(1)	विकल्प का चुनाव	(2)	विकल्पों का विश्लेषण
	(3)	वैकल्पिक हेलो को पहचानना	(4)	समस्या को परिभाषित करना

i

45.	X ² is	symbolically used for :		÷
	(1)	Arithmatic Mean	(2)	Correlation
	(3)	Chi-square	(4)	Annova
	Х ² Я	तीतात्मक रूप से निम्न के लिये	प्रयोग	किया जाता है:
	(1)	अंकगणित माध्यम	(2)	सह - संबंध
	(3)	काइ - स्युँर	(4)	इन्नोवा
46.	Whi	ch equipment is associate wit	h defi	rosting :
	(1)	Pressure Cooker	(2)	Refrigerator
	(3)	Washing Machine	(4)	Mixer-grinder
	कौन	सा उपकरण दीफ्रोस्तिंग से सम्ब	थित ।	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(1)	प्रेशर कुकर	(2)	रेफ्रीजरेटर
	(3)	वाशिंग मशीन	(4)	मि क्स र-ग्रिएंदार
47.	Wor	k study is done by :		
	(1)	process Chart	(2)	Operation Chart
	(3)	Micro-motion Chart	(4)	All of the above
	कार्य	अध्ययन निम्न के द्वारा किया व	माता है	t:
	(1)	प्रोसेस चार्द	(2)	ऑपरेशन चार्ट
	(3)	मिक्रो-मोशन चार्ट	(4)	उपरोक्त सभी
48.	Larg	e furniture items should be l	kept :	
		Against the long wall		Against the small wall
	(3)	Against the corner	(4)	
	फर्नी	वर के बरे आईटमस को निम्न	के सह	रे रखा जाता है:
	(1)	बरी दीवार के सहारे	(2)	छोटी दीवार के सहारे
	(3)	कोने के सहारे	(4)	उपरोक्त सभी

		ed as	j .
(1)	Breech Presentation	(2)	Vertex Presentation
(3)	Brow Presentation	(4)	None of the above
साम	ान्य शिशु जन्म को यह भी कहते	₹:	
(1)	ब्रीच प्रेसेंटेशन		वेर्टेक्स प्रेसेंटेशन
(3)	ब्रो प्रेसेंटेशन	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
One	of the following is an example	of i	ndividuel enproach :
	_		
٠.,		٠.	Symposium
			- +
' '	_	• •	
(3)	प्रदशन	(4]	परिचर्चा
Fati	gued associated with muscula	r acti	vity is :
(1)	Physiological	(2)	Boredom
1-7	ruysiological	(2)	
	Psychologicał	• •	None of the above
(3)		(4)	None of the above
(3) मास	Psychological	(4)	None of the above नेम्न होती है :
(3) मासं (1)	Psychological ोशीयो से सम्बंधित कार्यों की धक	(4) गन पि (2)	None of the above नेम्न होती है :
(3) मासं (1) (3)	Psychologica l नेशीयोः से सम्बंधित कार्यों की धक शारीरिक मनोवेज्ञानिक	(4) गन रि (2) (4)	None of the above नेम्न होती है : उबाऊपन उपरोक्त में से कोई नहीं
(3) मासं (1) (3)	Psychological नेशीयोः से सम्बंधित कार्यों की धक शारीरिक	(4) गन रि (2) (4)	None of the above नेम्न होती है : उबाऊपन उपरोक्त में से कोई नहीं
(3) मासं (1) (3) Whi	Psychologicai नेशीयोः से सम्बंधित कार्यों की धक शारीरिक मनोवेज्ञानिक ch of the following is non-hum	(4) गन रि (2) (4)	None of the above नेम्न होती है : उबाऊपन उपरोक्त में से कोई नहीं esource :
(3) Firef (1) (3) Whit (1) (3)	Psychological नेशीयोः से सम्बंधित कार्यों की धक शारीरिक मनोवेज्ञानिक ch of the following is non-hum Goods and Property	(4) 17 (2) (4) (4) (4) (2) (4)	None of the above तेम्न होती है : उबाऊपन उपरोक्त में से कोई नहीं esource : knowledge Skills
(3) Hitti (1) (3) Whit (1) (3)	Psychological ोशीयो से सम्बंधित कार्यों की धक शारीरिक मनोवेज्ञानिक ch of the following is non-hum Goods and Property Energy	(4) 17 (2) (4) 18 (2) (4)	None of the above तेम्न होती है : उबाऊपन उपरोक्त में से कोई नहीं esource : knowledge Skills
(3) Hitti (1) (3) Whit (1) (3) Five (1)	Psychological ोशीयों से सम्बंधित कार्यों की धक शारीरिक मनोवेज्ञानिक ch of the following is non-hum Goods and Property Energy में से कीन सा अमानवीय साधन	(4) (2) (4) (4) (2) (4) (5)	None of the above तेम्न होती है : उबाऊपन उपरोक्त में से कोई नहीं esource : knowledge Skills
	(3) साम (1) (3) One (1) (3) निम्न (1) (3)	(3) Brow Presentation सामान्य शिशु जन्म को यह भी कहते (1) श्रीच प्रेसेंटेशन (3) ब्रो प्रेसेंटेशन One of the following is an example (1) Farm Visit (3) Demonstration निम्न में से एक व्यक्तिगत संपर्क के (1) खेत पर जाना (3) प्रदर्शन Fatigued associated with muscular	(3) Brow Presentation (4) सामान्य शिशु जन्म को यह भी कहते हैं : (1) ब्रीच प्रेसेंटेशन (2) (3) ब्रो प्रेसेंटेशन (4) One of the following is an example of in (1) Farm Visit (2) (3) Demonstration (4) निम्न में से एक व्यक्तिगत संपर्क के विधि (1) खेत पर जाना (2) (3) प्रदर्शन (4) Fatigued associated with muscular acti

j

53.	Pres	school stage extends from:		
	(1)	0-10 years	(2)	2-6 years
	(3)	4-8 years	(4)	All of the above
	पूर्व-	बाल्पकाल अवस्था कब से कब	तक हो	ती है ?
	(1)	0-10 साल	(2)	_. 2-6 साल
	(3)	4-8 साल	(4)	उपरोक्त सभी
54.	Non	-Conventional Energy Source	for c	ooking is :
	(1)	Solar	(2)	Electricity
	(3)	LPG ·	(4)	Charcoal
	भोज	न पकाने के लिए गेर परंपरागत	ভৰ্জা	का श्रोत है :
	(1)	सौर उर्जा	(2)	विद्युत
	(3)	एल०पी०जी०	(4)	कोयला
55.	Mite	osis is :		
	(1)	Process of cell division wher	ein ea	ch cell receives the exact copy
	of o	riginal chromosomes		• •
	(2)	Process of cell division where	in nur	mber of chromosomes in halved
	(3)	Process of gamete formation	l	
	(4)	All of the above		
	मित	ोसिस निम्न होता है :		
	(1)	कोशिका विभाजन की प्रक्रिया वि पूर्व संख्या रहती है	जसमें ।	प्रत्येक कोशिका में क्रोमोसोमेस की
	(2)	कोशिका विभाजन की प्रक्रिया वि संख्या आधी रह जाती है	जसमें	प्रत्येक कोशिका में क्रोमोसोमेस की
	(3)	युग्मक निर्माण की प्रक्रिया		
	(4)	उपरोक्त सभी		

5 6 .	Post	er:		
	(1)	Imparts knowledge	(2)	Educates the mases
	(3)	Creates awareness	(4)	Teaches skills
	पोस्ट	र :		
	(1)	ज्ञान प्रदान करता है	(2)	जन-समूह को शिक्षित करता है
	(3)	जागृति उत्पन्न करता है	(4)	कौशल सिखाता है
57.	Frat	ernal twins are those who are	:	
	(1)	Genetically alike	(2)	Have identical faces
	(3)	Are genetically different	(4)	None of the above
	असग	नरूपी जुरवा बच्चे वह होते है जो	· : ·	
	(1)	आनुवंशिक रूप से समान	(2)	जिनके चेहरे समरूपी होते हैं
	(3)	आनुवंशिक रूप से भिन्न	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
58.	Rich	est source of Vitamin C is :		
	(1)	Orange	(2)	Cabbage
	(3)	Amla	(4)	Sprouts
	विटार्वि	मेन सी का सर्वाधिक प्रचुर स्त्रोत	है :	
	(1)	संतरा	(2)	बंद गोभी
	(3)	आवला	(4)	अंकुरित अनाज
59.	A Re	eflex is :		
	(1)	An inborn and automatic resp	ponse	to any stimulation
	(2)	Always a learnt response		
	(3)	Behaviour only seen in adult	hood	
	(4)	None of the above		

i

प्रतिवर्ती क्रियाएँ निम्न होती है :

- (1) किसी भी प्रेरणा के प्रति जन्मजात एवं स्वचालित प्रतिक्रियाएँ
- (2) हमेशा सीखी हुई प्रतिक्रियाएँ
- (3) सिर्फ व्यस्कों मे देखे जाने वाला व्यवहार
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 60. It is a natural cellulosic Bast fiber:
 - (1) Cotton

(2) Acetate

(3) Rayon

(4) Linen

यह एक प्राकृतिक सेलयुलोसिक बास्ट तन्तु है :

(1) कपास

(2) एसीटेट

(3) रेयोन

(4) लिनिन

- 61. Gross motor skills refer to:
 - Control over large muscles which enable an infant to crawl, walk etc.
 - (2) Co-ordination of muscles of eye and hand
 - (3) Control over finer muscles of hands required for reaching and grasping
 - (4) None of the above

भारी/बरी क्रीयात्मक कौशल से तात्पर्य है :

- (1) बरी मासपेशियो पर नियंत्रण जिससे शिशु रेंगना, चलना आदि सीखता है
- (2) आँख एवं हाथ की मासपेशियों के मध्य समन्वय रखना
- (3) हाथो की सूक्ष्म मासपेशियो पर नियंत्रण जो पकड़ने वर पहुचने के लिए आवश्यक है
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

62.	The	sequence	of develo	opment he	ad dov	vnwards	is kn	own	as:	
	(1)	Proximod	listal		(2)	Cephal	locaud	ial		
	(3)	Longitud	inal		(4)	None o	f the	above	!	
	विका	स का वह	अनुक्रम	जो सिर से	पैर क	ो ओर ह	ोता है	, उसे	कहते	हें ∶
	(1)	निकट-दूर			(2)	मस्ताका	धोमुर्खः	T		
	(3)	रेखांनशीय			(4)	उपरोक्त	में से	कोई	नहीं	
63.	The	census is	held eve	ry:						
	(1)	5 years	(2)	15 years	(3)	10 year	rs	(4)	25 ye	ars
	जनग	ाणना प्रत्येक	क कितने	वर्षों में होतं	ति है :					
	(1)	5 साल	(2)	15 साल	(3)	10 साल		(4)	25 सा	ल
6 4.	The	theory of	Cognitive	e developn	nent w	as put fo	orth b	y :		
	(1)	Lawrence	Kohlbe	rg	(2)	Jean P	iaget			
	(3)	Arnold G	esel1		(4)	None o	f the a	above		
	संज्ञा	नात्मक विक	जस की प	रिकल्पना ।	किसने	दीधीः				
	(1)	लोरेंस कोल	न्बेर्ग		(2)	जीन प्य	ाजे			
	(3)	आर्नोल्ड र्ग	ोजल		(4)	उपरोक्त	में से	कोई	नहीं	
65.	It is	a resist te	chnique	of printin	g:	-				
	(1)	Batik			(2)	Roller				
	(3)	Block			(4)	Discha	rge			
	यह	छपाई की उ	भवरोधक	विधि है :						
	(1)	बाटिका			(2)	रोलर छ	पाई			
	(3)	ब्लाक छपा	ई		(4)	डिस्चार्ज				

66.	Arra	nge the right sequence in dec	reasi	ng order of protein content in		
-	food- (i) Bread (ii) Cheese, (iii) Butter (iv) Boiled Egg					
	प्रोटी कीजि		नम्नि	निखत खाद्य पदार्थों को व्यवस्थित		
	(1)	i, ii, iii, iv.	{2 }	iv, iii, ii, i		
	(3)	iii, i, ii, iv	(4)	iv, ii, i, iii		
67.	The	full form of I.Q . is :				
	(1)	Important Question	(2)	Intelligent Question		
	(3)	Intelligent Quotient	(4)	None of the above		
	आई	०क्यू० का पूर्णस्वरूप हैः				
	(1)	इम्पोर्टेंट क्वेश्चन	(2)	इन्टेलिजेन्ट क्वेश्चन		
	(3)	इन्टेलिजेन्ट कोषशेंट	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं		
68.	The	finish is used to produce Org	andie	:		
	(1)	Basic finish		Acid finish		
	٠.	Napping	. ,	Knitting		
	इस	परिष्कृति द्वारा ओरगेनडी का नि	र्माण	किया जाता है :		
	(1)	बेसिक परिष्कृति	(2)	एसिड परिष्कृत		
	(3)	ने पिंग		- निट इं ग		
69.	Firs	st menstruation is known as :				
	(1)	Menses	(2)	Menarche		
	(3)		(4)	Chums		
		ें मिसिक धर्म को निम्न कहते हैं	٠,			
		- मॅसेस		मेनार्के '		
	(1)		(2)			
	(3)	मधली	(4)	च्स		

7 0.	The	concept of developmental task	s wa	s given by :
	(1)	David Havighurst	(2)	Stanley Hall
	(3)	J.J. Rousseau	(4)	Piaget
	विका	सोचित कार्यों की संकल्पना किसन	ने दी	थी :
	(1)	डेविड हेविगहर्स्ट	(2)	स्टेनली हाल
	(3)	जे०जे० रूसो	(4)	पियाजे
71.	The	cessation of menstruation is l	now	n as:
	(1)	Midlife Crisis	(2)	Menopause
	(3)	No menses	(4)	None of the above
	मासि	क धर्म के बंद होने को क्या कह	ते हैं	?
	(1)	मिद्लाईफ क़रैसिस	(2)	मीनोपौस
		नो मेंसेस	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
72.	Not	a type of modern kitchen:		
	(1)	L-Shaped Kitchen	(2)	Two-walled Kitchen
	(3)	V-Shaped Kitchen	(4)	U-Shaped Kitchen
	आधु	निक प्रकार का रसोईघर नहीं है	+	
	(1)	एल आकार का रसोईघर	-	दो दिवार वाला रसोईघर
	(3)	वी-आकार का रसोईघर	(4)	यु - आकार का रसोईघर
				•
73.		aral nursery school is known a		
	(1)	Balghar	• •	Balwadi
	(3)	Anganwadi	(4)	Vidyalaya
	ग्रार्म	ण नुर्सेरी स्कूल को निम्न कहते	हैं :	
	(1)	बालघर	(2)	बालवाडी
	(3)	आंगनवाड़ी	(4)	विद्यालय

i

74.	Kay	on is made by :		
	(1)	Ring spinning	(2)	Dry Spinning
	(3)	Wet Spinning	(4) -	Melt Spinning
	रेयो	न बनाने की विधि है :		
	(1)	रिंग कताई	(2)	सूखी कताई
	(3)	गीली कताई	(4)	पिधलने वीली कताई
75.	It is	a type of Fuilness :		•
	(I)	Design	(2)	Weave
	(3)	Gathers	(4)	Grain Line
	यह	एक प्रकार की फुलनेस है :		
	(1)	ङिजाईन	(2)	बुनाई
	(3)	चुन्नट	(4)	ग्रेन लाईन
76.	The	important resources used for	achie	eving household work are :
	(1)	Time	(2)	Energy
	(3)	Time and Energy	(4)	None
	घरेलु	, कार्यों को संपादन के लिए आव	श्यक	संसाधन है :
	(1)	समय	(2)	शक्ति
	(3)	समय और शक्ति	(4)	कोई नहीं
77.	The	period of the foetus extends f	rom :	
	(1)	Implantation to the 8th week		
	(2)	Conception to 2 weeks	•	
	(3)	Ninth week of pregnancy to I	3irth	
	(4)	None of the above		

भ्रूण अवस्था कब से कब तक होती है :

- (1) आरोपण से गर्भावस्था के आठवें सप्ताह तक
- (2) निषेचन से दूसरे सप्ताह तक
- (3) गर्भावस्थ के नौवे सप्ताह से जन्म तक
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

78. Old age is a :

- (1) Period of decline
- (2) Period where there are individual differences in ageing
- (3) Period where there are many stereotypes of old people
- (4) All of the above

वृद्धावस्था निम्न अवस्था होती है ?

- (1) ढलने की अवस्था
- (2) अवस्था जिसमें प्रत्येक व्यक्ति के बूढे होने में व्यक्तिगत विभिन्नताएँ होती ह
- (3) अवस्था जिसमे प्रत्येक व्यक्ति के बूढे लोगों में रुढ़िवादीता पाई जाती है
- (4) उपरोक्त सभी

79. Human Development is as:

(1) Basic Science

- (2) Experimental Science
- (3) Interdisciplinary Science
- (4) None of the above

मानव विकास एक :

(1) मूल विज्ञान है

- (2) प्रोगात्मक विज्ञान है
- (3) अंतरविषयी विज्ञान है
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

80. Amount of gas contained in LPG cylinder is:

एल०पी०गी० सिलिंडर में कितनी गेस होती है :

(1) 13.6 kg

(2) 14.6 kg

(3) 15.6 kg

İ

(4) 16.6 kg

91,	wn	ich of the following is not a m	ethod	of fabric construction :
	(1)	Beetling	(2)	Braiding
	(3)	Bonding	(4)	Felting
	यह	वस्त्र बनाने की विधि नहीं है :		
	(1)	बीटलिंग	(2)	ब्रेडिंग
	(3)	बोंडिंग	(4)	श्रीक्ष फेल्टिंग
	• ,	,	(7)	4,100-1
82.	Whi	ich of these is a good choleste	rol fra	action :
	(1)	Low density lipoprotein chol		
	(2)			
	(3)	High density lipoprotein		
	(4)	Triglycerides		
	निम	ालिखित में से कौन सा एक उत्तर	7 202	the star & 2
	(1)	कम डेंसिटी लियोप्रोटीन कोलेसट्टी	1 फाए जिल्ल	मस्राल अश ह !
		बहुत कम डेंसिटी लिपोप्रोटीन	163	
	(3)			
	(4)	व्यापन स्वापना । व्रिग्लसरिङ्स		
	(. ,	15 11111 1515		
83,	Sma	illest unit of any textile materi	ial is	
	(1)	Fabric	(2)	Yarn
	(3)	Fiber	(4)	Molecule
	किसी	भी देक्सदाहरू सामग्री की कर्ज	, ,	
	(1)	िभी टेक्सटाइल सामग्री की सबस् वस्त्र		_
	(3)		(2)	रेशा
	(5)	तन्तु	(4)	अणु
84.	One prese	amongst the following is not ervation:	a he	eat treatment method of food
	(1)	Heat treatment	(2)	Pasteurization
		Canning	(4)	Hot filling
		-	(')	mor munk

	चम्ब	मिस एक भाज्य सरक्षण का ऊ	941 C	उपचार ।पाध नहां ह
	(1)	भाप उपचार	(2)	पेश्च्ररेसशन
	(3)	डिब्बा बंदी	(4)	गर्म भराव
85.	It ha	as maximum absorbency amor	ngst 1	natural fibers :
	(1)	Cotton	(2)	Wool
	(3)	Silk	(4)	Linen
	प्राकृ	तिक तन्तुओं में से सर्वाधिक सोख	ने र्क	ो श्हमता याला तन्तु है :
	(1)	कपास	(2)	ऊन
	(3)	रेशम	(4)	लिनिन
86.	Whi Esta	ich stage in the family life	сус	ele is called the "Period of
	(1)	Beginning Stage	(2)	Expanding Stage
	(3)	Contracting Stage	(4)	Old Age Stage
	पारि	वारिक जीवन चक्र में 'स्थापना की) अव	ाधि' किसे कहते हैं :
	(1)	मूल स्तर	(2)	विस्तार स्थर
	(3)	सिकुरण स्थर	(4)	वृद्ध आयु स्थर
87.	It is	a Reducing Beach:		
	(1)	Sodium Hydrosulphite	(2)	Sunlight
	(3)	Javelle	(4)	Hydrogen Peroxide
	यह	एक अवकारक विरंजक है :		
	(1)	सोडियम हाइडरॉसलफाइट	(2)	सूर्य की रोशनी
	(3)	जावेल पानी	(4)	हाइडरॉजिन पैरोक्साइड

88.	It is	s a primary property of any tex	tile f	ib er :
	{1}	Heat Conductivity	(2)	Absorbency
	(3)	Lusture	(4)	Tenacity
	तन्तु	ओं की एक प्राथमिका विशेषता है	:	
	(1)	ताप संवाहकता	(2)	पानी सोखने की शमता
	(3)	चमक	(4)	टेनासिटी
89.	Goo	od quality towel should have :		
	(1)	Long loops	(2)	Loosely twisted Yarns
	(3)	Both of the Above	(4)	None of the above
	एक	अच्छी गुणवत्ता वाले तोलिये मे थ	ह गु	ग आवश्यक है :
		लम्बे लूप	_	कम घुमाव वाले रेशे
	(3)	उपरोक्त दोनों		उपरोक्त में से कोई नहीं
90.	The	concept of 'Kindrgarten' was (given	by:
	(1)	Montessori		Froebel
	(3)	Gandhiji	(4)	None of the above
	किंड	रगार्तिन की संकल्पना किसने दी	थी :	
	(1)	भौटीसरी	(2)	फ्रोअबिल
	(3)	गांथीजी	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
91.	Perr	nanent hardness of water is re	mov	ed by :
		Boiling		Clark's method
	(3)	Using caustic soda	•	Calgen's process
	पानी	की स्थाई कठोरता को दूर करने		•
		उबालकर		क्लार्क विधि
	• •	कास्टिक सोडा द्वारा		कलोन्म प्रक्रिया द्वारा
	•	The second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a section in the second section in the section is a section in the section in the section in the section is a section in the section in the section in the section is a section in the section in the section in the section in the section is a section in the s	(7)	च्याण आभूभा द्वारा

92.	Mul	tiple choice questions come u	nder	:
	(1)	Structured questionnaire	(2)	Closed Ended questionnaire
	(3)	Un Structured questionnaire	(4)	Open Ended questionnaire
	बहुरि	वेकल्प प्रश्न किसके अंतर्गत आते	餐?	
	(1)	संघटित प्रश्नावली	(2)	बंद प्रश्नावली
	(3)	अ- संघटित प्रश्नावली	(4)	खुली प्रश्नावली
93.	Red	, Yellow and orange are :		
	(1)	Cool colors	(2)	Primary colors
	(3)	Secondary colors	(4)	Warm colors
•	लाल	, पीला और नारंगी किस श्रेणी ं	र्ने आ	ते हैं:
	(1)	ठंडे रंग	(2)	प्राथमिक रंग
	(3)	द्वितीयक रंग	(4)	गर्म रंग
94.	Irre	gular stitching by a sewing ma	achin	ie is due to :
	(1)	Too little pressure of pressur	e foo	t
	(2)	Loose tension of thread		
	(3)	Machine needs oiling and cl	eanir	ng
	(4)	All of the above		•
	सिल	ाई मशीन द्वारा असमान टाके ल	गने व	त्र कारण है :
	(1)	प्रेशर फुट का कम दबाव होना		
	(2)	धागे में कम द बा व होना		
	(3)	मशीन में तेल व सफाई की कर्म	fi .	
	(4)	उपरोक्त सभी		

95.	Which are the symptoms of Diabetes Mellitus:								
	(a)	Polyuria	(p)	Hypogly	cemi	a	(c)	Glyco	osuria
	(d)	Polyphagia	(e)	Edema			(1)	Taste	Acuity
	डाईनि	बेटीस मेलिटस रो	ग के	लक्षण कौ	त से	हैं :			
	(a)	बहुमूत्रता	(b)	रक्त अल	पशरव	तरा	(c)	शरक	रामेह
	(d)	पोलीफेगीया	(e)	एडीमा			(f)	स्वाद	तीक्षण
	(1)	a, c and d				(2)	d, b	and d	>
	(3)	f, d and c	•			(4)	b, d	and i	3
96.	Elen	nents of design a	are :						
	(1)	Line, Pattern, F	orm,	Texture					
	(2)	Pattern, Form,	Texti	ire, Color)L				
		Line, Color, Tex							
	(4)	Line, Color, Te:	kture,	, Pattern					
	डीजा	ईन के तत्व हैं:							
	(1)	रेखा, नमूना, आ	कार,	टेक्सचर					
	(2)	नमूना, आकार,	टेक्सच	र रंग					
	(3)	रेखा, रंग, देक्सच	गर, उ	गकार					
	(4)	रेखा, रंग, टेक्सच	रर, न	मूना					
97.	Bur	ning test of anin	nal fil	oer gives	:				
	(1)	Smell of Sulph	ur		(2)	Blu	e flai	me	
	(3)	Grey Ash			(4)	Bea	ıd Fo	rmati	on
	जानत	च तन्तुओं का ज्व	लन प	ारीक्षण हम्	यह	देता	है :		•
	(1)	सल्फर की गन्ध			(2)	नीर्ल	ो लॉ		
	(3)	स्लेटी राख			(4)	मोर्त	की	बनना	

98.	It is never cut on single layer of fabric:						
	(1)	Pocket	(2)	Collar			
	(3)	Sleeve	(4)	Bodice			
	यह कभी भी कपड़े की एक पर्त पर नहीं काटा जाता :						
	(1)	जेब	(2)	कालर			
	(3)	बाजूं	(4)	बोडिस			
99.		ition of selected nutrients, no is called :	t noi	rmally present in a particular			
	(1)	Fortification	(2)	Enrichment			
	(3)	Restoration	(4)	Supplementation			
	चुनिन्दित तत्वों का समिश्रण उस भोजन में जिसमें वह तत्व उपलब्ध नहीं						
	_	निम्न कहते हैं :					
	(1)	फार्टीफीकेशन	(2)	एनरि चर्मे ट			
	(3)	रीस्टोरेशन	(4)	सप्लीमेन्टेशन			
100	. Mag	yar sleeve is :					
	(1)	Set-in sleeve	(2)	Cut on Bias			
•	(3)	Modified sleeve	(4)	Not a sleeve			
	माग्यार आस्तीन निम्न होती है :						
	(1)	सेट-इन-आस्तीन	(2)	तिरछे पर कटी			
	(3)	संशोधित आस्तीन	(4)	आस्तीन नहीं है			
101. Absorption of carotene requires the following nutrient in the diet:							
	(1)	Fat	(2)	Protein			
	(3)	Carbohydrate	(4)	Vitamin D			

	करो	तेन का शोषण करने के लिये भो	जन मे	i निम्न तत्व की जखरत हैं :			
	(1)	वसा	(2)	प्रोटीन			
	(3)	कार्बोहाइड्रेट्स	(4)	विटामिन डी			
102	.Com	nmunity Development Program	was	started on whose birthday :			
	(1)	Pandit Jawahar lal Nehru	(2)	Narender modi			
	(3)	Mahatama Gandhi	(4)	Shri Radhakrishnan			
किसके जन्मदिन पर सामुदायिक विकास कार्यक्रम शुरू किया गया :							
	(1)	पंडित जवाहरलाल नेहरू	(2)	नरेन्दर मोदी			
	(3)	महात्मा गाँधी	(4)	श्री राधाकृष्णन			
103	.Deve	elopmental tasks of various sta	iges a	are given by :			
	{1}	Ericson	(2)	Froebal			
	(3)	Havighurst	(4)	Hurlock			
विभिन् चरणों के विकासोचित कार्य निम्न द्वारा दिए गए हैं :							
	(1)	एरिक्सन	(2)	प्रयविल			
	(3)	हविघर्स्त	(4)	हुर्लोक			
104	.It is	the strongest weave :					
	(1)	Lappet	(2)	Basket			
	(3)	Jacquard	{4}	Twill			
	यह र	सबसे मजबूत बुनाई है :					
	(1)	लेपिट	(2)	बास्किट			
	(3)	जेकोर्ड	(4)	ट्विल			
105.	Num	ber of warp and weft yarn per	squa	are inch of fabricis called :			
	(1)	Fabric count	(2)	Tenacity			
	(3)	Durability	(4)	None of the above			

	कपड़े के एक वर्ग इंच मे तानो व बनो की संख्या को कहते हैं:							
	(1)	वस्त्र गणना	(2)	टेनसिटी				
	(3)	वस्त्र का अधिक चलना	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं				
106	. Norz	nal BM! for adult Asians as su	igges	ted by WHO is:				
	डब्लू बी ा	०एच०ओ० द्वारा सुझाये एक व एम०आई० है :	यस्क	एशियान व्यक्तियों की सामान्य				
	(1)	18-23 kg/m ²	(2)	19-24 kg/m ²				
	(3)	20-25 kg/m ²	(4)	21-26 kg/m ²				
107	.Colu	astrum is very good as it is ricl	s in p	proteins and				
	(1)	Carbohydrates	(2)	Minerals				
	(3)	Vitamins	(4)	Antibodies				
	खीस	बहुत अच्छा है क्योंकि इसमें भर		गोटीन एवं होता है :				
	(1)	कार्बोहाइड्रेट्स		खनिज लवण				
	(3)	विटामिन	(4)	प्रतिरक्षी				
108	108, RDA for Indian women are based on reference women who has:							
	(1) Body weight 50 kg. and height 1.40 m.							
-	(2) Body weight 55 kg. and height 1.61 m.							
	(3) Body weight 48 kg. and height 1.56 m.							
	(4) Body weight 52 kg. and height 1.37 m.							
	भारतीय स्त्रियों के लिए आर०डी०ऐ० उन संधर्भ स्त्रियों पर आधारित है जिनका :							
	(1)	शारीरिक वजन 50 कि०ग्रा० औ						
	(2)	शारीरिक वजन 55 कि०ग्रा० औ	र लम्	बाई 1.61 मी० है				
	(3)	शारीरिक वजन 48 कि०ग्रा० औ	र लम्	बाई 1.56 मी० है				
	(4)	शारीरिक वजन 52 कि०ग्रा० औ	र लम्	बाई 1.37 मी० है				

109. Normal systolic and diastolic pressure for adult is:						
	वस्य	कों के लिये सामान्य सिस्टोलिक उ	और	देस्तोलिक रक्त चाप है :		
	(1)	140/100 mm/Hg	(2)	120/80 mm/Hg		
	(3)	120/90 mm/Hg	(4)	110/70 mm/Hg		
110	. Sod	a water is prepared with which	n gas	:		
	(1)	Carbon Monoxide	(2)	Carbon di-sulphide		
	(3)	Carbon dioxide	(4)	Carbon sulphide		
	सोड़	। पानी किस गैस से तैयार होता	₹:			
	(1)	कार्बन मोनोआक्साईड	(2)	काबर्न डाई -सल्फाइड		
	(3)	काबर्न डाइड-आक्साइड	(4)	कार्बन सुल्फाइड		
111	. Met	hod used to investigate, identi	fy an	d diagnose rural problems is :		
	(1)	PRA	(2)	RRA		
	(3)	RT	(4)	RAP		
ग्रामीण समस्याओं को खोजने पहचानने व निदान करने के लिये कीन सी विधि प्रयोग की जाती है :						
	(1)	पी०आर०ए०	(2)	आर०आर०ए०		
	(3)	आर०टी०	(4)	आर०ए०पी०		
112. From which plant source gluten is derived:						
	(1)	Soya	(2)	Rice		
	(3)	Corn		Wheat		
	किस	वनस्पति स्त्रोत सेग्लूटेन प्राप्त हो	ता है	:		
	(1)	सोया	(2)	चावल		
	(3)	मक्का	(4)	गें हू		

113. How many pairs of chromosomes are there in the human cell:								
	(1)	20 pairs	(2)	23 pairs	(3)	40 pairs	(4)	46 pairs
	मानव	ग्रीय कोशिकाओं	में ब	त्रेमोसोम के 1	कितने	जोड़े होते हैं	?	
		20 जोड़ें				•		46 जोड़ें
114.	Micr	o-organisms	can b	e rendered	inact	tive ;		
	(1)	By boiling			(2)	By freezing		
	(3)	By dehydrat	ion		(4)	All of these		
	अति	सूक्ष्म जीवों को	निष्टि	_{क्य} किया जा	सकर	ता है:		
	(1)	उबाल कर			(2)	जमा कर		
	(3)	निर्जलीकरण ह	शरा		(4)	इन सभी के	द्वारा	
115. Insulin is used to :								
	(1) Lower blood sugar level							
	(2) Increase blood sugar level							
	(3) Lower blood pressure level							
	(4) Increase blood pressure level							
	इंसुलिन का प्रयोग निम्न के लिये किया जाता है :							
	(1) ब्लंड सुगर कम करने के लिये							
		ब्लंड सुगर बद						
	(3)	ब्लड प्रेशर कम	न करने	ने के लिये				
	(4)	ब्लंड प्रेशर बढ़	ाने क	रने के लिये				
116.		tify the corr				upplementa	tion p	rogramme
	iauii	CITCH DA CLOAD		THUILD OF THE				

- (1) ICDS, SNP, ANP, MDMP
- (2) SNP, MDMP, ANP, ICDS
- (3) ANP, MDMP, SNP, ICDS
- (4) ANP, SNP, ICDS, MDMP

भारतीय सरकार द्वारा प्रारम्भ किये गए खाद्य सम्पूरण कार्यक्रम का सही नाम बतायें :								
	(1)	आई.सी.डी.एस, एस.इन.पी., ऐ.इन.पी, एम्.डी.एम्.पी						
	• •	एस.इन.पी, एम.डी.एम.पी, ए.इन						
	` '	ऐ.इन.पो, एम्.डी.एम्.पो, एस.इन.पो, आई.सी.डी.एस						
		ऐ.इन.पी, एस.इन.पी, आई.सी.र्ड						
117.	Whic	ch vitamin is crucial for the for	rmati	on of Red blood cells ?				
	(1)	Vitamin B,	(2)	Vitamin B ₂				
	(3)	Vitamin B ₆	(4)	Vitamin B ₁₂				
	लाल	रक्त कोशिकाओं के निर्माण में व	तैन स	ा विटामिन अत्यंत महत्वपूर्ण है :				
		विटामिन बी,		विटामिन बी				
	•	विटामिन बी,		विटामिन बी.,				
	(+)	, ,	. ,	14				
118	, Diet	of plant origin only is known	as :					
	(1)	Non-Vegetarian Diet	(2)	Semi-Vegetarian Diet				
	(3)	Vegetarian Diet	(4)	Lacto-Vegetarian Diet				
	वनस्पति उदुगम वाले आहार को यह भी कह सकते हैं :							
	(1)	गेर-वनस्पति आहार	(2)	अर्ध-वनस्पति आहार				
	(3)	वनस्पति आहार	(4)	लेक्टो- वनस्पति आहार				
119. Any pure color with grey is called:								
	(1)	Tone	(2)	Tint				
	(3)		• •	Chrome				
	,	ो शुद्ध रंग मे भूरा मिला देने से						
		ा सुख्य रचन नूरा निर्णायन स टोने	(2)	िटंट टिंट				
	(1)		·					
	(3)	शेड	(4)	क्रोम				

120	.Whi	ch are the sympto	oms (of Diab	oetes M	ellit	us:		
	(a)	Polyuria	(p)	Hypog	glycemi	a	(c)	Glycosuri	a
	(d)	Polyphagia	(e)	Edem	а		(f)	Taste Acu	ity
	डाईवि	बेटीस मेलिटस रोग	केर	नक्षण वं	त्रैन से	き:			-
	(a)	बहुमूत्रता	(b)	रक्त उ	भल्पशरव	करा	(c)	शरकरामेह	
	(d)	पोलीफेगीया	(e)	एडीमा			(f)	स्वाद तीक्ष	ग
	(1)	a, c and d			(2)	d, b	and	l c	
	(3)	f, d and c			(4)	b, d	and	le	
101	The sec			`~~~~d +		d.1.	·ont	norente :	
121.		se parents are als						_	_
	(1)	Authoritarian pa						ive parent	
	(3)	Uninvolved pare	nts		(4)	Den	nocr	atic paren	ts
	इन 🔻	अभिभावकों को अन्	नुग्रहश्	ील अ	मेमावक	भी	कहा	ा जाता है :	:
	(1)	अधिकारवादी अधि	भावव	ਨ ਨ	(2)	अनु	ग्यप्रद	र अभिभावव	त
	(3)	असंबद्ध अभिभाव	क		(4)	डेमो	क्रेटिव	क अभिभाव	क
	_			C	1 . 4	ts			
122.	Reco	mmended allowa	ince i	or joix	c acid i	or P	ragn	iant wome	n is ;
	गर्भव	ती महिला के लिये	फोरि	क ऐरि	नड़ की	बताः	ई गर	री उपयुक ्त	मात्रा है :
	(1)	300 mg			(2)	100	mg		
	(3)	500 mg			(4)	400	mg		
100	41	ti		_ 41 6	. 11		۔ نے۔		dine .
123.		orption of Iron re-	quire	s me i		-		nts in the	thet:
		Vitamin C			(2)	Zino	2		
	(3)	Iodine			(4)	Fat			
	लोहे	के शोषण के लिये	निम्न	लिखित	पोषक	तत्व	की	आवश्यकत	हि:
	(1)	विटामिन सी			(2)	जिंक	;	-	
	(3)	आयोडीन			(4)	वसा			
	- "								

37

P.T.O.

15P/244/30

124	.The	smallest unit of the communit	ty de	velopment programme is :		
	(1)	State	(2)	Block		
	(3)	Village	(4)	District		
	सामुद	रायिक विकास कार्यक्रम की सबसे	छोटी	इकाई है :		
	(1)	राज्य	(2)	ब्लाक		
	(3)	गांव	(4)	जिला		
125		diagrammatic representation related data are presented is		which two or more sets of		
	(1)	Simple Bar Diagram	(2)	Sub-divided Bar Diagram		
	(3)	Multiple Bar Diagram	(4)	Percentage Bar Diagram		
		खन प्रतिरूप जिसमें दो या दो से ड़ों को प्रस्तुत किया जाता है, उसे		धेक गुटों मे पारस्परिक सम्बंधित न कहते हैं :		
	(1)	साधारण छड रेखचित्र	(2)	उप-विभाजित छड रेखचित्र		
	(3)	विविध छड रेखचित्र	(4)	प्रतिशत छंड रेखचित्र		
126	.Whi	ch is the major protein found	in mi	ilk ?		
	(1)	Albumin	(2)	Caesin		
	(3)	Myoglobin	(4)	Gliadin		
	दूध ः	में मुख्य प्राटीन कौन सा है ?				
	{1}	ऐल्बूमिन	(2)	केसिन		
	(3)	मायोग्लोबिन	(4)	गलेडईन		
127. Anganwadi centres are established in villages under which program?						
	(1)	IRDP	(2)	ICDS		
	(3)	DWACRA	(4)	WEP		
		•				

	किस	कार्यक्रम के अंतर्गत गांवों में अंगन	खाडी	केन्द्रों की स्थापना की जाती है ?
	(1)	आई०आर०डी०पी०	(2)	आई०सी०डी०एस०
	(3)	दवाकरा .	(4)	डब्लू <i>०</i> इ० पी०
128	.The	fellowing is used to store cloth	ies :	
	(1)	Dresser	(2)	Pantry
	(3)	Wardrobe	(4)	Hutch
	निम्न	कपड़ा को रखने के लिये प्रयोग	की	जाती है :
	(1)	ड्रेसर	(2)	पेन्ट्री
	(3)	वार्डरोब	(4)	हच
129	.Inte	rnational Women's Day is cele	brate	
	(1)	14 th February	(2)	8th March
	(3)	2 nd October	(4)	14th November
	अन्त	र्राष्ट्रीय महिला दिवस प्रत्येक वर्ष	किस	दिन मनाया जाता है:
		144 फरबरी	(2)	•
	(3)	2™ अक्टूबर	(4)	14ण नवम्बर
130		scale in which the responden	t is a	asked to respond in 3 point/5
	(1)	Thurstone	(2)	Likert
	(3)	Erickson	(4)	Karl Pearson
		न जिसमें प्रतिवादी को 3 बिदुं/5 वि । गया था :	ादु में	उत्तर देना होता है, निम्न के द्वारा
	(1)	थरस्तन	(2)	लिकर्ट
	(3)	एरिक्सन	(4)	कार्ल पियर्सन

15P/244/30

131. The visual aid that makes the audience aware of any event, practice or idea is a :						
	(1)	Chart	(2)	Leaflet		
	(3)	Newspaper	(4)	Poster		
		सामग्री जो दर्शकों को किसी घट ही है, वह निम्न है :	नाप	छति व विचार के बारे में जागरूप		
	(1)	चार्ट	(2)	लीफलेट		
	(3)	अखबार	(4)	पोस्टर		
132	.Zari	embroidery is famous of :				
	(1)	Lucknow	(2)	Kutch		
	(3)	Kashmir	(4)	Benaras		
	जरी	कड़ाई कहाँ की प्रसिद्ध है :				
	(1)	লজনক	(2)	कच्छ		
	(3)	कश्मीर	(4)	बनारस		
133	. E x h	ibition is used for which appr	oach	:		
	(1)	Individual	(2)	Group		
	(3)	Mass	(4)	None of the above		
	प्रदिश	नी निम्न संपर्क के लिये प्रयोग	की ज	ाती है:		
	(1)	व्यक्तिगत संपर्क के लिये	(2)	सामूहिक संपर्क के लिये		
	(3)	जन्मसमुदायिक संपर्क के लिये	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं		
134	The calle	person who gets done the	insui	rance of his life/property is		
	(1)	Agent	(2)	Insured		
	(3)	Insurer	(4)	Broker		

जो	व्यक्ति अपना/जायदाद का बीमा	करवा	ता है, उसे क्या कहते हैं ?			
(1)	एजंट	(2)	एशोरेड			
(3)	इंश्योरर	(4)	ब्रोकर			
135 . The	acid present in vinegar is:					
(1)	Tartaric acid	(2) -	Acetic acid			
(3)	Lactic acid	(4)	Citric acid			
विनि	गर में कौन सा अन्ल पाया जाता	हि :				
(1)	टार्टरिक अम्ल	(2)	एसिटिक अम्ल			
(3)	लेक्टिक अम्ल	(4)	साइट्रिक अम्ल			
136. "Beti Bachao Beti Padhao" program was launched by which Prime Minister:						
(1)	Pandit Jwahar Lal Nehru	(2)	Indira Gandhi			
(3)	Narendra Modi	(4)	. Gulzari lal Nanda			
'बेर्ट	ो बचाओ बेटी पढ़औ' कार्यक्रम वि	केस प्र	।धान मंत्री ने आरम्भ किया था ?			
(1)	पंडित जवाहरलाल नेहरू	(2)	इंद्रा गाँधी			
(3)	नरेंद्र मोदी	(4)	गुलजारी लाल नंदा			
137. The	color of colostrum is :					
(1)	Brownish	(2)	Whitish			
(3)	Yellowish	(4)	Colorless			
कोलास्त्रुम का रंग निम्न होता है :						
(1)	भूरा सा	(2)	सफेद सा			
(3)	पीला सा	(4)	रंगहीन			

138	. Ess	ential amino a	acids	are how ma	ıny ır	number:		
	(1)	Eleven	(2)	Seven	(3)	Five	(4)	Nine
	आध	ारभूत अमीनोउ	सम्स्त वि	केतनी संख्या	में हे	ति हैं:		
	(1)	ग्यारह	(2)	सात	(3)	पाँच	(4)	नी
139	. Whi	ch instrumen	t mea	sures what	it is	supposed to a	meas	ure :
	(1)	Quesionnais	re		(2)	Reliability		
	(3)	Checklist			(4)	Validity		
	कौन	सा प्रपत्र वह	मापत	। है जिसके	मापने	के लिये वह ब	ानाया	गया है ?
	(1)	प्रश्नावली			(2)	विश्वसनीयता		
	(3)	जाँच सूची			(4)	वैधता		
140	. Rair	nbow is made	up of	f how many	color	rs ?		
	(1)	Five	(2)	Nine	(3)		(4)	Eleven
	इन्द्रध	पनुष कितने रंग	ों से	मिलकर बना	है ?			
	(1)	पाँच	(2)	नौ	(3)	सात	(4)	ग्यारह
141	. Whi	ch of the follo	wing	period is k	nown	as 'gang age'	۲,	
	(1)	Babyhood			(2)	Early Childh		
	(3)	Late Childho	boo		(4)	Adulthood		
	निम्न	ा में से कौन-स	ग सत्र	ंटोली आयु	' कह	लाता है ?		
	(1)	शैश्ववास्था			(2)	पूर्व बाल्यावस्थ	П	
	(3)	उत्तर बाल्याव	स्था		(4)	प्रौढ़ावस्था		
142	. Wea	ve which mai	kes th	e material	stron	g and durable	is?	
	(1)	Basket weav			(2)	Satin weave		
	(3)	Leno weave			(4)	Twill weave		

	कौन सी बुनाई कपड़े के सुदृढ़ व टिकाऊ बनाती है ?					
	(1)	बास्किट बुनाई	(2)	साटिन बुनाई		
	(3)	लिनो बुनाई	(4)	टवील बुनाई		
143		ne Minister Narendra Modi has		nched a small deposit shœme		
	•	girls in January 2015, its nam Kishori Shakti Yojna		Swabhiman		
		Sukanya Samridhi Yojna	•			
		-				
	प्रधान	नमंत्री नरेंद्र मोदी ने जनवरी 2015	में लड़	इकियों के लिये अल्प संचय योजना		
	बनाः	ई है, उसका नाम है :				
	(1)	किशोरी शक्ति योजना	(2)	स्वाभिमान		
	(3)	सुकन्या समृधि योजना	(4)	स्वाबलंबन		
144	.Gen	minated pulses are rich source	s of v	which water soluble vitamins :		
	(1)	Riboflavin	(2)	Ascorbic acid		
	(3)	Niacin	(4)	Thiamine		
	अंकु	रित दालें किस पानी में घूलनशील	विट	मिन का सर्वश्रेष्ठ श्रोत हैं ?		
	(1)	राईबोफ्लाविन	(2)	एसकोर्बिक अन्त		
	(3)	निअसिन	(4)	थाईमीन		
145	.The	first menstruatiuon in girls is	knot	wn as :		
	(1)	Mensus	(2)	Menarche		
	(3)	Periods	(4)	Chums		
	लङ्ग	केयों में पहला मासिक धर्म निम्न	कहल	ाता है :		
	(1)	मेन्सिस	(2)	मिनारके		
	(3)	पीरीयडस	(4)	च् स		
	1-7		٠.			

15P/244/30

146.	Good	d Cholesterol is:		
	(1)	HDL	(2)	LDL
	(3)	VLDL	(4)	Omega-3
	अच्छ	ग कोलेस्ट्रोल निम्न होता है :		
	(1)	एच०डी०एल०	(2)	एल०डी०एल
	(3)	वी०एल०डी०एल०	(4)	ओमेगा-3
147.	The	vaccine given for immunizatio	n aga	ainst polio is given by :
	(1)	Injection	(2)	Orally
		Vaccination		None of the above
	पोलि है :	यो प्रतिरक्षण के लिये वेक्सीन दी	जाती ं	हे उसको निम्न रूप में दिया जाता
	-	इंजेक्शन	(2)	मुह द्वारा
		टीकाकरण		उपरोक्त में से कोई नहीं
148	. Colo	or is an important dimension o	of:	
	(1)	Fine Arts	(2)	Housing and Interiors
	(3)	Principles of Design	(4)	Elements of Design
	रंग	निम्न का महत्वपूर्ण आयाम है :		
		फाईन आर्ट्स	(2)	गृह और सज्जा
	(3)	डिजाइन के सिद्धान्त	(4)	डिजाइन के तत्व
149	Vita	min C is also known as :		
	(1)	Partothenic acid	(2)	Nicotinic acid
		Folic acid	•	Ascorbic acid
		मिन 'सी' निम्न द्वारा भी जाना	` ′	
				_
	` ′	पेंथोथेनिक अम्ल	(2)	निकोटिनक अम्ल
	(3)	फोलिक अम्ल	(4)	अस्कोर्बिक अम्ल

150. Rajasthan is famous for its:

- (1) Machine Printing
- (2) Duplex Printing
- (3) Roller Printing
- (4) Block Printing

राजस्थान निम्न के लिये प्रसिद्ध है :

- (1) मशीन की छपाई
- (2) डुप्लेक्स छपाई

(3) रोलर छपाई

(4) ब्लाक छपाई

ROUGH WORK एक कार्य

ROUGH WORK एक कार्य

अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

(इस युस्तिका के प्रथम आवरण पृष्ठ पर तथा उत्तर-पत्र के दोनों पृष्ठों पर केवल नीली-काली बाल-प्वाइंट पेन से ही लिखें)

- प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के अन्दर ही देख लें कि प्रश्नपत्र में सभी पृष्ठ मौजूद हैं और कोई
 प्रश्न छूटा नहीं है। पुस्तिका दोषयुक्त पाये जाने पर इसकी सूचना तत्काल कक्ष-निरीक्षक को देकर सम्पूर्ण
 प्रश्नपत्र की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें।
- 2. परीक्षा भवन में *लिफाफा रहित प्रवेश-यत्र के अतिरिक्त,* लिखा या सादा कोई भी खुला कागज साथ में न लायें।
- उत्तर-पत्र अलग से दिवा गवा है। इसे न तो मोई और न ही विकृत करें। दूसरा उत्तर-पत्र नहीं दिवा आवेगा।
 केवल उत्तर-पत्र का ही मृत्यांकन किया आवेगा।
- 4. अपना अनुक्रमांक तथा उत्तर-पत्र का क्रमांक प्रथम आवरण-पृष्ठ पर पेन से निर्धारित स्थान पर लिखें
- उत्तर-यत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे विचे बुखें क गावा कर दें। जहाँ-वहाँ आवश्यक हो वहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर दक्षित स्थानों पर लिखें।
- 6. ओ० एम० आर० पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्नपुश्तिका संख्या व सेट संख्या (बाँव कोई हो) तथा प्रश्नपुश्तिका पर अनुक्रमांक और ओ० एम० आर० पत्र संख्या की प्रविश्विमों में उपरिलेखन की अनुमति नहीं है। उपर्युक्त प्रविश्विमों में कोई भी परिवर्तन कहा निरीक्षक हारा प्रमाणित होना बाहिने अन्यवा वह एक अनुमित साथन का प्रयोग याना जानेगा।
- 8. प्रक्र-पुश्तिका में ब्राव्येक प्रक्रन के भार वैकल्पिक उत्तर दिवे गये हैं। प्रत्येक प्रक्रन के वैकल्पिक उत्तर के लिए आपको उत्तर-पत्र की सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिवे गये दृत को उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर दिवे गवे निर्देशों के अनुसार पेन से गाड़ा करना है।
- प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए केंवल एक ही वृत्त को गाढ़ा करें। एक से अधिक वृत्तों को गाढ़ा करने पर अथवा एक वृत्त को अपूर्ण भरने पर वह उत्तर गलत माना जायेगा।
- 10. ध्वान दें कि एक बार स्वाही द्वारा अंकित उत्तर बदला नहीं जा सकता है। बदि आप किसी प्रश्न का दत्तर नहीं देना बाहते हैं, तो संबंधित पंक्ति के सामने दिवे गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें। ऐसे प्रश्नों पर शून्य अंक दिवे आवेंगे।
- रफ कार्य के लिए प्रश्न-पुस्तिका के मुखपृष्ठ के अंदर वाला पृष्ठ तथा उत्तर-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ का प्रयोग करें।
- 12. परीक्षा के उपरान्त केवल और एम अनर उत्तर-एक परीक्षा भवन में जमा कर दें।
- परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमति नहीं होगी।
- 44. थिंद कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित दंड का/की, भागो होगा/होगी।