MA/Mre Home Se.

Set No. 1

5

Question Booklet No.

0117

15P/244/30

								<i>,</i>
	(To be fi	lied up by	the cand	idate by b	lue/biack	ball-point pe		
Roll No.								
								1
Serial No.	of OMR	Answer Sho	et	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		****	******************	
Day and I	Date	***********	************	*************	*********	(Sign	ature of Invigila	ator)

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.
- Write your Roll Number and Serial Number of the Answer Sheet by pen in the space provided above.
- 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.
- 6. 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 invigitator, 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).
- 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



No. of Questions: 150

प्रश्नों की संख्या : 150

Time: 2 Hours

Full Marks: 450

समय : 2 घण्टे .

पूर्णाङ्क : 450

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 अ ब स 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

P.T.O.

02.	A B	lue Print of action is:		
	(1)	Plan	(2)	Programme
	(3)	Project	(4)	None
	किर्स	ो कार्य का ब्लू प्रिंट कहलाता है		
	(1)	योजना	(2)	कार्यक्रम
	(3)	प्रोजेक्ट	(4)	कोई भी नहीं
03.	An a	aromatic amino acid is:		
	(1)	Tyrosine	(2)	Tryptophan
	(3)	Methoinine	(4)	Histadine
	सुगरि	न्धत अमीनो अम्ल निम्न है :		
	(1)	ट्रिप्सिन	(2)	त्रिप्तोफान
	(3)	मेथोनिं	(4)	हिस्तादीन
			(-)	
04.	A gla	and situated in the base of the	bra	in is :
	(1)	Adrenal gland	(2)	Endocrine gland
	(3)	Pitutiary gland	(4)	Sabeaceous gland
	दिमा	ग को पेनदे मे जो ग्रंथि स्थित है	उसे 1	नेम्न कहते हैं :
	(1)	एडरीनल ग्रंथि	(2)	एंडोकाइन ग्रंथि
	(3)	पीत्युतारी ग्रंथि	(4)	सेबिस्युस ग्रंधि
			A 150	
35 .	A co	operative society is an exampl	e of :	
	(1)	Formal Group	(2)	Informal Group
	(3)	Primary Group	(4)	Territory Group
	सहक	गरिता समूह निम्न में से किस के	लिये	उदाहरण है :
		ओपचारिक समूह		अनोपचारिक समूह
	(3)	प्राथमिक समूह	(4)	



)6.	A de	cision to continue full use of a	n inn	ovation is :
	(1)	Diffusion	(2)	Adoption
	(3)	Rejection	(4)	Adaptation
	नवाच	गर के पूर्ण उपयोग के निर्णय को	कहते	: हैं :
	(1)	विसरण	(2)	अंगीकरन
	(3)	अस्वीकार	(4)	अनुकुलन
07.	Moir	re is a :		
	(1)	Fabrics with wavy pattern	(2)	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.	Sul	phur containing amino acid is	:	
	(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 preven	ntior	of Enzymatic Browning:
J.	(1)	Boiling	(2)	Blanching
	(3)	Frying	(4)	Baking

P.T.O.



1

	निम्	न विधि एन्स्यमार्टिक ब्राउनिंग रोक	ने में	सहायक है :
	(1)	उबालना	(2)	ब्लान्चिंग
	(3)	तलना	{4}	बेकिंग
10.	Flan	me Retardant finish is a :		
	(1)	Renewal Finishes	(2)	Functional Finish
	(3)	Durable Finishes	(4)	Routine Finishes
	ज्यल	न को रोकन वाली परिष्कृति निग	न है	:
	(1)	पुनःस्थापन परिष्कृति	(2)	कार्यात्मक परिष्कृति
	(3)	टिकाऊ परिष्कृति	(4)	साधारण परिष्कृति
11.	A tra	ansparent mounted picture p	rojec	ted by focusing light through it
	(1)	Slides	(2)	Transcript
	(3)	Film strip	(4)	Motion Picture
	पारव है :	र्शी फ्रेम में लगे चित्र को संकेंद्रि	त प्रव	नश द्वारा प्रक्षेपित को निम्न क हते
	(1)	स्लाइड	(2)	ट्रांसस्क्रिप्ट
	(3)	फ़िलम-स्ट्रिप	(4)	गतिवान चित्र
12.	A de	finite We Feeling' is the chap;	aract	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 विशेषना है
	(1)	द्वीत्यक समूह	(2)	प्राथमिक समूह
	(3)	राष्ट्रीय समूह	(4)	वंशागत समूह
			2522	Ο.



13.	A fiv	e minute Rad	io Tal	k has:					
	(1)	400 Words			(2)	300 Words			
	(3)	600 Words			(4)	800 Words			
	एक	पाच मिनट की	रेडिय	ो वार्ता में	निम्न १	गब्द होते हैं :			
	(1)	400 शब्द			(2)	300 शब्द			
	(3)	600 शब्द			(4)	800 शब्द			
14	A or	ood Extension	Prog	ramme sl	ould b	e:		7	
1 7.	(1)	Flexible	8		(2)	Rigid			
	(3)	Both			(4)	None	(*)		
		अच्छा प्रसार व	नार्यका	य निम्न प्र	कार का	होना चाहिए :			
	५५०		121 712			कठोर			
	(1)	लचीला			(2)				
	(3)	दोनों	8		(4)	कोई नहीं			
15.	A le	aflet is a sing	de sh	eet of pap	er folde	ed usually to	make	how ma	any
	pag	e piece of pri	nted p	paper?					
		Two	(2)	Four	(3)	Six	(4)	Eight	
	एक	पत्रिये लीफलेट	को	मोड़ने पर	कितने वि	प्रेंटेड पत्र बनते	है :		
	(1)	दो	(2)	चार	(3)	ម:	(4)	आठ	
16	Ext	ension is not						*	
	(1)	Voluntary		(8)	(2)	Family Cen	tered		
	(3)		Orier	nted .	(4)	Flexible			
	प्रसा	ार <i>नहीं</i> है :							
		एच्छेक			(2)	परिवार केंद्रित	7		
	(3)	~ .	्लित		(4)	लचीला			
	3.0	٠,		*					

P.T.O.



17.	in t	pter Category which is respect he social system as a role mod	ited a	and regarding by many others
	(1)	Innovators	(2)	Early Adopters
	(3)	Late Majority		Laggards
	साम द्वारा	ाजिक तंत्र में एक आदर्श किरदार आदरणीय अंगीकार श्रेणी कौन	के वि	रूप में सम्मानित तथा बहुत लोगों :
	(1)	प्रवर्तक	(2)	प्रथम अंगीकार
	(3)	देरी के बहुसंख्यक	(4)	फिसड्डी
18.	Che	irman of Planning Commissio	n is :	
	(1)	President	(2)	Governor
	(3)	Finance Minister	(4)	Prime Minister
	योज	ना आयोग के चेयरमैन होते हैं :		
	(1)	राष्ट्रपति	(2)	राज्यपाल
	(3)	वित्त मंत्री	(4)	प्रधानमंत्री
19.	Con	munication is the means by	which	
		Behaviour is modified		
	(2)	Information is made producti	ve	
	(3)	Change is effected		
	(4)	All of the above		•
	संचा	र वह माध्यम है जिससे :		
	(1)	व्यव्हार संशोधित होता है	(2)	सूचना उपयोगी बनती है
	(3)	परिवर्तन प्रभावित होता है	(4)	उपरोक्त सभी
20.	Wha peop	t is the size of the flash car ole :	rd di	splayed 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 ईच

21. The lighting requirement for kitchen is :

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

रसोईंबर के लिए प्रकाश के आवश्यकता निम्नहोती है :

- 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) थकान

(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 :

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

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

- 1st five year plan
- (2) 2nd five year plan
- (3) 3rd five year plan
- (4) 4th five year plan

देश में सामुदायिक विकास कार्यक्रम निम्न के दौरान शुरू हुआ : (1) प्रथम पंचवर्षीय योजना (2) दूसरी पंचवर्षीय योजना (3) तृतीय पंचवर्षीय योजना (4) चतुर्थ पंचवर्षीय योजना 27. Learning is motivated by: (1) Self (2) Group (3) Environment (4) All of these अधिगम निम्न से प्रेरित होता है : (1) **स्वयं** से (2) समूह से (4) सभी से (3) वातावरण से 28. Zygote is: (1) Formation of sex cells (2) Multiple cell stage (3) Union of sperm and ovum (4) None of the above जोईगोट से तात्पर्य है : लिंग कोशिकाओं का निर्माण (2) बहुखंड कोशिका अवस्था (4) उपरोक्त में से कोई नहीं शुकाणु एवं अंडाणु का संयोजन

- 29. Noise pollution in the household is due to:
 - (1) Pesticides
 - (2) Air pollution
 - (3) Water pollution
 - (4) Traffic and noise of household appliances
 - घर मे ध्वनि प्रदुषण निम्न से होता ही :
 - (1) कीटनाशक
 - (2) वायु प्रदूषण
 - (3) जल प्रदूषण
 - (4) घरेलु उपकरणों की आवाज एवं आवगामी

30.	MOU	ley income is :		
	{1}	Direct income	{2}	Regular income
	(3)	Indirect income	(4)	Real income
	मीटि	क आय निम्न है :		
	(1)	प्रत्यक्ष आय	(2)	नियमित आय
	(3)	अप्रत्यक्ष आय	(4)	वास्तविक आय
	(0)	अस्परा जान	(-)	पारतापका जान
31.	The	Village Panchayat Act came is	ato b	eing in :
	ग्राम	पंचायत आधिनियम कब शुरू हु	आ ः	
	(1)	1956 (2) 1958	(3)	1960 (4) 1954
32.	An e	extension worker is a/an:	,	
	(1)	Lay Leader	(2)	Local Leader
	(3)	Professional Leader	(4)	Voluntary Leader
	गटन	प्रसार कार्यकर्ता निम्न होता है :		
		सामान्य नेता	(0)	स्थानीय नेता
	(1)	व्यावसायिक नेता	(2)	
	(3)	व्यायसायक गता	(4)	इच्छुक नेता
33.	One	of the tools in the manageme	nt of	time is :
	(1)	Work Units	(2)	Work Curves
	(3)	Time Norms	(4)	Time Plans
	•		1.1	
		य्वयवस्थापनाकायन्त्रहैः		-
	(1)	कार्य इकाइयाँ	(2)	कार्यवक्र
	(3)	समय आदर्श	(4)	समय योजना
34	In	mitima dianautatian tha		
34,	are	presented in which chapter :	us re	searches done by researchers
	(1)	Introduction	(2)	Concentual framework
	(3)	Review of Literature	(2)	Conceptual framework
	(\circ)	Merica of Litterature	(4)	Result and Discussion

	_	शोध लिखने में शोध कर्ताओं ह ॥य में प्रस्तुत किया जाता है ?	द्वारा	पूर्व में किये गए शोधों को किस
	(1)	प्रस्तावना	(2)	वैचारिक रूपरेखा
	(3)	साहित्य का पुनःरीक्शन	(4)	परिणाम एवं विचार
35.	Mas like		ident	tified with modern mass media
	(1)	Television and Radio	(2)	Cinema and printed media
4	(3)	Farm and Home Visits	(4)	All of the above
	विरा है :	ट संचार साधारणतया निम्न आ	धुनिव	ह 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	T है :
	(1)	मूल्यांकन	(2)	पुनर्विचार
	(3)	क्रियान्वन	(4)	कोई नहीं
37.	Colo	or is an important dimension o	of:	
	(1)	Principles of Design	(2)	Elements of Design
	(3)	Fine Arts	(4)	Housing and Interior
	रंग ।	निम्न का मुख्य आयाम है :		
	(1)	डिजाईन का सिद्धान्त	(2)	डिजाईन के तत्व
	(3)	ललित कला	(4)	आवास तथा आंतरिक .

8.	Whic	ch of these is a good cholestero	ol trac	ction :
	(1)	Low density lipoprotein chole	stero	ı
	(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 कोलेसट्रोव	ल	
	(2)	बहुत कम डैंसिटी लिपोप्रोटीन		
	(3)	डेंसिटी लिपोप्रोटीन		*
	(4)	त्र्य्यलसरिङ् स		
9.	One	of the basic art element inclu	des :	
	(1)	Balance	(2)	Colour
	(3)	Emphasis	(4)	Harmony
	इनमें	से एक मूल कला का तत्व है:		
	(1)	संतुलन	(2)	रंग
	(3)	बल	(4)	अनुरूपता
10.	The	oven heating element is made	of:	
	(1)	Aluminium	(2)	Nicrome
	(3)	Silver	(4)	Iron
	ओवे	न का ताप उत्पादक तत्व निम्न से	रे बन	ा होता है :
	(1)	अलुमिनियम	(2)	निक्रोमे
	(3)	सिल्वर	(4)	लोहा
41.	Rur	ning test for animal fibres give	·e ·	
**	(1)	Blue Smell	(2)	Grey Ash
	(3)	Control of the Contro	(4)	Bead Formation
	(0)	vii vi vaipiiai	(')	Dodg i Olimatioti

	जंतु	रेशां के ज्वलन जाँच से निम्न प्रा	प्त हो	ता है:
	70.000	नीली लों		भूरी राख
	(3)	सल्फर की गन्ध	(4)	मोती बनावट
42.	LPG	IS:		
	(1)	Liquid Petroleum Gas	(2)	Liquified Petroleum Gas
	(3)	Liquid Petro Gas	(4)	Light Petroleum Gas
	एल	पी०जी० निम्न है :		
		लिकुइद पेट्रोलियम गैस	(2)	लिकुइफिएद पेट्रोलियम गैस
		लिकुइद पेट्रो गैस	(4)	लाइट पेट्रोलियम गैस
43.		pet show in the village as met	hod f	or transfer of technology is an
	(1).	Mass Media	(2)	Group Media
	(3)	Individual Media	(4)	Tribal Media
	एक में सं	गांव में तकनीक के हस्तांतरण वि किसका उदाहरण है ?	थि के	रूप में कठपुतली का खेल, निम्न
	(1)	विराट संपर्क	(2)	समूह संपर्क
	(3)	व्यक्तिगत संपर्क	(4)	आदिवासी संपर्क
44.	The	first step in decision making	is:	
	(1)	Selecting an alternative		
	(2)	Analyzing the alternatives		æ
	(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





X2 is	s symbolically used for :		
(1)	Arithmatic Mean	(2)	Correlation
(3)	Chi-square	(4)	Annova
Х² Я	तीतात्मक रूप से निम्न के लिये	प्रयोग	किया जाता है :
(1)	अंकगणित माध्यम	(2)	सह - संबंध
(3)	काइ - स्युँर		
Whi	ch equipment is associate wi	th defi	rosting:
(1)	Pressure Cooker	200	Refrigerator
(3)	Washing Machine		and the state of t
कौन	सा उपकरण वीफ्रोस्तिंग से सम्ब	रंथित र्	;
(1)	प्रेशर कुकर	(2)	रेफ्रीजरेटर
(3)	वाशिंग मशीन	(4)	मि क्स र-ग्रिएंदार
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	गाता है	t :
(1)	प्रोसेस चार्ट	(2)	ऑपरेशन चार्ट
(3)	मिक्रो-मोशन चार्ट	(4)	उपरोक्त सभी
Larg	ge furniture items should be	kent :	
(1)			Against the small wall
(3)			All of the above
फर्नी	वर के बरे आईटमस को निम्न	के सह	ारे रखा जाता है:
			छोटी दीवार के सहारे
(3)	कोने के सहारे	8250-35	उपरोक्त सभी
	(1) (3) (3) (1) (3) (1) (3) (4) (1) (3) (4) (1) (3) (4) (1) (3) (1) (3) (4) (1) (4) (5) (1) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	(3) Chi-square X² प्रतीतात्मक रूप से निम्न के लिये (1) अंकगणित माध्यम (3) काइ - स्कुँर Which equipment is associate wi (1) Pressure Cooker (3) Washing Machine कौन सा उपकरण वीफ्रोस्तिंग से सम्ब (1) प्रेशर कुकर (3) वाशिंग मशीन Work study is done by: (1) process Chart (3) Micro-motion Chart कार्य अध्ययन मिम्न के द्वारा किया व (1) प्रोसेस चार्ट (3) मिक्रो-मोशन चार्ट Large furniture items should be: (1) Against the long wall (3) Against the corner फर्नीचर के बरे आईटमस को निम्न	(1) Arithmatic Mean (2) (3) Chi-square (4) X²प्रतीतात्मक रूप से निम्न के लिये प्रयोग (1) अंकगणित माध्यम (2) (3) काइ - स्कुँर (4) Which equipment is associate with deficitly pressure Cooker (2) (3) Washing Machine (4) कौन सा उपकरण वीफ्रोस्तिंग से सम्बंधित (1) प्रेशर कुकर (2) (3) वाशिंग मशीन (4) Work study is done by: (1) process Chart (2) (3) Micro-motion Chart (4) कार्य अध्ययन निम्न के द्वारा किया जाता है (1) प्रोसेस चार्ट (2) (3) मिक्रो-मोशन चार्ट (4) Large furniture items should be kept: (1) Against the long wall (2) (3) Against the corner (4) फर्नीचर के बरे आईटमस को निम्न के सह (1) वरी दीवार के सहारे (2)

49.	Normal childbirth can also be called as:				
	(1)	Breech Presentation	(2)	Vertex Presentation	
	(3)	Brow Presentation	(4)	None of the above	
	साम	न्य शिशु जन्म को यह भी कहते	हैं :		
		ब्रीच प्रेसेंटेशन		वेर्टेक्स प्रेसेंटेशन	
	(3)	ब्रो प्रेसेंटेशन	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं	
50	One	of the following is an around	-6 i	. d () d (
50.	0.000	of the following is an example			
	(1)	Farm Visit	(2)	THE PROPERTY OF THE CONTROL OF THE C	
	(3)	Demonstration	(4)	Symposium	
	निम्न	में से एक व्यक्तिगत संपर्क के वि	वेधि	है :	
	(1)	खेत पर जाना	(2)	टेलीविजन	
	(3)	प्रदर्शन	(4)	परिचर्चा	
51.	Fatio	gued associated with muscular	r acti	ritu io .	
.				The state of the s	
	(1)	Physiological	(2)	Boredom	
	(S)	Psychological	(4)	None of the above	
	मासरे	ोशीयो से सम्बंधित कार्यों की धक	ान नि	ाम्न होती है :	
	(1)	शारीरिक	(2)	ত্তৰাক্তণ ল	
	(3)	मनोवेज्ञानिक	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं	
52.	Whie	ch of the following is non-hum	an re	esource :	
	(1)	Goods and Property	(2)	1900 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	
	(3)	Energy	(4)	Skills	
	_				
		में से कीन सा अमानवीय साधन	语 :		
	(1)	वस्तुऐं एवं सम्पत्ति	(2)	ज्ञान	
	(3)	शक्ति	(4)	कौशल	



53.	Prescho	ol stage	extends	from	
-----	---------	----------	---------	------	--

(1) 0-10 years

(2) 2-6 years

(3) 4-8 years

(4) All of the above

पूर्व-बाल्यकाल अवस्था कब से कब तक होती है ?

(1) 0-10 साल

(2) 2-6 साल

(3) 4-8 साल

(4) उपरोक्त सभी

54. Non-Conventional Energy Source for cooking is:

(1) Solar

(2) Electricity

(3) LPG

(4) Charcoal

भोजन पकाने के लिए गेर परंपरागत उर्जा का श्रोत है :

सोर उर्जा

(2) विद्युत

(3) एल०पी०जी०

(4) कोयला

55. Mitosis is :

- Process of cell division wherein each cell receives the exact copy of original chromosomes
- (2) Process of cell division wherein number of chromosomes in halved
- (3) Process of gamete formation
- (4) All of the above

मितोसिस निम्न होता है :

- (1) कोशिका विभाजन की प्रक्रिया जिसमें प्रत्येक कोशिका में क्रोमोसोमेस की पूर्व संख्या रहती है
- (2) कोशिका विभाजन की प्रक्रिया जिसमें प्रत्येक कोशिका में क्रोमोसोमेस की संख्या आधी रह जाती है
- (3) युग्मक निर्माण की प्रक्रिया
- (4) उपरोक्त सभी



56.	Pos	ter:		
	(1)	Imparts knowledge	(2)	Educates the mases
	(3)	Creates awareness	(4)	Teaches skills
	पोस्त	<u>:</u> र :		*
	(1)	ज्ञान प्रदान करता है	(2)	जन-समूह को शिक्षित करता है
	(3)	जागृति उत्पन्न करता है	(4)	कौशल सिखाता है
57.	Fra	ternal twins are those who are	:	
	(1)	Genetically alike	(2)	Have identical faces
	(3)	Are genetically different	(4)	None of the above
	अस	मरूपी जुरवा बच्चे वह होते है जे	t : '	
	(1)	आनुवंशिक रूप से समान	(2)	जिनके चेहरे समरूपी होते हैं
	(3)	आनुवंशिक रूप से भिन्न	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
58.	Rich	nest source of Vitamin C is :		
	(1)	Orange	(2)	Cabbage
	(3)	Amla	(4)	Sprouts
	विटा	मिन सी का सर्वाधिक प्रचुर स्त्रोत	है :	
	(1)	संतरा	(2)	बंद गोभी
	(3)	आवला	(4)	अंकुरित अनाज
59.	A R	eflex is:		
	(1)	An inborn and automatic res	pons	e to any stimulation
	(2)	Always a learnt response		4

P.T.O.



Behaviour only seen in adulthood

None of the above

i

(3)

(4)

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) हाथों की सूक्ष्म मासपेशियों पर नियंत्रण जो पकड़ने वर पहुंचने के लिए आवश्यक है
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं



62.	The	sequence of	develo	pment !	hea	ad dow	nward	s is	kno	wn a	as:	
	(1)	Proximodista	al	3* 1		(2)	Cepha	aloca	uda	al		
	(3)	Longitudina	l			(4)	None	of th	e a	bove		
	विका	स का वह अन्	नुक्रम ः	जो सिर	से	पैर की	ओर	होता	₹,	उसे	कहते	養:
	(1)	निकट∽दूर				(2)	मस्ताक	ाधोमु	खी			
	(3)	रेखांनशीय				(4)	उपरोक	त में	से	कोई	नहीं	
63.	The	census is hel	d eve	ry:								
	(1)	5 years	(2)	15 year	rs	(3)	10 yea	ars		(4)	25 ye	ars
	जनग	ाणना प्रत्येक वि	क्रतने व	क्यों में ह	ग़ेर्त	青:						
	(1)	5 साल	(2)	15 साल		(3)	10 सार	त		(4)	25 स	ल
64.	The	theory of Cog	nitive	develo	pm	ent wa	s put	forth	by	· :		
	(1)	Lawrence Ko	hlbe	rg		(2)	Jean 1	Piage	et			
	(3)	Arnold Gese	11			(4)	None	of th	e a	bove		
	संज्ञा	नात्मक विकास	की प	रिकल्पना	िवि	केसने व	तिथीः					
	(1)	लोरेंस कोल्बेर्ग				(2)	जीन प	पाजे				
	(3)	आर्नोल्ड गीज	न			(4)	उपरोक	त में	से	कोई	नहीं	
65.	It is	a resist techi	nique	of print	inş	χ:						
	(1)	Batik				(2)	Roller					
	(3)	Block				(4)	Disch	arge				
	यह '	छपाई की अवर	रोधक	विधि है	:							
	(1)	बाटिका				(2)	रोलर १	छपाई				
	(3)	ब्लाक छपाई				(4)	डिस्चा	र्न				



66.	Arrange the right sequence in decreasing order of protein content in food- (i) Bread (ii) Cheese, (iii) Butter (iv) Boiled Egg							
	प्रोटी कीजि		नेम्नि	निखित खाद्य पदार्थों को व्यवस्थित				
	(1)	i, il, ili, 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	oक्यूo का पूर्ण स्वरूप है:						
		इम्पोर्टेंट क्वेश्चन	(2)	इन्टेलिजेन्ट क्वेश्चन				
	(3)	इन्टेलिजेन्ट कोषशेंट		उपरोक्त में से कोई नहीं				
	, ,							
68.	The	finish is used to produce Orga	andie	: :				
	(1)	Basic finish	(2)	Acid finish				
	(3)	Napping	(4)	Knitting				
	इस	परिष्कृति द्वारा ओरगेनडी का नि	र्माण	किया जाता है :				
	(1)	बेसिक परिष्कृति	(2)	एसिड परिष्कृत				
	(3)	नेपिंग	(4)					
69.	Firs	st menstruation is known as :						
	(1)	Menses	(2)	Menarche				
	(3)	Monthly	(4)	Chums				
	पहले	ने मासिक धर्म को निम्न कहते हैं	:					
	(1)	मेंसेस	(2)	मेनार्के '				
	(3)	मंधली :	(4)	च्स				

70.	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 किस	ने दी	थी :
	(1)	डेविड हेविगहर्स्ट	(2)	स्टेनली हाल
	(3)	जे०जे० रूसो	(4)	पियाजे
7 1.	The	cessation of menstruation is l	cnow	n as:
	(1)	Midlife Crisis	(2)	Menopause
	(3)	A STATE OF THE STA	(4)	None of the above
	मासि	क धर्म के बंद होने को क्या कह	ते हैं	?
	17.70	मिद्लाईफ क्ररैसिस		मीनोपौस
		नो मेंसेस	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
72.		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	(2)	दो दिवार वाला रसोईघर
	(3)	वी-आकार का रसोईघर	(4)	यु - आकार का रसोईघर
				:
73.	Αn	aral nursery school is known a	as:	
	(1)	Balghar	(2)	Balwadi
	(3)	Anganwadi	(4)	Vidyalaya
	ग्रार्म	ण नुर्सेरी स्कूल को निम्न कहते	हें :	
	(1)	बालघर	(2)	बालवाडी
	(3)	आंगनवाड़ी	(4)	विद्यालय



P.T.O.



74	Por	on is made by :		
. 4.		10000	(0)	D 0-11
	(1)	Ring spinning	(2)	DATE OF THE PARTY
	(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 Fullness :		*
	(1)	Design	(2)	Weave
	(3)	Gathers	(4)	Grain Line
	यह	एक प्रकार की फुलनेस है :		
	(1)	डिजाई न	(2)	बुनाई
	(3)	चुन्नट	(4)	ग्रेन लाईन
76.	The	important resources used for	achie	ving household work are :
	(1)	Time	(2)	Energy
	(3)	Time and Energy	(4)	None
	घरेलु	कार्यों को संपादन के लिए आवश	स्यक	संसाधन है :
	(1)	समय	(2)	शक्ति
	(3)	समय और शक्ति	(4)	कोई नहीं
77.	The	period of the foetus extends fr	om :	
	(1)	Implantation to the 8th week		
	(2)	Conception to 2 weeks	V5E-01 ■ 019 T62	
	(3)	Ninth week of pregnancy to B	irth	

None of the above

(4)

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 जिसमे 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

(4) 16.6 kg





81.	Wh	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)	फेल्टिंग
82.	Wh	ich of these is a good choleste	rol fr	action :
	(1)	Low density lipoprotein chol		
	(2)	Very Low density lipoprotein		
	(3)	High density lipoprotein	-1	
	(4)	Triglycerides		
	निम	निलिखित में से कौन सा एक उत्तर	र कीर	alumber ator & a
	(1)	कम डेंसिटी लिपोप्रोटीन कोलेसट्ट	ा प्रशा तिल	यस्त्रील अश ह !
	(2)	बहुत कम डेंसिटी लिपोप्रोटीन	N.I	
	(3)	डेंसिटी लिपोप्रोटीन		
	(4)	व्र्य्लसरि ड् स		
83.	Sma	allest unit of any textile mater	-1 /-	
	(1)	Fabric		231
	(3)	Fiber	(2)	Yarn
			(4)	Molecule
		भी टेक्सटाइल सामग्री की सबर	रे छोर	ी इकाई है :
	(1)	वस्त्र	(2)	रेशा
	(3)	तन्तु	(4)	अणु
34.	One	amongst the following is not	a he	eat treatment method of food
	F			
	(1)	Heat treatment	(2)	Pasteurization
	(3)	Canning	(4)	Hot filling



	निम्न	में से एक भौज्य संरक्षण की ऊ	ष्या र	उपचार विधि नहीं है :
	(1)	भाप उपचार	(2)	पेश्च्ररेसशन
	(3)	डिब्बा बंदी	(4)	गर्म भराव
85.	It ha	as maximum absorbency amor	848323727	2008-01
	(1)	Cotton	(2)	Wool
	(3)	Silk	(4)	Linen
	प्राकृ	तेक तन्तुओं में से सर्वाधिक सोख	ाने की	रहमता वाला तन्तु है :
	(1)	कपास	(2)	ऊन
	(3)	रेशम	(4)	लिनिन
86.		ich stage in the family life ablishment":	сус	le 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 पेरोक्साइड
	, ,	Consequent Activities — Agricultural (Consequence Consequence Cons		The state of the s



88.	It is	a primary property of any tex	tile fi	ber:
	(1)	Heat Conductivity	(2)	Absorbency
	(3)	Lusture	(4)	Tenacity
	तन्त	ओं की एक प्राथमिका विशेषता है		
	(1)	ताप संवाहकता		पानी सोखने की शमता
	(3)	चमक	(4)	3 6 6
			()	
89.	Goo	d 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 य	ह गप	ग आवश्यक है :
		लम्बे लूप	-	कम घुभाव वाले रेशे
		उपरोक्त दोनों		उपरोक्त में से कोई नहीं
			• •	
90.	The	concept of 'Kindrgarten' was a	given	by:
	(1)	Montessori	(2)	Froebel
	(3)	Gandhiji	(4)	None of the above
	किंड	रगार्तिन की संकल्पना किसने दी	थी :	
	(1)	भौटीसरी	(2)	फ्रोअबिल
	(3)	गांधीजी	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
			•	
91.	Pern	nanent hardness of water is re	move	ed by:
	(1)	Boiling	(2)	Clark's method
	(3)	Using caustic soda	(4)	Calgen's process
	पानी	की स्थाई कठोरता को दूर करने	की	विधि है :
	(1)	उबालकर	(2)	क्लार्क विधि
	(3)	कास्टिक सोडा द्वारा	(4)	कलोन्न प्रक्रिया द्वारा
				THE RESERVE

Multiple choice questions come u	ınder
--	-------

- (1) Structured questionnaire
- (2) Closed Ended questionnaire
- (3) Un Structured questionnaire (4) Open Ended questionnaire

बहुविकल्प प्रश्न किसके अंतर्गत आते हैं ?

- (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 में आते हैं :

(1) ठंडे रंग

2) प्राथमिक रंग

(3) द्वितीयक रंग

(4) गर्म रंग

94. Irregular stitching by a sewing machine is due to:

- Too little pressure of pressure foot
- (2) Loose tension of thread
- (3) Machine needs oiling and cleaning
- (4) All of the above

सिलाई मशीन द्वारा असमान टाके लगने का कारण है :

- प्रेशर फुट का कम दबाव होना
- (2) धारो में कम दबाव होना
- (3) मशीन में तेल व सफाई की कमी
- (4) उपरोक्त सभी



P.T.O.



95.	Which	are	the	symptoms	of	Diabetes	Mellitus	
-----	-------	-----	-----	----------	----	----------	----------	--

- (a) Polyuria
- (b) Hypoglycemia
- (c) Glycosuria

- (d) Polyphagia
- (e) Edema
- (f) Taste Acuity

डाईबिटीस मेलिटस रोग के लक्षण कौन से हैं :

- (a) बहुमूत्रता
- (b) रक्त अल्पशरकरा
- (c) शरकरामेह

- (d) पोलीफेगीया
- (e) एडीमा
- (f) स्वाद तीक्षण

(1) a, c and d

(2) d, b and c

(3) f, d and c

(4) b, d and e

96. Elements of design are:

- (1) Line, Pattern, Form, Texture
- (2) Pattern, Form, Texture, Colour
- (3) Line, Color, Texture, Form
- (4) Line, Color, Texture, Pattern

डीजाईन के तत्व हैं :

- (1) रेखा, नमूना, आकार, टेक्सचर
- (2) नमूना, आकार, टेक्सचर रंग
- (3) रेखा, रंग, टेक्सचर, आकार
- (4) रेखा, रंग, टेक्सचर, नमूना

97. Burning test of animal fiber gives:

- (1) Smell of Sulphur
- (2) Blue flame

(3) Grey Ash

(4) Bead Formation

जानत्व तन्तुओं का ज्वलन परीक्षण हमें यह देता है :

- (1) सल्फर की गन्ध
- (2) नीली लों

(3) स्लेटी राख

(4) मोती की बनना

98.	It is	never cut on single layer of fa	bric :	
	(1)	Pocket	(2)	Collar
	(3)	Sleeve	(4)	Bodice
	यह	कभी भी कपड़े की एक पर्त पर	नहीं व	काटा जाता :
	(1)	जेब	(2)	कालर
	(3)	बाजूं	(4)	बोडिस
99.		ition of selected nutrients, no is called :	t noi	mally present in a particular
	(1)	Fortification	(2)	Enrichment
	(3)	Restoration	(4)	Supplementation
	A. Control of the Con	न्दित तत्वों का समिश्रण उस भोज निम्न कहते हैं :	न में	जिसमें वह तत्व उपलब्ध नहीं हैं,
	(1)	फार्टीफीकेश न	(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
	माग्य	u आस्तीन निम्न होती है :		
	(1)	सेट-इन-आस्तीन	(2)	तिरछे पर कटी
	(3)	संशोधित आस्तीन	(4)	आस्तीन नहीं है
101	. Abs	orption of carotene requires th	ne fol	lowing nutrient in the diet :
	(1)	Fat	(2)	Protein
	(3)	Carbohydrate	(4)	Vitamin D
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



31

	करोर्	तेन का शोषण करने के लिये भो	जन मे	में निम्न तत्व की जखरत हैं :	
	(1)	वसा	(2)	प्रोटीन	
	(3)	कार्बोहाइड्रेट्स	(4)	विटामिन डी	
102. Community 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. Developmental tasks of various stages 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 सबसे मजबूत बुनाई है :				
	(1)	लेपिट	(2)	बास्किट	
	(3)	जेकोर्ड	(4)	ट्विल	
105. Number of warp and weft yarn per square inch of fabricis called :					
	(1)	Fabric count	(2)	Tenacity	
	(3)	Durability	(4)	None of the above	

1	कपड़े	के एक वर्ग इंच मे तानो व बाने	ो की	संख्या को कहते हैं :	
	(1)	वस्त्र गणना	(2)	टेनसिटी	
	(3)	वस्त्र का अधिक चलना	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं	
			-		
		mal BMI for adult Asians as su			
	डब्लू बी <i>ा</i>	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.	Colı	strum is very good as it is ricl	h in p	roteins and	
	(1)	Carbohydrates	(2)	Minerals	
	(3)	Vitamins	(4)	Antibodies	
	खीस	बहुत अच्छा है क्योंकि इसमें भर	पूर प्र	ोटीन एवं होता है :	
	(1)	कार्बोहाइड्रेट्स	_	खनिज लवण	
	(3)	विटामिन	(4)	प्रतिरक्षी	
		r r 11		forence momon mho hoo i	
108.		for Indian women are based			
	(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। जिनकाः				
	(1) शारीरिक वजन 50 कि०ग्रा० और लम्बाई 1.40 मी० है				
	(2)	शारीरिक वजन 55 कि०ग्रा० औ	र लम	बाई 1.61 मी० है	
	(3)	शारीरिक वजन 48 कि०ग्रा० औ	र लम	बाई 1.56 मी० है	
	(4)	शारीरिक वजन 52 कि०ग्रा० औ	र लम	बाई 1.37 मी० है	

33



P.T.O.

(3) मक्का

109. Normal systolic and diastolic pressure for adult is :					
	वस्यव	कों के लिये सामान्य सिस्टोलिक उ	और वि	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	Soda	a water is prepared with which	ı gas	:	
	(1)	Carbon Monoxide	-	Carbon di-sulphide	
	(3)	Carbon dioxide	(4)		
	सोड़ा पानी किस गैस से तैयार होता है :				
	(1)	कार्बन मोनोआक्साईड	(2)	काबर्न डाई -सल्फाइड	
	(3)	काबर्न डाइड-आक्साइड	(4)	कार्बन सुल्फाइड	
111.	Met	nod used to investigate, identif	fv an	d diagnose rural problems is :	
	(1)	PRA	(2)	RRA	
	(3)	RT	(4)	RAP	
	and the same of th	ण समस्याओं को खोजने पहचान प्रयोग की जाती है :	ने व	निदान करने के लिये कौन सी	
	(1)	पी०आर०ए०	(2)	आर०आर०ए०	
	(3)	आर०टी०	(4)	आर०ए०पी०	
112. From which plant source gluten is derived:					
	(1)	Soya	(2)	Rice	
	(3)	Corn	(4)	Wheat	
	किस वनस्पति स्त्रोत सेग्लूटेन प्राप्त होता है :				
	(1)	सोया	(2)	चावल	

(4) गेंहू

- 113. How many pairs of chromosomes are there in the human cell:
 - (1) 20 pairs
- (2)23 pairs
- (3) 40 pairs
- (4) 46 pairs

मानवीय कोशिकाओं में कोमोसोम के कितने जोड़े होते हैं ?

- (1) 20 जोड़ें
- (2) 23 जोड़ें
- (3) 40 जोड़ें (4) 46 जोड़ें
- 114. Micro-organisms can be rendered inactive :
 - (1) By boiling

- (2) By freezing
- (3) By dehydration
- (4) All of these

अतिसूक्ष्म जीवों को निष्क्रिय किया जा सकता है :

उबाल कर

- (2) **जमा** कर
- निर्जलीकरण द्वारा (3)
- (4) इन सभी के द्वारा
- 115. Insulin is used to:
 - Lower blood sugar level
 - Increase blood sugar level
 - Lower blood pressure level (3)
 - Increase blood pressure level

इंसुलिन का प्रयोग निम्न के लिये किया जाता है :

- ब्लड सुगर कम करने के लिये (1)
- ब्लड सुगर बढ़ाने करने के लिये (2)
- ब्लड प्रेशर कम करने के लिये (3)
- ब्लड प्रेशर बढ़ाने करने के लिये (4)
- 116. Identify the correct order of Food Supplementation programme launched by Government of India:
 - ICDS, SNP, ANP, MDMP
 - (2) SNP, MDMP, ANP, ICDS
 - ANP, MDMP, SNP, ICDS
 - (4)ANP, SNP, ICDS, MDMP



P.T.O.



(3) शेड

	भारतीय सरकार द्वारा प्रारम्भ किये गए खाद्य सम्पूरण कार्यक्रम का सही नाम					
	बतार्ये :					
		आई.सी.डी.एस, एस.इन.पी., ऐ.				
		एस.इन.पी, एम.डी.एम.पी, ए.इन				
	(3)	े ऐ.इन.पी, एम्.डी.एम्.पी, एस.इन.पी, आई.सी.डी.एस				
		ऐ.इन.पी, एस.इन.पी, आई.सी.र्ड				
117	whi	ch vitamin is crucial for the for	rm ati	ion of Red blood cells ?		
111	12.2547	Exercise services and				
	(1)	Vitamin B ₁		Vitamin B ₂		
	(3)	Vitamin B ₆	(4)	Vitamin B ₁₂		
	लाल	रक्त कोशिकाओं के निर्माण में वं	ौन स	रा विटामिन अत्यंत महत्वपूर्ण है :		
	(1)	विटामिन बी,	(2)	विटामिन बी		
	(3)	विटामिन बी,	(4)	विटामिन बी 12		
118. Diet of plant origin only is known as :						
	(1)	Non-Vegetarian Diet	(2)	Semi-Vegetarian Diet		
	5356 (5)	Vegetarian Diet		Lacto-Vegetarian Diet		
	वनस्पति उदुगम वाले आहार को यह भी कह सकते हैं :					
	(1)	गेर-वनस्पति आहार	(2)	अर्ध-वनस्पति आहार		
	(3)	वनस्पति आहार	200	लेक्टो- वनस्पति आहार		
119. Any pure color with grey is called:						
	(1)	Tone	(2)	Tint		
	(3)	Shades	(4)	Chrome		
किसी शुद्ध रंग मे भूरा मिला देने से वह निम्न कहलाता है :						
	(1)	टोने	(2)	ਟਿੱਟ		



(4) क्रोम

120	120. Which are the symptoms of Diabetes Mellitus:							
	(a)	Polyuria	(b)	Hypog	lycemi	ia (c)	Glycosuria
	(d)	Polyphagia	(e)	Edema	ι	{	Ŋ	Taste Acuity
	डाईि	बेटीस मेलिटस रोग	केत	तक्षण कै	ोन से	हैं :		
	(a)	बहुमूत्रता	(b)	रक्त अ	ल्पशर	करा (c)	शरकरामेह
	(d)	पोलीफेगीया	(e)	एडीमा		(f)	स्वाद तीक्षण
	(1)	a, c and d			(2)	d, b	and	c
	(3)	f, d and c			(4)	b, d	and	l e
121	The	se parents are als	o ref	ferred to	o as in	dulas	•nt	narents :
121	(1)	Authoritarian pa			(2)		4	ive parents
	(3)	Uninvolved pare		٠	(4)			atic parents
				_				
	इन अभिभावकों को अनुग्रहशील अभिभावक भी कहा जाता है :							
	(1)	अधिकारवादी अधि	41. 44	ন	(2)	~		अभिभावक
	(3)	असंबद्ध अभिभाव	わ		(4)	डेमोब्र	नेटिव	क अभिभावक
122	122. Recommended allowance for folic acid for Pragnant women is :							
							_	
	गर्भव	ती महिला के लिये	फोरि	नक ऐसि	ड़ की	बताई	गर	री उपयुक्त मात्रा है :
	(1)	300 mg			(3)	100	mg	
	(3)	500 mg			(4)	400	mg	
123.	.Absc	orption of Iron re	quire	s the fo	ollowin	ig nu	trie	nts in the diet :
	(1)	Vitamin C			(2)	Zinc		
	(3)	Iodine			(4)	Fat		
	लोहे	के शोषण के लिये	निम्न	ालिखित	पोषक	तत्व	की	आवश्यकता है :
	(1)	विटामिन सी			(2)	जिंक		
	(3)	आयोडीन			{4 }	वसा		20.



P.T.O.



;

124.	The	smallest unit of the communit	y dev	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
		ड़ों को प्रस्तुत किया जाता है, उसे	निम	
	(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	lk ?
	(1)	Albumin	(2)	Caesin
	(3)	Myoglobin	(4)	Gliadin
	दूध र	मे मुख्य प्राटीन कौन सा है ?		
	(1)	ऐल्बूमिन	(2)	केसिन
	(3)	मायोग्लोबिन	(4)	गलेडईन
127.		anwadi centres are establ	ished	d in villages under which
	1000	ram ?	101	Iobo
	(1)	IRDP DWACRA	(2)	ICDS
	(3)	DWACRA	(4)	WEP



	किस	कार्यक्रम के अंतर्गत गांवों में अंगन	खाडी	केन्द्रों की स्थापना की जाता ह ?
	(1)	आई०आर०डी०पी०	(2)	आई०सी०डी०एस०
	(3)	दवाकरा .	(4)	डब्लू ंइ० पी०
128.	The	following is used to store cloth	ies :	
	(1)	Dresser	(2)	Pantry
	(3)	Wardrobe	(4)	Hutch
	निम्न	कपड़ा को रखने के लिये प्रयोग	की	गाती है :
	(1)	ड्रेसर	(2)	पेन्ट्री
	(3)	वार्डरोब	(4)	हच
129	.Inte	rnational Women's Day is cele		
	(1)	14th February		8th March
	(3)	2 nd October	(4)	14th November
	अन्त	र्राष्ट्रीय महिला दिवस प्रत्येक वर्ष	किस	दिन मनाया जाता है:
	(1)	14ा फरबरी	(2)	8फ मार्च
	(3)	2™ अक्टूबर	(4)	14 मवम्बर
		V i historia managardon	t ic c	saled to respond in 3 point/5
130			119 6	sked to respond in 3 point/5
	poir	nt scale is given by:		
	(1)	Thurstone	(2)	Likert
	(3)	Erickson	(4)	Karl Pearson
	माप	न जिसमें प्रतिवादी को 3 बिदुं/5 वि	बंदु में	उत्तर देना होता है, निम्न के द्वारा
	-	गया थाः		
	(1)	थरस्तन	(2)	लिकर्ट
	(3)	एरिक्सन	(4)	कार्ल पियर्सन



P.T.O.

13:	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				
	दृश्य सामग्री जो दर्शकों को किसी घटना पद्धति व विचार के बारे में जागर करती है, वह निम्न है :							
	(1)	चार्ट	(2)	लीफलेट				
	(3)	अखबार	(4)	पोस्टर				
132	.Zar	i embroidery is famous of :						
	(1)	Lucknow	(2)	Kutch				
	(3)	Kashmir	(4)	Benaras				
	जरी	कड़ाई कहाँ की प्रसिद्ध है :						
	(1)	লক্ষলক্ত	(2)	कच्छ				
	(3)	कश्मीर	(4)	बनारस				
133	133. Exhibition is used for which approach :							
	(1)	Individual	(2)	Group				
	(3)	Mass	(4)	None of the above				
	प्रदर्शिनी निम्न संपर्क के लिये प्रयोग की जाती है :							
	(1)	व्यक्तिगत संपर्क के लिये	(2)	सामृहिक संपर्क के लिये				
	(3)	जन्मसमुदायिक संपर्क के लिये	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं				
134	The	person who gets done the	insu	rance of his life/property is				
	(1)	Agent	(2)	Insured				
	(3)	Insurer	(4)	Broker				



	जो व्य	क्ति अपना/जायदाद का बीमा	करवा	ता है, उसे क्या कहते हैं ?
	(1)	रजंट	(2)	एशोरेड
	(3)	इंश्योरर	(4)	ब्रोकर
135	.The a	cid present in vinegar is :		
	(1)	Tartaric acid	(2)	Acetic acid
	(3)	Lactic acid	(4)	Citric acid
	विनिग	र में कौन सा अम्ल पाया जाता	है :	
	(1)	टार्टरिक अम्ल	(2)	एसिटिक अम्ल
	(3)	तेक्टिक अम्ल	(4)	साइट्रिक अम्ल
136	."Beti Minis		am w	as launched by which Prime
	(1)	Pandit Jwahar Lal Nehru	(2)	Indira Gandhi
	(3)	Narendra Modi	(4) .	Gulzari lal Nanda
	'बेटी	बचाओ बेटी पढ़औ' कार्यक्रम वि	क्स प्र	धान मंत्री ने आरम्भ किया था ?
	(1)	पंडित जवाहरलाल नेहरू	(2)	इंद्रा गाँधी
	(3)	नरेंद्र मोदी	(4)	गुलजारी लाल नंदा
137	.The c	color of colostrum is :		
	(1)	Brownish	(2)	Whitish
	(3)	Yellowish	(4)	Colorless
	कोलार	श्रुम का रंग निम्न होता है :		
	(1)	भूरा सा	(2)	सफेद सा
	(3)	पीला सा	(4)	रंगहीन

138.	Esse	ntial amino a	acids	are how ma	ny in	number:		
	(1)	Eleven	(2)	Seven	(3)	Five	(4)	Nine
	आध	रभूत अमीनोउ	गम्ल वि	रुतनी संख्या	में हो	ति हैं :		
	(1)	ग्यारह		सात	(3)	पाँच	(4)	नी
139.	Whi	ch instrumen	t mea	sures what	it is	supposed to n	neas	ure :
	(1)	Quesionnair		,52,122,	(2)	Reliability		
	(3)	Checklist				Validity		
	कौन	सा प्रपत्र वह	मापता	है जिसके	मापने	के लिये वह ब	नाया	गया है 🤅
		प्रश्नावली		O AND CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF		विश्वसनीयता		
	(3)	जाँच सूची			(4)	वैधता		
140.	Rain	ibow is made	up of	how many	color	rs ?		
	(1)	Five	(2)	Nine		Seven	(4)	Eleven
	इन्द्रध	ानुष कितने रंग	तें से 1	मिलकर बना	8 ?			
	(1)	पाँच	(2)	नी	(3)	सात	(4)	ग्यारह
141.	Whi	ch of the follo	wing	period is ki	nown	as 'gang age'	2	
	(1)	Babyhood		F	(2)	Early Childh		
	(3)	Late Childho	ood		(4)	Adulthood		
	निम्न	में से कौन-स	ग सत्र	'टोली आय	' कह	लाता है ?		
	(1)	शैश्ववास्था				पूर्व बाल्यावस्था	Γ	
	(3)	उत्तर बाल्याव	स्था		(4)	प्रौढ़ावस्था		
142.	Wea	ve which mal	kes th	e material e	stron	g and durable	ie 2	į.
er der die Edit ((1)	Basket weav		- material	(2)	Satin weave	ia r	B
	(3)	Leno weave			(4)	Twill weave		



कीन	कौन सी बुनाई कपड़े के सुदृढ़ व टिकाऊ बनाती है ?						
(1)	बास्किट बुनाई	(2)	साटिन बुनाई				
(3)	लिनो बुनाई	(4)	टवील बुनाई				
			nched a small deposit shæme				
for	girls in January 2015, its nam	e is :					
(1)	Kishori Shakti Yojna	(2)	Swabhiman				
(3)	Sukanya Samridhi Yojna	(4)	Swablamban				
प्रधा	नमंत्री नरेंद्र मोदी ने जनवरी 2015	में ल	इकियों के लिये अल्प संचय योजना				
बना	ई है, उसका नाम है:						
(1)	किशोरी शक्ति योजना	(2)	स्वाभिमान				
(3)	सुकन्या समृधि योजना	(4)	स्वाबलंबन				
144.Ger	minated pulses are rich source	es of	which water soluble vitamins :				
(1)	Riboflavin	(2)	Ascorbic acid				
(3)	Niacin	(4)	Thiamine				
अंकुरित दालें किस पानीं में घूलनशील विटामिन का सर्वश्रेष्ठ श्रोत हैं ?							
(1)	राईबोफ्लाविन	(2)	एसकोर्बिक अम्ल				
(3)	निअसिन	(4)	थाईम ीन				
145. The	first menstruatiuon in girls is	kno	wn as :				
(1)	Mensus	(2)	Menarche				
(3)	Periods	(4)	Chums				
लड़िक्यों में पहला मासिक धर्म निम्न कहलाता है :							
(1)	मेन्सिस	(2)	मिनारके				
****	100 100	1					
(3)	पीरीयडस	(4)	च्स				

43

146.	.Goo	d Cholesterol is:		14
	(1)	HDL	(2)	LDL
	(3)	VLDL	(4)	Omega-3
	अच्छ	ग कोलेस्ट्रोल निम्न होता है :		
	(1)	एच०डी ०एल०	(2)	एल०डी०एल
	(3)	वी०एल०डी०एल०	(4)	ओमेगा-3
147	The	vaccine given for immunization	n aga	ainst polio is given by :
	(1)	Injection	(2)	Orally
	(3)	Vaccination	(4)	1997 - 19
	पोलि है :	यो प्रतिरक्षण के लिये वेक्सीन दी	जाती	हे उसको निम्न रूप में दिया जाता
	(1)	इंजेक्शन	(2)	मुह द्वारा
	(3)	टीकाकरण	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_	(A)
148		or is an important dimension o		
	(1)	Fine Arts	(2)	Housing and Interiors
	(3)	Principles of Design	(4)	Elements of Design
	रंग	निम्न का महत्वपूर्ण आयाम है :		
	(1)	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
	(3)	Folic acid	(4)	Ascorbic acid
	विटा	मिन 'सी' निम्न द्वारा भी जाना	जाता	है :
	(1)	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

47 P.T.O.



अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

(इस पुस्तिका 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।
- 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 मोड़ें और न ही विकृत करें। दूसरा उत्तर-पत्र नहीं दिवा आवेगा।
 केवल उत्तर-पत्र का ही मूल्यांकन किया आवेगा।
- 4. अपना अनुक्रमांक तथा उत्तर-पत्र का क्रमांक प्रथम आवरण-पृष्ठ पर पेन से निर्धारित स्थान पर लिखें
- उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे विचे वृत्तों क गावा कर दें। जहाँ-जहाँ आवश्यक हो वहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर उचित स्थानों पर लिखें।
- 6. ओ० एम० आर० पत्र यर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्नपुरितका संख्या व सेट संख्या (बिंद कोई हो) तथा प्रश्नपुरितका पर अनुक्रमांक और ओ० एम० आर० पत्र संख्या की प्रविधियों में उपरिलेखन की अनुविधि नहीं है। उपर्यक्ति प्रविधियों में कोई भी परिवर्तन कहा निरीक्षक हारा प्रभाणित होना बाहिये अन्यवा वह एक अनुविध
- 8. प्रश्न-पुश्तिका में प्राचेक प्रश्न के भार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं। प्रत्येक प्रश्न के वैकल्पिक उत्तर के लिए आपको उत्तर-पत्र की सम्बन्धित पंथ्ति के सामने दिये गये वृत्त को उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर दिये गये 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. ब्यान दें कि एक बार स्वाही द्वारा अंकित उत्तर बदला नहीं जा सकता है। बदि आप किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना बाहते हैं, तो संबंधित पंक्ति के सामने दिये गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें। ऐसे प्रश्नों पर झून्य अंक दिये आयेंगे।
- 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 औ एम आर उत्तर-पन्न परीक्षा भवन में जमा कर दें।

साधन का प्रयोग याना जावेगा।

- 13. परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमित नहीं होगी।
- 14. थदि कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित दंड का/की, भागो होगा/होगी।

