Signature and Name of Invigilator	OMR Sheet No.:							
	(To be filled by the Candidat							
1. (Signature)	Roll No.							
(Name)	(In figures as per admission card							
2. (Signature)	Roll No							
(Name)	(In words)							
	Test Booklet No.							

D-1208

PAPER - II

Time: 11/4 hours **HOME SCIENCE** [Maximum Marks: 100

Number of Pages in this Booklet: 24

Instructions for the Candidates

- 1. Write your roll number in the space provided on the top of this page.
- This paper consists of fifty multiple choice type of questions.
- At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below:
 - To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker seal and do not accept an open booklet.
 - Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the question booklet will be replaced nor any extra time will be
 - (iii) After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered in the OMR heet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test
- 4. Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the oval as indicated below on the correct response against each item.

Example: A B







where (C) is the correct response.

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

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

Number of Questions in this Booklet: 50

- 1. पहले पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- 2. इस प्रश्न-पत्र में पचास बहविकल्पीय प्रश्न हैं।
- 3. परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न पुस्तिका आपको दे दी जायेगी। पहले पाँच मिनट आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने तथा उसकी निम्नलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है:
 - प्रश्न-पुस्तिका खोलने के लिए उसके कवर पेज पर लगी कागज की सील को ाड लें। खुली हुई या बिना स्टीकर-सील की पुस्तिका स्वीकार न करें।
 - कवर पष्ठ पर छपे निर्देशानसार प्रश्न-पस्तिका के पष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर लें कि ये पुरे हैं। दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ / प्रश्न कम हों या दबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात किसी भी प्रकार की त्रृटिपूर्ण पुस्तिका स्वीकार न करें तथा उसी समय उसे लौटाकर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न-पुस्तिका ले लें। इसके लिए आपको पाँच मिनट दिये जायेंगे। उसके बाद न तो आपकी प्रश्न-पुस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको अतिरिक्त समय दिया जायेगा।
 - (iii) इस जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका की ऋम संख्या OMR पत्रक पर अंकित करें और OMR पत्रक की ऋम संख्या इस प्रश्न-पस्तिका पर
- 4. प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (A), (B), (C) तथा (D) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के दीर्घवृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।

उदाहरण : (A) (B) (D) जबकि (C) सही उत्तर है।







5. प्रश्नों के उत्तर **केवल प्रश्न पत्र ! के अन्दर दिये गये** उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप उत्तर पत्रक पर दिये गये दीर्घवृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिन्हांकित करते है, तो उसका मृल्यांकन नहीं होगा।

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

HOME SCIENCE

PAPER-II

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

1.		preservative that is added to colure		-
	(A) (C)	Benzoic acid Sodium meta bi sulphite	(B) (D)	Sorbic acid Sodium benzoate
2.	The a	active principle in clove is :		
	(A)	thymol	(B)	anethole
	(C)	cineole	(D)	eugenol
3.	The	normal systolic and diastolic blood	press	ure for adult is :
	(A)	140/100 mm/Hg	(B)	120/80 mm/Hg
	(C)	120/90 mm/Hg	(D)	110/70 mm/Hg
4.	One	of the following is also known as t	he on	nd chalesteral
1.	(A)	Chylomicrons		LDL
	(C)	VLDL	(D)	HDL
	(0)	1222		
5.	A me	ethod of service where food is displ	ayed	and the guests have to help themselves is
	term	ed as :		
	(A)	Banquet	(B)	Buffet
	(C)	Counter service	(D)	Cafeteria service
6.	The	dye most suitable for polyester is :		
	(A)	Azoics	(B)	Basic
	(C)	Disperse	(D)	Reactive
_	crest s			
7.		lightest fibre is :	/D)	A1: -
	(A)	Silk	(B)	Acrylic
	(C)	Terylene	(D)	Polypropylene
8.	In a	shoulder yoke grain line is marked	:	
	(A)	Parallel to Centre front	(B)	Parallel to Centre back
	(C)	Perpendicular to centre front	(D)	Perpendicular to centre back
0	D'	aian malina ia la 1		
9.		sion making is based on:		
	(A)	Relying on popular opinion		
	(B)	Planning out a path of action	on c 11-	
	(C)	Choosing among alternatives rati	onany	,
	(D)	None of the above		

गृह विज्ञान

प्रश्नपत्र — II

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

1.	परिरक्ष	क (प्रीज़रवेटिव) जो रंगीन प	न्ल स्कवैश में	डाला र	जाता है	:		
	(A)	बेनजोइक एसिड		(B)	सॉरबि	क एसिड		1
	(C)	सोडियम मेटा बाइ सल्फेट		(D)	सोडिय	प्रम बेनजोएट		
2.	लौंग म	में सक्रिय मूलतत्व है :						
	(A)	थाइमॉल (B)	एनीथॉल		(C)	साइनओल	(D)	यूजीनोल
3.	वयस्व	ज के लिये सामान्य सिस्टोलिक न	और डायसटो	लिक र	क्त चा	प है :	•	
	(A)	140/100 मि.मि./एच जी		(B)	120/	80 मि.मि./एच जी		
	(C)	120/90 मि.मि./एच जी		(D)	110/	70 मि मि./एच जी		
4.	निम्नि	लिखित में कोई एक अच्छा को	लोस्टोल जाना	जाता है				
			एल डी एल		(C)	वी एल डी एल	(D)	एच डी एल
	(11)	(2)	,,, o, ,,,			, ,	(2)	, , o, ,
5.	परोसन	ने की विधि, जहां खाने/खाद्य [ा]	पदार्थ को सजा	कर र	ख दिय	ा जाता है और मेहमान	नों को अ	ापने आप उठाना
	होता है	है, को कहा जाता है :		, ·				
	(A)	बैंक्वेट 🛕		(B)	बफ्फे			
	(C)	कांउटर पर जा कर लेना		(D)	जलपा	न गृह सेवा		
6.	पॉलिस	न्टर के लिये सर्वाधिक उपयुक्त	रंग है :					
	(A)	एज़ोइक/जीवहीन	(B) मौलिव	<u></u>	(C)	परिक्षिप्त	(D)	प्रतिक्रियाशील
7.	अत्या	धिक हल्का रेशा है :						
•	(A)	रेशम		(B)	एक्रीवि	लेक		
	(C)	टेरीलीन		(D)	•	राज <i>.</i> ग्रोपाइलीन		
	(0)			(D)	111(1)			
8.	कन्धे	के जोड़ में ग्रेन लाइन का निशा	न लगाया जात	ा है :				
	(A)	मध्य अग्र (भाग) के समानां	तर	(B)	मध्य प	पीठ के समानान्तर		
	(C)	मध्य अग्र (भाग) के अभिल	म्ब	(D)	मध्य ।	पीठ के अभिलम्ब		
9.	निर्णय	लेना इस पर अधारित है :						
	(A)	प्रचलित मत पर भरोसा करन	TI	(B)	कारवा	ाई के रास्ते को सोच 1	निकालन	ΤΙ
	(C)	विकल्पों में से विवेकपूर्णता र		(D)		् त में से कोई नहीं।		
	` /	ω,	•	` /	,	·		

P.T.O.

D-1208

10.	Human resources are those which: (A) are community facilities (B) are material goods (C) are inherent in persons (D) include money
11.	According to Freud, a person could only become a mature, healthy adult if: (A) qualitative changes occurred in development (B) emotional conflicts were resolved (C) child had both parents (D) child received opportunities for physical growth
12.	The concept of object permanence asserts: (A) The object when disappears would appear if retrieved (B) Mother's presence asserts object permanence (C) The linguistic ability of the preschooler (D) That objects continue to exist eventhough they may be Out of Sight.
13.	The four main principles of Extension Education are given by : (A) Mildred Horton (B) Ruskin (C) John Dewey (D) J. Paul eagans
14.	The Pilot Project which played an important role in rural development and planning was: (A) Community Development Project (B) Etawah Project (C) National Extension Service Project (D) Intensive Agriculture Development Project
15.	The main basic functions of communication are : (A) Six (B) Four (C) Three (D) Five
16.	To be a good communicator, the thumb rule is; (A) To go to the community and listen to the people (B) To go and start working (C) To go and start talking with the people (D) To go and show them some visuals
17.	The following measure of Central Tendency and Dispersion are used in ANOVA: (A) Mean and Standard Deviation (B) Mean and Variance
	(C) Mean and Standard Error (D) Median and Standard Deviation
18.	The correlation between two variables is said to be perfectly positive if the value is equal to : (A) 0 (B) -1 (C) $+1$ (D) 0.1

(A) सामुदायिक सुविधायें हैं। (C) व्यक्तयों में अंतः निहित हैं। (D) पैसा समाविष्ट करते हैं। 11. फॉयड के अनुसार, व्यक्ति सिर्फ तभी परिपव्र स्वस्थ वयस्क बन सकता है यदि : (A) विकास के दौरान गुणात्मक परिवर्तन हुए हैं। (B) भावनात्मक इन्दों का समाधान हो गया है। (C) बच्चे के दोनों अभिभावक हैं। (D) बच्चे को शारीरिक संवृद्धि के लिये अवसर प्राप्त हुए हैं। 12. वस्तु के अधूरय हो जाने पर, यदि पुनः प्राप्त किया जाये तो प्रकट हो जायेगी। (B) मां की उपस्थित वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती है। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धों योगयता। (D) कि वस्तु पंत्र विद्यान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गथे : (A) मिलडुड हॉर्टन (B) रस्किन (C) जॉन डयु (D) जे, पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूभिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था : (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं : (A) छः (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है : (A) समुदाय में चार्ष और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और कार्य करना शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री रिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं : (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक विचलन	10.	मानव	संसाधन वो हैं जो :						
11. फ्रॉयड के अनुसार, व्यक्ति सिर्फ तभी परिपक्त, स्वस्थ वयस्क बन सकता है यदि : (A) विकास के दौरान गुणात्मक परिवर्तन हुए हैं। (B) भावनात्मक द्वन्दों का समाधान हो गया है। (C) बच्चे के दोनों अभिभावक हैं। (D) बच्चे को शारीरिक संवृद्धि के लिये अवसर प्राप्त हुए हैं। 12. वस्तु के स्थायित्व (ऑबजेक्ट पमिनेस) की धारणा दाबा करती हैं। (A) वस्तु के अदृश्य हो जाने पर, यदि पुन: प्राप्त किया जाये तो प्रकट हो जायेगी। (B) मां की उपस्थिति वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती हैं। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योग्यता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलइड हॉर्टन (B) रिस्कृत्त (C) जॉन डयु (D) जे, पाल लोगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अद्वा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास ग्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) सामुदाय मे जाएँ और लोगों की बात सुनें। (B) जाएँ और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएँ। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनीवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसर्गति (C) माध्य और मानक विचलन (D) मीडियन और मानक विचलन 2 चे चरें के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है:		(A)	सामुदायिक सुविधा	यें हैं।	(B)	भौतिव	ज्ञ वस्तुएं हैं।		
(A) विकास के दौरान गुणात्मक परिवर्तन हुए हैं। (B) भावनात्मक द्वन्दों का समाधान हो गया है। (C) बच्चे के दोनों अभिभावक हैं। (D) बच्चे को शारीरिक संवृद्धि के लिये अवसर प्राप्त हुए हैं। 12. वस्तु के स्थायित्व (ऑबजेक्ट पर्मानेस) की धारणा दावा करती हैं। (A) वस्तु के अहुश्य हो जाने पर, यदि पुन: प्राप्त किया जाये तो प्रकट हो जायेगी। (B) मां की उपस्थिति वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती हैं। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योग्यता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलइड हॉर्टन (B) रिस्कृत (C) जॉन डयु (D) जे पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय में जाएं और लोगों के बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक विचलन		(C)	व्यक्तियों में अंत:नि	ाहित है।	(D)	पैसा स	ग्माविष्ट करते हैं।		
(B) भावनात्मक द्वन्दों का समाधान हो गया है। (C) बच्चे के दोनों अभिभावक हैं। (D) बच्चे को शारीरिक संवृद्धि के लिये अवसर प्राप्त हुए हैं। 12. वस्तु के स्थायित्व (ऑबजेक्ट पर्मानेस) की धारणा दावा करती हैं। (A) वस्तु के अदृश्य हो जाने पर, यदि पुन: प्राप्त किया जाये तो प्रकट हो जायेगी। (B) मां की उपस्थित वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती है। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योग्यता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलइड हॉर्टन (C) जॉन डयु (D) जे. पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूसिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छः (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसर्गित (C) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और मानक विचलन (C) माध्य और मानक विचलन (B) मीडियन और मानक विचलन (C) मीडियन और मानक विचलन	11.	फ्रॉयङ	इ के अनुसार, व्यक्ति	सिर्फ तभी परिपक्त	त्र, स्वस्थ व	यस्क ब	न सकता है यदि :		
(C) बच्चे के दोनों अभिभावक हैं। (D) बच्चे को शारीरिक संवृद्धि के लिये अवसर प्राप्त हुए हैं। 12. वस्तु के स्थायित्व (ऑबजेक्ट पमिनेस) की धारणा दावा करती हैं। (A) वस्तु के अदुश्य हो जाने पर, यदि पुन: प्राप्त किया जाये तो प्रकट हो जायेगी। (B) मां की उपस्थित वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती है। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योग्यता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गईं हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलइड हॉर्टन (B) रिस्किन (C) जॉन डयु (D) जो पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूसिका अद्या करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के प्राथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और मानक विचलन		(A)	विकास के दौरान गु	गुणात्मक परिवर्तन हु	ुए हैं।				
(D) बच्चे को शारीरिक संवृद्धि के लिये अवसर प्राप्त हुए हैं। 12. वस्तु के स्थायित्व (ऑबजेक्ट पर्मानेस) की धारणा दावा करती हैं। (A) वस्तु के अदृश्य हो जाने पर, यदि पुन: प्राप्त किया जाये तो प्रकट हो जायेगी। (B) मां की उपस्थित वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती है। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योग्यता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलडुड हॉर्टन (C) जॉन डयु (D) प्रस्कित (C) जॉन खयु (D) प्रस्कित (C) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छः (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुगें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और मानक विचलन (C) माध्य और मानक विचलन (E) मीडियन और मानक विचलन (E) मीडियन और मानक विचलन (E) मीडियन और मानक विचलन हो हो सिस्पूर्ण इसके कराबर है:		(B)	भावनात्मक द्वन्दों क	न समाधान हो गया	है।				
12. वस्तु के स्थायित्व (ऑबजेक्ट पर्मानेस) की धारणा दावा करती हैं। (A) वस्तु के अदृश्य हो जाने पर, यदि पुन: प्राप्त किया जाये तो प्रकट हो जायेगी। (B) मां की उपस्थित वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती है। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योगयता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलड़ड हॉर्टन (B) रस्क्रिन (C) जॉन डयु (D) जे. पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्मिलखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और मानक विचलन		(C)	बच्चे के दोनों अभि	भावक हैं।					
(A) वस्तु के अदृश्य हो जाने पर, यदि पुन: प्राप्त किया जाये तो प्रकट हो जायेगी। (B) मां की उपस्थिति वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती है। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योग्यता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलड़ड हॉर्टन (B) रिस्कृत (C) जॉन डयु (D) जें. पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छः (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय मे जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसर्गति (C) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसर्गति (C) माध्य और मानक विचलन		(D)	बच्चे को शारीरिक	संवृद्धि के लिये अव	त्रसर प्राप्त हुए	र् हैं।			
(B) मां की उपस्थित वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती है। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योग्यता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलड़ इहॉर्टन (B) रिस्कृत (C) जॉन इयु (D) जें. पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छः (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय मे जाएँ और लोगों की बात सुनें। (B) जाएँ और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएँ और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएँ। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक विचलन (D) मीडियन और मानक विचलन	12.	वस्तु '	के स्थायित्व (ऑबजे	क्ट पर्मानेस) की ^६	गरणा दावा	करती हैं	<u>.</u>		
(B) मां की उपस्थित वस्तु के स्थायित्व को बलपूर्वक बताती है। (C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योग्यता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलड़ इहॉर्टन (B) रिस्कृत (C) जॉन इयु (D) जें. पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छः (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय मे जाएँ और लोगों की बात सुनें। (B) जाएँ और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएँ और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएँ। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक विचलन (D) मीडियन और मानक विचलन		(A)	वस्तु के अदृश्य हो	जाने पर, यदि पुनः	प्राप्त किया	जाये तो	प्रकट हो जायेगी।		
(C) शाला पूर्व बच्चे की भाषा सम्बन्धी योग्यता। (D) कि वस्तुएं विद्यमान रहती हैं चाहे दृष्टि से ओझल हो गई हैं। 13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये: (A) मिलडुड हॉर्टन (B) रिस्कित (C) जॉन डयु (D) जे. पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था: (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक त्रिट (D) मीडियन और मानक विचलन		(B)		=					
13. प्रसार शिक्षा के चार मुख्य सिद्धान्त इसके द्वारा दिये गये : (A) मिलड़ इ हॉर्टन (B) रिस्कृत (C) जॉन इयु (D) जे, पाल लीगनस् 14. प्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था : (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट था : (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं : (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है : (A) समुदाय मे जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाएं और वलोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखत माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं : (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक त्रिट (D) मीडियन और मानक विचलन		(C)	शाला पूर्व बच्चे की	भाषा सम्बन्धी योग	यता।				
(A) मिलड़ड हॉर्टन (B) रिस्कित (C) जॉन डयु (D) जे. पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था : (A) सामुदियक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट था : (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं : (A) छः (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है : (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें ! (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें ! (C) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं ! 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं : (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक विचलन		(D)	कि वस्तुएं विद्यमान	रहती हैं चाहे दृष्टि	से ओझल हे	गई हैं			
(A) मिलड़ड हॉर्टन (B) रिस्कित (C) जॉन डयु (D) जे. पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था : (A) सामुदियक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट था : (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं : (A) छः (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है : (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें ! (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें ! (C) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं ! 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं : (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक विचलन	40	******			(1) 11)				
(C) जॉन डयु (D) जे. पाल लीगनस् 14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था : (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं : (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है : (A) समुदाय मे जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं : (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक त्रिट (D) मीडियन और मानक विचलन	13.		•	।सद्धान्त इसक द्वारा		The state of the s			
14. ग्रामीण विकास और नियोजन में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करने वाला पायलट प्रोजेक्ट था : (A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (B) इटावा प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं : (A) छः (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है : (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाएं और जन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं : (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक त्रुट (D) मीडियन और मानक विचलन		` /			(-)				
(A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय मे जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और मानक विचलन (C) माध्य और मानक त्रुट (D) मीडियन और मानक विचलन		(C)	जान डयु		(D)	VI. 41	ल लागनस्		
(A) सामुदायिक विकास प्रोजेक्ट (C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं: (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय मे जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और मानक विचलन (C) माध्य और मानक त्रुट (D) मीडियन और मानक विचलन	14.	ग्रामीप	ग विकास और नियोज	जन में महत्वपूर्ण भू	मेका अदा व	करने वा	ला पायलट प्रोजेक्ट १	था :	
(C) राष्ट्रीय प्रसार सेवा प्रोजेक्ट (D) गहन कृषि विकास प्रोजेक्ट 15. सम्प्रेषण के मुख्य मौलिक कार्य हैं : (A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है : (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं : (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक त्रृट (D) मीडियन और मानक विचलन				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
(A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाएं और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक त्रृटि (D) मीडियन और मानक विचलन		` /	•		(D)	गहन द	कृषि विकास प्रोजेक्ट		
(A) छ: (B) चार (C) तीन (D) पाँच 16. अच्छा प्रेषक होने के लिये मुख्य बात है: (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाएं और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक त्रृटि (D) मीडियन और मानक विचलन	15.	सम्प्रेष	गण के मुख्य मौलिक	कार्य हैं :					
 (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक त्रुटि (D) मीडियन और मानक विचलन 18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है: 						(C)	तीन	(D)	पाँच
 (A) समुदाय में जाएं और लोगों की बात सुनें। (B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक त्रुटि (D) मीडियन और मानक विचलन 18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है: 									
(B) जाएं और कार्य करना शुरू कर दें। (C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक त्रुटि (D) मीडियन और मानक विचलन 18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है:	16.	अच्छ							
(C) जाए और लोगों के साथ बातचीत शुरू कर दें। (D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्निलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं: (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगित (C) माध्य और मानक त्रृटि (D) मीडियन और मानक विचलन 18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है:		(A)		-	र्ने ।				
(D) जाएं और उन्हें दृश्यमान सामग्री दिखाएं। 17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं : (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक त्रुटि (D) मीडियन और मानक विचलन 18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है :		` ′	4 2 2 2 2	•					
17. केन्द्रीय प्रवृति और विसर्जन के निम्नलिखित माप अनोवा (ए एन ओ वी ए) में उपयोग किये जाते हैं : (A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक त्रुटि (D) मीडियन और मानक विचलन 18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है :				•					
(A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक त्रुटि (D) मीडियन और मानक विचलन 18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है :		(D)	जाए और उन्हें दृश्य	मान सामग्री दिखाए	[]				
(A) माध्य और मानक विचलन (B) माध्य और विसंगति (C) माध्य और मानक त्रुटि (D) मीडियन और मानक विचलन 18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है :	17	केन्दी	य प्रवृति और विसर्जन	न के निम्नलिखित १	गप अनोवा	<i>(</i> ਹ ਹਜ	ओ वी ए) में उपयो	ग किये	जाते हैं •
(C) माध्य और मानक त्रुटि (D) मीडियन और मानक विचलन 18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है :	-/-		<u> </u>						-1141 & 1
18. दो चरों के बीच सहसम्बद्ध पूर्णत्या धनात्मक कहा जाता है यदि मूल्य इसके बराबर है :		` /	_		()			न न	
		(-)		૭ ·	(2)	🔾			
(A) 0 (B) -1 (C) $+1$ (D) 0.1	18.	दो च	रों के बीच सहसम्बद्ध	: पूर्णत्या धनात्मक	कहा जाता ह	है यदि ग	मूल्य इसके बराबर है	:	
		(A)	0	(B) -1		(C)	+1	(D)	0.1

19.	Mate	ch the <i>List</i>		items	in <i>Li</i>	st-I w	ith the	eir cooking properties in <i>List-II</i> : <i>List-II</i>
	(-)						<i>(</i> :)	
	(a)		white				(i)	Flavouring
	(b)		n staro	ch			(ii)	Smoking point
	(c)	Van	illa				(iii)	Foaming
	(d)	Oil					(iv)	Thickening
	Code	es:						
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	<i>(d)</i>			
	(A)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)			
	(B)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)			
	(C)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)			
	(D)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)			
20.	Mate	ch the	defic	iency	diseas	ses in	List-I	with their nutrients in List-II:
		List		J				List-II
	(a)	Kwa	shior	kor			(i)	Thiamin
	(b)	Perr	icious	Anei	mia		(ii)	Riboflavin
	(c)	Beri					(iii)	Folic Acid
	(d)	Glos					(iv)	Vitamin D
	(e)		oporo	neie			(v)	Protein
	Code		орого	7515			(*)	Totali
	Con	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
	(A)	(iii)	(v)	(ii)	(i)	(iv)	A	
	, ,							
	(B)	(v)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)		
	(C)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	(v)		
	(D)	(iv)	(v)	(iii)	(i)	(ii)		
21.	Mate	ch the	follov	wing i	nstitu	ıtion iı	n L <i>ist</i>	-I with the appropriate delivery system in
	List	-II :						
		List	-Ī					List-II
	(a)	Hos	pital				(i)	Table service
	(b)	Cafe	eteria				(ii)	Counter service
	(c)	Hote	el				(iii)	Pantry service
	(d)	Hos	tel				(iv)	Banquet
-	(e)	Rail	ways				(v)	Centralized
	Code	es:						
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(<i>d</i>)	(e)		
	(A)	(i)	(iii)	(iv)	(v)	(ii)		
	(B)	(ii)	(iv)	(i)	(v)	(iii)		
	(C)	(v)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)		
	(D)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)	(v)		
	(~)	(-1)	(-)	()	()	(.)		

D - 1208

19.	सूची-	- <i>I</i> में ख	ब्राने की	मदों क	ा <i>सूर्ची</i>	- <i>II</i> से	खाना प	काने के गुणधर्मों से मिलान करिये :
	-	सूची-	-I		٠.			सूची-II
	(a)	अण्डे	की स	फेदी			(i)	गन्ध
	(b)	कॉर्न '	स्टार्च				(ii)	धुँआ निकलने का बिन्दु
	(c)	वेनील	ग				(iii)	झागदार होना
	(d)	तेल					(iv)	गाढ़ा करना
	कोड	:					, ,	
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(<i>d</i>)			
	(A)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)			
	(B)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)			
	(C) (D)	(iii) (ii)	(iv) (i)	(i) (iii)	(ii) (iv)			
	()	()	(-)	(****)	()			
20.	सूची-	- <i>I</i> में क	ज्मी के	रोगों क	⊺ <i>सूची</i>	- <i>II</i> में उ	उनके पं	ोषक तत्वों से मिलान करिये :
		सूची-	-I					सूची-II
	(a)	क्वाशि	गऑर्कर				(i)	थाइमीन
	(b)	परनी	शयस	अनीमि	या		(ii)	रिबोफ्लेविन
	(c)	बेरी ह	बेरी				(iii)	फॉलिक एसिड
	(d)	ग्लोसि	नटिस				(iv)	विटामिन डी
	(e)	अस्टि	ओपोर्रा	सस			(v)	प्रोटीन
	कोड	:						
		(a)	(b)	(c)	<i>(d)</i>	(e)		
	(A)	(iii)	(v)	(ii)	(i)	(iv)		
	(B) (C)	(v) (i)	(iii) (ii)	(i) (iii)	(ii) (iv)	(iv) (v)		
	(D)	(iv)	(v)	(iii)	(i)	(ii)		
21.	सूची-			ा संस्था	का सू	ची-II	की उप	युक्त डिलीवरी प्रणाली के साथ मिलान करिये :
		सूची-	4	\ •				सूची-11
	(a)	हस्पत	ाल				(i)	टेबल सर्विस
	(b)	जलप	ान गृह				(ii)	कांउटर सर्विस
	(c)	होटल					(iii)	पेन्टरी सर्विस
	(d)	होस्टत	त				(iv)	बैंक्वेट
	(e)	रेलवे					(v)	केन्द्रीयकृत
	कोड							
	<i>(</i> A)	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
	(A) (B)	(i) (ii)	(iii) (iv)	(iv) (i)	(v) (v)	(ii) (iii)		
	(C)	(v)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)		
	(D)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)	(v)		
D -1	1208							7 P.T.O.

22.	Mate			wing i	tems in <i>Li</i>	<i>st-I</i> wi	th in <i>List-II</i> :					
	()	List				(*)	List-II					
	(a)		bindi	Ü		(i)	Turning the seam easily					
	(b)			tching		(ii)	Finishing the raw edge					
	(c)	Note				(iii)	Removing extra fullness from the seam					
	(d)	•	-stitch	ning		(iv)	To retain shape					
	Code	es:										
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	<i>(d)</i>							
	(A)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)							
	(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)							
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)							
	(D)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)							
22	Mat	مالد الم	:	T :	<i>ist-I</i> with i	a Tiat	и.					
23.	Man			5 III <i>L1</i>	SI-1 WILII I	III Lisi-						
	<i>List-I</i> (a) Dubraj Das						List-II Declaria					
	(a)		,			(i)	Doshalas					
	(b)		mas B			(ii)	Firsh Synthetic dye					
	(c)		iam P		_	(iii)	Roller printing					
	(d)		ar the	Grea	t	(iv)	Baluchari Sarees					
	Code											
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)							
	(A)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)	A						
	(B)	(i)	(iv)	(iii)	(ii)	U						
	(C)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)							
	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)							
24.	Mate	ch iter	ns in	List-I	with in L	ist-II ·						
	1,1010	List					List-II					
	(a)	Text				(i)	Extrinsic surface enrichment of object					
	(b)	Patt				(ii)	pictures usually of flowers and animals					
	(c)			ic mo	tif	(iii)	two or three dimensional area or shapes					
	(d)	Forn		ic inc	•	(iv)	tactile quality of surface of an object.					
	Code		••			(11)	theme quality of surface of all objects					
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(A)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)							
	(B)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)							
	(C)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)							
	(D)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)							
	(D)	(111)	(11)	(11)	(*)							

22.	सूची-	-I में दिये निम्नलिखित मदों का <i>सूची</i> −II से मिलान करिये :											
		सूची-	·I				सूची-II						
	(a)	उरेब	पट्टी			(i)	सीवन (सीम) को आसानी से पलट देना						
	(b)	अन्दर	की सि	गलाई		(ii)	कच्चे किनारे को परिसज्जित करना						
	(c)	नोच्चर	Į.			(iii)	सीवन से अतिरिक्त उभार को हटाना						
	(d)	स्थायी	सिलाः	5		(iv)	आकार को बनाए रखना						
	कोड	:						d'					
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)								
	(A)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)								
	(B)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(C) (D)	(ii) (iii)	(i) (iv)	(iii) (ii)	(iv)								
	(D)	(111)	(10)	(11)	(i)								
23.	सूची-	$\cdot I$ में दि	ये मदों	का मि	लान <i>सूची-11</i>	के साथ	करिये:						
		सूची-	·I				सूची-II						
	(a)	दबरा	न दास			(i)	दुशाला						
	(b)	थॉमस	बेल			(ii)	प्रथम सिनथेटिक ग						
	(c)	विलि	यम पवि	र्क्रन		(iii)	रॉलर प्रिटिंग						
	(d)	महान	अकब	र		(iv)	बालुचरी साड़ी						
	कोड	<i>:</i>				1							
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)								
	(A)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)								
	(B) (C)	(i) (iii)	(iv) (ii)	(iii) (i)	(ii) (iv)								
	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)								
	` ,	` '	()	· V									
24.	सूची-			का मि	लान <i>सूची-11</i>	के साथ	करिये:						
		सूची-	I				सूची-II						
	(a)	टेक्स्च	र	•		(i)	वस्तु की बाहरी सतह का अलंकरण करना						
	(b)	नमना	(पैटर्न)		(ii)	सामान्यतया फूलों और पशुओं के चित्र						
	(c)	प्राकृति	तक मो	टिफ़		(iii)	दो या तीन आयामी क्षेत्र या आकार						
	(d)	रूप				(iv)	वस्तु के सतह का स्पर्शग्राह्य गुण						
1	कूट र	पंकेत :											
	J.,	(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)								
	(A)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)								
	(B)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)								
	(C)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)								
	(D)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)								
D-1	1208						9	P.T.O.					

25. Match *List-II* with *List-II*:

List-I

- (a) Maslow
- (b) Bronfenbrenner
- (c) Erikson
- (d) Vygetsky

Codes:

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

26. Match *List-II* with *List-II*:

List-I

- (a) Innovators
- (b) Laggards
- (c) Distance education
- (d) Individual method

Codes:

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

List-II

- (i) Exosystem
- (ii) Identity formation
- (iii) Zone of proximal Development
- (iv) Heirarchy of Needs

List-II

- (i) Last to adopt innovation
- (ii) Adopt new idea
- (iii) Dealing with people individually
- (iv) Educating dispersed people

27. Match List-I with List-II:

List-I

- (a) Folder
- (b) Journals
- (c) Leaflet
- (d) Bulletin

Codes:

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

List-II

- (i) Single sheet of small size paper
- (ii) Single printed sheet of big size paper
- (iii) Containing research information
- (iv) Printed bound booklet

25.	सूची-	<i>I</i> का सृ	यूची-II	। के सा	थ मिलान करि	ये :	
	-	सूची-	·I				सूची-II
	(a)	गासलं मासलं				(i)	एक्सोसिस्टम
	(b)	ब्रोनफे	नब्रेन्नर			(ii)	पहचान बनाना
	(c)	एरिक	सन			(iii)	जोन ऑफ प्रोक्सीमल डेवलेपमेंट
	(d)	व्यागो				(iv)	आवश्यकताओं की श्रेणीबद्धता
	कोड					(**)	
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)		
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)		
	(B)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)		
	(C)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)		
	(D)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)		
26.	सची-	ा का स	गची-∏	रसे मि	लान करिये :		
	Ø	सूची-					सूची-11
	(a)	ू नवप्रव				(i)	नवीनीकरण को अत में अपनाने वाले
	` '	पीछे र		वाले		(ii)	नये विचार को अपनाना
	` /	दूरस्थ				(iii)	लोगो से व्यक्तिगत रूप से निबटना
	(d)		गित प्रण	गाली		(iv)	बिखरे हुए लोगों को शिक्षित करना
	` '	ांकेत :					,
	δ.	(a)	(b)	(c)	(d)		
	(A)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)		
	(B)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)		
	(C)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)		
	(D)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)		
27.	सूची-	<i>I</i> का सृ	रूची-II	। के सा	थ मिलान करि	ये :	
		सूची-	I				सूची-II
	(a)	फोल्ड				(i)	छोटे आकार के कागज का एकक पन्ना
	(b)	जरनल	ग स्			(ii)	बड़े आकार का एकक मुद्रित पन्ना
	(c)	लीफत	लेट			(iii)	उसमें शोध जानकारी है
1	(d)	बुलेटि	न			(iv)	मुद्रित जिल्द वाली पुस्तिका
1	कूट र	वंकेत :					
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)		
	(A)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)		
	(B)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)		
	(C) (D)	(ii) (iv)	(iii) (i)	(i) (iii)	(iv) (ii)		
	(-)	(-•)	(+)	()	\ /		
D 1	200						11 DEO

	(c)	Stan	dard	deviat	tion	(iii)	Central tendency
	(d)	Qua	litativ	e vari	able	(iv)	Graphical Representation of frequency distribution
	Code	es:					
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)		
	(A)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)		
	(B)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)		
	(C)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)		
	(D)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)		
29.	The	correc	et seai	ience	for de	termination	of proteins by Kjeldahl method is :
_,,	(i)					the sample	
	(ii)	-	illatio		<i>o</i>		
	(iii)			with]	H ₂ SO	4	
	(iv)	Titra			2	4	1.0
	(A)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)		
	(B)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)		
	(C)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)		
	(D)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)		
30.	Give			-			ent process :
	(i)					ication	
	(ii)			n for	n		
	(iii)	Tests					
	(iv)			ment			
	(v)		rview		/••• \		
	(A)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)	(v)	
	(B)	(iv	(ii)	(v)	(iii)	(i)	
	(C)	(v)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)	
	(D)	(ii)	(iv)	(v)	(i)	(iii)	
31.	Give	the c	orrect	seque	ence i	n preparatio	on of fabric for clothing construction:
	(A)	Bloc	king,	shrink	ing, p	ressing, str	aightening
	(B)	Shri	nking,	strai	ghteni	ng, blocking	g, pressing
	(C)	Strai	ghten	ing, b	lockin	g, shrinkin	g, pressing
	(D)	Pres	sing, s	straigl	ntenin	g, blocking,	shrinking
D – :	1208						12

List-II

(i)

(ii)

Dispersion

Ordinal scale

28.

(a)

(b)

Match the following in *List-II* with *List-II*:

List-I

Mean

Histogram

28.	सूची-	- <i>I</i> का <i>सूची</i> -	-11 के स	ाथ मिल	ान करिये :				
		सूची-1				सूची-11	Ţ.		
	(a)	हिस्टोग्राम			(i)	विसर्जन			
	(b)	माध्य			(ii)	क्रम सूच	ाक पैमाना		
	(c)	मानक विन	चलन		(iii	• •			
	(d)	गुणात्मक र			(iv	•	्र आवंटन का ग्राफीय	प्रस्तृतीकरण	
		संकेत :			`	, -		3	
	6/	(a) (b)	(c)	(d)					
	(A)	(iv) (iii		(ii)					
	(B)	(iv) (i)		(ii)					
	(C)	(ii) (iii		(i)					
	(D)	(i) (ii)	(iii)	(iv)					
29.	जैलड	ाल विधि से	प्रोटिन व	ती मात्रा	निर्धारित क	रने के लिए स	सही अनुक्रम हैं :	*	
	(i)	सेम्पल (न	मूना) को	। सुखाना	। और वज़न	करना			
	(ii)	डिस्टीलेश	ण						
	(iii)	$H_2 SO_4$	के साथ प	ाचन					
	(iv)	टाइटरेषण					'()		
	(A)	(ii) (iii	(iv)	(i)					
	(B)	(i) (iii		(iv)					
	(C)	(iv) (ii)		(iii)					
	(D)	(iii) (i)	(ii)	(iv)					
30.	रोजग	ार की प्रक्रिय	ग में सही	अनुक्रम	बता ये :				
	(i)	व्यक्तिगत							
	(ii)	प्रार्थना पत्र							
	(iii)	परीक्षण			•				
	(iv)	विज्ञापन							
	(v)	साक्षात्कार	7 .						
	(A)	(i) (ii)	•	(iii)	(v)				
	(B)	(iv) (ii)	, ,	(iii)	(i)				
	(C)	(v) (iv	٠, ,	(ii)	(iii)				
	(D)	(ii) (iv	(v)	(i)	(iii)				
31.	वस्त्र	निर्माण के वि	लये कपड़े	. को तैय	गर करने में	सही अनुक्रम	। बताइये :		
01.	(A)				_{एर} ा हरना, सीधा	•			
	(B)				कींग, इस्त्री				
	(D) (C)				वगन, इस्त्री इंड्ना, इस्त्री				
	(C) (D)			_	,७,११, २२,४। लॉकींग, सि				
	(D)	५००। ५००।	n, xii 41 '	۰٬۰۱۱, ۹	Summer 15 151;	3 II			
D – 1	1208					13			P.T.O.

32.	Afte	r plac	ing th	e draf	t on t	the fabric give the correct sequence followed for cutting.
	(i)	-	_	seam a		
	(ii)		_	he stit		
	(iii)	Cutt	ing o	n Sear	n allo	owances
	(iv)	Trac	ing th	e stito	hing	line
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	
	(B)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)	
	(C)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)	
	(D)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)	
33.	Write	e the	correc	t sequ	ience	of decision making process:
	(i)	Defi	ning t	he pro	blem	
	(ii)	Selec	cting a	an alte	ernativ	ve
	(iii)	Seek	ing al	ternat	ive sc	olution
	(iv)	Acce	epting	respo	nsibil	lity for decision
	(v)	Thin	king	throug	gh alte	ernatives
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	(v)
	(B)	(i)	(iii)	(v)	(ii)	(iv)
	(C)	(v)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)
	(D)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)	(v)
34.	Civo	thoc	orroct	. 60/311/	onco i	n which language is acquired during the early years:
34.	(i)		offect		ence n	n which language is acquired during the early years:
	(ii)		oling			
	(iii)		_	ic spe	ech	
	(iv)			e jargo		
	(A)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)	
	(B)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)	
	(C)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)	
	(D)	(iii)	ii)	(iv)	(i)	
35.	Som	o Adu	dt Eda	ucatio	n Pro	grammes are given below. Identify the correct order as per
33.				entatio	•	grantines are given below. Identity the correct order as per
	(i)		-			ation Programme
-	(ii)	*		siksha		
	(iii)		0			n for youth
	(iv)					literacy projects
	(A)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)	
	(B)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)	
	(C)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	
	(D)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)	

D ·	1200					15					рто		
	(D)	(ii) (iii)	(i)	(iv)									
	(C)	(i) (ii)	(iii)	(iv)									
	(B)	(iii) (i)	(ii)	(iv)									
	(A)	(ii) (iv)		(i)									
	(iv)	ु किसान प्रव											
V	(iii)	युवा के लि	ये अनौप	चारिक '	शिक्षा								
1	(ii)	ग्राम शिक्षण	मोहीम										
	(i)	राष्ट्रीय प्रौत	ह शिक्षा व	कार्यक्रम									
35.		प्रौढ़ शिक्षा क			गये हैं। उ	जिके क्रिया	न्वयन का	वर्षानसा	्सही क्रम	वताएं :			
	(C) (D)	(i) (ii) (iii)	(iv) (iv)	(iii) (i)									
	(B)	(ii) (iv		(iii)									
	(A)	(iv) (ii)	(iii)	(i)									
	(iv)	अर्थपूर्ण अ	नर्गल वा	र्जालाप (एक्स्प्रेसिव	जार्गन)							
	(iii)	टेलीग्राफिव	ह स्पीच										
	(ii)	बब्लाना											
	(i)	होलोफ्रेस		. **			` ''	3	,				
34.	प्रारम्भि	भक वर्षों के	दौरान भा	षा जिस	क्रम से अ	र्जित की र	▼ जाती है वो	सही क्रम	। बताइये :				
	(D)	(ii) (iii)	(iv)	(i)	(v)								
	(C)	(v) (ii)	(i)	(iv)	(iii)		1						
	(A) (B)	(i) (ii) (i) (iii)	(iii) (v)	(iv) (ii)	(v) (iv)		, ()						
	(v)	विकल्पों प			(17)								
	(iv)	निर्णय के रि			ाना								
	(iii)	वैकल्पिक											
	(ii)	विकल्प चु											
	(i)	समस्या की		करना									
33.		लेने की प्रा			म बताइये :								
	(D)	(ii) (i)	(iii)	(iv)									
	(C)	(iii) (i)	(iv)	(ii)									
	(B)	(iv) (ii)	(i)										
	(iv) (A)	सीवन रेखा (i) (ii)	का खा (iii)	भा उतारः (iv)	11								
	(iii)	सीवन गुंजा											
	(ii)				ना								
	(i)	सोवन गुजा	इश पर 1	नशान ल	गाना								

	(i)	Desi												
	(ii)		victio	n										
	(iii)													
	(iv)		ntion											
	(v)	Acti												
	(vi)		sfactio		/** \		<i>(</i> .)					•		
	(A)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)	(v)	(vi)							
	(B)	(i)	(ii)	(iv)	(vi)	(iii)	(v)							
	(C)	(iv)	(iii)	(i)	(v)	(vi)	(ii)							
	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)	(vi)	(v)							
37.	Give	the c	orrect	seque	ence i	n writ	ing a Re	esearch I	Proposa	al :	\			
	(i)	Revi	ew of	litera	ture					» K				
	(ii)	Intro	oducti	on										
	(iii)	Bibli	ograp	hy										
	(iv)	Obje	ectives	;										
	(v)	Meth	nodolo	ogy										
	(vi)	Ana	lysis o	of data	ì				•					
	(A)	(ii)	(iv)	(i)	(v)	(vi)	(iii)							
	(B)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)	(v)	(vi)							
	(C)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)	(v)	(vi)							
	(D)	(iv)	(ii)	(i)	(v)	(vi)	(iii)							
38.	Asse	rtion	(A):	Clou	ıdines	s occi	ırs in co	old tea.						
	Reas	oning	(R):	It is	due t	o the	reaction	of tanni	ins and	caffein	e with	acid.		
	(A)	(A) i	s true	but (1	R) is f	alse								
	(B)	Both	A) a	nd (R) are	true								
	(C)	(A) i	s false	(R) is	s true									
	(D)	Both	(A) a	ınd (R) are	false								
39.	Asse	rtion	(A) :	Inclu	ıding	plent	of Frui	its and V	egetab	les in th	e diet 1	play a p	rotective	
T	1				_		eases.		O			. , .		
1	Reas	son	(R) :		attrib tables		o the pr	resence o	of fiber	and ant	ioxida	nts in f	ruits and	
	(A)	Both	(A) a	nd (R) are	true								
	(B)	(A) i	s true	but (1	R) is f	alse								
	(C)	Both	(A) a	nd (R) are	false								
	(D)	(A) i	s true	but (R) is p	oartial	ly corre	ect						
D _ ·	1208						16	6						

There are six basic steps of extension teaching which are given below; arrange them in

36.

36.	प्रसार	शिक्षण द	के छ:	मूलभूत	सोपान	हैं जो	नीचे दिये	गये हैं; उ	उन्हें अनु	क्रम में ग	खें :			
	(i)	इच्छा												
	(ii)	दृढ़ वि	श्वास											
	(iii)	रुचि												
	(iv)	ध्यान												
	(v)	कार्यवा	ही											
	(vi)	संतुष्टि												
	(A)		(iii)	(i)	(ii)	(v)	(vi)							
	(B)		(ii)	(iv)	(vi)	(iii)	(v)							
	(C)		(iii)	(i)	(v)	(vi)	(ii)							Ť
	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)	(vi)	(v)							
37.	शोध व	का प्रस्ता	व लिर	व्रने के	लिऐ स	ही अनु	क्रम बताइ	ये :						
	(i)	साहित्य	। का पु	<mark>ु</mark> नार्वलो	कन							•		
	(ii)	प्रस्तावः	ना											
	(iii)	ग्रंथ सूच	वी											
	(iv)	उद्देश्य												
	(v)	कार्यप्रप	णाली						70					
	(vi)	आंकड़े	का वि	त्रश्लेषण	T					•				
	(A)		(iv)	(i)	(v)	(vi)	(iii)							
	(B)		(ii)	(iv)	(iii)	(v)	(vi)							
	(C) (D)		(i) (ii)	(iv) (i)	(iii) (v)	(v) (vi)	(vi) (iii)	•						
	()	(***)	()	(-)	(1)									
38.	अभिव	फथन (A	<i>A):</i>	शीतल	चाय	में धुंधल	गपन आ	जाता है।						
	कारण	T (R):		यह ए	सिंड के	साथ र	टेनिन और	केफीन	की प्रति	क्रिया क	ी वजह	से होता	है।	
	(A)	(A) स	त्य है ।	परन्तु (।	R) अ स	त्य है।								
	(B)	(A) 최	ौर <mark>(R</mark>)	दोनों र	तत्य हैं	l								
	(C)	(A) अ	सत्य है	परन्तु	(R) स	त्य है।								
	(D)	(A) अं	ौर (R)	दोनों	असत्य	हैं।								
					~		~	2		、	,	· ·		C
39.	आभव	७थन (४	A):				में फल व	सब्जा व	का समाव	त्रश करन	।। हृदय र	ाग म सु	रक्षात्मक '	भूामका
1		- (=)		•	करता है 		~ ~ ~ ~	<u> </u>	<u> </u>		حح -			
	कारण	(R):		फला है।	आर स	िजया	में रेशे औ	र एटाआ	क्साडट	का उप	ास्थात व	ा इसका	श्रय दिय	।। जाता
	(A)	(A) औ	ौर (R)	•	प्रत्य हैं	ı								
	(B)	(A) स	1. 1											
	(D) (C)	(A) গ												
	(C) (D)	, ,					प से सही	है।						
	(D)	(23) \[(2)	V 1 6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		viar V.	1 /1 /161	∀ 1						
D -1	1208						17	7					P	T.O.

40. Assertion (A): Control is the first and most important function of management.

Reasoning (R): It determines what is to be accomplished evaluates performance, applies corrective measures and ensures achievements of plans.

- (A) **(A)** is true but **(R)** is false
- (B) **(R)** is true but **(A)** is false
- (C) Both (A) and (R) are true
- (D) Both (A) and (R) are false
- **41.** *Assertion* (*A*): Nightblindness in children is caused by the deficiency of vitamin A in the diet.

Reasoning (R): Beta-carotene is a precursor of vitamin A, so foods rich in arotene pigments should be fed to children.

- (A) **(A)** is true, but **(R)** is false
- (B) (A) is false, but (R) is true
- (C) Both (A) and (R) are false
- (D) Both (A) and (R) are true
- **42.** Assertion (A): A dart in a bodice block can be shifted from one location to another without changing the fit of the garment.

Reasoning (R): Fit remains unchanged as the angle of the dart remains the same.

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

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

- (A) (A) is true, but (R) is false
- (B) (R) is true but (A) is false
- (C) Both (A) and (R) are true
- (D) Both (A) and (R) are false
- **44.** Assertion (A): Solar energy is termed as non-renewable energy.

Reasoning (R): It is an energy that can be conserved by using black coloured apparatus.

- (A) **(A)** is true, but **(R)** is false
- (B) **(R)** is true, but **(A)** is false
- (C) Both (A) and (R) are false
- (D) Both (A) and (R) are true

40. अभिकथन (A): प्रबन्ध का सर्वप्रथम और अत्याधिक महत्वपूर्ण कार्य नियन्त्रण है।

कारण (R): यह निर्धारित करता है क्या काम सम्पन्न किया जाये, निष्पादन (कार्य दक्षता) का मूल्यांकन करता है, शोधक उपाय करता है और योजनाओं की सफलता सुनिश्चित करता है।

- (A) (A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है।
- (B) (R) सत्य है परन्तु (A) असत्य है।
- (C) (A) और (R) दोनों सत्य है।
- (D) (A) और (R) दोनों असत्य है।
- 41. अभिकथन (A): बच्चों में रतौंधी आहार में विटामिन-ए की कमी से होती है।

कारण (R): बीटा-केरोटीन विटामिन-ए का अग्रदूत/पुरोगामी है, इसलिये जो खा पदाथ केरोटिन वर्णकों में समृद्ध होते हैं वो बच्चों को खिलाने चाहिये।

- (A) (A) सत्य है, परन्तु (R) असत्य है।
- (B) (A) असत्य है, परन्तु (R) सत्य है।
- (C) (A) और (R) दोनों असत्य हैं।
- (D) (A) और (R) दोनों सत्य हैं।
- 42. अभिकथन (A): बोडिस ब्लाक में डार्ट को, पोशाक के फिटिंग मे परिवर्तन किये बिना, एक से दूसरे स्थान पर बदला जा सकता है।

कारण (R): क्योंकि डार्ट का कोण एक समान रहता है, फिट अपरिवर्तित रहता है।

- (A) (A) सही है, परन्तु (R) असत्य है।
- (B) **(R)** सत्य है, परन्तु **(A)** असत्य है।
- (C) (A) और (R) दोनों सत्य हैं।
- (D) (A) और (R) दोनों असत्य हैं।
- 43. अभिकरण (A): कपड़े की लम्बाई की तरफ ज्यादा सिकुड़न होता है।

कारण (R): 🔥 ताने धागे की लूम पर ही खींचा जाता है।

- (A) (A) सत्य है, परन्तु (R) असत्य है।
- (B) (R) सत्य है, परन्तु (A) असत्य है।
- (C) (A) और (R) दोनों सत्य हैं।
- (D) (A) और (R) दोनों असत्य हैं।
- 44. अभिकथन (A): सौर्य ऊर्जा को गैर-पुनर्स्थापन (नोन-रिन्यूॲल) ऊर्जा कहा जाता है।

कारण (R): यह वो ऊर्जा है जिसका काले रंग के यंत्र का इस्तेमाल करके संरक्षण किया जा सकता है।

- (A) **(A)** सत्य है, परन्तु **(R)** असत्य है।
- (B) **(R)** सत्य है, परन्तु **(A)** असत्य है।
- (C) (A) और (R) दोनों असत्य हैं।
- (D) (A) और (R) दोनों सत्य हैं।

45. Assertion (A): Disciplining methods adopted by parents influence the personality of the child.

Reasoning (R): Power Assertive method adopted by parents helps raise calm and non-aggressive children.

- (A) **(A)** is false, but **(R)** is true
- (B) Both (A) and (R) are false
- (C) **(A)** is true, but **(R)** is false
- (D) Both (A) and (R) are true
- **46.** Assertion (A): Community Development Programme was started after Independence.

Reasoning (R): Community Development Programme aims at self reliant and rural development.

- (A) Both (A) and (R) true
- (B) Both (A) and (R) true but (R) is not the correct explanation.
- (C) **(A)** is true but **(R)** is false
- (D) (A) is false but (R) is true
- **47.** Assertion (A): The involvement of youth, children and women in the development programme is a must for success.

Reasoning (R): Generally development programmes are designed for children, youth and women.

- (A) (A) is false but (R) is true
- (B) Both (A) and (R) true
- (C) Both (A) and (R) true but (R) is not the correct answer
- (D) **(A)** is true but **(R)** is false

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

The National Rural Employment Guarantee Scheme (Act) was implemented in 200 districts of the country including the 150 districts which were earlier under National Food for work programme and Grameen Swarojgar Yojana as the case may be. This will provide livelihood to millions of people in rural household for 100 days and if not, compensation will be paid. State Governments, Panchayati Raj Institutions and non-government organizations will be involved in the implementation process. Classification has been made on skill and non-skill basis and minimum daily wage has been raised accordingly. The basic objectives are to enhance livelihood security in rural area, by providing at least 100 days of guaranteed wage employment, in a financial year to every household whose adult members volunteer to do unskilled manual work.

D-1208 20

- 45. अभिकथन (A): अभिभावकों द्वारा अपनाई अनुशासन की विधियां बच्चों के व्यक्तित्व को प्रभावित करती है।
 - कारण (R): अभिभावकों द्वारा अपनाये शक्ति स्वाग्रही तरीके शान्त और गैर-आक्रामक स्वभाव बच्चे बनाते हैं।
 - (A) (A) असत्य है, परन्तु (R) सत्य है।
 - (B) (A) और (R) दोनों असत्य हैं।
 - (C) (A) सत्य है, परन्तु (R) असत्य है।
 - (D) (A) और (R) दोनों सत्य हैं।
- 46. अभिकथन (A): सामुदायिक विकास कार्यक्रम स्वतन्त्रता प्राप्ति के बाद शुरू कियागया।
 - कारण (R): सामुदायिक विकास कार्यक्रम का लक्ष्य आत्म निर्भर और ग्रामीण विकास है।
 - (A) (A) और (R) दोनों सत्य हैं।
 - (B) (A) और (R) दोनों सत्य है, परन्तु (R) सही व्याख्या नहीं करता है
 - (C) (A) सत्य है, परन्तु (R) असत्य है।
 - (D) (A) असत्य है, परन्तु (R) सत्य है।
- 47. अभिकथन (A): विकास कार्यक्रम में युवा, बच्चों और स्त्रियों की अंतर्ग्रस्त्ता सफलता के लिये अत्यावश्यक है।
 - कारण (R): बच्चों, युवा और स्त्रियों के लिये सामान्यतया विकास कार्यक्रमों की रूपरेखा बनाई जाती है।
 - (A) (A) असत्य है, परन्तु (R) सत्य है।
 - (B) (A) और (R) दोनों सत्य है।
 - (C) (A) और (R) दोनों सत्य है, परन्तु (R) सही उत्तर नहीं है।
 - (D) (A) सत्य है, परन्तु (R) असत्य है।

नीचे दिये गये परिच्छेद को पिंढ़ये और अपनी समझ के अनुसार आगे दिये प्रश्नों का उत्तर दीजिये :

राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारन्टी योजना (एन.आर.इ.जी.स) (अधिनियम) देश के 200 जिलों में क्रियान्वित की गई, इनमें 150 वो जिलें भी शामिल हैं जो पहले काम के बदले अनाज के राष्ट्रीय कार्यक्रम और ग्रामीण स्वरोजगार योजना के अन्तर्गत थे। यह योजना ग्रामीण परिवारों में लाखों लोगों को 100 दिनों के लिये जीविका प्रदान करेगी और यदि नहीं, तो मुआवजा दिया जायेगा। क्रियान्वयन प्रक्रिया में राज्य सरकारें, पंचायत राज संस्थायें और गैर-सरकारी संस्थायें अंत:ग्रस्त रहेंगी। कुशल और अकुशल कार्य के आधार पर वर्गीकरण किया गया है और तदानुसार न्यूनतम दैनिक मजदूरी बढ़ा दी गई है। इसका मूलभूत उद्देश्य ग्रामीण क्षेत्रों में, प्रत्येक परिवार को जिसके प्रौढ़ सदस्य स्वेच्छा से अकुशल हस्तचालित कार्य करने के लिये तैयार हैं, वित्तीय वर्ष में कम से कम 100 दिनों का गारन्टीयुक्त वेतन सिहत रोजगार प्रदान करके, जीविका की सुरक्षा को बढ़ाना है।

48. N R E G S (Act) will provide livelihood to

- (A) Rural people
- (B) Rural and urban both
- (C) Rural household
- (D) Rural people working

49. National Rural Employment Guarantee Scheme was implemented when:

- (A) National Food for work programme was implemented
- (B) There was no programme earlier
- (C) Either National Food for work programme or Grameen Swarojgar Yojna was implemented
- (D) All of above

50. The directive of N R E G S (Act) is :

- (A) To enhance livelihood security
- (B) To provide employment in each district
- (C) To give work at least for hundred days
- (D) To provide allowances if opportunity to work was not given

- o O o -

D-1208 22

- 48. एन.आर.इ.जी.स. (अधिनियम) जीविका प्रदान करेगी:
 - (A) ग्रामीण लोगों को
 - (B) ग्रामीण और शहरी दोनों को
 - (C) ग्रामीण घर गृहस्थी को
 - (D) काम कर रहे ग्रामीण लोगों को
- 49. राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारन्टी योजना क्रियान्वित की गई; जब
 - (A) काम के बदले अनाज का राष्ट्रीय कार्यक्रम क्रियान्वित किया गया था।
 - (B) पहले कोई कार्यक्रम न था।
 - (C) काम के बदले अनाज का राष्ट्रीय कार्यक्रम या ग्रामीण स्वरोजगार योजना क्रियान्वित की गई थी।
 - (D) उपर्युक्त सभी।
- 50. एन आर इ जी एस (अधिनियम) का उद्देश्य है :
 - (A) जीविका की सुरक्षा बढ़ाना
 - (B) प्रत्येक जिले में रोजगार प्रदान करना।
 - (C) कम से कम सौ दिनों के लिये काम देना।
 - (D) यदि काम का अवसर नहीं दिया जाता तो मुआवजा प्रदान किया जायेगा।

- o O o -



D - 120824