



PAPER-II HOME SCIENCE

Signature and Name of Invigilator 1. (Signature)	OMR Sheet No. :
(Name)	(To be filled by the Candidate)
2. (Signature)	Roll No.
(Name)	(In figures as per admission card)
J 1 2 1 4	Roll No(In words)
Time : 1 1/4 hours]	[Maximum Marks : 100
Number of Pages in this Booklet : 16	Number of Questions in this Booklet : 50
Instructions for the Candidates 1. Write your roll number in the space provided on the top of	परीक्षाधियों के लिए निर्देश 1. इस फुट के ऊपर नियन स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए ।
 this page. 2. This paper consists of fifty multiple-choice type of questions. 3. 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 : (i) 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. (ii) 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 given. (iii) After this verification is over, the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet. 	 इस प्रेश्न-पत्र में पचास बहुविकल्पोय प्रश्न हें। परोक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रेश्न-पुस्लिका आपको दे दो जायेगी। पहले पौच मिनट आपको प्रस्न-पुस्लिका खोलने तथा उसकी निम्नलिखित जीव के लिए दिवं नायेंगे, जिसको जीव आपको अवश्य करनी है: (i) प्रश्न-पुस्लिका खालने के लिए उसके कया पेत्र पर लगो कागज को सौल को पाड में। खुलो हुई या बिना स्टोकर-सौल की पुस्लिका स्वोकार न करें। (ii) कवर पुष्ठ पर छप निर्देजानुसार प्रजन-पुस्लिका के पुष्ठ तथा प्रजनों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर में कि पे पूरे है। दोषपूर्ण पुस्लिका जिनमें पुष्ठप्रप्रत कम हो या दुवारा आ गये हो वा सीरियल में न हो अपान् किसी भी प्रकार की प्रतिष्ठ संख्या को अच्छी तरह चैक कर में कि पे पूरे है। दोषपूर्ण पुस्लिका जिनमें पुष्ठप्रप्रत कम हो या दुवारा आ गये हो वा सीरियल में न हो अपान् किसी भी प्रकार की प्रतिष्ठ उसके स्थान पर दुसरी सही प्रजन-पुस्लिका ले में । इसके लिए आपको पौच मिनट दिये जायेंगे। उसके बाद न तो आपको प्रजन पुस्लिका जायेगा। (iii) इम नोव के बाद OMR पत्रक को इम संख्या इम प्रत-पुस्लिका पर अंकन कर दे। प्रत्विक प्रतन के देन राज उत्तर विक को इम संख्या इम प्रत-पुस्लिका पर अंकन कर दे।
and (D). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item. Example : (A) (B) (D) where (C) is the correct response.	तेमा कि नॉर्थ दिखाया गया है। उदाहरण : (A) (B) (D) जर्वाक (C) सही उत्तर है। 5. प्रस्तों के उत्तर केवल प्रजन पत्र। के अन्दर दिये गये OMR पत्रक पर ही
 Your responses to the items are to be indicated in the OMR Sheet given inside the Paper 1 Booklet only. If you mark at any place other than in the circle in the OMR Sheet, it will not be evaluated. 	अंकित करने हैं । यदि आप OMR पत्रक पर दिये गये युन के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिह्नांकित करते हैं, तो उसका मुल्यांकन नहीं होगा । 6. अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्यक पढ़ें ।
6. Read instructions given inside carefully.	 कच्या काम (Rough Work) इस पुस्लिका के ऑन्त्रम पृष्ट पर करें । यदि आप OMR पत्रक पर नियत स्थान के अनावा अपना नाम, रोल
 Rough Work is to be done in the end of this booklet. If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the OMR Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, or use abusive language or employ any other unfair means such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself hable to disqualification. 	नम्बर, फोन नम्बर या कोई भी ऐसा यिहन तिससे आपकी पहचान हो सके, ऑकन करते हैं अदवा अभद्र भाषा का प्रयोग करते हैं, या कोई अन्य अनुचिन स्वथन का प्रयोग करते हैं, जैसे कि ऑकत किये गये उत्तर को मिटाना या सफेद स्याही से बदलना तो परोक्षा के लिये अयोग्य पॉपित किये जा सफते हैं।
 You have to return the test question booklet and Original OMR Sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall. You are, however, allowed to carry original question booklet and duplicate copy of OMR Sheet on conclusion of examination. Use only Blue/Black Ball point pen. Use of any calculator or log table etc., is prohibited. There is no negative marks for incorrect answers. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions, English version will be taken as final. 	 आपको परोक्षा समाप्त होने पर प्रश्न-पुरितका एवं मूल OMR पत्रक निरोक्षक महादय को लोटाना आवश्यक हे और परीक्षा समाप्ति के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें । हालांकि आप परोक्षा समाप्ति पर मूल प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR पत्रक को डुप्लोकेट प्रति अपने साथ ले ता सकते हे । 10. केवल नीलेकाले बात प्याईट पेन का ही इस्तेमाल करें । 11. किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेवल आदि का प्रयोग बर्जित है । 12. गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंक नहीं है । 13. यद अंग्रेनो या हिंदी विवरण में कोई विसंगति हो, तो अंग्रेनो विवरण ऑनम मना जाएगा ।
J-12-14	I P.T.O.

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW





HOME SCIENCE

Paper - II

Note: This paper contains fifty (50) objective type questions of two (2) marks each. All questions are compulsory.

- In the preparation of Paneer from Milk, the pH at which casein precipitate is ?
 - (A) pH 6.5 (B) pH 4.6 (C) pH 7.5 (D) pH 3.0
- 2. The functionally active form of Vitamin D is
 - (A) Cholecalciferol
 - (B) Ergocalciferol
 - (C) Dehydrocholesterol
 - (D) 1, 2 5 Dihydroxycholecalciferol
- The approach to management which is an effort to control costs of storage space, time and effort
 - (A) MBO
 - (B) TQM
 - (C) JIT
 - (D) Contingency approach
- 4. The fastest method of Pattern making is
 - (A) Flat patterning
 - (B) Drafting
 - (C) Draping
 - (D) Reverse Engineering
- 5. AATCC stands for
 - (A) American Association of Textile Chemists and Colourists.
 - (B) All Associations of Textile Chemists and Colourists.
 - (C) Association of American Textiles, Colours and Chemists.
 - (D) Australian Association of Textiles Chemists and Colourists.

2

Paper-II

- A step in management process which consists of series of individual purposive decisions which follow a sequence or pattern is
 - (A) Planning (B) Organising
 - (C) Coordinating (D) Evaluating
- 7. Urie Bronfenbrenner's theory is
 - (A) Humanistic Perspective
 - (B) Sociobiology
 - (C) Ecological Systems Theory
 - (D) Socio-cultural Theory
- 8. The programme for promoting functional literacy among adults is
 - (A) Sarva Shiksha Abhiyan.
 - (B) Sarva Shiksha Adhyayan Programme.
 - (C) National Literacy Mission.
 - (D) National Literacy Motivation Programme.
- 9. In Mass communication, PSA stands for
 - (A) Public Service Assessment
 - (B) Public Service Announcement
 - (C) Public Service Access
 - (D) Public Service Account
- An increase in the alpha, the level of significance, causes
 - (A) An increase in the probability of Type I error to occur.
 - (B) A decrease in the probability of Type I error to occur.
 - (C) No change in any of the Type I or Type II error.
 - (D) A decrease in the probability of Type I error to occur and an increase in the probability of Type II error to occur.

J-12-14





गृह विज्ञान

प्रश्नपत्र – II

निर्देश : इस प्रश्नपत्र में पचास (50) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं । सभी प्रश्न अनिवायं हैं ।

- दूध से पनीर बनाने को क्रिया में किस पो.एच. पर केसीन अवक्षेप (प्रिसिपिटेट) होती है ?
 - (A) पौ.एच. 6.5 (B) पौ.एच. 4.6
 - (C) पी.एच. 7.5 (D) पी.एच. 3.0
- विटामिन डो का कार्यात्मक सक्रिय रूप है।
 - (A) कोलकैल्सीफेरोल
 - (B) अरगोकैल्सीफेरोल
 - (C) डोहायड्रोकोलेस्ट्रील
 - (D) 1.25 डाईहायड्रीक्सीकोलीकैल्सीफेरोल
- प्रबंधन का कौन सा उपागम संग्रहागार को जगह, समय और प्रयास का नियंत्रण करता है ?
 - (A) एम वी ओ
 - (B) टी क्यू एम
 - (C) जे आई टी
 - (D) कौनटिनर्जेसी (आनुपंगिकता) उपागम
- 4. पैटनं बनाने की सर्वाधिक तेज विधि है
 - (A) सपाट पैटनं बनाना
 - (B) ड्राफिंटग
 - (C) ड्रेपिंग
 - (D) रिवसं इन्जीनियरिंग
- 5. ए.ए.टी.सी.सी. का तात्पर्य है
 - (A) अमेरिकन एसोसिएशन ऑफ टेक्सटाइल कैमिस्टस एण्ड कर्लारस्टस
 - (B) ऑल एसोसिएशन्स ऑफ टेक्सटाइल कैमिस्टस एण्ड कर्लारस्टस
 - (C) एसोसिएशन ऑफ अमेरिकन टेक्सटाइल्स कलरस एण्ड कैमिस्टस
 - (D) ऑस्ट्रेलियन एसोसिएशन ऑफ टेक्सटाइल कैमिस्टस एण्ड कर्लारस्टस

 प्रवंध प्रक्रिया का वह सोपान जिसमें विशिष्ट सप्रयोजन निर्णय श्रंखला अनुक्रम अथवा प्रतिरूप का अनुकरण करतो है

- (A) नियोजन
- (B) आयोजन करना
- (C) समन्वयन
- (D) मूल्यांकन
- यूरी ब्रॉनफिनब्रेनर का सिद्धांत निम्नलिखित में से कौन सा है ?
 - (A) मानवतावादी परिप्रेक्ष्य
 - (B) सामागिक जीव विज्ञान
 - (C) पार्शिस्थतिक व्यवस्था सिद्धान्त
 - (D) सामाजिक-सांस्कृतिक सिद्धान्त
- प्रौढ़ों के बीच प्रकार्यात्मक साक्षरता को बढ़ावा देने के लिये कार्यक्रम है
 - (A) सर्व शिक्षा अभियान
 - (B) सर्व शिक्षा अध्ययन कार्यक्रम
 - (C) राष्ट्रीय साक्षरता मिशन
 - (D) राष्ट्रीय साक्षरता प्रोत्साहन कार्यक्रम
- 9. जन संचार में पो.एस.ए. का तात्पर्य है
 - (A) पब्लिक सर्विस असेसमेंट
 - (B) पब्लिक संविस एनाउंसमेंट
 - (C) पब्लिक सर्विस एक्सेस
 - (D) पब्लिक सर्विस अकाउंट
- अल्फा, यथार्थता के स्तर, में वृद्धि उत्पन्न करता है :
 - (A) टाइंप-1 त्रुटि के होने की प्रायिकता में वृद्धि ।
 - (B) टाइंप-1 त्रुटि के होने की प्रायिकता में हास ।
 - (C) टाइंप-1 या टाइंप-11 किसी भी त्रुटि में कोई परिवर्तन नहीं ।
 - (D) टाइंप-1 ट्रॉट के होने की प्रायिकता में हास तथा टाइंप-11 ट्रॉट के होने को प्रायिकता में वृद्धि ।

J-12-14





- Factors responsible for browning of cut fruits are
 - 1. Oxygen
 - II. Phenolic compounds
 - III. Enzymes
 - IV. Optimum pH

Codes :

- (A) I, II and III
- (B) II, III and IV
- (C) I, III and IV
- (D) All of the above
- 12. Germination enhances following nutrients :
 - L Vitamin B
 - II. Vitamin C
 - III. Protein
 - IV. Carbohydrates

Codes :

- (A) I, II, III and IV are correct.
- (B) I and II are correct.
- (C) III and IV are correct.
- (D) II is correct.
- 13. Etiological factors for Peptic ulcers are
 - I. Helicobacter Pyloric Infection
 - II. Eating Habits
 - III. High cholesterol levels
 - IV. Lack of exercise
 - V. Hereditary factors

Codes :

- (A) II, III & V (B) I, II & V
- (C) I, III & V (D) I, II & III
- 14. Which of the following are twill constructions ?
 - I. Diaper II. Hopsack
 - III. Diamond IV. Herringbone
 - V. Huck-a-back

Codes :

Paper-II

- (A) I, II & III are correct
- (B) 1, III & IV are correct
- (C) II, III & IV are correct
- (D) III, IV & I are correct
 - _

- 15. Crease resistance depends on which of the following factors :
 - I. Degree of orientation
 - II. Degree of crystallinity
 - III. Amount of tension
 - IV. Density of bonds

Codes :

- (A) II, III and IV are correct.
- (B) I. II and III are correct.
- (C) I, II and IV are correct.
- (D) I, III and IV are correct.
- 16. Which of the following are nonconventional energy resources ?
 - I. Solar Energy
 - II. Wind energy
 - III. Ocean energy
 - IV. Geothermal energy
 - V. Petrochemical energy
 - Codes :
 - (A) I, II, III & IV
 - (B) I, II, IV & V
 - (C) II, III, IV & V
 - (D) I, II, III & V
- 17. Identity statuses summarized by Marcia (1980) were
 - a. Identity achievement
 - b. Moratorium
 - c. Identity foreclosure
 - d. Identity illusion
 - Codes :
 - (A) a, b & c (B) b, c & d
 - (C) c, d & a (D) d, a & b
- Participating Planning in community development employs
 - I. Participatory Learning
 - II. Participatory Rural Appraisal
 - III. Participatory Action
 - IV. Passive Participation

Codes :

- (A) I, II and IV are correct.
- (B) I, II and III are correct.
- (C) I and III are correct.
- (D) II and IV are correct.

4

J-12-14





11.	किन कारणों से कटे हुए फलों में भूरापन आ	15. निम्नलि
	जाता है ?	(क्रीस)
	I. ऑक्सोजन	I.
	II. फेनोलिक यौगिक	II.
	III. एन्ज़ाईम	III. IV.
	IV. अनुकूलतम पो.एच.	
	कूट:	कूट : (A)
	(A) I, II और III	(A) (B)
	(B) II, III और IV	(C)
	(C) I, III और IV	(C) (D)
	(D) उपरोक्त सभी सही हैं ।	
12.	अंकुरण खाद्यपदायों में निर्म्नालखित पोषक	16. नि म्नलि
	घटक (Nutrient) बढ़ाता है :	साधन
	I. विटामिन-बो II. विटामिन-सो	I. III.
	III. प्रोटीन IV. कार्वोहाइड्रेट्स	V.
	कूट :	कृटः
	(A) 1, 11, 111 तथा IV सही हैं ।	(A)
	(B) 1 तथा 11 सही हैं।	(C)
	(C) III तथा IV सही हैं।	10000
	(D) II सहा है।	17. मार्सिअ
	àfarra anna àfarra ann àr ann anna 8 a	व्यक्ति
13.	पेण्टिक अल्सर (पेण्टिक व्रण) के क्या कारण हैं ?	(a)
	 हेलिकोबैक्टर पायलोरी संक्रमण 	(b)
	II. सेवन को आदतें	(c)
	III. बढ़ा हुआ कोलेस्ट्रील का स्तर	(d) कूट :
	IV. शारीरिक व्यायाम को कमो	(A)
	V. पैतृक कारक	(R)
	कृटः	(D) (C)
	(A) II, III एवं V (B) I, II एवं V (C) I, III एवं V (D) I, II एवं III	(D)
	(C) 1, 111 (eq V (D) 1, 11 (eq 111	8. S
14.	निर्म्नालखित में से कौन से ट्वोल (रैखिक)	18. सामुदा
	रचनाएँ हैं ?	निम्नलि
	I. डायपर II. हॉपसैक	L
	III. डायमण्ड IV. हेरिंगवोन	II. III.
	V. हक-ए-वैंक	IV.
	कूट :	ार. कृट:
	(A) L II और III सही हैं।	(A)
	(B) I, III और IV सही हैं।	(B)
	(C) II, III और IV सही हैं ।	(C)
	(D) III, IV और I सही हैं ।	(D)
100	-14	/

5

लखित में से किन घटकों पर सिलवट) पडना निर्मर करता है ? अभिविन्यास को कोटि क्रिस्टलनोयता या स्फटिकता को कोटि तनाव को मात्रा बंधनाँ का धनत्व II. III और IV सही हैं । I. II और III सही हैं । I. II और IV सही हैं । I. III और IV सही हैं । नखित में कौन से अनौपचारिक ऊर्जा \$? सौर ऊर्जा П. पवन ऊर्जा समुद्री ऊर्जा IV. भू-ऊप्मिक ऊर्जा पैट्रो-रसायन ऊर्जा I, II, III एवं IV (B) I, II, IV एवं V II. III. IV एवं V(D) I. II. III एवं V मा (1980) द्वारा संक्षेप में प्रस्तुत त्व प्रस्थितियाँ थो व्यक्तित्व उपलब्धि मोरंटोरियम (अधिस्थगन) व्यक्तित्व अग्र समापन व्यक्तित्व भ्रान्ति (a), (b) एवं (c) (b). (c) एवं (d) (c), (d) एवं (a) (d). (a) एवं (b) विक विकास में सहभागी नियोजन लखित का उपयोग करता है : सहभागी अधिगम सहभागी प्रामीण मुल्यांकन सहभागी कारंवाई निष्क्रिय सहभागिता L II और IV सही हैं । I, II और III सही हैं । l और III सही हैं । II और IV सही हैं ।

J-12-14





19. The Communication Process is always

I. Systematic II. Intentional III. Interactional IV. Functional Codes :

- (A) I and II are correct
- (B) II and III are correct
- (C) III and IV are correct
- (D) I and IV are correct
- The following assumptions must be fulfilled in the Chi-square test of significance
 - a. data should be continuous.
 - b. data has to be in frequencies.
 - c. all observations should be independent.
 - d. obtained frequencies are equal in all cells.
 - e. data has to be in ratio scale.

Codes :

(A) a and d (B) a and c

- (C) b and c (D) c and e
- 21. Assertion (A) : Oils rich in Medium Chain Triglycerides (MCT) should be preferred for cooking food.
 - Reason (R) : MCT help to lower LDL-cholesterol levels in blood without affecting the HDL-cholesterol level.

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are not correct.
- (B) (A) is correct, but (R) is wrong.
- (C) Both(A) & (R) are correct & (R) is the correct explanation for (A).
- (D) Both (A) & (R) are correct & (R) is not the correct explanation for (A).

- 22. Assertion (A) : Daily iron requirement of adolescent boys is little more than adolescent girls.
 - Reason (R) : The adolescent boys have a greater muscle mass as compared to girls of the same age.

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation for (A).
- (B) Both (A) and (R) are true, but (R) is not correct explanation of (A).
- (C) (A) is true, but (R) is false.
- (D) (A) is false, but (R) is true.
- Assertion (A) : It is advised to restrict sodium in the diet of hypertensive patients.
 - Reasoning (R) : Sodium restricted diets are given in oliguria.

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation.
- (B) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation.
- (C) Both (A) and (R) are false.
- (D) (A) is false, but (R) is the correct explanation.
- Assertion (A) : Cotton is the most appropriate fabric for infant wear.
 - Reason (R) : Cotton is the most absorbant, washable and breathable fabric.

Codes :

6

- (A) Both (A) and (R) are correct.
- (B) Both (A) and (R) are incorrect.
- (C) (A) is correct, but (R) is incorrect.
- (D) (A) is incorrect, but (R) is correct.

J-12-14

	٨d	da	24	7	
--	----	----	----	---	--



J-F	-14	7	Paper-II
	 (D) (A) एवं (R) दोनों सही हैं, और (R), (A) का सही वर्णन नहीं है । 		(C) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है । (D) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है ।
	(A) का सही वर्णन है ।		(B) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
	(C) (A) एवं (R) दोनों सही हैं, और (R),		(A) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
	(B) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है ।		कृट:
	(A) (A) एवं (R) दोनों सही नहीं हैं ।		योग्य कपड़ा है ।
	कूट :		धुलाइं-सह(या धुलाइं-योग्य) और श्वसन-
	और एच.डो.एल. कोलेस्टेरॉल को मात्रा पर कोई प्रभाव नहीं डालते हैं ।		सूतों कपड़ा सर्वाधिक उपयुक्त होता है । कारण (R) : सूतों कपड़ा सर्वाधिक अवशोषक,
	कोलेस्टेरॉल को मात्रा को कम करते हैं	24.	अभिकचन (A) : शिशुओं के पहनने के लिये
	कारण (R) : एम.सो.टो. रक्त में एल.डो.एल.		
	पसन्द करना चाहिए ।		स्पष्टीकरण है ।
	में है, भांजन पकाने के लिए उसे हो		(D) (A) गलत है, परन्तु (R) उसका सही
	दाईग्लिसराइड (एम.सी.टी.) अधिक मात्रा		स्पष्टोकरण नहीं है । (C) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
21	अभिकधन (A) : जिन तेलॉ में मध्यम चेन		(B) (A) तथा (R) सही हैं परन्तु (R) सही प्रार्थकपण नहीं है।
	(C) (b) और (c) (D) (c) और (e)		सही स्पन्दीकरण है ।
	(A) (a) 해전(d) (B) (a) 해전(c)		(A) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R)
	कृट:		कूटः
	(c) आँकड़े (डेटा) अनुपात पैमाने में हों ।		अल्पमूत्रता को स्थिति में दिए जाते हैं ।
	एकसमान हो ।		चाहिए । कारण (R) : सोडियम प्रतिबंधित आहार
	(d) प्राप्त आवृत्तियौ सभी कोप्टकों में		आहार में सोडियम का प्रतिबंधन करना र्यालय र
	(c) समस्त प्रेक्षण स्वतन्त्र हो ।	23.	अभिकथन (A) : उच्च रक्तचाप के रोगी को
	(b) औकडे (डेटा) आवृत्तियों में हों ।		ā
	(a) आँकड़े (डेटा) सांतत्य होने चाहिये ।		(D) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है ।
	मान्यताओं को पूरा किया जाना चाहिये ?		(C) (A) सही है. परन्तु (R) गलत है ।
20.	यथार्थता के काई स्क्वेयर परीक्षण में किन		(B) (A) तथा (R) सही हैं. परन्तु (R). (A) का सही स्पप्टीकरण नहीं है ।
	(D) 1 और IV सही हैं ।		का सही स्पष्टीकरण है ।
	(C) III और IV सही हैं।		(A) (A) तथा (R) सही हैं और (R), (A)
	(B) 11 और 111 सही हैं।		कूट:
	(A) I और II सही हैं।		(muscle mass) उसा पप फा किशोरियों से ज्यादा होता है ।
	कूट :		कारण (R) : किशोर लड़कों का स्नायुमांस (muscle mass) उसी यय को
	III. पारर्स्पारक क्रिया IV. कार्यात्मक		से थोड़ी ज्यादा होती है ।
	I. व्यवस्थात्मक II. सामिप्राय		लौह (आयरन) आवश्यकता किशोरियों
19.	संचार प्रक्रिया सदैव किस प्रकार को होती है ?	22.	अभिकधन (A) : किशोर लड़कों की दैनिक

Adda[24]7]



- Assertion (A) : Fabrics woven in leno weave are sheer but durable for its construction.
 - Reason (R) : In leno weave, each filling yarn is encircled by 2 warp yarns twisted about each other.

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are correct.
- (B) Both (A) and (R) are incorrect.
- (C) (A) is correct, but (R) is incorrect.
- (D) (A) is incorrect, but (R) is correct.
- 26. Assertion (A) : The efficiency of a worker is at his best when his head, chest and pelvis are aligned in a straight line.
 - Reason (R) : The efficiency of the worker is at his best as his body weights are aligned together which could be due to torque.

Codes :

- (A) (A) is true, but (R) is false.
- (B) Both (A) and (R) is false.
- (C) (A) is false, but (R) is true.
- (D) Both (A) and (R) are true.
- 27. Assertion (A) : Sex ratio at birth is an indicator of the discrimination against girl children and heinous crimes such as female foeticide.
 - Reason (R) : Gender equity should lead to sex ratio being less skewed.

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are correct.
- (B) (R) is correct and (A) is wrong.
- (C) (A) is correct and (R) is wrong.
- (D) Both (A) and (R) are wrong.

- Assertion (A) : Gram Sabha is the lowest range of decentralized governance.
 - Reason (R) : Panchayat Raj Institutions are responsible for planning and execution of development programmes at the village level.

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are false.
- (B) (A) is true and (R) is false.
- (C) Both (A) and (R) are true.
- (D) (A) is false and (R) is true.
- 29. Assertion (A) : Edgar Dale's 'Cone of Experience' is a tool for planning the use of audio visual aids.
 - Reason (R) : It classifies the audiovisual methods and materials on the basis of extent of learner's participation in teaching learning process.

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are true.
- (B) Both (A) and (R) are false.
- (C) (A) is true and (R) is false.
- (D) (A) is false and (R) is true.
- 30. Assertion (A) : The hypothesis that the researcher puts to test is called null hypothesis.
 - Reason (R) : The alternate hypothesis is accepted only when null hypothesis is rejected.

Codes :

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

Adda247



- 25. अभिकथन (A) : लिनो चुनावट में चुने कपड़े पारदर्शक होते हैं परन्तु अपनो चुनावट के कारण टिकाऊ होते है ।
 - कारण (R) : लिनों बुनावट में प्रत्येक भराई धागा दो ताने धागे जो एक दूसरे के साथ संबलित हैं उनके बीच से जाता है ।

कूट :

- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं।
- (B) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
- (C) (A) सहो है, परन्तु (R) गलत है ।
- (D) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है ।
- 26. अभिकथन (A) : एक कार्यकर्ता को कुशलता उस स्थिति में अति उत्तम होती है, जब उसका शोर्ष, वक्षस्थल और श्रोणो प्रदेश का संरेखण एक सोधो रेखा में होता है ।
 - कारण (R) : कार्यकर्ता की कुशलता उत्तम होने का कारण है कि उसके शारोरिक वजन इकट्ठे संरेखित होते हैं जो ऍटन के कारण हो सकता है ।

कृट :

- (A) (A) सहो है (R) गलत है ।
- (B) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- (C) (A) गलत है. (R) सही है ।
- (D) (A) और (R) दोनों सही हैं।
- 27. अभिकथन (A) : जन्म पर लिंग अनुपात कन्याओं के विरुद्ध भेदभाव तथा घृणात्मक अपराध, जैसे कि कन्या भ्रूणहत्या का सूचक है ।
 - कारण (R) : जेंडर समता को कम विषम लिंग अनुपात की ओर प्रवृत्त करना चाहिए ।

कूट :

- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
- (B) (R) सही है और (A) गलत है ।
- (C) (A) सहा है और (R) गलत है ।
- (D) (A) और (R) दोनों गलत हैं।

9

28. अभिकचन (A) : ग्राम सभा विकेन्द्रित शासन को निम्नतम सोमा है ।

> कारण (R) : पंचायत राज संस्थाएँ ग्राम स्तरोय विकास कार्यक्रम के नियोजन तथा क्रियान्वयन के लिये जिम्मेदार है ।

कूट:

- (A) (A) और (R) दोनों असत्य हैं ।
- (B) (A) सत्य है और (R) असत्य है ।
- (C) (A) और (R) दोनों सत्य हैं ।
- (D) (A) असत्य है और (R) सत्य है ।
- 29. अभिकचन (A) : एडगर डेल का 'कोन ऑफ एक्सपोरियंस' (अनुभव का शंकु) श्रवण दृष्टिक सामग्रियों के उपयोग का नियोजन करने के लिये एक उपकरण है ।
 - कारण (R) : यह अध्यापन-अधिगम प्रक्रिया में लनंर (सिखुए) को सहभागिता को सोमा के आधार पर श्रवण-दृष्टिक पद्धतियों तथा सामग्रियों को वर्गोकृत करता है ।

कूटः

- (A) (A) और (R) दोनों सत्य हैं ।
- (B) (A) और (R) दोनों असत्य हैं।
- (C) (A) सत्य हे और (R) असत्य है ।
- (D) (A) असत्य है और (R) सत्य है ।
- 30. अभिकधन (A) : यह प्राक्कल्पना जिसे शोधकतां प्राक्कल्पना का परीक्षण करता है, शून्य प्राक्कल्पना है ।
 - कारण (R) : यैकल्पिक प्राक्कल्पना तभी स्वीकार की जाती है जव शून्य प्राक्कल्पना को अस्वीकार कर दिया जाता है।

कूट:

- (A) और (R) दोनों सत्य हैं परन्तु (R),
 (A) को सही व्याख्या नहीं है ।
- (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R),
 (A) को सही व्याख्या है ।
- (C) (A) और (R) दोनों असत्य हैं ।
- (D) (A) सत्य है, परन्तु (R) असत्य है ।

J-12-14





31.	•	35.	Arrange the follo
	preparation of peanut butter in correct sequence :		order of the prep cotton fabric :
	a. Grind the peanuts to a fine		I. Scouring
	powder.		III. Bleaching
	B. Roast the peanuts and remove the skin.		Codes :
	c. Beat mixture till creamy in		(A) II, III, IV, I
	texture.		(C) IV, I, III, I
	 Add small amount of melted ghee and pinch of sugar and salt. 	36.	Give the correct be prepared wh residential buildi
	e. Transfer the contents to a		I. Floor plan
	sterilized jar. Codes :		II. Landscape
	(A) a, b, c, d, e (B) b, a, d, c, e		III. Service lay
	(C) a, b, d, c, e (D) b, a, c, d, e		IV. Cross secti
32.	Arrange the following foods in		V. Elevation
	decreasing order of Vitamin B1, content		VI. Perspective
	i. Liver ii. Fish		VII. Site plan Codes :
	iii. Mutton iv. Milk		(A) II, IV, VI,
	Codes : (A) i, ii, iii, iv (B) ii, iii, iv, i		(B) VII, I, III, I
	(C) iii, i, ii, iv (D) iv, ii, i, iii		(C) VII, I, III, I
33.			(D) VII, I, IV,
	formal bid buying in food service	37.	Arrange in the
	institutions		enactment of the
	I. Write specifications II. Develop purchase order		oldest)
	III. Identify needs		a. The Factor
	IV. Award contract		b. The Planta
	V. Issue bid requests and evaluate bids		c. The Bond (Abolition)
	Codes : (A) III, I, II, V, IV		d. The Child
	(B) I, III, IV, II, V		and Regula
	(C) V. II. I, III, IV		Codes :
	(D) II, I, III, V, IV	\square	(A) a, b, c, d
34.	Give the correct sequence of production in an apparel industry. I. Marker	38.	(C) d, b, c, a
	II. Bundling	50.	Arrange the fol extension efforts
	III. Grading		order of their inc
	IV. Production Pattern		a. Etawah Pilot
	V. Cutting VI. Assembly		b. Communityde
	Codes :		c. Lab to Land p
	(A) IV, III, I, V, II, VI		d. Krishi Vigya
	(B) II, I, III, V, IV, VI		Codes:
	(C) IV, II, VI, III, I, V (D) I, V, II, III, IV, VI		(A) a, b, d, c (C) b, d, c, a
			(c) 0, 0, c, a
Pap	er-II 1	0	

- lowing in the correct paratory processes for Mercerization П. IV. Singeing
- I (B) III, I, IV, II II (D) I, III, II, IV
- sequence of plans to hile planning for a ling.

 - e plan
 - yout
 - ion
 - e plan
 - VII, I, III, V
 - IV, II, V, VI
 - IV, V, VI, II
 - III, II, V, VI
- order of the year of e law (most recent to
 - ries Act
 - ation Act
 - ded Labour System 1)
 - 1 Labour (Prohibition ation) Act

(B) d.c.b.a (D) d, a, b, c

- ollowing government s in the chronological ception :
 - Project
 - evelopment Programme
 - project
 - in Kendra

(B) c, d, b, a (D) a, b, c, d





Paper-II

GET IT ON Google Play





 39. Arrange the common paradigms of lasswell's model in the sequential order: a. to whom b. in which c. who say d. what e. with what effect Codes: (A) c. d. b. a and e (B) c. d. b. e and a (C) b. c. d. e and a (D) a. b. c. d and e 	42. Match List-I with List-II List-I List-II a. Selenium i. Garlic b. Vitamin E ii. Tomato c. Flavonoids iii. Sunflower seeds d. Lycopene iv. Sea foods v. Green leafy vegetables Codes : a b c d (A) iv iii i ii (B) iii iv ii v (C) ii iii v ii
 40. Arrange in order the steps in testing for statistical significance : a. Interpret the results. b. Select and compute the test for statistical significance. c. Select a probability of error level. d. State the research hypothesis. e. State the null hypothesis. Codes : (A) a. c. b. e. d (B) d. c. e. b. a (C) d. e. c. b. a (D) e. d. c. b. a 41. Match the items in List-I with items in List-II. List-I List-I List-II a. Dextrinization i. Mayonaise b. Gelatinization ii. Reeding of dough d. Emulsification e. Enzymatic browning b. Toasted bread v. Preparation of paneer vi. Preparation of white 	 43. Match the following diseases in List-I with their symptoms in List-II. List-I List-II a. Diabetes i. Heart burn b. Athero- ii. Proteinuria sclerosis c. Nephrotic iii. Hypercholestero- Syndrome lemia d. Cirrhosis iv. Glycosuria v. Ascites Codes : a b c d (A) iv iii ii v (B) iv v i iii (C) iii ii v iv 44. Match the symbols given in List-I with their meanings given in List-II. List-I List-II a i. Flat dry b. — ii. Line dry c. — iii. Drip dry d. 111 iv. Dry in shade
sauce Codes : (a) (b) (c) (d) (e)	v. Line dry in shade Codes : a b c d
 (A) iv iii vi i v (B) iii v vi i ii (C) v iv iii i ii (D) iv vi v i ii 	(A) i ii v iii (B) iii i iii ii (C) ii i iv iii (D) v iv ii i
	2 J-12-14

٨d	da	24	7



39. लैसवेल मॉडल के सर्वनिष्ठ प्रतिमानों को	42. सूची-I से सूची-II का मिलान करें :
आनुर्क्रामक क्रम में व्यवस्थित कौजिये :	सूची – I सूची – II
a. किस को b. किस में	a. संलॉनियम i. लहसून
c. कौन कहता है d. क्या	b. विर्टामन-ई ii. टमाटर
e. किस प्रभाव के साथ	c. फ्लेबोनॉयड्स iii. सूरजमुखी फूल
कृट :	के बौज
(A) c. d. b. a एवं e	d. लायकोपीन iv. समुद्री खाद्यान्न
(B) c, d, b, e एवं a	v. हरी सब्जियाँ
(C) b. c. d. e एवं a	कूट:
(D) a, b, c, d एवं e	(A) iv iii i ii
	(B) iii iv ii v
40. सांख्यिकीय यथार्थता के परीक्षण में सोपानों के	(C) ii iii v i (D) iv v ii iii
क्रम को व्यवस्थित कोजिये :	43. सूची-1 में दी बिमारियों का सूची-11 में दिए
a. परिणामों की व्याख्या	लक्षणों से मिलान करें :
b. सॉख्यिकोय यथार्थता के लिये परीक्षण	मूची – 1 सूची – 11
का चयन तथा परिकलन	a. डाईबिटोन (मथुमेह) i. सोने में जलन
त्रुटि के प्रायिकता स्तर का चयन	b. एथेरोस्केलरोसिस ii. मुत्र में प्रोटीन
d. शोध प्राक्कल्पना चताना	c. नेफ्रोटिक सिंड्रोम (युक्क iii. रक्त में अधिक)
e. शून्य प्राक्कल्पना चताना	शीथ) कोलेस्ट्रोल
कूट :	d. सिर्रोसिस (जिगर का रोग) iv. मूत्र में ग्लूकोज
(A) a, c, b, e, d	v. जलोदर
(B) d, c, e, b, a	कृट:
(C) d, e, c, b, a	a b c d (A) iv iii ii v
(D) e, d, c, b, a	(B) iv v i ii
41. सूची-1 को सूची-11 के साथ सुमेलित करें :	(C) iii ii v iv (D) ii iii iv i
म्रा: ्या म्रा प्या न साथ पुगारा वर म् सूची - I सूची - II	44. सूची-1 में दिए चिन्हों को सूची-11 में दिए अथौ
	के साथ सुमेलित करें :
	सूची – I सूची – II
	a. i. फ्लेट ड्राइं
c. काएगयूलशन iii. आटा गुन्धना d. इर्मार्ल्साफकेशन iv. ब्रेड संकना	
 a. इमाएसाककरान ार. अंड सकना c. एन्जाइमेटिक v. पनार बनाना 	b ii. लाइन पर सुखाना
भूरापन	c. 🕅 iii. ड्रिप ड्राइ
vi. व्हाइंट सांस	
वनाना	d. 📊 iv. छाया में सुखाना
कूट:	
a b c d e	v. छाया में लाइन पर सुखाना कट •
(A) iv iii vi i v	कूट: abcd
(B) iii v vi i ii	(A) i ii v iii
(C) v iv iii i ii	a b c d (A) i ii v iii (B) iii i iii ii (C) ii i iv iii
(D) iv vi v i ii	(C) ii i iv iii (D) v iv ii i
J-12-14 1	3 Paper-II





 45. Match the Yarns given in List-I with their description given in List-II. List-I List-II a. Crepe yarns i. Strips of woven leno fabric. b. Chenille ii. Unevenly yarns c. Corkscrew iii. High level of yarns d. Flock yarns iv. Single yarns with small tufts of fibers added at intervals. v. Made from 2 plies of different relevant 	 48. Match the development programmes from List-I with its development issues from List-II. List-I List-I List-II a. NRHM i. Education b. ICDS ii. Health c. MGNREGA iii. Employment d. DPEP iv. Nutrition v. Environment Codes: a b c d iii iv ii iii iv ii iii iv iii iv ii
different colour, count and twist.	49. Match the following theories of Mass
Codes: a b c d	communication from List-I with their characteristic features from List-II.
(A) i ii iv v (B) iii i v iv	List-I List-II a. Authoritarian i. Media are
(C) ii iii i iv (D) iv v ii i	theory free
46. Match the level of hierarchy with	b. Libertarian ii. Media are theory controlled
methods of resolving conflicts. List-I List-II	c. Social iii. Media are Responsibility responsible
(Level of (Methods) hierarchy)	theory
a. Lowest i. Integration	d. Development iv. Media are Media theory agents of
 b. Some what ii. Compromise low 	government v. Media assist
c. Some what iii. Dominance high	in growth of
d. Highest iv. Voluntary submission	Codes :
difference	(A) ii i iii iy
Codes: a b c d	(B) ii i iii v
(A) iii ii i iv	(C) v iii i ii (D) iii ii v iv
(B) iii v ii i (C) i iii iv v	50. Match the symbols in List-I with
(D) iv i ii iii 47. Match the areas in List-1 with the	words in List-II List-I List-II
areas in List-II.	a. x i. Probability
List-1 List-II a. NCPCR i. Women's rights	b. μ ii. Standard deviation of population
b. NHRC ii. Child right	c. p iii. Standard deviation of
 c. NCW iii. Disability issues d. RCI iv. Human rights 	d. σ iv. Sample mean
v. Destitute children	v. Population mean Codes :
Codes: a b c d	a b c d
(A) i iv ii iii (B) ii iv i iii	(B) v iv i iii
(C) ii i iv iii	(C) iv v i ii
(D) iii iv i v	
Paper-II 1	4 J-12-14





46.	सोपानिको (या पदानुक्रम) के स्तर को हल करने के तरीकों के साथ सुमेलित कोजिये :		के साथ सुमेलित कोजिये : सूची – I सूची – II a. अधिकारवादी i. मोडिया स्वतन्त्र
	सूची – I सूची – II (सोपानिकी) (तरीकें) a. निम्नतम i. एकीकरण		सिद्धान्त होता है । b. उदारवादी सिद्धान्त ii. मोडिया नियन्त्रित है । c. सामाजिक iii. मोडिया जिम्मेदार है।
	a. निम्नतम i. एकोकरण b. कुछ कुछ नीचा ii. मध्म मार्ग c. कुछ कुछ ऊँचा iii. प्रबल		उत्तरदायित्व सिद्धान्त d. विकास मोडिया iv. मोडिया सरकार के सिद्धान्त एजेन्ट हैं ।
	d. उच्चतम iv. स्वीच्छक आज्ञाकारिता v. अन्तर को स्वीकारना		 प्रोडिया समाज को संवृद्धि में सहायता
	कूट: a b c d (A) iii ii i iv		करता है। कूट:
	(A) iii ii i iv (B) iii v ii i (C) i iii iv v (D) iv i ii iii		a b c d (A) ii i iii iv (B) ii i iii v (C) v iii i ii (D) iii ii v iv
47.	सूची-1 में क्षेत्रों को सूची-11 में क्षेत्रों के साथ	50.	(D) iii ii v iv सूची-I में चिहनों को सूची-II में पदों के साथ
	सुमेलित कोजिये : सूची – I सूची – II	50.	सुमेलित कोजिये :
	त्रूपा = 1 त्रूपा = 11 a. एन.सी.पी.सी.आर. i. महिलाओं के अधिकार		सूची – I सूची – II a. x i. प्रायिकता
	b. एन.एच.आर.सी. ii. वालाधिकार		a. x i. प्राायकता b. μ ii. सर्माप्ट मानक विचलन
	c. एन.सी.डब्ल्यू. iii. अपंगता सम्बन्धित मुद्दे		c. ρ iii. प्रतिदर्श का मानक विचलन
	d. आर.सी.आई iv. मानवाधिकार		d. σ iv. प्रतिदर्श माध्य
	v. निराश्चय बच्चे		v. समण्टि माध्य
	कूट:		कूट:
	a b c d		a b c d
	(A) i iv ii iii		
	(B) ii iv i iii (C) ii i iv iii		(B) v iv i iii (C) iv v i ii





Space For Rough Work

Adda 247