



Paper Code : 12  
HOME SCIENCE [PAPER-II]

Sr. No.

506

Signature and Name of Invigilator

1. (Signature).....  
(Name).....

2. (Signature).....  
(Name).....

Time : 1¼ hours

OMR Sheet No. ....  
(To be filled by the Candidate)

Roll No. 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

  
(To figures as per admission card)

Roll No. ....  
(In Words)

[Maximum Marks : 100]

Number of Pages in this Booklet : 12

Number of Questions in this Booklet : 50

**Instructions for the Candidates**

- 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 :
  - 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 duplicated 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.
  - After this verification is over, the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
- 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	C	D
---	---	---	---

where (C) is the correct response.
- Your response 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.
- If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the Answer 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, you will render yourself liable to disqualification.
- You have to return the test question booklet and OMR Answer sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall.
- Students can take home carbon copy of their OMR Answer sheet.
- 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.

**परीक्षार्थियों के लिए निर्देश**

- पहले पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिये।
- इस प्रश्न-पत्र में पचास बहुविकल्पीय प्रश्न हैं।
- परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न-पुस्तिका आपको दे दी जायेगी। पहले पाँच मिनट आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने तथा उसको निम्नलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे, जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है :
  - कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पुस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चेक कर लें कि ये पूरे हैं। दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ/प्रश्न कम हों या दुबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात् किसी भी प्रकार की दृष्टिपूर्ण 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 आपको प्रश्न-पुस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको अतिरिक्त समय दिया जायेगा।
  - इस जाँच के बाद OMR पत्रक की क्रम संख्या इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें।
- 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	C	D
---	---	---	---

जबकि (C) सही उत्तर है।
- प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पत्र I 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 चिह्नित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
- अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ें।
- कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
- यदि आप उत्तर-पुस्तिका पर नियत स्थान के अलावा अपना नाम, रोल नम्बर, फोन नम्बर या कोई भी ऐसा चिह्न जिससे आपकी पहचान हो सके, अंकित करते हैं अथवा अभद्र भाषा का प्रयोग करते हैं, या कोई अन्य अनुचित साधन का प्रयोग करते हैं, तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित किये जा सकते हैं।
- आपको परीक्षा समाप्त होने पर प्रश्न-पुस्तिका एवं OMR उत्तर-पत्रक निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्त के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें।
- परीक्षा समाप्त पर परीक्षार्थी OMR उत्तर पत्रक की कार्बन कॉपी अपने साथ ले जा सकते हैं।
- केवल नीले/काले बाल प्वाइंट पेन का ही इस्तेमाल करें।
- किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लागू टेबल आदि का प्रयोग वर्जित है।
- गलत उत्तरों के लिए कोई अंक काटे नहीं जायेंगे।

**PAPER CODE : 12**

**PAPER-II**

**HOME SCIENCE**

**Note :** This paper contains **Fifty (50)** objective type questions, each question carrying **two (2)** marks. Attempt **all** the questions.

**नोट :** इस प्रश्न पत्र में **पचास ( 50 )** बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के दो ( 2 ) अंक हैं। सभी प्रश्नों के उत्तर दें।

1. The effect of spaciousness in the house can be obtained by—
  - (A) Using partitions
  - (B) Using large size furniture
  - (C) Providing large glass windows
  - (D) Using bold & large prints
2. Indira Awas Yojna was launched to provide—
  - (A) Lond
  - (B) Built house
  - (C) Basic amenities like water & sanitation
  - (D) Finance for housing
3. Mercerization is a—
  - (A) Alkali Treatment
  - (B) Acid Treatment
  - (C) Oxidising Treatment
  - (D) Reducing Treatment
4. The most expensive method of pattern making is—
  - (A) Draping
  - (B) Drafting
  - (C) Flat pattern
  - (D) None of these
1. घर में पर्याप्त खाली स्थान होना का प्रभाव कैसे किया जा सकता है ?
  - (A) विभाजन द्वारा
  - (B) बड़े आकार के फर्नीचर का प्रयोग कर
  - (C) बड़ी, कांच की खिड़कियाँ लगाकर
  - (D) सुस्पष्ट और बड़े चित्र लगाकर
2. इंदिरा आवास योजना प्रदान करने के लिए आरम्भ की गयी ?
  - (A) भूमि
  - (B) निर्मित घर
  - (C) मूलभूत सुविधाएँ जैसे जल और सफाई व्यवस्था
  - (D) घर कार्य के लिए धन
3. मर्सीराजेशन ( गुण गहमन ) क्या है—
  - (A) क्षार उपचार
  - (B) अम्ल उपचार
  - (C) ऑक्सीकरण उपचार
  - (D) अपचयन उपचार
4. प्रतिकृति बनाने की सबसे महंगी विधि है ?
  - (A) ड्रापिंग
  - (B) रूपरेखा बनाना
  - (C) समतल प्रतिकृति
  - (D) इनमें से कोई नहीं

5. Sodium benzoate is used as preservative in foods—
- (A) Tomato ketchup  
(B) Lime squash  
(C) Orange juice  
(D) Mango chutney
6. Which amino acid is sulphur containing—
- (A) Lysine  
(B) Alanine  
(C) Leucine  
(D) Methionine
7. Body building foods are—
- (A) Fruits and vegetables  
(B) Carbohydrates and fat  
(C) Sugar and Jaggery  
(D) Pulses and nuts
8. Communicative is derived from—
- (A) French word  
(B) German word  
(C) Latin word  
(D) Russian word
9. Infants mental development is evaluated using—
- (A) Bailag's scale of infant development  
(B) Gessel's schedule  
(C) Apgar scale  
(D) Binet Test
5. सोडियम बेन्जोएट किस खाद्य में एक सुरक्षक के रूप में प्रयुक्त होता है ?
- (A) टमाटर केचप में  
(B) नींबू स्ववाश (शरबत) में  
(C) नारंगी रस में  
(D) आम की चटनी में
6. कौनसा एमिनो अम्ल सल्फर युक्त है—
- (A) लाइसिन  
(B) एलानिन  
(C) ल्यूसिन  
(D) मिथियोनिन
7. शरीर निर्माण वाले खाद्य कौनसे हैं ?
- (A) फल और सब्जियाँ  
(B) कार्बोहाइड्रेट और वसा  
(C) शर्करा और गुड़  
(D) दाले और मेवा
8. कम्युनिकेटिव (संचारिकता) को लिया गया है—
- (A) फ्रेंच शब्द से  
(B) जर्मन शब्द से  
(C) लैटिन शब्द से  
(D) रूसी शब्द से
9. नवजात शिशु की वृद्धि विकास के मूल्यांकन हेतु प्रयोग किया जाता है—
- (A) नवजात शिशु के लिए बीलेग पैमाना  
(B) गेसील का सारणीक्रम  
(C) अपगार पैमाना  
(D) बिनेट परीक्षण

10. Gifts and occupation in kindergarten were introduced by which philosopher—

- (A) Plato
- (B) Montessori
- (C) M.K. Gandhi
- (D) Frobel

11. Orientation of a house is—

- (A) Buying a house according to you budget
- (B) Planning a house according to the elements of nature
- (C) Planning doors and windows according to elements of nature
- (D) Adjustment of extra space within the house

12. Best material for making blades of kitchen knife is—

- (A) Iron
- (B) Low carbon steel
- (C) Stainless steel
- (D) High carbon steel

13. A fabric is napped import ..... finish.

- (A) Water absorbency
- (B) Fire resistance
- (C) Crease-resistance
- (D) Insulation

10. बाल स्कूल (किंडर गार्टन) में उपहार और व्यवसाय किस दार्शनिक द्वारा प्रस्तुत किया गया—

- (A) प्लेटो
- (B) मोटेसरी
- (C) एम.के. गाँधी
- (D) फ्रोबेले

11. घर का निश्चित रुझान प्रदान करना क्या है ?

- (A) बजट के अनुसार घर खरीदना
- (B) प्राकृतिक तत्त्वों के अनुसार घर की योजना बनाना
- (C) प्राकृतिक तत्त्वों के अनुसार दरवाजे और खिड़कियों की योजना बनाना
- (D) घर में अतिरिक्त स्थान को व्यवस्थित करना

12. रसोई के चाक का फलक बनाने के लिए सबसे अच्छा पदार्थ कौनसा है ?

- (A) लौह
- (B) निम्न कार्बन वाला स्टील
- (C) स्टेनलैस (रंज रहित) स्टील
- (D) उच्च कार्बन वाला स्टील

13. एक कपड़े को किस गुण की चमक लाने के लिए नैप किया जाता है ?

- (A) पानी को सोखने की
- (B) आग रोधक के लिए
- (C) धार रोधक बनाने के लिए
- (D) रोधन

14. Fabric Suitable for a school going children should be—  
 (A) Strong sturdy  
 (B) Sheer  
 (C) Soft  
 (D) Shiny
15. Expressing appropriate emotions in socially acceptable way is—  
 (A) Mental Catharsis  
 (B) Emotional Control  
 (C) Social control  
 (D) Heightened emotionality
16. Concept of libido was given by—  
 (A) Eric Erikson  
 (B) Anna Freud  
 (C) Laara Berk  
 (D) Sigmund Freud
17. Home Science association of India was formed in—  
 (A) 1925  
 (B) 1952  
 (C) 1962  
 (D) 1972
18. The type of sugar present in milk is known as—  
 (A) Amylase  
 (B) Lactose  
 (C) Sucrose  
 (D) Maltose
14. स्कूल जाने वाले विद्यार्थियों के लिए कौनसा कपड़ा उचित होना चाहिए—  
 (A) मजबूत/सख्त  
 (B) हल्का  
 (C) मुलायम  
 (D) चमकदार
15. समाज में स्वीकार्य तरीके में उपयुक्त भावनाओं को अभिव्यक्त करता है—  
 (A) वैदिक कैथारसिस  
 (B) भावनात्मक नियन्त्रण  
 (C) सामाजिक नियन्त्रण  
 (D) बढ़ी हुई भावनात्मकता
16. लिबिडो (खुशी) की परिकल्पना किसने दी थी ?  
 (A) एरिक एरिकसन  
 (B) अन्ना फ्रिड  
 (C) लारा बर्क  
 (D) सिगमण्ड फ्रिड
17. भारत में गृह विज्ञान संगठन कब बना—  
 (A) 1925  
 (B) 1952  
 (C) 1962  
 (D) 1972
18. दूध में उपस्थित शर्करा के प्रकार को किस नाम से जाना जाता है—  
 (A) एमाइलेज  
 (B) लेक्टोज  
 (C) सुक्रोज  
 (D) माल्टोज

19. Fish and meat are the foods usually preserved by the method is—  
 (A) Irradiation  
 (B) Pasteurization  
 (C) Cold storage  
 (D) Smoking
20. Toxic factor present in *Lathyrus sativus* is known as—  
 (A) Avidin  
 (B) BOAA  
 (C) Trypsin inhibitor  
 (D) Aflatoxin
21. Commercial paper patterns are useful to a common man because these are based on—  
 (A) Mean values of body measurements  
 (B) Standardized body measurements  
 (C) Individual anthropometric measurements  
 (D) Random body measurements
22. Clothing expenditure is highest during expanding stage of family because there is a—  
 (A) Begning of family life  
 (B) Contracting of family stage  
 (C) Throughout life  
 (D) Addition of family members
23. Characteristic of disorganized family is—  
 (A) Happiness in family  
 (B) Conflicting family rules  
 (C) Health relationship  
 (D) Parent child relationship
19. सामान्यतः मछली और माँस जैसे खाद्य का परिरक्षण किस विधि से किया जाता है—  
 (A) विकिरण (इरेडियेशन)  
 (B) पोस्चुराईजेशन  
 (C) शीत संग्रहण  
 (D) धूम्रण
20. लेथाइस सैटाइवस में उपस्थित जहरीला कारक कहलाता है :  
 (A) एविडिन  
 (B) BOAA (बी.ओ.ए.ए.)  
 (C) ट्रिप्सिन अवरोधक  
 (D) एफ्लाटॉक्सिन
21. वाणिज्यिक पत्र प्रणालियाँ, एक सामान्य आदमी के लिए उपयुक्त हैं, क्योंकि ये आधारित होती हैं—  
 (A) काय आमाप की माध्य मान  
 (B) मानकीकृत काय आमाप  
 (C) व्यक्ति मान व काय आमाप  
 (D) यादृच्छिक काय आमाप
22. परिवार की प्रसार अवस्था के दौरान वस्त्र व्यय सबसे अधिक होता है क्योंकि यह है—  
 (A) पारिवारिक जीवन का आरम्भ  
 (B) परिवार अवस्था का सिकुड़न  
 (C) पूरे जीवन में  
 (D) परिवार सदस्यों के जुड़ने से
23. असंगठित परिवार का लक्षण है—  
 (A) परिवार में खुशी  
 (B) परिवार नियमों में मतभेद  
 (C) स्वास्थ्य सम्बन्ध  
 (D) अभिवाक-बाल सम्बन्ध

24. Condition limiting employment opportunities for old age persons is  
 (A) Social attitude  
 (B) Marital status  
 (C) Kind of work  
 (D) Economic status
25. Maillard reaction occurs between of—  
 (A) Niacin and amino acid  
 (B) Vitamin A and amino acid  
 (C) Sugar and amino acid  
 (D) None of these
26. Germination improves nutritive value of food legumes because of—  
 (A) Increase in vitamin C content  
 (B) Increase in enzyme activity  
 (C) Decrease in antinutrient content  
 (D) All of these
27. Browning of cut fruits and vegetables is because of—  
 (A) Non-enzymatic reaction  
 (B) Enzymic oxidation  
 (C) Reduction reaction  
 (D) None of these
28. Persuasion is more effective than publicity because—  
 (A) It gives the view point of the receiver of the message  
 (B) It is manipulative of people's belief and values  
 (C) It is democratic in influencing behaviour and attitude of receiver  
 (D) It is authoritative in communicating the message
24. वृद्ध आयु वाले लोगों के लिए रोजगार के अवसरों को सीमित करने की स्थिति है—  
 (A) सामाजिक वृत्ति  
 (B) वैवाहिक स्तर  
 (C) कार्य का प्रकार  
 (D) आर्थिक स्तर
25. मैलार्ड अभिक्रिया किस के बीच होती है—  
 (A) नियासिन और एमीनो अम्ल  
 (B) विटामिन A और एमीनो अम्ल  
 (C) शर्करा और एमीनो अम्ल  
 (D) इनमें से कोई नहीं
26. अंकुरण, लेग्युम (फलीदार) खाद्य में पोषक गुण बेहतर करता है, क्योंकि—  
 (A) विटामिन C की मात्रा को बढ़ाता है  
 (B) एन्जाइम प्रतिक्रिया को बढ़ाता है  
 (C) पोषक निरोधी मात्रा को घटाता है  
 (D) उपर्युक्त सभी
27. कटे हुए फलों और सब्जियों का भूरा हो जाना है—  
 (A) गैर-एन्जाइम अभिक्रिया  
 (B) एन्जाइम ऑक्सीकरण  
 (C) अपकृत अभिक्रिया  
 (D) इनमें से कोई नहीं
28. विश्वसनीयता, प्रसिद्धि से अधिक प्रभावशाली है क्योंकि—  
 (A) यह प्राप्तकर्ता के दृष्टिकोण का संदेश देता है  
 (B) यह लोगों की धारणा और नैतिक मूल्यों में बदलाव है  
 (C) यह प्राप्तकर्ता के व्यवहार और रुख के प्रभाव में लोकतन्त्रिय है  
 (D) यह संदेश को संचार करने में अधिकारिक है

29. While cutting of flowers for flower arrangement stem is cut at its slant because—
- (A) It is easy to fix  
(B) Increases surface area  
(C) Absorbs more water  
(D) Both (B) & (C)
30. Glare is caused because of—
- (A) Bright light  
(B) Diffuse light  
(C) Shiny surface  
(D) Both (A) & (C)
31. In Japanese flower arrangement, the symbolic representation of three main sprays are—
- (A) Man, Heaven & earth  
(B) Heaven, man & earth  
(C) Earth, heaven & man  
(D) Man, earth & heaven
32. Management process consists of following steps—
- (A) Planning, evaluating & controlling  
(B) Evaluating, controlling & planning  
(C) Controlling, evaluating & planning  
(D) Planning, controlling & evaluating
33. Arrange the protein content of foods in decreasing order—
- (A) Sweet Potato, Rice, Wheat, Bengal gram  
(B) Bengal gram, Wheat, Rice, sweet Potato  
(C) Rice, Wheat, Bengal gram, sweet Potato  
(D) Wheat, Rice, sweet Potato, Bengal gram
29. पुष्प सज्जा के लिए जब फूलों को काटा जाता है तो तने को तिरछा काटा जाता है क्योंकि—
- (A) इसे स्थापित करना आसान होता है  
(B) सतह के क्षेत्र को बढ़ा देता है  
(C) अधिक जल सोखता है  
(D) (B) और (C) दोनों
30. चकाचौंध प्रकाश किसके कारण होता है—
- (A) तेज प्रकाश  
(B) विकीर्णित प्रकाश  
(C) चमकीली सतह  
(D) (A) और (C) दोनों
31. जापान की पुष्प सज्जा में तीन मुख्य टहनियाँ किसका प्रतीकात्मक दर्शन है—
- (A) मनुष्य, स्वर्ग और पृथ्वी  
(B) स्वर्ग, मनुष्य और पृथ्वी  
(C) पृथ्वी, स्वर्ग और मनुष्य  
(D) मनुष्य, पृथ्वी और स्वर्ग
32. व्यवस्था प्रक्रिया में निम्नलिखित चरण होते हैं—
- (A) योजना, मूल्यांकन करना और नियंत्रण करना  
(B) मूल्यांकन करना, नियंत्रण करना और योजना बनाना  
(C) नियंत्रण करना, मूल्यांकन करना, और योजना बनाना  
(D) योजना बनाना, नियंत्रण करना और मूल्यांकन करना
33. घटते हुए क्रम में खाद्य की प्रोटीन मात्रा को व्यवस्थित कीजिए—
- (A) शकरकंद, चावल, गेहूँ, काला चना  
(B) काला चना, गेहूँ, चावल, शकरकंद  
(C) चावल, गेहूँ, काला चना, शकरकंद  
(D) गेहूँ, चावल, शकरकंद, काला चना



34. Steps involved in canning of fruits and vegetables are—
- Washing, peeling, exhausting, cutting, syruping, sealing
  - Cutting, washing, peeling, exhausting, sealing, syruping
  - Washing, peeling, cutting, syruping, exhausting, sealing
  - Washing, peeling, cutting, syruping, exhausting, sealing
35. Scales from lowest to highest level of measurement—
- Ordinal, nominal, interval, ratio
  - Nominal, ordinal, ratio, interval
  - Nominal, ordinal, interval, ratio
  - Ordinal, Nominal, ratio, interval
36. Elements of communication process—
- Communicator, message, audience, channel
  - Communicator, message, channel, audience
  - Message, communicator, audience, channel
  - Message, communicator, channel, audience
37. The Life cycle of a silk worm is—
- Caterpillar, chrysalis, egg and moth
  - Egg, chrysalis, caterpillar and moth
  - Egg, moth, chrysalis and caterpillar
  - Egg, caterpillar, chrysalis and moth
34. फलों एवं सब्जियों को सुरक्षित रखने के लिए डिब्बे में बंद करने में कौनसे चरण सम्मिलित हैं—
- धोना, छिलना, समावेशित, काटना, शीरा बनाना, बन्द करना
  - काटना, धोना, छिलना, समावेशित, बन्द करना, शीरा बनाना
  - धोना, छिलना, काटना, शीरा बनाना, समावेशित, बन्द करना
  - सूक्ष्म गति कैमरा
35. नापतोल के निम्नतम स्तर से उच्चतम स्तर पर पैमाना—
- क्रमसूचक, नाममात्र, अन्तराल, अनुपात
  - नाममात्र, क्रमसूचक, अनुपात, अन्तराल
  - नाममात्र, क्रमसूचक, अन्तराल, अनुपात
  - क्रमसूचक, नाममात्र, अनुपात, अन्तराल
36. संचार प्रक्रिया के तत्त्व हैं—
- संचारक, संदेश, श्रोता, मार्ग
  - संचारक, संदेश, मार्ग, श्रोता
  - संदेश, संचारक, श्रोता, मार्ग
  - संदेश, संचारक, मार्ग, श्रोता
37. रेशम के कीड़े का जीवन चक्र है—
- इल्ली, क्राइसेलिस, अंडा और कीड़ा
  - अंडा, क्राइसेलिस, इल्ली और कीड़ा
  - अंडा, कीड़ा, क्राइसेलिस और इल्ली
  - अंडा, इल्ली, क्राइसेलिस और कीड़ा

38. Clothing need and expenditure are influenced by—  
 (A) Status, profession and income  
 (B) Job, profession, income and status  
 (C) Status, job and income  
 (D) Job & income
39. Stages of child birth are—  
 (A) Dilation, Transition, pushing, birth  
 (B) Transition, dilation, pushing, birth  
 (C) Pushing, dilation, transition, birth  
 (D) Dilation, pushing, transition, birth
40. Piaget's states of cognitive development from early childhood to adolescence are—  
 (A) Sensorimotor, formal operational, concrete operational  
 (B) Preoperational, formal operational, concrete operational  
 (C) Preoperational, concrete operational, formal operational  
 (D) Sensorimotor, concrete operational, formal operational

Match the following

- |                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| 41. Le Corbusier               | A. Pancrease      |
| 42. Coolest fibre              | B. Normal reach   |
| 43. Diabetes                   | C. Generalisation |
| 44. Removal of oil from cotton | D. Linen          |

38. वस्त्रों की आवश्यकता और व्यय किससे प्रभावित होते हैं—  
 (A) प्रतिष्ठा, पेशा और आय  
 (B) नौकरी, पेशा, आय और प्रतिष्ठा  
 (C) प्रतिष्ठा, नौकरी और आय  
 (D) नौकरी और आय
39. बच्चे के जन्म की अवस्थाएँ हैं—  
 (A) फैलाव, संक्रमण धक्का देना, जन्म  
 (B) संक्रमण फैलाव, धक्का देना, जन्म  
 (C) धक्का देना, फैलना, संक्रमण, जन्म  
 (D) फैलना, धक्का देना, संक्रमण, जन्म
40. प्रारंभिक बचपन से किशोरावस्था के जानित विकास की पीयजेन्ट अवस्थाएँ हैं—  
 (A) सेन्सरी मोटर (संवेदना मोटर), औपचारिक संचालित, निश्चित संचालित  
 (B) पूर्व संचालित, औपचारिक संचालित, निश्चित संचालित  
 (C) पूर्व संचालित, निश्चित संचालित, औपचारिक संचालित  
 (D) सेन्सरी मोटर, निश्चित संचालित, औपचारिक संचालित
41. ली काबूजियर A. अग्न्याशय
42. सबसे नर्म रेशा B. सामान्य पहुँच
43. मधुमेह C. सामान्यीकरण
44. कपास से तेल निकालना D. लीनन

- |  |                          |   |                            |
|--|--------------------------|---|----------------------------|
| 45. Frequently used items                    | E. Reversible            | 45. बारम्बार प्रयुक्त सामान                 | E. विपरीत होने वाला        |
| 46. Process of information processing system | F. Baroda                | 46. सूचना क्रियान्वयन प्रणाली की प्रक्रिया  | F. बड़ोदा                  |
| 47. Concrete operational thought             | G. Scouring              | 47. निश्चित संचालित विचार                   | G. रगड़कर चमकाना           |
| 48. First faculty of Home Science            | H. Madras                | 48. गृह विज्ञान की प्रथम संकाय              | H. मद्रास                  |
| 49. Jaundice                                 | I. Liver                 | 49. पाण्डुरोग (पीलिया)                      | I. यकृत                    |
| 50. First B.Sc. course in Home Science       | J. Architectural project | 50. गृह विज्ञान में पहला बी.एस.सी पाठ्यक्रम | J. वास्तु शिल्पीय परियोजना |

□ □ □