

Roll. No.

Question Booklet Number

O.M.R. Serial No.

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

8

B.A. (SEM.-II) (NEP) EXAMINATION, 2022

HOME SCIENCE

**(Introduction to Clothing & Textile and
Family Resource Management)**

Paper Code

A 1 3 0 2 0 1 T

Question Booklet
Series

A

Time : 1 : 30 Hours

Max. Marks : 100

Instructions to the Examinee :

1. Do not open the booklet unless you are asked to do so.
2. The booklet contains 100 questions. Examinee is required to answer any 75 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet. If more than 75 questions are attempted by student, then the first attempted 75 questions will be considered for evaluation. All questions carry equal marks.
3. Examine the Booklet and the OMR Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be got immediately replaced.

(Remaining instructions on last page)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को किन्हीं 75 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। यदि छात्र द्वारा 75 से अधिक प्रश्नों को हल किया जाता है तो प्रारम्भिक हल किये हुए 75 उत्तरों को ही मूल्यांकन हेतु सम्मिलित किया जाएगा। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गए हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. Clothes are useful for :

- (A) Passion
- (B) Status
- (C) Protection
- (D) Nutrition

2. Protein of wool contains :

- (A) Sulphur
- (B) Calcium
- (C) Potassium
- (D) Sodium

3. Which among the following fibre is a bad conductor of heat ?

- (A) Linen
- (B) Cotton
- (C) Wool
- (D) None of these

4. Which of the following washing method should be used to wash silk clothes?

- (A) Light pressure
- (B) Washing machine
- (C) Friction
- (D) Using Starch

5. China is considered as the Father of :

- (A) Cotton
- (B) Nylon
- (C) Wool
- (D) Silk

1. वस्त्र उपयोगी होते हैं :

- (A) इच्छा हेतु
- (B) स्तर हेतु
- (C) सुरक्षा हेतु
- (D) पोषण हेतु

2. ऊन की प्रोटीन में होता है :

- (A) गंधक
- (B) कैल्शियम
- (C) पोटेशियम
- (D) सोडियम

3. निम्नलिखित रेशों में से कौन-सा ऊष्मा का खराब संवाहक है?

- (A) लिनेन
- (B) कपास
- (C) ऊन
- (D) इनमें से कोई नहीं

4. सिल्क के कपड़ों को निम्नलिखित में से किस प्रक्रिया से धोना चाहिए?

- (A) हल्के दबाव से
- (B) वाशिंग मशीन से
- (C) रगड़कर
- (D) स्टार्च का उपयोग करके

5. चीन को जन्मदाता माना जाता है :

- (A) कपास का
- (B) नायलॉन का
- (C) ऊन का
- (D) रेशम का

6. Most reliable test in the detection of fibres :
- (A) Microscopic Test
(B) Ink Test
(C) Fabric Tearing Test
(D) Burning Test
7. Highest Elasticity is found in :
- (A) Linen fibres
(B) Wool fibres
(C) Silk fibres
(D) Cotton fibres
8. Look of cotton fibres is :
- (A) Bright, smooth, hard
(B) Smooth, shiny, fluffy
(C) Light, long, shiny, beautiful
(D) Rough, hard, fluffy
9. Which type of silk is produced in Bihar and Bengal?
- (A) Eri silk
(B) Moonga silk
(C) Tussar Silk
(D) All of the above
10. The first discovery about Rayon was done in :
- (A) 1964
(B) 1975
(C) 1968
(D) 1960
6. रेशों के पहचान परीक्षण में सर्वाधिक विश्वसनीय परीक्षण है :
- (A) सूक्ष्मदर्शी परीक्षण
(B) स्याही परीक्षण
(C) वस्त्रविदीर्ण परीक्षण
(D) दहन परीक्षण
7. सबसे अधिक प्रत्यास्थता पायी जाती है :
- (A) लिनन के रेशों में
(B) ऊन के रेशों में
(C) रेशम के रेशों में
(D) कपास के रेशों में
8. कपास के रेशे देखने में होते हैं :
- (A) चमकीला, चिकना, कड़कीला
(B) चिकना, चमकदार, फुज्जीदार
(C) हल्का, लम्बा, चमकदार, सुन्दर
(D) सख्त, खुरदरा, फुज्जीदार
9. बिहार और बंगाल में किस प्रकार के रेशम का उत्पादन होता है ?
- (A) अरण्डी रेशम
(B) मूँगा रेशम
(C) तसर रेशम
(D) उपयुक्त सभी
10. रेयॉन के विषय में सर्वप्रथम खोज की गयी थी :
- (A) 1964 में
(B) 1975 में
(C) 1968 में
(D) 1960 में

11. Light colour clothes should be worn in :
 (A) Winter
 (B) Rainy
 (C) Summer
 (D) Winter and Rainy
12. Which part of cotton is used as animal food ?
 (A) Seed
 (B) Stem
 (C) Flower
 (D) Seed cake
13. Comtha and Hingamghat are the varieties of :
 (A) Silk
 (B) Linen
 (C) Cotton
 (D) Wool
14. Which soil is suitable for cotton cultivation?
 (A) Loamy soil
 (B) Black soil
 (C) Yellow soil
 (D) Loamy and yellow soil both
15. Taglock wool is from :
 (A) Lowest class
 (B) Highest class
 (C) Dead wool
 (D) None of these
11. हल्के रंग के वस्त्र पहनने चाहिए :
 (A) सर्दियों में
 (B) बरसात में
 (C) गर्मियों में
 (D) सर्दी और बरसात में
12. कपास का कौन-सा भाग जानवरों के खाने में प्रयोग किया जाता है ?
 (A) बीज
 (B) तना
 (C) फूल
 (D) बीज की खली
13. कोमठा एवं हिंगमघाट किस्में हैं :
 (A) रेशम की
 (B) लिनन की
 (C) कपास की
 (D) ऊन की
14. कपास की खेती के लिए उपयुक्त मिट्टी है :
 (A) दोमट मिट्टी
 (B) काली मिट्टी
 (C) पीली मिट्टी
 (D) दोमट एवं पीली मिट्टी दोनों
15. टैगलॉक ऊन है :
 (A) निम्नतम वर्ग का
 (B) उच्चतम वर्ग का
 (C) मृत ऊन का
 (D) इनमें से कोई नहीं

16. Which fibre is known as 'special Hair Fibre' ?
- (A) Coir
(B) Jute
(C) Sunn
(D) Wool
17. Which fibre is called a "Universal Fibre" ?
- (A) Cotton
(B) Silk
(C) Kapok
(D) Ramie
18. Linen fibres are obtained from :
- (A) Tree of Kapok
(B) Nettle plant
(C) Plant of Flax
(D) Plant of Pineapple
19. Which fibre is known as Artificial silk ?
- (A) Linen
(B) Rayon
(C) Woollen
(D) Cotton
20. Example of modified fibre :
- (A) Terricot
(B) Terriwool
(C) Dacron
(D) Mercerized cotton
16. कौन-सा रेशा 'विशिष्ट हेयर फाइबर' के नाम से जाना जाता है?
- (A) नारियल की छाल
(B) जूट
(C) सन
(D) ऊन
17. कौन-सा रेशा 'विश्वव्यापी रेशा' कहा जाता है?
- (A) कपास
(B) रेशम
(C) कपोक
(D) रेमी
18. लिनन के रेशे प्राप्त किए जाते हैं :
- (A) कपोक के वृक्ष से
(B) नेटेल के पौधे से
(C) फ्लैक्स के पौधे से
(D) अन्नानास के पौधे से
19. कौन-सा रेशा कृत्रिम रेशम के नाम से जाना जाता है?
- (A) लिनन
(B) रेयॉन
(C) ऊनी
(D) सुती
20. परिवर्तित रेशे का उदाहरण है :
- (A) टेरीकॉट
(B) टेरीवूल
(C) डेक्रॉन
(D) मरसीराइज्ड कॉटन

21. Chemical and mechanical methods are used for :
- (A) Animal fibres
(B) Artificial fibres
(C) Mineral fibres
(D) Natural fibres
22. Which fibre is non-flammable?
- (A) Asbestos
(B) Jute
(C) Polyester
(D) Silk
23. Gold and Silver is a classification of :
- (A) Vegetable fibre
(B) Animal fibre
(C) Natural fibre
(D) Artificial fibre
24. Cotswool is a type of :
- (A) Mixed fibre
(B) Modified fibre
(C) Special Hair fibre
(D) None of these
25. Protein made fibre is :
- (A) Ramie
(B) Viscose
(C) Teylene
(D) Wool
21. रासायनिक एवं यांत्रिक विधियाँ प्रयुक्त होती हैं :
- (A) जन्तु रेशों के लिए
(B) कृत्रिम रेशों के लिए
(C) खनिज रेशों के लिए
(D) प्राकृतिक रेशों के लिए
22. कौन-सा तन्तु अज्वलनशील होता है?
- (A) एस्बेस्टस
(B) जूट
(C) पोलिएस्टर
(D) रेशम
23. सोना एवं चाँदी वर्गीकरण हैं :
- (A) वानस्पतिक रेशे का
(B) जान्तव रेशे का
(C) प्राकृतिक रेशे का
(D) कृत्रिम रेशे का
24. कॉट्सवूल एक प्रकार का रेशा है :
- (A) मिश्रित रेशा
(B) परिवर्तित रेशा
(C) विशिष्ट बालरेशा
(D) इनमें से कोई नहीं
25. प्रोटीन से बना रेशा है :
- (A) रेमी
(B) विस्कोस
(C) टेरीलीन
(D) ऊन

26. The strongest fibre among all the natural fibre is :
- (A) Cotton fibre
(B) Linen fibre
(C) Silk fibre
(D) All of the above
27. Staple fibres are measured in :
- (A) Inches
(B) Centimeter
(C) Meter
(D) All of the above
28. "Queen of all fabrics" is called :
- (A) Rayon
(B) Nylon
(C) Silk
(D) Wool
29. "Multifilament yarn" is a type of :
- (A) Rayon yarn
(B) Nylon yarn
(C) Polyester yarn
(D) All of the above
30. Meaning of stretch yarn is :
- (A) Coil
(B) Pills
(C) Dull
(D) None of these
26. सभी प्राकृतिक वर्ग के रेशों में से सर्वाधिक मजबूत रेशा होता है :
- (A) कपास का रेशा
(B) लिनन का रेशा
(C) रेशम का रेशा
(D) उपरोक्त सभी
27. नन्हें रेशे नापे जाते हैं :
- (A) इंच में
(B) सेन्टीमीटर में
(C) मीटर में
(D) उपरोक्त सभी में
28. 'वस्त्रों की रानी' कहा जाता है :
- (A) रेयॉन को
(B) नायलॉन को
(C) रेशम को
(D) ऊन को
29. "बहुपेशीय धागे" एक प्रकार है :
- (A) रेयॉन धागों का
(B) नायलॉन धागों के
(C) पोलिएस्टर धागों के
(D) उपरोक्त सभी
30. स्ट्रेच धागे का अर्थ है :
- (A) घूंघराला
(B) गुठली
(C) मंद
(D) इनमें से कोई नहीं

31. Which raw material is used for making Polyester Fibre?
- (A) Cellulose
(B) Acid
(C) Petroleum
(D) None of these
32. Which of the following is not a Chemical Fibre?
- (A) Rayon
(B) Nylon
(C) Acrylon
(D) Terylene
33. What type of fibre is Acrylic?
- (A) Mineral Fibre
(B) Natural Fibre
(C) Artificial Fibre
(D) Thermoplastic Fibre
34. Spun yarn and stretch yarn is related to :
- (A) Cotton
(B) Nylon
(C) Sunn
(D) Linen
35. Long fibre is called :
- (A) Staple
(B) Cotswool
(C) Taglock
(D) Filament
31. पॉलिएस्टर रेशा बनाने के लिए कौन-सी कच्ची सामग्री प्रयोग होती है?
- (A) सेल्युलोज
(B) एसिड
(C) पेट्रोलियम
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
32. निम्नलिखित में से कौन-सा रासायनिक रेशा नहीं है?
- (A) रेयॉन
(B) नायलॉन
(C) एक्रिलॉन
(D) टेरलिन
33. एक्रिलिक किस प्रकार का रेशा है?
- (A) खनिज रेशा
(B) प्राकृतिक रेशा
(C) कृत्रिम रेशा
(D) ताप सुनम्य रेशा
34. स्पन धागा और स्ट्रेच धागा संबंधित हैं :
- (A) कपास से
(B) नायलॉन से
(C) सन से
(D) लिनन से
35. लम्बे रेशे को कहा जाता है :
- (A) स्टैपल
(B) कॉट्सवूल
(C) टैगलॉक
(D) फिलामेन्ट

36. The first thread (Yarn) manufacturing machine was :
- (A) Spinning wheel
(B) Takli
(C) Spinning wheel & Takli
(D) None of these
37. The last process of yarn construction is :
- (A) Spinning
(B) Roving
(C) Combing
(D) Carding
38. Which of the following is not the stage of yarn construction?
- (A) Spinning
(B) Combing
(C) Weaving
(D) Roving
39. The oldest method of mechanical spinning is:
- (A) Open end spinning
(B) Twistless spinning
(C) Friction spinning
(D) Ring spinning
40. Takli and spinning wheel is the method of spinning :
- (A) Mechanical method
(B) Chemical method
(C) Traditional method
(D) All of the above
36. धागे के निर्माण का सबसे पहला यंत्र था :
- (A) चरखा
(B) तकली
(C) चरखा एवं तकली
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
37. धागे के निर्माण की अन्तिम प्रक्रिया होती है :
- (A) कताई
(B) घुमाव देना
(C) कंधी करना
(D) कार्डिंग
38. निम्नलिखित में से कौन-सा धागा निर्माण की अवस्था नहीं है ?
- (A) कताई
(B) कंधी करना
(C) बुनाई
(D) घुमाव देना
39. यांत्रिक कताई की सबसे पुरानी विधि है :
- (A) खुली अन्तिम कताई
(B) ऐंटन रहित कताई
(C) घर्षण कताई
(D) रिंग कताई
40. तकली एवं चरखा कताई की विधि है :
- (A) यांत्रिक विधि
(B) रासायनिक विधि
(C) परम्परागत विधि
(D) उपरोक्त सभी

41. Which one is a flexible yarn ?

- (A) Textured yarn
- (B) Strex yarn
- (C) Lacetex
- (D) None of these

42. How much fabric is needed for a garment that is not dependent on which of the following?

- (A) Sample of the cloth
- (B) Width of the cloth
- (C) Both (A) and (B)
- (D) Colour of the cloth

43. When sewing machine was invented by an English man?

- (A) 1860
- (B) 1830
- (C) 1790
- (D) 1846

44. Which is not a drafting tool ?

- (A) Ruler
- (B) Bobbin
- (C) Pins
- (D) Tailor's chalk

45. Pressure foot bar and Needle bar is the part of :

- (A) Washing Machine
- (B) Harness
- (C) Sewing Machine
- (D) All of the above

41. कौन-सा धागा लचकदार होता है?

- (A) बनावटी धागा
- (B) स्ट्रेक्स धागा
- (C) लेसेटेक्स धागा
- (D) इनमें से कोई नहीं

42. एक परिधान में कितना कपड़ा लगेगा, यह निम्नलिखित में से किस बात पर निर्भर नहीं करता है?

- (A) वस्त्र के नमूने पर
- (B) कपड़े की चौड़ाई पर
- (C) दोनों (A) और (B)
- (D) वस्त्र के रंग पर

43. सिलाई मशीन का आविष्कार एक अंग्रेज के द्वारा कब किया गया था?

- (A) 1860
- (B) 1830
- (C) 1790
- (D) 1846

44. इनमें से ड्रॉफ्टिंग टूल कौन-सा नहीं है?

- (A) रेखक
- (B) बॉबिन
- (C) पिनें
- (D) टेलर की चॉक

45. प्रेशर फूट बार और नीडल बार पार्ट है :

- (A) वाशिंग मशीन का
- (B) हारनेस का
- (C) सिलाई मशीन का
- (D) उपरोक्त सभी का

46. "Queen of Knitted fabrics" is called :
- (A) Milanease
(B) Raschel
(C) Double knitting
(D) None of these
47. Which paper is mostly used for making paper pattern?
- (A) Computer paper
(B) Newspaper
(C) Brown paper
(D) None of these
48. Essential for drafting is :
- (A) Triangle
(B) Pins
(C) Fabrics
(D) All of the above
49. What is Placket?
- (A) Pattern according to size of the body
(B) Cutting of design on brown paper
(C) Width of the cloth
(D) Open button strip in the garment
50. Measuring tape, scale triangle, pen, pencil and note book are the equipments of :
- (A) Measurement
(B) Drafting
(C) Pinning
(D) Cutting

46. "बुने वस्त्रों की रानी" कहलाती है :
- (A) मिलेनीज
(B) रेशेल
(C) दोहरी बुनाई
(D) इनमें से कोई नहीं
47. पेपर पैटर्न बनाने के लिए कौन-सा पेपर अधिकतर प्रयोग किया जाता है?
- (A) कम्प्यूटर पेपर
(B) अखबारी पेपर
(C) ब्राउन पेपर
(D) इनमें से कोई नहीं
48. ड्राफ्टिंग के लिए आवश्यक होता है :
- (A) ट्राइएंगल
(B) पिन
(C) कपड़ा
(D) उपरोक्त सभी
49. प्लैकेट क्या है?
- (A) शरीर के नाप के अनुसार पैटर्न
(B) ब्राउन पेपर पर कटा हुआ नमूना
(C) वस्त्र की चौड़ाई वाला भाग
(D) परिधान में खुली बटन पट्टी
50. मापक फीता, स्केल ट्राइएंगल, पेन, पेन्सिल, एवं नोट बुक उपकरण हैं :
- (A) माप के
(B) रेखांकन के
(C) पिनिंग के
(D) कटिंग के

51. The important difference between a 'Home' and a House is :
- (A) Economical
(B) Emotional
(C) Physical
(D) Environmental
52. Home Management is a :
- (A) Mental process
(B) Social process
(C) Both (A) and (B)
(D) None of these
53. Last step of management process is :
- (A) Controlling
(B) Planning
(C) Evaluation
(D) Checking
54. A component of the real income is :
- (A) Goods and services
(B) Money income
(C) Mental satisfaction
(D) Community facilities
55. Fixed expenditure of a family is :
- (A) Shopping
(B) Electricity bill
(C) Marriage expenditure
(D) None of these
51. 'गृह' एवं 'मकान' में महत्वपूर्ण अन्तर है :
- (A) आर्थिक
(B) भावनात्मक
(C) शारीरिक
(D) पर्यावरणीय
52. गृह प्रबंध है एक :
- (A) मानसिक प्रक्रिया
(B) सामाजिक प्रक्रिया
(C) दोनों (A) और (B)
(D) इनमें से कोई नहीं
53. व्यवस्थापन प्रक्रिया का अन्तिम चरण है :
- (A) नियंत्रण
(B) आयोजन
(C) मूल्यांकन
(D) जाँच करना
54. वास्तविक आय का अंग है :
- (A) वस्तुएँ एवं सेवाएँ
(B) मौद्रिक आय
(C) मानसिक संतोष
(D) सामुदायिक सेवाएँ
55. एक परिवार का निश्चित व्यय है :
- (A) खरीदारी
(B) बिजली का बिल
(C) शादी पर व्यय
(D) इनमें से कोई नहीं

56. A house is built by hands but a home is built by :
- (A) Cements
(B) Bricks
(C) Hearts
(D) All of the above
57. "Home management is like a dam by which reserves are regulated" who define it?
- (A) Gross and Crandall
(B) Nickell and Dorsey
(C) Kotzin
(D) Rajmal P. Devdas
58. Stages of family life-cycle is :
- (A) Two
(B) Three
(C) One
(D) Four
59. Limited resources are :
- (A) Energy
(B) Time
(C) Both (A) and (B)
(D) None of these
60. Human Resources refers to :
- (A) Individual
(B) Social
(C) Educational
(D) All of the above
56. मकान हाथों द्वारा बनाया जाता है जबकि गृह बनाया जाता है :
- (A) सीमेंट से
(B) ईंटों से
(C) हृदय से
(D) उपरोक्त सभी
57. "गृह प्रबंध एक बाँध के समान है जिसमें साधनों को नियमित किया जाता है" किसने परिभाषित किया है?
- (A) ग्रास एवं क्रेण्डल
(B) निकिल एवं डार्सी
(C) कोटजिन
(D) राजमल पी. देवदास
58. पारिवारिक जीवन-चक्र की अवस्थाएँ होती है :
- (A) दो
(B) तीन
(C) एक
(D) चार
59. सीमित साधन होते हैं :
- (A) शक्ति
(B) समय
(C) दोनों (A) और (B)
(D) इनमें से कोई नहीं
60. मानव संसाधन संबंधित है :
- (A) व्यक्तिगत से
(B) सामाजिक से
(C) शैक्षिक से
(D) उपरोक्त सभी

61. Who has classified the resources in human and non-human?
- (A) Good Johnson
(B) Rajmal P. Devdas
(C) Kotzin
(D) Gross and Crandall
62. Types of Evaluation :
- (A) Four
(B) Five
(C) Three
(D) Two
63. Value, goal and standard is a :
- (A) Process of Home management
(B) Motivating factors of Home management
(C) Both (A) and (B)
(D) None of these
64. Friendship and love are the examples of :
- (A) Instrumental values
(B) Intrinsic values
(C) Partly Intrinsic values
(D) Intellectual values
65. Money is a Resource.
- (A) Human
(B) Non-Human
(C) Individual
(D) Social
61. किसने साधनों को मानवीय एवं अमानवीय में वर्गीकृत किया है?
- (A) गुड जॉनसन
(B) राजमल पी. देवदास
(C) कोटजिन
(D) ग्रास एवं क्रेण्डल
62. मूल्यांकन के प्रकार होते हैं।
- (A) चार
(B) पाँच
(C) तीन
(D) दो
63. मूल्य, लक्ष्य एवं स्तर होते हैं :
- (A) गृह व्यवस्था की प्रक्रिया
(B) गृह व्यवस्था के प्रेरक तत्व
(C) दोनों (A) और (B)
(D) इनमें से कोई नहीं
64. मित्रता एवं प्रेम उदाहरण हैं :
- (A) प्रमाणिक मूल्य के
(B) वास्तविक मूल्य के
(C) आंशिक साध्य मूल्य के
(D) बौद्धिक मूल्य के
65. धन एकसाधन है।
- (A) मानवीय
(B) भौतिक
(C) व्यक्तिगत
(D) सामाजिक

66. Examples of the Human Resources are :
- (A) Skills, knowledge and ability
 (B) Library, park and post-office
 (C) House, car and garments
 (D) None of these
67. Phases of controlling are :
- (A) Energizing → Adjusting → Checking
 (B) Checking → Adjusting → Energizing
 (C) Adjusting → Checking → Energizing
 (D) Energizing → Checking → Adjusting
68. 'Identification of the problem' is a step of :
- (A) Planning
 (B) Controlling
 (C) Decision-making
 (D) Evaluation
69. 'Pen and Pencil' technique is a :
- (A) Technique of management process
 (B) Technique of work simplification
 (C) Technique of planning
 (D) None of these
70. Formal Techniques of work simplification is :
- (A) Pathway chart
 (B) Multiman chart
 (C) Stop watch Techniques
 (D) All of the above
66. मानवीय साधन के उदाहरण हैं :
- (A) कौशल, ज्ञान एवं योग्यता
 (B) पुस्तकालय, पार्क एवं पोस्ट-ऑफिस
 (C) मकान, कार एवं वस्त्र
 (D) इनमें से कोई नहीं
67. नियंत्रण की अवस्थाएँ होती है :
- (A) बल देना → समायोजन → निरीक्षण
 (B) निरीक्षण → समायोजन → बल देना
 (C) समायोजन → निरीक्षण → बल देना
 (D) बल देना → निरीक्षण → समायोजन
68. 'समस्या की पहचान करना' चरण है :
- (A) आयोजन का
 (B) नियंत्रण का
 (C) निर्णय प्रक्रिया का
 (D) मूल्यांकन का
69. 'पेन एवं पैन्सिल' तकनीक है :
- (A) प्रबंध प्रक्रिया की तकनीक
 (B) कार्य सरलीकरण की तकनीक
 (C) आयोजन की तकनीक
 (D) इनमें से कोई नहीं
70. कार्य सरलीकरण की औपचारिक तकनीक है :
- (A) पाथवे चार्ट
 (B) मल्टीमैन चार्ट
 (C) स्टॉपवाच तकनीक
 (D) उपरोक्त सभी

71. Time and Labour saving devices are used for:
- (A) Work simplification
(B) Work distribution
(C) Both (A) and (B)
(D) None of these
72. Means of savings is :
- (A) House and garments
(B) Food and House
(C) Life Insurance and Bank
(D) All of the above
73. Premium of Insurance is free from :
- (A) VAT
(B) Income Tax
(C) Sales Tax
(D) GST
74. Main expenditure items of Family Budget is :
- (A) Food
(B) Clothing
(C) Housing
(D) All of the above
75. Determining factors of savings are :
- (A) Desire to save
(B) Ability to save
(C) Opportunity to save
(D) All of the above
71. समय और श्रम बचत साधन का उपयोग होता है :
- (A) कार्य सरलीकरण के लिए
(B) कार्य वितरण के लिए
(C) दोनों (A) और (B)
(D) इनमें से कोई नहीं
72. बचत के साधन हैं :
- (A) आवास एवं वस्त्र
(B) भोजन एवं आवास
(C) जीवन बीमा एवं बैंक
(D) उपरोक्त सभी
73. बीमा की प्रीमियम पर छुट मिलती है :
- (A) वैट में
(B) आयकर में
(C) सेल्स टैक्स में
(D) जी.एस.टी. में
74. पारिवारिक बजट में व्यय की मुख्य मदें हैं :
- (A) भोजन
(B) वस्त्र
(C) आवास
(D) उपरोक्त सभी
75. बचत के निर्धारक तत्व होते हैं :
- (A) बचत की इच्छा
(B) बचत की योग्यता
(C) बचत की सुविधा
(D) उपरोक्त सभी

76. Mundel's classes of change deals with :
- (A) Money management
(B) Work simplification
(C) Energy management
(D) Income-Expenditure
77. Major parts of the fridge are :
- (A) Door, Cabinet, Regulator
(B) Cabinet, Motor, Door
(C) Motor, Compressor, Condenser
(D) Shelf, Cabinet, Regulator
78. Howkins and Prestige are the brand names of :
- (A) Pressure cooker
(B) Fridge
(C) Vaccume cleaner
(D) All of the above
79. Fridge is an equipment that is used for :
- (A) Storage for clothes
(B) Storage for food items
(C) Storage for grains
(D) None of these
80. To control the vapour pressure in a pressure cooker is used :
- (A) Weight
(B) Safety valve
(C) Handle
(D) Gasket
76. मुण्डेल के परिवर्तन वर्ग निम्न से संबंधित है :
- (A) धन व्यवस्थापन से
(B) कार्य सरलीकरण से
(C) शक्ति व्यवस्थापन से
(D) आय-व्यय से
77. फ्रिज के प्रमुख अंग हैं :
- (A) दरवाजा, कैबिनेट, नियामक
(B) कैबिनेट, मोटर, दरवाजा
(C) मोटर, कम्प्रेसर, कण्डेन्सर
(D) शैल्फ, दरवाजा, नियामक
78. हॉकिन्स एवं प्रेस्टिज ब्राण्ड नाम हैं :
- (A) प्रेशर कुकर के
(B) फ्रिज के
(C) वैक्यूम क्लीनर के
(D) उपरोक्त सभी
79. फ्रिज एक उपकरण है जिसका प्रयोग होता है :
- (A) कपड़ों के संरक्षण के लिए
(B) भोज्य पदार्थ संरक्षण के लिए
(C) अनाजों के संरक्षण के लिए
(D) इनमें से कोई नहीं
80. वाष्प के दबाव को नियंत्रित करने के लिए प्रेशर कुकर में प्रयोग होता है :
- (A) भार
(B) सुरक्षा वाल्व
(C) हैंडिल
(D) गैस्केट

81.is used for grinding dry spices.

- (A) Mixer
- (B) Regulator
- (C) Perculator
- (D) Grinder

82. controls the temperature of the Fridge.

- (A) Motor
- (B) Regulator
- (C) Chill Tray
- (D) None of these

83. Which modern equipment is used for cleanliness?

- (A) Vacuum cleaner
- (B) Carpet sweeper
- (C) Washing machine
- (D) Spray pump

84. The Coldest part of the Refrigerator is :

- (A) Chill Tray
- (B) Shelves
- (C) Freezer
- (D) Crispator

85. By which equipment all types of clothes can easily be washed and squeezed?

- (A) Vacuum cleaner
- (B) Dry cleaner
- (C) Washing machine
- (D) None of these

81. सुखे मसाले पीसने हेतु प्रयुक्त होते हैं :

- (A) मिक्सर
- (B) रेगुलेटर
- (C) परकुलेटर
- (D) ग्राइन्डर

82. फ्रिज के ताप को नियंत्रित करता है :

- (A) मोटर
- (B) नियामक
- (C) चिल ट्रे
- (D) इनमें से कोई नहीं

83. स्वच्छता के लिए किस आधुनिक उपकरण का प्रयोग किया जाता है?

- (A) वैक्यूम क्लीनर
- (B) कारपेट स्वीपर
- (C) वाशिंग मशीन
- (D) पिचकारी

84. रेफ्रिजरेटर का सर्वाधिक ठण्डा भाग होता है :

- (A) चिल ट्रे
- (B) शैल्फ
- (C) फ्रीजर
- (D) क्रिस्पेटर

85. किस उपकरण के द्वारा सभी प्रकार के वस्त्र आसानी से धोये एवं निचोड़े जा सकते हैं?

- (A) वैक्यूम क्लीनर
- (B) ड्राय क्लीनर
- (C) वाशिंग मशीन
- (D) इनमें से कोई नहीं

86. Which one is not a characteristic of value? 86. इनमें से कौन एक मूल्य की विशेषता नहीं है?
- (A) Measurement is not possible (A) मापन सम्भव नहीं
- (B) Satisfactory (B) संतुष्टिदायक
- (C) Interrelate (C) आपस में संबंधित
- (D) Ability to develop (D) विकास करने की योग्यता
87. Which is not the type of goals? 87. लक्ष्य का प्रकार कौन-सा नहीं है?
- (A) Short-term goals (A) अल्पकालीन लक्ष्य
- (B) Long-term goals (B) दीर्घकालीन लक्ष्य
- (C) Means-end goals (C) साधन अन्त लक्ष्य
- (D) Universal goals (D) सार्वभौमिक लक्ष्य
88. Which is the prime value of life according to Parker? 88. पार्कर के अनुसार प्रमुख जीवन-मूल्य कौन-से हैं?
- (A) Love, Happiness (A) प्रेम, सुख
- (B) Hate, Jealousy (B) घृणा, ईर्ष्या
- (C) Anger, Hate (C) क्रोध, घृणा
- (D) Fighting, Quarrel (D) लड़ना, झगड़ना
89. Affecting factors of standards are : 89. स्तर को प्रभावित करने वाले घटक हैं :
- (A) Origin of standard (A) स्तर का जन्म स्रोत
- (B) Approved by society (B) समाज द्वारा मान्यता प्राप्त
- (C) Affected by values (C) मूल्यों से प्रभावित
- (D) All of the above (D) उपरोक्त सभी
90. Decision once taken is applicable in all circumstances: 90. एक बार लिया गया निर्णय हर परिस्थिति में लागू होता है :
- (A) Sometimes (A) कभी-कभी
- (B) Yes (B) हाँ
- (C) No (C) नहीं
- (D) Never (D) कभी नहीं

91. Which is a long-term goal?
- (A) Family members are employed
 (B) Good health of every family member
 (C) Family members are doing business
 (D) None of these
92. Most secure cheque is :
- (A) Bearer cheque
 (B) Gift cheque
 (C) Order cheque
 (D) A/C payee cheque
93. Which one is a convenient method of saving in Bank?
- (A) Current Account
 (B) Recurring deposit scheme
 (C) Saving Account
 (D) None of these
94. Which of the following is not an objective of saving?
- (A) Earning profit of interest on money
 (B) Emergencies
 (C) Economic security
 (D) Risk of disablement
95. Which of the following is called the Heart of Home Management?
- (A) Planning
 (B) Controlling
 (C) Evaluation
 (D) Decision making process

91. दीर्घकालीन लक्ष्य कौन-सा है?
- (A) परिवार के सदस्य नौकरी करते हो
 (B) परिवार के प्रत्येक सदस्य का उत्तम स्वास्थ्य हो
 (C) परिवार के सदस्य व्यापार करते हों
 (D) इनमें से कोई नहीं
92. सर्वाधिक सुरक्षित चेक होता है :
- (A) वाहक चेक
 (B) उपहार चेक
 (C) आदेश चेक
 (D) खाता देय चेक
93. बैंक में कौन-सा बचत की सुविधाजनक पद्धति है?
- (A) चालू खाता
 (B) आवर्ती जमा योजना
 (C) बचत खाता
 (D) इनमें से कोई नहीं
94. निम्न में से कौन-सा बचत का उद्देश्य नहीं है?
- (A) धन पर ब्याज का लाभ कमाना
 (B) आकस्मिकता
 (C) आर्थिक सुरक्षा
 (D) अयोग्यता की स्थिति में
95. निम्न में से किसे गृह व्यवस्था का हृदय कहा जाता है?
- (A) आयोजन
 (B) नियंत्रण
 (C) मूल्यांकन
 (D) निर्णय प्रक्रिया

96. Which one is not a factor influencing the decision making process?
- (A) Planning
(B) Values
(C) Family Resources
(D) Culture
97. Which is a correct match?
- (A) Fixed expenditure - Food and clothes
(B) Money income - Indirect income
(C) Direct income - Real income
(D) Social expenditure - School fee of children
98. Trying to remove fatigue is called :
- (A) Food preparation
(B) Rest period
(C) Elimination of steps
(D) All of the above
99. Which one is not a type of Fatigue?
- (A) Social fatigue
(B) Physiological fatigue
(C) Psychological fatigue
(D) Frustration fatigue
100. Which of the following is not a producer excessive physiological fatigue?
- (A) Cleaning
(B) Washing clothes
(C) Reading Magazine
(D) Ironing
96. इनमें से कौन-सा एक निर्णय प्रक्रिया को प्रभावित करने वाला तत्व नहीं है?
- (A) आयोजन
(B) मूल्य
(C) पारिवारिक साधन
(D) संस्कृति
97. निम्न में से कौन-सा सही जोड़ा है?
- (A) निश्चित व्यय - भोजन एवं वस्त्र
(B) मौद्रिक आय - अप्रत्यक्ष आय
(C) प्रत्यक्ष आय - वास्तविक आय
(D) सामाजिक व्यय - बच्चों की स्कूल की फीस
98. थकान दूर करने का प्रयास कहलाती है :
- (A) भोजन बनाना
(B) विश्राम काल
(C) क्रियाओं में कमी करना
(D) उपरोक्त सभी
99. कौन-सा एक थकान का प्रकार नहीं है?
- (A) सामाजिक थकान
(B) शारीरिक थकान
(C) मनोवैज्ञानिक थकान
(D) कुण्ठाजन्य थकान
100. निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य अत्यधिक शारीरिक थकान उत्पन्न करने वाला नहीं है?
- (A) सफाई करना
(B) कपड़े धोना
(C) पत्रिका पढ़ना
(D) इस्तिरी करना

Rough Work / रफ कार्य

Example :

Question :

Q.1 (A) ● (C) (D)

Q.2 (A) (B) ● (D)

Q.3 (A) ● (C) (D)

4. Each question carries equal marks. Marks will be awarded according to the number of correct answers you have.
5. All answers are to be given on OMR Answer Sheet only. Answers given anywhere other than the place specified in the answer sheet will not be considered valid.
6. Before writing anything on the OMR Answer Sheet, all the instructions given in it should be read carefully.
7. After the completion of the examination, candidates should leave the examination hall only after providing their OMR Answer Sheet to the invigilator. Candidate can carry their Question Booklet.
8. There will be no negative marking.
9. Rough work, if any, should be done on the blank pages provided for the purpose in the booklet.
10. To bring and use of log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.
11. In case of any difference found in English and Hindi version of the question, the English version of the question will be held authentic.

Impt. On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly. If there is any discrepancy in the question Booklet, then after showing it to the invigilator, get another question Booklet of the same series.

उदाहरण :

प्रश्न :

प्रश्न 1 (A) ● (C) (D)

प्रश्न 2 (A) (B) ● (D)

प्रश्न 3 (A) ● (C) (D)

4. प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
5. सभी उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर-पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
6. ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाये।
7. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी OMR Answer Sheet उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें। परीक्षार्थी अपने साथ प्रश्न-पुस्तिका ले जा सकते हैं।
8. निगेटिव मार्किंग नहीं है।
9. कोई भी रफ कार्य, प्रश्न-पुस्तिका में, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
10. परीक्षा-कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सेल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।
11. प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरण में भिन्नता होने की दशा में प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण ही मान्य होगा।

महत्वपूर्ण: प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्नपुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्नपुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सिरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।