

Roll. No.

Question Booklet Number

O.M.R. Serial No.

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

B.A. (SEM.-II) (NEP) EXAMINATION, 2025-26

HOME SCIENCE

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

Paper Code

A	1	3	0	2	0	1	T
---	---	---	---	---	---	---	---

**Question Booklet
Series**

B

Time : 1 : 30 Hours

Max. Marks : 75

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 75 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet. 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.
4. Four alternative answers are mentioned for each question as - A, B, C & D in the booklet. The candidate has to choose the correct / answer and mark the same in the OMR Answer-Sheet as per the direction :

(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 75 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। 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।
4. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर- A, B, C एवं D हैं। परीक्षार्थी को उन चारों विकल्पों में से सही उत्तर छोटना है। उत्तर को OMR उत्तर-पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या में निम्न प्रकार भरना है :

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

- | | |
|---|--|
| <p>1. Planning is which stage of the management process ?</p> <p>(A) First</p> <p>(B) Second</p> <p>(C) Third</p> <p>(D) Last</p> | <p>1. योजना प्रबन्ध प्रक्रिया का कौन-सा चरण है ?</p> <p>(A) पहला</p> <p>(B) दूसरा</p> <p>(C) तीसरा</p> <p>(D) अंतिम</p> |
| <p>2. Which resources are considered in planning?</p> <p>(A) Money</p> <p>(B) Time</p> <p>(C) Energy</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>2. योजना बनाने में किन संसाधनों का ध्यान रखा जाता है ?</p> <p>(A) धन</p> <p>(B) समय</p> <p>(C) ऊर्जा</p> <p>(D) उपर्युक्त सभी</p> |
| <p>3. What is the benefit of good planning ?</p> <p>(A) Resources are wasted</p> <p>(B) Work is completed easily</p> <p>(C) Obstacles increase</p> <p>(D) None of these</p> | <p>3. अच्छी योजना के क्या लाभ होते हैं ?</p> <p>(A) संसाधन नष्ट होते हैं</p> <p>(B) कार्य आसानी से पूरा होता है</p> <p>(C) काम में बाधाएं बढ़ती हैं</p> <p>(D) इनमें से कोई नहीं</p> |
| <p>4. Planning in home management is made according to :</p> <p>(A) Only fashion</p> <p>(B) Only season</p> <p>(C) Family needs</p> <p>(D) Only decoration</p> | <p>4. गृह प्रबन्ध में योजनाएं किसके अनुसार बनाई जाती हैं ?</p> <p>(A) केवल फैशन</p> <p>(B) केवल मौसम</p> <p>(C) परिवार की आवश्यकताएं</p> <p>(D) केवल सजावट</p> |
| <p>5. Which element is important in organation ?</p> <p>(A) Postponing work</p> <p>(B) Division of work</p> <p>(C) Misuse of resources</p> <p>(D) Waste of time</p> | <p>5. संगठन में कौन-सा तत्व महत्वपूर्ण है ?</p> <p>(A) काम को टालना</p> <p>(B) कार्यों का विभाजन</p> <p>(C) संसाधनों का दुरुपयोग</p> <p>(D) समय की बर्बादी</p> |

- | | |
|--|---|
| <p>6. What is the Family Life Cycle ?</p> <p>(A) Marriage</p> <p>(B) Different stages of family development</p> <p>(C) Birth of children</p> <p>(D) Old age</p> | <p>6. परिवार जीवन चक्र क्या है ?</p> <p>(A) विवाह</p> <p>(B) परिवार विकास के विभिन्न चरण</p> <p>(C) बच्चों का जन्म</p> <p>(D) वृद्धावस्था</p> |
| <p>7. What is a characteristic of resources ?</p> <p>(A) Being unlimited</p> <p>(B) Being limited</p> <p>(C) Not used</p> <p>(D) No importance</p> | <p>7. संसाधनों की एक विशेषता क्या है ?</p> <p>(A) असीमित होना</p> <p>(B) सीमित होना</p> <p>(C) उपयोग न होना</p> <p>(D) कोई महत्व नहीं</p> |
| <p>8. Which of the following is an example of a non-human resource ?</p> <p>(A) Equipment</p> <p>(B) Money</p> <p>(C) Goods</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>8. निम्न में कौन गैर-मानव संसाधन के उदाहरण हैं ?</p> <p>(A) उपकरण</p> <p>(B) धन</p> <p>(C) वस्तुएं</p> <p>(D) उपर्युक्त सभी</p> |
| <p>9. Which is a factor affecting the use of resources ?</p> <p>(A) Family size</p> <p>(B) Education</p> <p>(C) Income</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>9. संसाधनों के उपयोग को प्रभावित करने वाला कारक कौन-सा है ?</p> <p>(A) परिवार का आकार</p> <p>(B) शिक्षा</p> <p>(C) आय</p> <p>(D) उपर्युक्त सभी</p> |
| <p>10. What is a characteristic of human resources?</p> <p>(A) They can be developed</p> <p>(B) They can over quickly</p> <p>(C) They have no importance</p> <p>(D) They cannot be changed</p> | <p>10. मानवीय संसाधनों की एक विशेषता क्या है ?</p> <p>(A) इन्हें विकसित किया जा सकता है।</p> <p>(B) ये समाप्त हो जाते हैं।</p> <p>(C) इनका कोई महत्व नहीं</p> <p>(D) इन्हें बदला नहीं जा सकता</p> |

11. What is the main objective of work Simplification ?
- (A) Making work difficult
(B) Saving time and energy
(C) Only passing time
(D) None of these
12. What is the benefit of changes in the work place ?
- (A) Resources are destroyed
(B) Work gets delay
(C) Work efficiency increase
(D) None of these
13. According to Mundell's changes in work methods are made to :
- (A) Stop work
(B) Waste time
(C) Postpone work
(D) Simplify the work
14. Mixer jars are usually made of :
- (A) Wood
(B) Paper
(C) Stainless steel
(D) Cloth
15. While using mixer one should :
- (A) Fill with water
(B) Keep open
(C) Keep lid closed
(D) None of these
11. कार्य सरलीकरण का मुख्य उद्देश्य क्या है ?
- (A) काम को कठिन बनाना
(B) समय और ऊर्जा की बचत
(C) केवल समय बिताना
(D) इनमें से कोई नहीं
12. कार्य स्थान में परिवर्तन का क्या लाभ है ?
- (A) संसाधन नष्ट होते हैं
(B) काम में देरी होती है
(C) कार्य कुशलता बढ़ती है
(D) इनमें से कोई नहीं
13. मुंडेल के अनुसार कार्य विधि में परिवर्तन किसके लिए किया जाता है ?
- (A) काम को रोकना
(B) समय की बर्बादी
(C) काम को टालना
(D) कार्य को सरल बनाना
14. मिक्सर जार किस सामग्री के बने होते हैं ?
- (A) लकड़ी
(B) कागज
(C) स्टेनलेस स्टील
(D) कपड़ा
15. मिक्सर का उपयोग करते समय क्या ध्यान रखना चाहिए ?
- (A) पानी भर देना
(B) खुला रखना
(C) ढक्कन बंद रखना
(D) इनमें से कोई नहीं

- | | |
|--|--|
| <p>16. What is the main purpose of home management ?</p> <p>(A) Only decoration</p> <p>(B) To meet family needs</p> <p>(C) Only earning money</p> <p>(D) None of these</p> | <p>16. गृह प्रबन्ध का मुख्य उद्देश्य क्या है ?</p> <p>(A) केवल घर सजाना</p> <p>(B) परिवार की आवश्यकताओं को पूरा करना</p> <p>(C) केवल पैसा कमाना</p> <p>(D) इनमें से कोई नहीं</p> |
| <p>17. Which resources are used in home management ?</p> <p>(A) Money</p> <p>(B) Energy</p> <p>(C) Time</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>17. गृह प्रबन्ध में किन संसाधनों का उपयोग होता है ?</p> <p>(A) धन</p> <p>(B) ऊर्जा</p> <p>(C) समय</p> <p>(D) उपर्युक्त सभी</p> |
| <p>18. Which element is most important in home management ?</p> <p>(A) Planning</p> <p>(B) Organizing</p> <p>(C) Controlling</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>18. गृह प्रबन्ध में कौन-सा तत्व सबसे महत्वपूर्ण है?</p> <p>(A) योजना</p> <p>(B) संगठन</p> <p>(C) नियंत्रण</p> <p>(D) उपर्युक्त सभी</p> |
| <p>19. What is necessary to overcome obstacles in home management ?</p> <p>(A) Carelessness</p> <p>(B) Proper planning</p> <p>(C) Laziness</p> <p>(D) Irregularity</p> | <p>19. गृह-प्रबन्ध की बाधाओं को दूर करने के लिए क्या आवश्यक है ?</p> <p>(A) लापरवाही</p> <p>(B) उचित योजना</p> <p>(C) आलस्य</p> <p>(D) अनियमितता</p> |
| <p>20. Lack of knowledge is which type of obstacle in home management ?</p> <p>(A) Social</p> <p>(B) Financial</p> <p>(C) Personal</p> <p>(D) Natural</p> | <p>20. ज्ञान की कमी गृह-प्रबन्ध में किस प्रकार की बाधा है ?</p> <p>(A) सामाजिक</p> <p>(B) आर्थिक</p> <p>(C) व्यक्तिगत</p> <p>(D) प्राकृतिक</p> |

21. What is energy in home management ?
- (A) Money
(B) Time
(C) Ability to perform work
(D) None of these
22. What is the main objective of energy management ?
- (A) Make work difficult
(B) Reduce fatigue and increase efficiency
(C) Destroy resources
(D) None of these
23. What are the main types of fatigue ?
- (A) Only physical fatigue
(B) Social fatigue
(C) Physical and Mental fatigue
(D) Only mental fatigue
24. What is one way to reduce, fatigue ?
- (A) Proper rest
(B) Lack of sleep
(C) Unbalanced diet
(D) More work
25. Proper management of family income is possible through :
- (A) Hiding money
(B) Making budget
(C) Spending without planning
(D) Wasting money
21. गृह प्रबन्धन में ऊर्जा क्या है ?
- (A) पैसे
(B) समय
(C) कार्य करने की क्षमता
(D) इनमें से कोई नहीं
22. ऊर्जा प्रबन्धन का मुख्य उद्देश्य क्या है ?
- (A) काम को कठिन बनाना
(B) थकान कम करना और कार्य कुशलता बढ़ाना
(C) संसाधनों को नष्ट करना
(D) इनमें से कोई नहीं
23. थकान के मुख्य प्रकार कौन-से हैं ?
- (A) केवल शारीरिक थकान
(B) सामाजिक थकान
(C) शारीरिक और मानसिक थकान
(D) केवल मानसिक थकान
24. थकान कम करने का एक उपाय क्या है ?
- (A) उचित विश्राम
(B) नींद की कमी
(C) असंतुलित आहार
(D) अधिक काम
25. परिवार की आय का सही प्रबंधन किससे संभव है ?
- (A) पैसा छुपाकर
(B) बजट बनाकर
(C) बिना योजना खर्च
(D) पैसा व्यर्थ खर्च करके

26. Which is a Safety part of a Pressure Cooker?
- (A) Safety Valve
(B) Body
(C) Lid
(D) Handle
27. Proper use of household equipment helps in :
- (A) Waste of time
(B) Increasing work efficiency
(C) Destruction of resources
(D) Delay in work
28. What should be considered while selecting household equipment ?
- (A) Only size
(B) Quality and usefulness
(C) Only price
(D) None of these
29. In work simplification Mundell's principle is used in which field ?
- (A) Travel
(B) Sports
(C) Home management
(D) Music
30. Washing machine runs on :
- (A) Wood
(B) Coal
(C) Electricity
(D) None of these
26. प्रेशर कुकर का सुरक्षा भाग कौन-सा है ?
- (A) सेफ्टी बल्व
(B) बॉडी
(C) ढक्कन
(D) हैंडल
27. घरेलू उपकरणों का सही उपयोग किसमें मदद करता है ?
- (A) समय की बर्बादी
(B) कार्यकुशलता बढ़ाने में
(C) संसाधनों का नाश
(D) काम में देरी
28. घरेलू उपकरणों का चयन करते समय किसका ध्यान रखना चाहिए ?
- (A) केवल आकार
(B) गुणवत्ता और उपयोगिता
(C) केवल कीमत
(D) इनमें से कोई नहीं
29. कार्य सरलीकरण में मुंडेल के सिद्धान्त का उपयोग किस क्षेत्र में होता है ?
- (A) यात्रा
(B) खेल
(C) गृह प्रबंध
(D) संगीत
30. वाशिंग मशीन किस ऊर्जा से चलती है ?
- (A) लकड़ी
(B) कोयला
(C) बिजली
(D) इनमें से कोई नहीं

31. Values influence which aspect of a person? 31. मूल्य व्यक्ति के किस पहलू को प्रभावित करते हैं ?
- (A) Behaviour (A) व्यवहार
- (B) Education (B) शिक्षा
- (C) Income (C) आय
- (D) Health (D) स्वास्थ्य
32. Values are developed through : 32. मूल्य किसके द्वारा विकसित होते हैं ?
- (A) School (A) स्कूल
- (B) Family and Society (B) परिवार और समाज
- (C) Market (C) बाज़ार
- (D) Sports (D) खेल
33. Goals are determined on the basis of : 33. लक्ष्य किसके आधार पर निर्धारित किए जाते हैं?
- (A) Fashion (A) फैशन
- (B) Weather (B) मौसम
- (C) Needs and desires (C) आवश्यकताएं और इच्छाएं
- (D) Decoration (D) सजावट
34. Goals can be of which types ? 34. लक्ष्य किस प्रकार के हो सकते हैं ?
- (A) Short-term and long-term (A) अल्पकालिक और दीर्घकालिक
- (B) Only short-term (B) केवल अल्पकालिक
- (C) Only long-term (C) केवल दीर्घकालिक
- (D) None of these (D) इनमें से कोई नहीं
35. Decision making process is related to : 35. निर्णय लेने की प्रक्रिया किससे सम्बन्धित है ?
- (A) Cooking food (A) खाना बनाना
- (B) Building use (B) घर बनाना
- (C) Selection of alternatives (C) विकल्पों का चयन
- (D) None of these (D) इनमें से कोई नहीं

36. What is the main purpose of decision making in home management ?
- (A) Misuse of resources
(B) Postponing work
(C) Proper use of resources
(D) None of these
37. How does Income affect the use of resources ?
- (A) Increases purchasing
(B) No effect
(C) Decreases purchasing
(D) Ends resources
38. Why flexibility in time planning is essential?
- (A) To destroy resources
(B) For unexpected tasks
(C) To waste time
(D) None of these
39. What is the benefit of time Planning ?
- (A) Time is wasted
(B) Resources are destroyed
(C) Tasks are completed on time
(D) Work gets delayed
40. Which is a common tool of time management ?
- (A) Brush
(B) Scissors
(C) Calendar
(D) Needle
36. गृह प्रबन्धन में निर्णय लेने का मुख्य उद्देश्य क्या है ?
- (A) संसाधनों का दुरुपयोग
(B) काम को टालना
(C) संसाधनों का सही उपयोग
(D) इनमें से कोई नहीं
37. आय संसाधनों के उपयोग को कैसे प्रभावित करती है ?
- (A) क्रयशक्ति बढ़ती है।
(B) कोई प्रभाव नहीं
(C) क्रयशक्ति घटती है।
(D) संसाधनों को समाप्त करती है।
38. समय योजना में लचीलापन क्यों आवश्यक है ?
- (A) संसाधनों को नष्ट करने के लिए
(B) अप्रत्याशित कार्यों के लिए
(C) समय की बर्बादी के लिए
(D) इनमें से कोई नहीं
39. समय योजना से क्या लाभ होता है ?
- (A) समय की बर्बादी होती है।
(B) संसाधन नष्ट होते हैं।
(C) कार्य समय पर पूरे होते हैं।
(D) काम देरी से होते हैं
40. समय प्रबन्धन का एक सामान्य उपकरण कौन-सा है ?
- (A) ब्रश
(B) कैंची
(C) कैलेंडर
(D) सुई

41. Benefit of washing machine :
- (A) Increases time
(B) Saves labour
(C) Increases energy
(D) Makes work difficult
42. Vacuum cleaner work on principle of :
- (A) Pressure
(B) Friction
(C) Suction
(D) Heat
43. Vacuum cleaner Simplifies :
- (A) Cooking
(B) Stitching
(C) Cleaning
(D) Writing
44. Solar Cooker is used for :
- (A) Washing clothes
(B) Stitching
(C) Cleaning
(D) Cooking food
45. Solar Cooker is used in :
- (A) Dark room
(B) Sunny place
(C) Water
(D) Underground
41. वॉशिंग मशीन का क्या लाभ है ?
- (A) समय बढ़ता है।
(B) श्रम की बचत
(C) ऊर्जा बढ़ती है।
(D) काम कठिन करता है।
42. वैक्यूम क्लीनर किस सिद्धान्त पर काम करता है ?
- (A) दबाव
(B) घर्षण
(C) सक्शन
(D) गर्मी
43. वैक्यूम क्लीनर किस कार्य को सरल बनाता है?
- (A) खाना बनाना
(B) सिलाई
(C) सफाई कार्य
(D) लेखन
44. सोलर कुकर का उपयोग किसके लिए किया जाता है ?
- (A) कपड़े धोने
(B) सिलाई
(C) सफाई
(D) खाना पकाने
45. सोलर कुकर का उपयोग कहाँ किया जाता है ?
- (A) अँधेरे कमरे में
(B) खुले धूप वाले स्थान पर
(C) पानी में
(D) जमीन के अन्दर

46. In controlling what is evaluated ?
- (A) Progress of work
(B) Colour of fabric
(C) Fashion
(D) Weather
47. What is the benefit of Controlling ?
- (A) Loss of resources
(B) Delay in work
(C) Correcting mistakes
(D) Waste of time
48. In controlling what is compared ?
- (A) Plan and actual performance
(B) Colour and design
(C) Time and weather
(D) None of these
49. What is the benefit of evaluation ?
- (A) Delay in work
(B) Improvement in future work
(C) Loss of resources
(D) None of these
50. In home management, values influence :
- (A) Only cleaning
(B) Only shopping
(C) Decision making
(D) Only cooking
46. नियंत्रण में किसका मूल्यांकन किया जाता है ?
- (A) कार्य की प्रगति
(B) कपड़ों के रंग
(C) फैशन
(D) मौसम
47. नियंत्रण से क्या लाभ होता है ?
- (A) संसाधनों का नुकसान
(B) काम में देरी
(C) गलतियों को सुधारना
(D) समय की बर्बादी
48. नियंत्रण में किसकी तुलना की जाती है ?
- (A) योजना और वास्तविक कार्य
(B) रंग और डिजाइन
(C) समय और मौसम
(D) इनमें से कोई नहीं
49. मूल्यांकन से क्या लाभ होता है ?
- (A) कार्य में देरी
(B) भविष्य के कार्यों में सुधार
(C) संसाधनों का नुकसान
(D) इनमें से कोई नहीं
50. गृह प्रबन्ध में मूल्य किसे प्रभावित करते हैं ?
- (A) केवल सफाई
(B) केवल खरीदारी
(C) निर्णय लेने को
(D) केवल खाना बनाना

51. Linen fabrics are most suitable in which season ?
- (A) Rainy
(B) Winter
(C) Summer
(D) All of the above
52. The Process of cutting wool from sheep is called :
- (A) Weaving
(B) Dyeing
(C) Ginning
(D) Shearing
53. What is the main Property of wool ?
- (A) Provides warmth
(B) Does not absorb water
(C) Very hard
(D) Very shing
54. The main Chemical component of wool is :
- (A) Cellulose
(B) Starch
(C) Protein
(D) Mineral
55. What do silkworms mainly food on ?
- (A) Rice leaves
(B) Mulberry leaves
(C) Wheat leaves
(D) Jute leaves
51. लिनन के कपड़े किस मौसम में अधिक उपयुक्त होते हैं ?
- (A) वर्षा
(B) सर्दी
(C) गर्मी
(D) उपर्युक्त सभी
52. भेड़ से ऊन काटने की प्रक्रिया क्या कहलाती है?
- (A) बुनाई
(B) रंगाई
(C) गिनिंग
(D) शियरिंग
53. ऊन का मुख्य गुण क्या है ?
- (A) गर्मी प्रदान करना
(B) पानी नहीं सोखना
(C) बहुत कठोर
(D) बहुत चमकदार
54. ऊन का मुख्य रासायनिक घटक है :
- (A) सेल्युलोज
(B) स्टार्च
(C) प्रोटीन
(D) खनिज
55. रेशम के कीड़े का मुख्य भोजन क्या होता है ?
- (A) चावल के पत्ते
(B) शहतूत के पत्ते
(C) गेहूँ के पत्ते
(D) जूट के पत्ते

56. What is the basic material used to make fabric called?
- (A) Cloth
(B) Yarn
(C) Colour
(D) Fibre
57. Yarn is made from :
- (A) Buttons
(B) Fibres
(C) Fabric
(D) Colours
58. What is the main purpose of clothing ?
- (A) Covering and protecting the body
(B) Playing
(C) Only Decoration
(D) Only Fashion
59. Clothing reflects a Person's :
- (A) Personality
(B) Social status
(C) Culture
(D) All of the above
60. What is the purpose of wearing uniforms in schools ?
- (A) Only decoration
(B) Equality and discipline
(C) Only fashion
(D) Only comfort
56. वस्त्र बनाने के लिए उपयोग की जाने वाली मूल सामग्री क्या कहलाती है ?
- (A) कपड़ा
(B) धागा
(C) रंग
(D) रेशा
57. धागा किससे बनता है ?
- (A) बटन से
(B) रेशों से
(C) कपड़े से
(D) रंगों से
58. वस्त्र का मुख्य उद्देश्य क्या है ?
- (A) शरीर को ढकना और सुरक्षा
(B) खेलना
(C) केवल सजावट करना
(D) केवल फैशन करना
59. वस्त्र व्यक्ति की किस बात को दर्शाते हैं ?
- (A) व्यक्तित्व
(B) सामाजिक स्थिति
(C) संस्कृति
(D) उपर्युक्त सभी
60. विद्यालय में यूनिफार्म पहनने का उद्देश्य क्या है?
- (A) केवल सजावट
(B) समानता और अनुशासन
(C) केवल फैशन
(D) केवल आराम

61. During Pinning, how many fabric pieces can be joined ?
- (A) Only one
(B) Three
(C) Two or more
(D) Four
62. Marking is part of which process ?
- (A) Fabric dyeing
(B) Garment Construction
(C) Fabric drying
(D) Fabric washing
63. Which type of chalk is used for marking ?
- (A) White stone
(B) Coloured pen
(C) Tailor's chalk
(D) Black board chalk
64. What should be considered while cutting fabric ?
- (A) Pattern fabric grain
(B) Fabric Luster
(C) Fabric thickness
(D) Fabric Colour
65. Fabric is cut according to :
- (A) Thickness
(B) Pattern
(C) Colour
(D) Lustre
61. पिनिंग के दौरान कपड़े के कितने टुकड़े जोड़े जा सकते हैं ?
- (A) केवल एक
(B) तीन
(C) दो या अधिक
(D) चार
62. मार्किंग किस प्रक्रिया का हिस्सा है ?
- (A) कपड़ा रंगाई
(B) परिधान निर्माण
(C) कपड़ा सुखाना
(D) कपड़ा धुलाई
63. मार्किंग के लिए किस प्रकार की चॉक का उपयोग किया जाता है ?
- (A) सफेद पत्थर
(B) रंगीन पैन
(C) टेलर चॉक
(D) ब्लैक बोर्ड चॉक
64. कटिंग करते समय किसका ध्यान रखा जाता है?
- (A) कपड़ा और कपड़े की दिशा
(B) कपड़े की चमक
(C) कपड़े की मोटाई
(D) कपड़े का रंग
65. कटिंग करते समय कपड़े को किसके अनुसार काटा जाता है ?
- (A) मोटाई
(B) पैटर्न
(C) रंग
(D) चमक

66. What is the characteristic of twill weave ?
- (A) Circular design
(B) Straight lines
(C) No design
(D) Diagonal lines
67. In knitting, yarn is used in the form of :
- (A) Knots
(B) Loops
(C) Strips
(D) Circles
68. What is the main characteristic of knitted fabrics ?
- (A) Very heavy
(B) High elasticity
(C) Very hard
(D) Do not stretch
69. Felting mainly occurs in which fibre ?
- (A) Wool
(B) Polyester
(C) Cotton
(D) Nylon
70. What is used to bond fibres in non-woven fabrics ?
- (A) Only dye
(B) Heat and pressure
(C) Only air
(D) Only water
66. ट्विल बुनाई की पहचान क्या है ?
- (A) गोलाकार डिजाइन
(B) सीधी रेखाएं
(C) बिना डिजाइन
(D) तिरछी रेखाएं
67. निटिंग में धागे के किस रूप का उपयोग होता है ?
- (A) गांठ
(B) लूप
(C) पट्टी
(D) चक्र
68. निटिंग से बने कपड़ों की मुख्य विशेषता क्या है?
- (A) बहुत भारी
(B) अधिक लचीलापन
(C) बहुत कठोर
(D) बिल्कुल नहीं खिंचते
69. फेल्टिंग मुख्यतः किस रेशे में होती है ?
- (A) ऊन
(B) पॉलिएस्टर
(C) कपास
(D) नायलॉन
70. नॉन-वोवन फ़ैब्रिक में रेशों को जोड़ने के लिए किसका उपयोग किया जाता है ?
- (A) केवल रंग
(B) गर्मी और दबाव
(C) केवल हवा
(D) केवल पानी

71. Clothing in daily life provides :
- (A) Protection
(B) Attraction
(C) Comfort
(D) All of the above
72. Which of the following is a natural fibre ?
- (A) Cotton
(B) Polyester
(C) Nylon
(D) Acrylic
73. Wool is a type of :
- (A) Animal fibre
(B) Synthetic fibre
(C) Mineral fibre
(D) Plant fibre
74. Cotton fibre is obtained from which source?
- (A) Mineral
(B) Chemical
(C) Plant
(D) Animal
75. Which of the following is a man-made fibre?
- (A) Silk
(B) Nylon
(C) Cotton
(D) Wool
71. वस्त्र हमारे दैनिक जीवन में किस प्रकार की सुविधा प्रदान करते हैं ?
- (A) सुरक्षा
(B) आकर्षण
(C) आराम
(D) उपर्युक्त सभी
72. निम्न में से कौन प्राकृतिक रेशा है ?
- (A) कपास
(B) पॉलिएस्टर
(C) नायलॉन
(D) ऐक्रेलिक
73. ऊन किस प्रकार का रेशा है ?
- (A) पशु रेशा
(B) कृत्रिम रेशा
(C) खनिज रेशा
(D) पौधीय रेशा
74. कपास किस स्रोत से प्राप्त होता है ?
- (A) खनिज
(B) रसायन
(C) पौधे
(D) पशु
75. निम्नलिखित में कौन मानव निर्मित रेशा है ?
- (A) रेशम
(B) नायलॉन
(C) कपास
(D) ऊन

76. The device used to carry the weft yarn in weaving is called :
- (A) Shuttle
(B) Scissors
(C) Needle
(D) Brush
77. Drafting is done on the basis of :
- (A) Body measurements
(B) Design
(C) Season
(D) Fabric colour
78. What is the benefit of draping ?
- (A) Fabric damage
(B) Waste of time
(C) Fabric shrinking
(D) Better garments fitting
79. The design prepared by drafting is called :
- (A) Fabric
(B) Colour
(C) Pattern
(D) Yarn
80. Which tool is used to draw straight lines in drafting ?
- (A) Scissors
(B) Ruler
(C) Needle
(D) Pin
76. बुनाई की प्रक्रिया में बनाने के धागे को ले जाने वाला उपकरण क्या है ?
- (A) शटल
(B) कैंची
(C) सुई
(D) ब्रश
77. ड्राफ्टिंग किस आधार पर की जाती है ?
- (A) शरीर के माप
(B) डिजाइन
(C) मौसम
(D) कपड़े के रंग
78. ड्रैपिंग से क्या लाभ है ?
- (A) कपड़ा खराब होना
(B) समय की बर्बादी
(C) कपड़ा छोटा होना
(D) परिधान की बेहतर फिटिंग
79. ड्राफ्टिंग से तैयार किए गए डिजाइन को क्या कहा जाता है ?
- (A) कपड़ा
(B) रंग
(C) पैटर्न
(D) धागा
80. ड्राफ्टिंग में सीधी रेखा खींचने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है ?
- (A) कैंची
(B) स्केल
(C) सुई
(D) पिन

81. Nylon is commonly used for making :
- (A) Paper
(B) Wood
(C) Ropes and nets
(D) Woollen clothes
82. Polyester is mainly made from :
- (A) Petrochemical Substances
(B) Minerals
(C) Animals
(D) Plants
83. Which property makes acrylic fibre popular?
- (A) Durable
(B) Retains warmth
(C) Light and soft
(D) All of the above
84. What is a main property of rayon fibre ?
- (A) Very heavy
(B) Soft and lustrous
(C) Very hard
(D) None of these
85. The Process of Converting fibres into yarn is called :
- (A) Printing
(B) Spinning
(C) Dyeing
(D) Weaving
81. नायलॉन का उपयोग सामान्यतः किसके लिए किया जाता है ?
- (A) कागज़
(B) लकड़ी
(C) रस्सियाँ और जाल
(D) गर्म कपड़े
82. पॉलिएस्टर का निर्माण मुख्यतः किससे किया जाता है ?
- (A) पेट्रोकेमिकल पदार्थों से
(B) खनिज से
(C) जानवरों से
(D) पौधों से
83. ऐक्रेलिक की कौन-सी विशेषता इसे लोकप्रिय बनाती है ?
- (A) टिकाऊ
(B) गर्मी बनाए रखना
(C) हल्का और मुलायम
(D) उपर्युक्त सभी
84. रेयॉन की मुख्य विशेषता क्या है ?
- (A) बहुत भारी
(B) मुलायम और चमकदार
(C) बहुत कठोर
(D) इनमें से कोई नहीं
85. रेशों को धागे में बदलने की प्रक्रिया क्या कहलाती है ?
- (A) छपाई
(B) कताई
(C) रंगाई
(D) बुनाई

86. Crimp in fibre refers to :
- (A) Wavy structure
(B) Smoothness
(C) Straightness
(D) Hardness
87. Which of the following is not a Primary Property of fibre ?
- (A) Luster
(B) Flexibility
(C) Length
(D) Strength
88. The Process of Separating cotton fibre from seeds is called :
- (A) Dyeing
(B) Ginning
(C) Weaving
(D) Spinning
89. What is the main property of Cotton fibre ?
- (A) Does not absorb water
(B) High luster
(C) High absorbency
(D) Very hard
90. Linen Fibre is obtained from which part of the plant ?
- (A) Root
(B) Stem
(C) Leaves
(D) Seed
86. फाइबर की क्रिम्प किससे सम्बन्धित है ?
- (A) लहरदार बनावट
(B) चिकनापन
(C) सीधापन
(D) कठोरता
87. निम्न में से कौन प्राथमिक गुण नहीं है ?
- (A) चमक
(B) लचीलापन
(C) लम्बाई
(D) मजबूती
88. कपास से बीज अलग करने की प्रक्रिया क्या कहलाती है ?
- (A) रंगाई
(B) गिनिंग
(C) बुनाई
(D) कताई
89. कपास की मुख्य विशेषता क्या है ?
- (A) पानी नहीं सोखता
(B) बहुत अधिक चमक
(C) अधिक अवशोषण क्षमता
(D) अत्यधिक कठोरता
90. लिनन का रेशा पौधे के किस भाग से प्राप्त होता है ?
- (A) जड़
(B) तना
(C) पत्तियाँ
(D) बीज

91. In yarn making, fibres are held together by :
- (A) Dye
(B) Water
(C) Twist
(D) Heat
92. The thickness of yarn is called :
- (A) Temperature
(B) Yarn count
(C) Luster
(D) Colour
93. Which property is essential for making good yarn ?
- (A) Only colour
(B) Only thickness
(C) Adequate length and strength
(D) Only luster
94. Which two main yarns are used in weaving?
- (A) Fibre and yarn
(B) Warp and weft
(C) Thick and Thin
(D) None of these
95. Which machine is used to weaving ?
- (A) Spinning machine
(B) Printing machine
(C) Loom
(D) Sewing machine
91. धागा बनाने की प्रक्रिया में रेशों को आपस में जोड़ने के लिए क्या दिया जाता है ?
- (A) रंग
(B) पानी
(C) मरोड़
(D) गर्मी
92. धागे की मोटाई को क्या कहा जाता है ?
- (A) तापमान
(B) यार्न काउंट
(C) चमक
(D) रंग
93. अच्छा धागा बनाने के लिए कौन-सा गुण आवश्यक है ?
- (A) केवल रंग
(B) केवल मोटाई
(C) पर्याप्त लम्बाई और मजबूती
(D) केवल चमक
94. बुनाई में प्रयोग होने वाले दो मुख्य धागे कौन-से होते हैं ?
- (A) फाइबर और धागा
(B) ताने और बाने
(C) मोटा और पतला
(D) इनमें से कोई नहीं
95. बुनाई करने के लिए किस मशीन का उपयोग किया जाता है ?
- (A) स्पिनिंग मशीन
(B) प्रिंटिंग मशीन
(C) लूम
(D) सिलाई मशीन

96. What is the benefit of layout ?
- (A) Fabric shrinks
(B) Reduce fabric wastage
(C) Fabric becomes heavy
(D) Fabric gets damaged
97. What problem occurs if the fabric is crooked?
- (A) Fabric becomes strong
(B) Fabric becomes shiny
(C) Fabric becomes thick
(D) Fabric cutting may be incorrect
98. Which fabric is more likely to shrink ?
- (A) Nylon
(B) Acrylic
(C) Cotton
(D) Polyester
99. Which method is commonly used for preshrinking?
- (A) Cutting fabrics
(B) Dyeing fabric
(C) Washing fabric
(D) Stitching fabric
100. What is used to place fabric correctly during draping ?
- (A) Hammer
(B) Pines
(C) Paper
(D) Brush
96. ले आउट से क्या लाभ होता है ?
- (A) कपड़ा छोटा हो जाता है
(B) कपड़े की बर्बादी कम होती है
(C) कपड़ा भारी हो जाता है
(D) कपड़ा खराब हो जाता है
97. यदि कपड़ा टेढ़ा हो तो क्या समस्या हो सकती है ?
- (A) कपड़ा मजबूत हो जाता है
(B) कपड़ा चमकदार हो जाता है
(C) कपड़ा मोटा हो जाता है
(D) कपड़े की कटिंग गलत हो सकती है
98. निम्न में से कौन-सा कपड़ा अधिक सिकुड़ सकता है ?
- (A) नायलॉन
(B) ऐक्रेलिक
(C) कपास
(D) पॉलिएस्टर
99. प्री-सिकिंग के लिए सामान्यता किस विधि का उपयोग किया जाता है ?
- (A) कपड़े को काटना
(B) कपड़े को रंगना
(C) कपड़े को धोना
(D) कपड़े को सिलना
100. ड्रेपिंग में कपड़े को सही स्थान पर रखने के लिए किसका उपयोग किया जाता है ?
- (A) हथौड़ा
(B) पिन
(C) कागज़
(D) ब्रश

Rough Work / रफ कार्य

Example :

Question :

Q.1 (A) ● (C) (D)

Q.2 (A) (B) ● (D)

Q.3 (A) ● (C) (D)

5. Each question carries equal marks. Marks will be awarded according to the number of correct answers you have.
6. 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.
7. Before writing anything on the OMR Answer Sheet, all the instructions given in it should be read carefully.
8. 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.
9. There will be no negative marking.
10. Rough work, if any, should be done on the blank pages provided for the purpose in the booklet.
11. To bring and use of log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.
12. In case of any difference found in English and Hindi version of the question, the English version of the question will be held authentic.

Imp't. 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)

5. प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
6. 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।
7. ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाये।
8. 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।
9. निगेटिव मार्किंग नहीं है।
10. कोई भी रफ कार्य, प्रश्न-पुस्तिका में, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
11. परीक्षा-कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सेल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।
12. 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।