

JK

Roll No. _____

Question Booklet Number

O.M.R. Serial No. :

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

--

M.A. II Semester (NEP) Examination, 2025-26
Home Science
(Advanced Resource Management and Interior Design)

Paper Code							
A	1	3	0	8	0	2	T

Question Booklet Series

B

Time : 1 : 30 Hours]

[Maximum 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 the 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 गये हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, तो उसे तुरन्त बदल लें।
4. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर- A, B, C तथा D हैं। परीक्षार्थी को उन चारों विकल्पों में से सही उत्तर छँटना है। उत्तर को OMR उत्तर-पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या में निम्न प्रकार भरना है :

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

Rough Work
रफ़ कार्य

1. Line in interior design is an element of:
 - (A) Element of art
 - (B) Principle of design
 - (C) Decorative accessory
 - (D) Furniture
2. The principle of design that shows proper size and proportion is called:
 - (A) Balance
 - (B) Proportion
 - (C) Rhythm
 - (D) Harmony
3. When objects are placed equally in a room it is called:
 - (A) Imbalance
 - (B) Formal balance
 - (C) Informal balance
 - (D) Contrast
4. The principle that moves the eye from one object to another is:
 - (A) Rhythm
 - (B) Balance
 - (C) Proportion
 - (D) Emphasis
5. The main attraction in a room is called:
 - (A) Rhythm
 - (B) Contrast
 - (C) Focal point
 - (D) Balance
1. आंतरिक सज्जा में "रेखा" किसका तत्व है?
 - (A) कला का तत्व
 - (B) डिजाइन का सिद्धांत
 - (C) सजावट की वस्तु
 - (D) फर्नीचर
2. डिजाइन का वह सिद्धांत जो वस्तुओं के उचित आकार और अनुपात को दर्शाता है, क्या कहलाता है?
 - (A) संतुलन
 - (B) अनुपात
 - (C) ताल
 - (D) सामंजस्य
3. जब कमरे में वस्तुओं को बराबर-बराबर रखा जाता है तो इसे क्या कहते हैं?
 - (A) असंतुलन
 - (B) औपचारिक संतुलन
 - (C) अनौपचारिक संतुलन
 - (D) विरोध
4. डिजाइन का वह सिद्धांत जो एक वस्तु से दूसरी वस्तु की ओर दृष्टि को ले जाता है, क्या कहलाता है?
 - (A) ताल
 - (B) संतुलन
 - (C) अनुपात
 - (D) जोर
5. किसी कमरे में मुख्य आकर्षण को क्या कहते हैं?
 - (A) ताल
 - (B) विरोध
 - (C) केंद्र बिंदु
 - (D) संतुलन

6. According to Prang, how many main classes of colours are there?
- (A) 2
(B) 3
(C) 4
(D) 5
7. According to Prang, red, yellow and blue are:
- (A) Secondary colours
(B) Tertiary colours
(C) Primary colours
(D) Neutral colours
8. Green colour is a:
- (A) Primary colour
(B) Secondary colour
(C) Tertiary colour
(D) Neutral colour
9. Mixing red and yellow produces:
- (A) Green
(B) Violet
(C) Orange
(D) Blue
10. Mixing yellow and blue produces:
- (A) Green
(B) Red
(C) Orange
(D) Violet
6. प्रांग के अनुसार रंगों की कितनी मुख्य श्रेणियाँ होती हैं?
- (A) 2
(B) 3
(C) 4
(D) 5
7. प्रांग के अनुसार लाल, पीला और नीला किस प्रकार के रंग हैं?
- (A) द्वितीयक रंग
(B) तृतीयक रंग
(C) प्राथमिक रंग
(D) तटस्थ रंग
8. हरा रंग किस प्रकार का रंग है?
- (A) प्राथमिक रंग
(B) द्वितीयक रंग
(C) तृतीयक रंग
(D) तटस्थ रंग
9. लाल और पीले के मिश्रण से कौन सा रंग बनता है?
- (A) हरा
(B) बैंगनी
(C) नारंगी
(D) नीला
10. पीले और नीले के मिश्रण से कौन सा रंग बनता है?
- (A) हरा
(B) लाल
(C) नारंगी
(D) बैंगनी

11. How many colours are there in a colour wheel?
 (A) 6
 (B) 8
 (C) 10
 (D) 12
12. Different shades of a single colour form which scheme?
 (A) Monochromatic scheme
 (B) Complementary scheme
 (C) Triad scheme
 (D) Contrast scheme
13. Colours opposite each other on the colour wheel are called:
 (A) Analogous colours
 (B) Complementary colours
 (C) Tertiary colours
 (D) Neutral colours
14. A colour scheme using three equally spaced colours is called:
 (A) Complementary scheme
 (B) Monochromatic scheme
 (C) Triadic scheme
 (D) Analogous scheme
15. Psychologically, blue colour gives a feeling of:
 (A) Excitement
 (B) Calmness
 (C) Anger
 (D) Fear
11. रंग चक्र में कितने रंग होते हैं?
 (A) 6
 (B) 8
 (C) 10
 (D) 12
12. एक ही रंग के विभिन्न हल्के-गहरे रूप को क्या कहते हैं?
 (A) मोनोक्रोमैटिक योजना
 (B) पूरक योजना
 (C) त्रिक योजना
 (D) विरोध योजना
13. रंग चक्र में एक-दूसरे के सामने वाले रंग क्या कहलाते हैं?
 (A) समान रंग
 (B) पूरक रंग
 (C) तृतीयक रंग
 (D) तटस्थ रंग
14. तीन समान दूरी वाले रंगों की योजना क्या कहलाती है?
 (A) पूरक योजना
 (B) मोनोक्रोमैटिक योजना
 (C) त्रिक योजना
 (D) समान योजना
15. नीला रंग मनोवैज्ञानिक रूप से क्या प्रभाव देता है?
 (A) उत्तेजना
 (B) शांति
 (C) क्रोध
 (D) डर

16. Psychological effect of red colour is:
- (A) Coolness
(B) Calmness
(C) Energy and excitement
(D) Sadness
17. Yellow colour is generally associated with:
- (A) Sadness
(B) Happiness
(C) Fear
(D) Anger
18. Small decorative items used in interior decoration are called:
- (A) Furniture
(B) Accessories
(C) Equipment
(D) Fabrics
19. Which of the following is an interior accessory?
- (A) Chair
(B) Table
(C) Vase
(D) Cupboard
20. The main purpose of accessories in a room is to:
- (A) Occupy space
(B) Reduce light
(C) Make the room smaller
(D) Increase beauty
16. लाल रंग का मनोवैज्ञानिक प्रभाव क्या है?
- (A) ठंडक
(B) शांति
(C) ऊर्जा और उत्साह
(D) उदासी
17. पीला रंग सामान्यतः किस भावना से जुड़ा होता है?
- (A) उदासी
(B) खुशी
(C) डर
(D) क्रोध
18. घर की सजावट में छोट-छोटे सजावटी सामान को क्या कहते हैं?
- (A) फर्नीचर
(B) एक्सेसरीज़
(C) उपकरण
(D) कपड़े
19. निम्न में से कौन-सी वस्तु इंटीरियर एक्सेसरी का उदाहरण है?
- (A) कुर्सी
(B) मेज
(C) फूलदान
(D) अलमारी
20. कमरे की सुंदरता बढ़ाने के लिए एक्सेसरीज़ का मुख्य उद्देश्य क्या है?
- (A) जगह घेरना
(B) प्रकाश कम करना
(C) कमरे को छोटा करना
(D) सौंदर्य बढ़ाना

21. An example of a wall accessory is:
- (A) Carpet
(B) Painting
(C) Sofa
(D) Chair
22. What is the benefit of placing plants in a room?
- (A) Increases dirt
(B) Adds beauty and freshness
(C) Reduces light
(D) Reduces space
23. Harmony in design means:
- (A) Agreement of elements
(B) Disorder
(C) Imbalance
(D) Contrast
24. Contrast in design means:
- (A) Similarity
(B) Showing differences
(C) Balance
(D) Proportion
25. The main objective of interior design is:
- (A) Only decoration
(B) Both comfort and beauty
(C) Only making it expensive
(D) Only placing furniture
21. दीवार पर लगाई जाने वाली सजावटी वस्तु का उदाहरण क्या है?
- (A) कालीन
(B) पेंटिंग
(C) सोफा
(D) कुर्सी
22. कमरे में पौधे लगाने से क्या लाभ होता है?
- (A) गंदगी बढ़ती है
(B) सौंदर्य और ताजगी बढ़ती है
(C) प्रकाश कम होता है
(D) जगह कम होती है
23. डिजाइन में सामंजस्य का अर्थ क्या है?
- (A) वस्तुओं का मेल
(B) अव्यवस्था
(C) असंतुलन
(D) विरोध
24. डिजाइन में विरोध का अर्थ क्या है?
- (A) समानता
(B) अंतर दिखाना
(C) संतुलन
(D) अनुपात
25. इंटीरियर डिजाइन का मुख्य उद्देश्य क्या है?
- (A) केवल सजावट
(B) सुविधा और सुंदरता दोनों
(C) केवल महंगा बनाना
(D) केवल फर्नीचर रखना

26. What is the main purpose of furniture?
 (A) Decoration
 (B) Covering walls
 (C) Providing comfort and utility
 (D) Filling empty space
27. Which of the following is seating furniture?
 (A) Table
 (B) Chair
 (C) Cupboard
 (D) Shelf
28. Which are types of furniture?
 (A) Seating
 (B) Sleeping
 (C) Storage
 (D) All of the above
29. Which type of furniture is popular in modern times?
 (A) Heavy wooden furniture
 (B) Modular furniture
 (C) Stone furniture
 (D) Clay furniture
30. What is a feature of contemporary furniture?
 (A) Heavy and bulky
 (B) Simple and functional
 (C) Only decorative
 (D) Very expensive
26. फर्नीचर का मुख्य उद्देश्य क्या है?
 (A) सजावट करना
 (B) दीवार ढकना
 (C) आराम और उपयोग प्रदान करना
 (D) केवल जगह भरना
27. निम्न में से कौन सा बैठने वाला फर्नीचर है?
 (A) टेबल
 (B) कुर्सी
 (C) अलमारी
 (D) शेल्फ
28. फर्नीचर के प्रकारों में कौन शामिल है?
 (A) बैठने वाला
 (B) सोने वाला
 (C) भंडारण वाला
 (D) उपरोक्त सभी
29. आधुनिक समय में लोकप्रिय फर्नीचर का प्रकार कौन सा है?
 (A) भारी लकड़ी का फर्नीचर
 (B) मॉड्यूलर फर्नीचर
 (C) पत्थर का फर्नीचर
 (D) मिट्टी का फर्नीचर
30. समकालीन फर्नीचर की विशेषता क्या है?
 (A) भारी और बड़ा
 (B) सरल और कार्यात्मक
 (C) केवल सजावटी
 (D) बहुत महंगा

31. What is the purpose of floor finishing?
 (A) Increase strength and beauty
 (B) Remove the floor
 (C) Only coloring
 (D) Increase dust
32. Which of the following is a type of flooring?
 (A) Tiles
 (B) Marble
 (C) Wood
 (D) All of the above
33. What is used for wall finishing?
 (A) Paint
 (B) Wallpaper
 (C) Tiles
 (D) All of the above
34. What is the main function of a window?
 (A) Provide light and air
 (B) Only decoration
 (C) Make a door
 (D) Strengthen walls
35. What is window treatment?
 (A) Decoration of windows
 (B) Floor decoration
 (C) Wall construction
 (D) Furniture making
31. फर्श की फिनिशिंग का उद्देश्य क्या है?
 (A) मजबूती और सुंदरता बढ़ाना
 (B) फर्श हटाना
 (C) केवल रंग करना
 (D) धूल बढ़ाना
32. निम्न में से कौन सा फर्श का प्रकार है?
 (A) टाइल
 (B) मार्बल
 (C) लकड़ी
 (D) उपरोक्त सभी
33. दीवार की फिनिशिंग के लिए क्या उपयोग किया जाता है?
 (A) पेंट
 (B) वॉलपेपर
 (C) टाइल
 (D) उपरोक्त सभी
34. खिड़की का मुख्य कार्य क्या है?
 (A) प्रकाश और हवा देना
 (B) केवल सजावट
 (C) दरवाजा बनाना
 (D) दीवार मजबूत करना
35. विंडो ट्रीटमेंट क्या होता है?
 (A) खिड़की की सजावट
 (B) फर्श सजावट
 (C) दीवार निर्माण
 (D) फर्नीचर निर्माण

36. Curtains are an example of:
- (A) Floor finishing
(B) Window treatment
(C) Furniture
(D) Wall decoration
37. Which of the following is a window treatment?
- (A) Blinds
(B) Curtains
(C) Drapery
(D) All of the above
38. What are fixtures?
- (A) Permanently attached items
(B) Removable items
(C) Toys
(D) Clothes
39. Which of the following is a fixture?
- (A) Fan
(B) Table
(C) Chair
(D) Stool
40. What is the main purpose of lighting in a house?
- (A) Increase darkness
(B) Increase visibility
(C) Increase heat
(D) Decorate walls
36. पर्दे किसके उदाहरण हैं?
- (A) फर्श फिनिशिंग
(B) विंडो ट्रीटमेंट
(C) फर्नीचर
(D) दीवार सजावट
37. निम्न में से कौन सा विंडो ट्रीटमेंट है?
- (A) ब्लाइंड्स
(B) पर्दे
(C) ड्रेपरी
(D) उपरोक्त सभी
38. फिक्स्चर का अर्थ क्या है?
- (A) स्थायी रूप से लगे उपकरण
(B) हटाने योग्य वस्तु
(C) खिलौने
(D) कपड़े
39. निम्न में से कौन सा फिक्स्चर है?
- (A) पंखा
(B) टेबल
(C) कुर्सी
(D) स्टूल
40. घर में प्रकाश का मुख्य उद्देश्य क्या है?
- (A) अंधेरा बढ़ाना
(B) दृश्यता बढ़ाना
(C) गर्मी बढ़ाना
(D) दीवार सजाना

41. Which is a type of lighting?
(A) Natural light
(B) Artificial light
(C) Both
(D) None
42. What is a feature of LED lights?
(A) Low electricity consumption
(B) High heat
(C) Easily damaged
(D) Very heavy
43. Chandelier is an example of:
(A) Furniture
(B) Lighting fixture
(C) Wall finishing
(D) Floor finishing
44. What is an advantage of modular furniture?
(A) Space saving
(B) Being heavy
(C) Permanent structure
(D) Expensive
45. Which furniture is used for sleeping?
(A) Sofa
(B) Bed
(C) Table
(D) Shelf

41. निम्न में से कौन सा प्रकाश का प्रकार है?
(A) प्राकृतिक प्रकाश
(B) कृत्रिम प्रकाश
(C) दोनों
(D) कोई नहीं
42. LED लाइट की विशेषता क्या है?
(A) कम बिजली खर्च
(B) ज्यादा गर्मी
(C) जल्दी खराब
(D) बहुत भारी
43. झूमर किसका उदाहरण है?
(A) फर्नीचर
(B) लाइटिंग फिक्चर
(C) दीवार फिनिशिंग
(D) फर्श फिनिशिंग
44. मॉड्यूलर फर्नीचर का लाभ क्या है?
(A) स्थान की बचत
(B) भारी होना
(C) स्थायी होना
(D) महंगा होना
45. सोने के लिए उपयोग होने वाला फर्नीचर कौन सा है?
(A) सोफा
(B) बेड
(C) टेबल
(D) शेल्फ

46. What is the main use of a cupboard?
 (A) Sitting
 (B) Storage
 (C) Sleeping
 (D) Cooking
47. Carpet is related to:
 (A) Floor decoration
 (B) Wall decoration
 (C) Window decoration
 (D) Ceiling decoration
48. Wallpaper is used on:
 (A) Floor
 (B) Wall
 (C) Ceiling
 (D) Window
49. Table lamp is used for:
 (A) Light for reading
 (B) Cooking
 (C) Cleaning
 (D) Washing clothes
50. What helps in enhancing the beauty of a house?
 (A) Furniture and furnishing
 (B) Only walls
 (C) Only floors
 (D) Only ceiling
46. अलमारी का मुख्य उपयोग क्या है?
 (A) बैठना
 (B) भंडारण
 (C) सोना
 (D) खाना बनाना
47. कार्पेट किससे संबंधित है?
 (A) फर्श सजावट
 (B) दीवार सजावट
 (C) खिड़की सजावट
 (D) छत सजावट
48. वॉलपेपर का उपयोग कहाँ किया जाता है?
 (A) फर्श
 (B) दीवार
 (C) छत
 (D) खिड़की
49. टेबल लैंप का उपयोग किस लिए किया जाता है?
 (A) पढ़ने के लिए प्रकाश
 (B) खाना बनाने के लिए
 (C) सफाई के लिए
 (D) कपड़े धोने के लिए
50. घर की सुंदरता बढ़ाने में क्या सहायक है?
 (A) फर्नीचर और फर्निशिंग
 (B) केवल दीवार
 (C) केवल फर्श
 (D) केवल छत

51. What is the meaning of Home Management?
- (A) Only cleaning the house
(B) Proper use of family resources
(C) Only cooking food
(D) Only earning money
52. The main objective of home management is:
- (A) Wasting time
(B) Achieving family goals
(C) Entertainment only
(D) Increasing expenses
53. Development of home management in India is mainly related to:
- (A) Industrialization
(B) Family living
(C) Sports
(D) Politics
54. History of home management is related to:
- (A) Development of home and family
(B) Education only
(C) Business only
(D) Science only
55. The first step in management process is:
- (A) Controlling
(B) Planning
(C) Evaluation
(D) Implementation
51. गृह प्रबंधन का अर्थ क्या है?
- (A) केवल घर की सफाई करना
(B) घर के संसाधनों का सही उपयोग करना
(C) केवल भोजन बनाना
(D) केवल पैसे कमाना
52. गृह प्रबंधन का मुख्य उद्देश्य क्या है?
- (A) समय बर्बाद करना
(B) परिवार के लक्ष्यों को प्राप्त करना
(C) केवल मनोरंजन करना
(D) केवल खर्च बढ़ाना
53. भारत में गृह प्रबंधन का विकास मुख्य रूप से किससे जुड़ा है?
- (A) औद्योगीकरण
(B) पारिवारिक जीवन
(C) खेलकूद
(D) राजनीति
54. गृह प्रबंधन का इतिहास किससे संबंधित है?
- (A) घर और परिवार के विकास से
(B) केवल शिक्षा से
(C) केवल व्यापार से
(D) केवल विज्ञान से
55. प्रबंधन प्रक्रिया का पहला चरण क्या है?
- (A) नियंत्रण
(B) योजना बनाना
(C) मूल्यांकन
(D) कार्यान्वयन

56. Decision making is a part of:

- (A) Planning
- (B) Control
- (C) Management process
- (D) Education

57. Resources are:

- (A) Only money
- (B) Only time
- (C) Means to achieve goals
- (D) Only labour

58. Example of human resource:

- (A) Money
- (B) Time
- (C) Family members
- (D) Land

59. Example of non-human resource:

- (A) Labour
- (B) Skill
- (C) Money
- (D) Knowledge

60. Time is a type of:

- (A) Human resource
- (B) Non-human resource
- (C) Natural resource
- (D) Social resource

56. प्रबंधन प्रक्रिया में निर्णय लेना किसका भाग है?

- (A) योजना
- (B) नियंत्रण
- (C) प्रबंधन प्रक्रिया
- (D) शिक्षा

57. संसाधन क्या होते हैं?

- (A) केवल पैसा
- (B) केवल समय
- (C) लक्ष्य प्राप्त करने के साधन
- (D) केवल श्रम

58. मानव संसाधन का उदाहरण क्या है?

- (A) पैसा
- (B) समय
- (C) परिवार के सदस्य
- (D) जमीन

59. गैर-मानव संसाधन का उदाहरण क्या है?

- (A) श्रम
- (B) कौशल
- (C) पैसा
- (D) ज्ञान

60. समय किस प्रकार का संसाधन है?

- (A) मानव संसाधन
- (B) गैर-मानव संसाधन
- (C) प्राकृतिक संसाधन
- (D) सामाजिक संसाधन

61. Which factors affect the use of resources?
 (A) Education
 (B) Income
 (C) Family size
 (D) All of these
62. Motivation means:
 (A) Inspiration to perform work
 (B) Resting
 (C) Sleeping
 (D) Playing
63. In Maslow's theory, the lowest level need is:
 (A) Esteem need
 (B) Social need
 (C) Physiological need
 (D) Self-actualization
64. According to Maslow, the highest need is:
 (A) Safety
 (B) Social
 (C) Self-actualization
 (D) Physiological
65. Herzberg's theory is related to:
 (A) Learning
 (B) Motivation
 (C) Sports
 (D) Politics
61. संसाधनों के उपयोग को कौन प्रभावित करता है?
 (A) शिक्षा
 (B) आय
 (C) परिवार का आकार
 (D) उपरोक्त सभी
62. प्रेरणा का अर्थ क्या है?
 (A) किसी कार्य को करने की प्रेरणा
 (B) आराम करना
 (C) सोना
 (D) खेलना
63. Maslow की प्रेरणा सिद्धांत में सबसे नीचे कौन सी आवश्यकता होती है?
 (A) आत्मसम्मान
 (B) सामाजिक आवश्यकता
 (C) शारीरिक आवश्यकता
 (D) आत्मसाक्षात्कार
64. Maslow के अनुसार सबसे उच्च स्तर की आवश्यकता क्या है?
 (A) सुरक्षा
 (B) सामाजिक
 (C) आत्मसाक्षात्कार
 (D) शारीरिक
65. Herzberg का सिद्धांत किससे संबंधित है?
 (A) सीखने से
 (B) प्रेरणा से
 (C) खेल से
 (D) राजनीति से

66. Herzberg's theory is also known as:
- (A) Two-factor theory
(B) Three-factor theory
(C) Four-factor theory
(D) One-factor theory
67. The last step of management process is:
- (A) Planning
(B) Controlling
(C) Evaluation
(D) Decision making
68. The purpose of planning in home management is:
- (A) Wasting time
(B) Organizing work
(C) Increasing expenses
(D) Resting
69. Best use of family resources is called:
- (A) Management
(B) Education
(C) Sports
(D) Business
70. Home management is necessary for:
- (A) Only women
(B) Only men
(C) Whole family
(D) Only children
66. Herzberg के सिद्धांत को क्या कहा जाता है?
- (A) दो-कारक सिद्धांत
(B) तीन-कारक सिद्धांत
(C) चार-कारक सिद्धांत
(D) एक-कारक सिद्धांत
67. प्रबंधन प्रक्रिया का अंतिम चरण क्या है?
- (A) योजना
(B) नियंत्रण
(C) मूल्यांकन
(D) निर्णय
68. गृह प्रबंधन में योजना का उद्देश्य क्या है?
- (A) समय बर्बाद करना
(B) कार्य को व्यवस्थित करना
(C) खर्च बढ़ाना
(D) आराम करना
69. परिवार के संसाधनों का सर्वोत्तम उपयोग क्या कहलाता है?
- (A) प्रबंधन
(B) शिक्षा
(C) खेल
(D) व्यापार
70. गृह प्रबंधन किसके लिए आवश्यक है?
- (A) केवल महिलाओं के लिए
(B) केवल पुरुषों के लिए
(C) पूरे परिवार के लिए
(D) केवल बच्चों के लिए

71. Resources are classified into:

- (A) Human and non-human
- (B) Good and bad
- (C) Big and small
- (D) Old and new

72. Decision making requires:

- (A) Information
- (B) Alternatives
- (C) Thinking
- (D) All of these

73. What helps in achieving family goals?

- (A) Home management
- (B) Sports
- (C) Entertainment
- (D) Travel

74. Motivation increases:

- (A) Willingness to work
- (B) Laziness
- (C) Sleep
- (D) Sadness

75. Maslow's theory is related to:

- (A) Education
- (B) Motivation and needs
- (C) Politics
- (D) Sports

71. संसाधनों का वर्गीकरण कैसे किया जाता है?

- (A) मानव और गैर-मानव
- (B) अच्छा और बुरा
- (C) बड़ा और छोटा
- (D) पुराना और नया

72. निर्णय लेने की प्रक्रिया में क्या आवश्यक है?

- (A) जानकारी
- (B) विकल्प
- (C) विचार
- (D) उपरोक्त सभी

73. परिवार के लक्ष्यों को प्राप्त करने में कौन मदद करता है?

- (A) गृह प्रबंधन
- (B) खेल
- (C) मनोरंजन
- (D) यात्रा

74. प्रेरणा किसे बढ़ाती है?

- (A) काम करने की इच्छा
- (B) आलस्य
- (C) नींद
- (D) उदासी

75. Maslow का सिद्धांत किससे संबंधित है?

- (A) शिक्षा
- (B) प्रेरणा और आवश्यकताएँ
- (C) राजनीति
- (D) खेल

76. What is the main objective of conservation of resources?
- (A) To finish resources
(B) To save for future
(C) To increase pollution
(D) Only present use
77. What are natural resources?
- (A) Man-made materials
(B) Things obtained from nature
(C) Only metals
(D) Only forests
78. Which of the following is a natural resource?
- (A) Plastic
(B) Air
(C) Machine
(D) Cement
79. What is the main importance of forests?
- (A) Increase pollution
(B) Provide wood and oxygen
(C) Reduce water
(D) Make land barren
80. Which is a method of water conservation?
- (A) Wasting water
(B) Rainwater harvesting
(C) Polluting rivers
(D) Letting water flow
76. संसाधनों के संरक्षण का मुख्य उद्देश्य क्या है?
- (A) संसाधनों का समाप्त करना
(B) भविष्य के लिए बचाना
(C) प्रदूषण बढ़ाना
(D) केवल वर्तमान उपयोग
77. प्राकृतिक संसाधन क्या होते हैं?
- (A) मनुष्य द्वारा बनाए गए पदार्थ
(B) प्रकृति से प्राप्त वस्तुएँ
(C) केवल धातुएँ
(D) केवल वन
78. निम्न में से कौन प्राकृतिक संसाधन है?
- (A) प्लास्टिक
(B) वायु
(C) मशीन
(D) सीमेंट
79. वनों का मुख्य महत्व क्या है?
- (A) प्रदूषण बढ़ाना
(B) लकड़ी और ऑक्सीजन प्रदान करना
(C) जल की कमी करना
(D) भूमि को बंजर बनाना
80. जल संरक्षण की एक विधि क्या है?
- (A) जल बर्बाद करना
(B) वर्षा जल संचयन
(C) नदियों को प्रदूषित करना
(D) पानी बहाना

81. What is the aim of rainwater harvesting?

- (A) To collect rainwater
- (B) To waste water
- (C) To destroy water
- (D) To pollute water

82. What is municipal solid waste?

- (A) Waste from homes and markets
- (B) Only plastic
- (C) Only paper
- (D) Only metal

83. What is the main aim of waste management?

- (A) Spread waste
- (B) Protect environment
- (C) Increase pollution
- (D) Burn waste

84. Which of the following is a renewable resource?

- (A) Coal
- (B) Petroleum
- (C) Solar energy
- (D) Natural gas

85. What is sustainable development?

- (A) Development only for present
- (B) Development harming future generations
- (C) Development considering future generations
- (D) Destruction of resources

81. वर्षा जल संचयन का उद्देश्य क्या है?

- (A) वर्षा जल को संग्रह करना
- (B) जल को बहाना
- (C) जल को नष्ट करना
- (D) जल को प्रदूषित करना

82. नगरपालिका ठोस अपशिष्ट क्या है?

- (A) घरों और बाजारों से निकलने वाला कचरा
- (B) केवल प्लास्टिक
- (C) केवल कागज
- (D) केवल धातु

83. कचरा प्रबंधन का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- (A) कचरा फैलाना
- (B) पर्यावरण की रक्षा करना
- (C) प्रदूषण बढ़ाना
- (D) कचरा जलाना

84. निम्न में से कौन अक्षय संसाधन है?

- (A) कोयला
- (B) पेट्रोलियम
- (C) सूर्य ऊर्जा
- (D) प्राकृतिक गैस

85. सतत विकास का अर्थ क्या है?

- (A) केवल वर्तमान विकास
- (B) भविष्य की पीढ़ियों को नुकसान पहुँचाकर विकास
- (C) भविष्य की पीढ़ियों को ध्यान में रखकर विकास
- (D) संसाधनों का नाश

86. Full form of SDGs is:
- (A) Social Development Goals
 - (B) Sustainable Development Goals
 - (C) Scientific Development Goals
 - (D) Systematic Development Goals

87. SDGs are developed by:

- (A) WHO
- (B) UNESCO
- (C) United Nations
- (D) UNICEF

88. Which is a conventional energy source?

- (A) Coal
- (B) Solar energy
- (C) Wind energy
- (D) Biogas

89. Which is a non-conventional energy source?

- (A) Coal
- (B) Petroleum
- (C) Solar energy
- (D) Natural gas

90. Solar energy is obtained from:

- (A) Moon
- (B) Sun
- (C) Water
- (D) Soil

86. SDGs का पूरा नाम क्या है?

- (A) Social Development Goals
- (B) Sustainable Development Goals
- (C) Scientific Development Goals
- (D) Systematic Development Goals

87. SDGs किस संगठन द्वारा बनाए गए हैं?

- (A) WHO
- (B) UNESCO
- (C) United Nations
- (D) UNICEF

88. निम्न में से कौन पारंपरिक ऊर्जा स्रोत है?

- (A) कोयला
- (B) सौर ऊर्जा
- (C) पवन ऊर्जा
- (D) बायोगैस

89. निम्न में से कौन अपारंपरिक ऊर्जा स्रोत है?

- (A) कोयला
- (B) पेट्रोलियम
- (C) सौर ऊर्जा
- (D) प्राकृतिक गैस

90. सौर ऊर्जा किससे प्राप्त होती है?

- (A) चंद्रमा
- (B) सूर्य
- (C) जल
- (D) मिट्टी

91. Wind energy is obtained from:

- (A) Air
- (B) Sun
- (C) Water
- (D) Coal

92. Biogas is produced from:

- (A) LPG
- (B) Organic waste
- (C) Coal
- (D) Petroleum

93. Water is a type of resource:

- (A) Renewable
- (B) Non-renewable
- (C) Artificial
- (D) Industrial

94. Deforestation leads to:

- (A) Environmental balance
- (B) Climate change
- (C) Less pollution
- (D) More oxygen

95. 3R stands for:

- (A) Reduce, Reuse, Recycle
- (B) Run, Read, Rest
- (C) Remove, Return, Run
- (D) Rise, Roll, Reduce

91. पवन ऊर्जा किससे प्राप्त होती है?

- (A) हवा
- (B) सूर्य
- (C) पानी
- (D) कोयला

92. बायोगैस किससे बनती है?

- (A) रसोई गैस
- (B) जैविक अपशिष्ट
- (C) कोयला
- (D) पेट्रोलियम

93. जल एक प्रकार का संसाधन है:

- (A) नवीकरणीय
- (B) अनवीकरणीय
- (C) कृत्रिम
- (D) औद्योगिक

94. वनों की कटाई से क्या होता है?

- (A) पर्यावरण संतुलन
- (B) जलवायु परिवर्तन
- (C) प्रदूषण कम
- (D) ऑक्सीजन अधिक

95. 3R का अर्थ क्या है?

- (A) Reduce, Reuse, Recycle
- (B) Run, Read, Rest
- (C) Remove, Return, Run
- (D) Rise, Roll, Reduce

96. When is Earth Day celebrated?

- (A) 5 June
- (B) 22 April
- (C) 1 May
- (D) 15 August

97. What is necessary for environmental protection?

- (A) Misuse of resources
- (B) Conservation of resources
- (C) Cutting forests
- (D) Increasing pollution

98. Which is not a source of energy?

- (A) Sun
- (B) Wind
- (C) Stone
- (D) Water

99. The goal of sustainable development is:

- (A) Economic development
- (B) Social development
- (C) Environmental protection
- (D) All of the above

100. The process of reusing waste materials is called:

- (A) Recycle
- (B) Reduce
- (C) Reuse
- (D) Disposal

96. पृथ्वी दिवस कब मनाया जाता है?

- (A) 5 जून
- (B) 22 अप्रैल
- (C) 1 मई
- (D) 15 अगस्त

97. पर्यावरण संरक्षण के लिए क्या आवश्यक है?

- (A) संसाधनों का दुरुपयोग
- (B) संसाधनों का संरक्षण
- (C) जंगलों की कटाई
- (D) प्रदूषण बढ़ाना

98. निम्न में से कौन ऊर्जा का स्रोत नहीं है?

- (A) सूर्य
- (B) हवा
- (C) पत्थर
- (D) पानी

99. सतत विकास का लक्ष्य क्या है?

- (A) आर्थिक विकास
- (B) सामाजिक विकास
- (C) पर्यावरण संरक्षण
- (D) उपरोक्त सभी

100. अपशिष्ट को पुनः उपयोग करने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?

- (A) Recycle
- (B) Reduce
- (C) Reuse
- (D) Disposal

Rough Work
रफ कार्य

Example :

Question :

- Q. 1 (A) (B) (C) (D)
- Q. 2 (A) (B) (C) (D)
- Q. 3 (A) (B) (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.

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) (B) (C) (D)
- प्रश्न 2 (A) (B) (C) (D)
- प्रश्न 3 (A) (B) (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 ओ.एम.आर. 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. ओ.एम.आर. 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 : प्रश्न-पुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्न-पुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सीरीज की दूसरी प्रश्न-पुस्तिका प्राप्त कर लें।