

SECONDARY SCHOOL EXAMINATION – 2025 (ANNUAL)

माध्यमिक स्कूल परीक्षा – 2025 (वार्षिक)

विषय कोड : 118

MODEL SET

Home Science (Theory)

(Optional)

गृह विज्ञान(सैद्धान्तिक)

(ऐच्छिक)

(समय : 2 घंटे 45 मिनट)

[Time : 2 Hours 45 Minutes]

कुल प्रश्नों की संख्या : 70+20+6 = 96

(पूर्णांक : 70)

Total No. of Questions : 70+20+6 = 96

[Full Marks : 70]

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश / Instructions for the candidates :

- 1- परीक्षार्थी OMR उत्तर पत्रक पर अपना प्रश्न पुस्तिका क्रमांक (10 अंको का) अवश्य लिखें।
Candidates must enter his / her Question Booklet Serial No. (10 Digits) in the OMR Answer Sheet.
- 2- परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें।
Candidates are required to give their answer in their own words as far as practicable.
- 3- दाहिनी ओर हाशिये पर दिये हुए अंक पूर्णांक निर्दिष्ट करते हैं।
Figures in the right-hand margin indicate full marks.
- 4- प्रश्नों को ध्यान पूर्वक पढ़ने के लिए 15 मिनट का अतिरिक्त समय दिया गया है।
An extra time of 15 minutes has been allotted to read the questions carefully.
- 5- यह प्रश्न पत्र दो खण्डों में विभक्त है – खण्ड “अ” एवं खण्ड “ब”।
This question booklet is divided into two sections – Section “A” and Section “B”.
- 6- खण्ड “अ” में 70 वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं। जिनमें से किन्ही 35 प्रश्नों का उत्तर देना अनिवार्य है। 35 से अधिक प्रश्नों का उत्तर देने पर प्रथम 35 उत्तरों का ही मूल्यांकन किया जाएगा। प्रत्येक उत्तर के लिए 01 अंक निर्धारित है। सही उत्तर को उपलब्ध कराए गए ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक में दिए गए सही विकल्प को काले/नीले बॉल पेन से प्रगाढ़ करें। किसी भी प्रकार का व्हाइटनर/तरल पदार्थ/ब्लेड/नाखून आदि का ओ.एम.आर. उत्तरपत्रिका में प्रयोग करना मना है, अन्यथा परीक्षा परिणाम अमान्य होगा।

In Section-A, there are 70 objective type questions, out of which any 35 questions are to be answered. First 35 answers will be evaluated in case more than 35 questions are answered. Each question carries 01 mark. For answering these darken the circle with blue/black ball pen against the correct option on OMR answer sheet provided to you. Do not use Whitener/Liquid/Blade/Nail etc. on OMR Sheet; otherwise the result will be invalid.

- 7- खण्ड "ब" में कुल 20 लघु उत्तरीय प्रश्न हैं, जिनमें से किन्हीं 10 प्रश्नों का उत्तर देना अनिवार्य है। प्रत्येक प्रश्न के लिए 2 अंक निर्धारित हैं। इसके अतिरिक्त, इस खण्ड में 06 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिए हैं, जिनमें से किन्हीं तीन प्रश्नों का उत्तर देना है। प्रत्येक प्रश्न के लिए 5 अंक निर्धारित हैं।

In Section-B there are 20 short Answer Type Questions, out of which any 10 questions have to be answered. Each question carries 2 marks. Apart of this, there are 6 Long Answer Type questions, out of which any 3 questions are to be answered. Each questions carries 5 marks.

- 8- किसी प्रकार के इलेक्ट्रॉनिक उपकरण का प्रयोग पूर्णतया वर्जित है।

Use of any electronic appliances is strictly prohibited.

खण्ड – अ / Section-A

वस्तुनिष्ठ प्रश्न / Objective Type Questions

प्रश्न संख्या 1 से 70 तक के प्रत्येक प्रश्न के साथ चार विकल्प दिये गये हैं, जिनमें से एक सही है। अपने द्वारा चुने गये विकल्प को OMR शीट पर चिह्नित करें। केवल 35 प्रश्नों के ही उत्तर दें।

35 x 1 = 35

Question Nos 1 to 70 have four options each, out of which one is correct, Mark your selected option on the OMR sheet. Answer any 35 questions.

35 x 1 = 35

1- निम्न में से श्वेत रक्त कोशिकाओं का क्या कार्य है ?

- (A) ऑक्सीजन का परिवहन (B) संक्रमण से बचाव
(C) हीमोग्लोबिन का उत्पादन (D) रक्त परिसंचरण में वृद्धि

Which of these is the function of white blood cells?

- (A) Transport oxygen (B) Defence against infection
(C) Produce haemoglobin (D) Increase blood circulation

2- मानव शरीर में मूत्र कहाँ एकत्र होता है ?

- (A) गुर्दे (B) मुत्राशय
(C) यकृत (D) नेफ्रॉन

Where is urine collected in the human body?

- (A) Kidney (B) Urinary Bladder
(C) Liver (D) Nephron

3- कौन-सा अंग श्वसन तंत्र का भाग नहीं है ?

- (A) नाक (B) फेफड़े
(C) यकृत (D) श्वासनली

Which organ is not a part of respiratory system?

- (A) Nose (B) Lungs
(C) Liver (D) Respiratory tract

4- मानव शरीर में गुर्दे द्वारा निम्नलिखित में से कौन सा कार्य किया जाता है ?

- (A) उत्सर्जन (B) श्वसन
(C) पाचन (D) परिवहन

Which of the following functions is performed by the kidneys in the human body?

- (A) Excretion (B) Respiration
(C) Digestion (D) Transportation

5- मानव शरीर में कितनी हड्डियाँ होती हैं ?

- (A) 100 (B) 106
(C) 200 (D) 206

How many bones are there in a human body?

- (A) 100 (B) 106
(C) 200 (D) 206

6- पाचन में तंत्र में दाँतों का कार्य है –

- (A) काटना (B) फाड़ना
(C) पीसना (D) इनमें से सभी

The function of teeth in the digestive system is -

- (A) Cutting (B) Tearing
(C) Grinding (D) All of these

7- इनमें से कौन मानव शरीर में परिसंचरण तंत्र का मुख्य घटक है ?

- (A) खून (B) रूधिर वाहिनियाँ
(C) हृदय (D) इनमें से सभी

Which of the following is the main component of the circulatory system in the human body?

- (A) Blood (B) Blood vessels
(C) Heart (D) All of these

8- हमारे पाचन तंत्र के कौन से भाग भोजन पचाने में सहायता करते हैं ?

- (A) यकृत और अग्न्याशय (B) अमाशय और यकृत
(C) आमाशय एवं छोटी आंत (D) छोटी और बड़ी आंत

Which parts of our digestive system help to digest food?

- (A) Liver and pancreas (B) Stomach and liver
(C) Stomach and small intestine (D) Small and large intestines

9- इनमें से कौन रक्त का कार्य है ?

- (A) संक्रमण से लड़ना (B) पोषक तत्वों और हार्मोन का परिवहन
(C) शरीर के तापमान को नियंत्रित करना (D) इनमें से सभी

Which of the following is a function of blood?

- (A) Fight infections (B) Transport of nutrients and hormones
(C) Regulates body temperature (D) All of these

10- इनमें से कौन सा विटामिन खाना पकाने के दौरान ताप से नष्ट हो जाता है ?

- (A) विटामिन-E (B) विटामिन-B
(C) विटामिन-C (D) विटामिन-A

Which vitamin is destroyed by heat during cooking?

- (A) Vitamin-E (B) Vitamin-B
(C) Vitamin-C (D) Vitamin-A

11- निम्नलिखित में से कौन वातावरणीय रोग नहीं है ?

- (A) तपेदिक (B) एनीमिया
(C) काली खाँसी (D) उपयुक्त सभी

Which of the following is not an environmental disease?

- (A) Tuberculosis (B) Anaemia
(C) Whooping cough (D) All of these

12- बच्चों में रोग प्रतिरोधक क्षमता किस दूध से बढ़ता है ?

- (A) माँ का दूध (B) बकरी का दूध
(C) भैंस का दूध (D) गाय का दूध

Which milk increases immunity in children?

- (A) Mother's milk (B) Goat's milk
(C) Buffalo's milk (D) Cow's milk

13- निम्नलिखित में से कौन सतही जल का स्रोत नहीं है ?

- (A) नदी (B) नलकूप
(C) वर्षा जल (D) तालाब

Which of the following is not a source of surface water?

- (A) River (B) Hand pump
(C) Rain water (D) Pond

14- भोजन पकाने में निम्नलिखित में से किसका अधिक प्रयोग हानिकारक होता है ?

- (A) घी (B) मसाले
(C) सोडा (D) इनमें से सभी

Excess use of which of the following is harmful in cooking?

- (A) Ghee (B) Spices
(C) Soda (D) All of these

15- समुद्र का जल होता है ?

- (A) स्वादिष्ट (B) खारा
(C) मीठा (D) खट्टा

Sea water is -

- (A) Tasty (B) Salty
(C) Sweet (D) Sour

16- फूलों को तरोताजा रखने के लिए फूलदान में डालना चाहिए –

- (A) सोडा (B) नमक
(C) चीनी (D) साबुन

To keep flowers fresh _____ should be put in vase _____.

- (A) Soda (B) Salt
(C) Sugar (D) Soap

17- विटामिन C का सबसे उत्तम स्रोत है –

- (A) आँवला (B) संतरा
(C) गाजर (D) (A) और (B) दोनों

Best sources of Vitamin C is -

- (A) Amla (B) Orange
(C) Carrot (D) Both A and B

18- इनमें से किस कमरे को राज साफ करने की जरूरत नहीं है ?

- (A) बेडरूम (B) भंडार गृह
(C) स्नानघर (D) ड्राइंग रूम

Which of these rooms need not to be cleaned every day?

- (A) Bedroom (B) Store room
(C) Bathroom (D) Drawing

19- भोज्य पदार्थों को लम्बे समय तक संरक्षित रखा जाता है.....

- (A) ढके हुए बर्तन में (B) रेफ्रिजरेटर में
(C) खुली जगह में (D) इनमें से सभी

Food items are preserved for a long time in -

- (A) Covered utensil (B) Refrigerator
(C) Open space (D) All of these

20- इनमें से कौन गृह वाटिका का लाभ नहीं है ?

- (A) हरियाली (B) अच्छा स्वास्थ्य
(C) अतिरिक्त आय (D) वास्तविक जैविक उपज

Which of these is not a benefit of a home garden?

- (A) Greenery (B) Good health
(C) Additional income (D) Real organic production

21- घरेलू फर्नीचर होना चाहिए –

- (A) बहुकार्यात्मक (B) आरामदेह
(C) कीमती (D) (A) एवं (B) दोनों

The household furniture should be -

- (A) Multifunctional (B) Comfortable
(C) Costly (D) Both (A) and (B)

22- निम्नलिखित में से कौन खनिज लवण नहीं है ?

- (A) प्रोटीन (B) लौह
(C) पोटैशियम (D) आयोडीन

Which of the following is not a mineral salt?

- (A) Protein (B) Iron
(C) Potassium (D) Iodin

23- स्वस्थ रहने के लिए हमेंलेना चाहिए–

- (A) पौष्टिक भोजन (B) उपयुक्त भोजन
(C) संतुलित भोजन (D) उपरोक्त सभी

To stay healthy, we should eat _____ food.

- (A) Nutritious food (B) Suitable food
(C) Balanced diet (D) All the above

24- ध्वनि प्रदूषण प्रभावित करता है –

- (A) आमशय को (B) वृक्क को
(C) कान को (D) यकृत को

Noise pollution affects -

- (A) Stomach (B) Kidney
(C) Ear (D) Liver

25- इनमें से कौन वायु प्रदूषण के प्राकृतिक कारण नहीं है ?

- (A) ज्वलामुखी (B) धूलभरी आँधी
(C) जलता कोयला (D) धुँध

Which of the following is not a natural cause of air pollution?

- (A) Volcano (B) Dust storm
(C) Burning coal (D) Fog

26- पीतल के बर्तनों को साफ करने के लिए क्या प्रयोग किया जाता है ?

- (A) ब्रासो (B) नींबू
(C) इमली (D) इनमें से सभी

What is used to clean brass utensils?

- (A) Brasso (B) Lemon
(C) Tamarind (D) All of these

27- इनमें से कौन श्रम और समय बचाने वाले उपकरणों का लाभ नहीं है

- (A) काम की गुणवत्ता में सुधार (B) उत्पादकता में वृद्धि
(C) कम थकावट (D) उच्च प्रारंभिक निवेश लागत

Which of the following is not an advantage of labour and time saving devices?

- (A) Improvement in quality of work (B) Increased productivity
(C) Reduced drudgery (D) High initial investment

28- इनमें से कौन दूषित पानी से फैलने वाला रोग है ?

- (A) हैजा (B) रक्ताल्पता
(C) मलेरिया (D) क्षय रोग

Which of the following disease spreads through contaminated water?

- (A) Cholera (B) Anaemia
(C) Malaria (D) Tuberculosis

29- निम्न में से कौन जंक फूड है ?

- (A) बर्गर (B) पिज्जा
(C) चिप्स (D) उपयुक्त सभी

Which of the following is a junk food?

- (A) Burger (B) Pizza
(C) Chips (D) All of these

30- भोजन की आवश्यकता क्यों होती है ?

- (A) शरीर की वृद्धि के लिए (B) रोगों से रक्षा के लिए
(C) ऊर्जा के लिए (D) उपयुक्त सभी

Why is food needed?

- (A) For the growth of the body (B) For protection against diseases
(C) For energy (D) All of the above

31- निम्न में से कौन घर के बाहर खेले जाने वाला खेल है ?

- (A) फुटबॉल (B) शतरंज
(C) लूडो (D) कैरम

Which of the following is an outdoor game?

- (A) Football (B) Chess
(C) Ludo (D) Carrom

32- निम्नलिखित में से कौन मच्छर जनित बीमारी नहीं है ?

- (A) मलेरिया (B) डेंगू
(C) चिकनगुनिया (D) हृदय रोग

Which of the following is not a mosquito borne disease?

- (A) Malaria (B) Dengue
(C) Chikugunya (D) Heart disease

33- मियादी बुखार में शरीर का कौन सा अंग प्रभावित होता है ?

- (A) फेफड़े (B) तिल्ली
(C) यकृत (D) आँत

Which part of the body is affected in typhoid?

- (A) Lungs (B) Spleen
(C) Liver (D) Intestine

34- पोषक तत्वों को संरक्षित करने के लिए खाना पकाने की कौन सी विधि सर्वोत्तम है ?

- (A) भाप में पकाना (B) भूनना
(C) उबालना (D) तलना

Which cooking method is best to preserve nutrients?

- (A) Steaming (B) Roasting
(C) Boiling (D) Frying

35- इनमें से कौन पर्यावरण प्रदूषण का कारण नहीं है ?

- (A) जनसंख्या विस्फोट (B) शहरीकरण
(C) वृक्षारोपण (D) औद्योगीकरण

Which of these is not a reason for environmental pollution?

- (A) Population explosion (B) Urbanization
(C) Plantation (D) Industrialization

36- जब भोजन खराब हो जाता है तब.....में परिवर्तन आ जाता है।

- (A) गंध (B) रूप
(C) स्वाद (D) इनमें से सभी

When food gets spoiled, there is a change in.....

- (A) Odour (B) Appearance
(C) Flavour (D) All of these

37- भोजन प्रतीक है –

- (A) मित्रता का (B) आतिथ्य का
(C) अपनापन का (D) इनमें से सभी

Food is a symbol of -

- (A) Friendship (B) Hospitality
(C) Closeness (D) All of these

38- इनमें से कौन घरेलू गतिविधि नहीं है ?

- (A) खाना बनाना (B) बाजार जाना
(C) घर की देखभाल करना (D) बजट बनाना

Which of the following is not a household activity?

- (A) Cooking (B) Going to market
(C) Taking care of the house (D) Making budget

39- निम्नलिखित में से कौन सी विधि रोटी बनाने की है ?

- (A) सेंकना (B) तलना
(C) भूनना (D) इनमें से कोई नहीं

Which of the following is a method of making roti?

- (A) Baking (B) Frying
(C) Roasting (D) None of these

40- आँखों के लिए सबसे अच्छा विटामिन कौन सा है ?

- (A) विटामिन-ए (B) विटामिन-सी
(C) विटामिन-डी (D) विटामिन-ई

What is the best vitamin for eyes?

- (A) Vitamin A (B) Vitamin C
(C) Vitamin D (D) Vitamin E

41- बच्चों के खिलौने के लिए कौन सी सामग्री सबसे उपयुक्त है ?

- (A) प्लास्टिक (B) लकड़ी
(C) कपड़ा (D) धातु

Which material is most suitable for kid's toys?

- (A) Plastic (B) Wood
(C) Textile (D) Metal

42-आहार आयोजन है –

- (A) एक कला (B) एक विज्ञान
(C) एक तत्व (D) (A) और (B) दोनों

Meal planning is -

- (A) An Art (B) A Science
(C) An Element (D) Both (A) and (B)

43-निम्नलिखित में से कौन स्वरोजगार है ?

- (A) परामर्शदाता (B) पार्टी नियोजक
(C) आंतरिक सज्जाकार (D) इनमें से सभी

Which of the following is self -employment?

- (A) Counsellor (B) Party planner
(C) Interior decorator (D) All of these

44- खाना बनाने के लिए कौन सा बर्तन सबसे सुरक्षित है ?

- (A) स्टेनलेस स्टील (B) काँच
(C) पीतल (D) ताँबा

Which utensil is the safest for cooking?

- (A) Stainless steel (B) Glass
(C) Brass (D) Copper

45- निम्नलिखित में से कौन पेय पदार्थ है ?

- (A) जैम (B) शर्बत
(C) मुरब्बा (D) जैली

Which of the following is beverage?

- (A) Jam (B) Squash
(C) Marmalade (D) Jelly

46- एक प्राथमिक उपचारकर्ता में क्या गुण होना चाहिए ?

- (A) तत्पर एवं तुरन्त (B) शान्त एवं नियंत्रित
(C) कुशल एवं व्यवहार कुशल (D) इनमें से सभी

What qualities should a first aider have?

- (A) Prompt and quick (B) Calm and controlled
(C) Skilful and well-behaved (D) All of these

47- इनमें से कौन जलमंडल में शामिल है ?

- (A) सतह पर पानी (B) भूमिगत जल
(C) हवा में पानी (D) इनमें से सभी

Which of this is included in hydrosphere?

- (A) Water on the surface (B) Underground Water
(C) Water in the air (D) All the above

48- इनमें से कौन सबसे लम्बी अवधि का निवेश है ?

- (A) जीवन बीमा (B) राष्ट्रीय बचत प्रमाण पत्र
(C) बैंक में बचत (D) किसान विकास पत्र

Which of these is the longest-term investment?

- (A) Life Insurance (B) National Saving Certificate
(C) Saving in Bank (D) Kisan Vikas Patra

49- बैंक किस जमा पर कट(टैक्स) लाभ देता है ?

- (A) सावधि जमा (B) बचत खाता
(C) आवर्ती जमा (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

On which deposit bank gives tax benefit?

- (A) Fixed deposit (B) Saving account
(C) Recurring deposit (D) None of these

50- कौन सा कारक बचत का निर्धारण करता है ?

- (A) बचत करने की योग्यता (B) बचत करने की इच्छा
(C) बचत करने की पर्याप्त सुविधाएँ (D) इनमें से सभी

Which factor determines saving?

- (A) Ability to save (B) Desire to save
(C) Enough opportunities to save (D) All of these

51- घरेलू बचत कितने प्रकार का होता है ?

- (A) 2 (B) 3
(C) 4 (D) 5

Household budget is of how many types?

- (A) 2 (B) 3
(C) 4 (D) 5

52- घर में पर्दे का क्या उद्देश्य है ?

- (A) एकांतता (B) सुरक्षा
(C) सुदंरता (D) इनमें से सभी

What is the purpose of curtain in the house?

- (A) Privacy (B) Security
(C) Beauty (D) All of these

53- हरी पत्तीदार सब्जियों में पाया जाता है –

- (A) प्रोटीन (B) खनिज लवण
(C) ग्लूकोज (D) शर्करा

..... is found in green leafy vegetables?

- (A) Protein (B) Mineral salt
(C) Glucose (D) Sugar

54- निम्नलिखित में से किसमें फलों के टुकड़े साबुत अवस्था में रहते हैं ?

- (A) जैम (B) जैली
(C) मुरब्बा (D) शर्बत

In which of the following pieces of fruit remain intact?

- (A) Jam (B) Jelly
(C) Marmalade (D) squash

55- निम्नलिखित में से कौन प्रोटीन का वानस्पतिक स्रोत नहीं है ?

- (A) दालें (B) सोयाबीन
(C) दूध (D) चना

Which of the following is not a vegetative source of protein?

- (A) Pulses (B) Soyabean
(C) Milk (D) Gram

56- कौन सा ईंधन प्रदूषण रहित होता है ?

- (A) सौर चूल्हा (B) बायोगैस
(C) एल०पी०जी० (D) इनमें से सभी

Which fuel is pollution free?

- (A) Solar cooker (B) Biogas
(C) L.P.G. (D) All of these

57- खेल में किन तत्वों का होना आवश्यक है ?

- (A) स्वतंत्रता (B) स्वस्थ प्रतिस्पर्धा
(C) आनन्द (D) इनमें से सभी

Which elements are needed in the game?

- (A) Freedom (B) Healthy competition
(C) Pleasure (D) All of these

58- किस पाचन अंग में अम्ल होता है ?

- (A) आमाशय (B) छोटी आँत
(C) बड़ी आँत (D) इनमें से कोई नहीं

Which digestive organ contains acid?

- (A) Stomach (B) Small intestine
(C) Large intestine (D) None of these

59- कचरे के निपटान की विधि है –

- (A) जलाना (B) बनाना
(C) जमीन में भरना (D) इनमें से सभी

Method of disposal of garbage is by -

- (A) Incineration (B) Composting
(C) Land filling (D) All of these

60- रसोई के कूड़ेदान को कब साफ करना चाहिए ?

- (A) हर घंटे (B) रोजाना
(C) साप्ताहिक (D) कभी भी

When should kitchen dustbin cleaned?

- (A) Hourly (B) Daily
(C) Weekly (D) Any time

61- निम्न में से कौन बच्चों के दाँत निकलने का लक्षण नहीं है ?

- (A) बुखार आना (B) दस्त होना
(C) मसूड़े में दर्द होना (D) कान में दर्द होना

Which of the following is not the symptom of teething of babies?

- (A) Fever (B) Diarrhoea
(C) Gum pain (D) Earache

62- निम्नलिखित में से कौन रासायनिक परिरक्षक है ?

- (A) साइट्रिक एसिड (B) नमक
(C) तेल (D) मसाले

Which of the following is a chemical preservative?

- (A) Citric acid (B) Salt
(C) Oil (D) Spices

63- निम्नलिखित में से कौन तरल आहार है ?

- (A) कस्टर्ड (B) सब्जी के गूदे
(C) फलों का रस (D) खिचड़ी

Which of the following is a liquid diet?

- (A) Custard (B) Vegetable pulp
(C) Fruit juice (D) Khichdi

64- बच्चों में निमोनिया रोग किस तंत्र से संबंधित है ?

- (A) श्वसन तंत्र (B) पाचन तंत्र
(C) पेशी तंत्र (D) अस्थि तंत्र

Pneumonia in children is related to which system?

- (A) Respiratory system (B) Digestive system
(C) Muscular system (D) Skeletal system

65- शिशु के शारीरिक विकास के लिए कौन सा पोषक तत्व आवश्यक है ?

- (A) प्रोटीन (B) जल
(C) खनिज लवण (D) विटामिन

Which nutrient is required for the physical growth of the body?

- (A) Protein (B) Water
(C) Mineral (D) Vitamin

66- दैनिक जीवन में किसकी बचत अति आवश्यक है ?

- (A) समय (B) धन
(C) श्रम (D) इनमें से सभी

In daily life, whose saving is very important?

- (A) Time (B) Money
(C) Labour (D) All of these

67- सभी जीवित प्राणियों की क्या विशेषता है ?

- (A) वृद्धि और विकास (B) प्रजनन
(C) ऊर्जा उपयोग (D) इनमें से सभी

What is the characteristic of all living beings?

- (A) Growth and development (B) Reproduction
(C) Energy use (D) All of these

68- निम्नलिखित में से कौन शयनकक्ष की सजावट को आकर्षक बनाते हैं ?

- (A) ताजी पुष्प व्यवस्था (B) पर्दे और कालीन
(C) उचित प्रकाश व्यवस्था (D) इनमें से सभी

Which of the following makes the decoration of bedroom attractive?

- (A) Fresh flower arrangement (B) Curtains and carpet
(C) Proper light arrangement (D) All of these

69- वाशिंग मशीन का कार्य होता है –

- (A) धोना (B) निचोड़ना
(C) सुखाना (D) इनमें से सभी

The function of a washing machine is -

- (A) Washing (B) Squeezing
(C) Drying (D) All of these

70- उच्च आय वर्ग के लोग सबसे अधिक खर्च करते हैं—

- (A) मकान पर (B) भोजन पर
(C) परिवार के लोगो पर (D) विलासिता पर

Higher income group people spend most on -

- (A) House (B) Food
(C) Family (D) Luxury

खण्ड – ब / Section-B

लघु उत्तरीय प्रश्न / Short Answer Type Questions

प्रश्न संख्या 1 से 20 तक के लघु उत्तरीय हैं। किन्ही 10 प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्न के लिए 2 अंक निर्धारित हैं। निम्नलिखित पर लगभग 40–50 शब्दों में संक्षिप्त टिप्पणी लिखें $10 \times 2 = 20$

Question Nos 1 to 20 are short Answer Type. Answer any 10 questions. Each question carries 2 marks. Write short notes on the following in approximately 40-50 words. $10 \times 2 = 20$

- 1- त्वचा 2
Skin
- 2- कैलोरी 2
Calorie
- 3- डाकघर बचत योजना 2
Post office saving scheme
- 4- भाप द्वारा भोजन पकाना
Cooking food by steam

- 5- प्रसव कक्ष की तैयारी
Preparation of the delivery room
- 6- घरेलू सफाई
Household cleaning
- 7- आयोडिन
Iodine
- 8- वायु के तत्व
Elements of air
- 9- तरल आहार
Liquid diet
- 10-आहार संरक्षण के उपाय
Measures of food preservation
- 11-विटामिन सी
Vitamin C
- 12-वसा
Fat
- 13-दैनिक आय व्यय
Daily income expenditure
- 14-गृहिणी के कर्तव्य
Duties of housewife

15-वायु प्रदुषण
Air pollution

16-संतुलित भोजन
Balanced diet

17-गृह वाटिका
Home garden

18-स्तनपान
Breast feeding

19-आमाशय
Stomach

20-श्रम बचत के उपकरण
Labour saving equipment

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न / Long Answer Type Questions

प्रश्न संख्या 21 से 26 तक के दीर्घ उत्तरीय है। प्रत्येक प्रश्न के लिए 5 अंक निर्धारित हैं। इनमें से किसी
Question Nos 21 to 26 are Long Answer Type. Each question carries 5 marks. Answer any 3
questions. Write your answer in approximately 100 word 1 x 4 = 4

21-पाचन तंत्र के अंगों की सूची बनाएँ। 5
List the organs of the digestive system.

22-पीतल के बर्तनों की सफाई कैसे की जाती है ? वर्णन करें। 5
How are the brass utensils cleaned? Describe

23-बाल्यावस्था के क्या रोग है ? 5

What are the childhood diseases?

24-प्रदूषण कितने प्रकार के होते हैं ? वर्णन करें। 5

How many types of pollution are there? Describe.

25-भोजन पकाने की किन्हीं पाँच विधियों का वर्णन करें। 5

Mention any five methods of cooking food.

26-बचत के विभिन्न लाभ क्या है ? वर्णन करें। 5

What are the various benefits of saving? Explain.