

INTERMEDIATE EXAMINATION – 2022 (ANNUAL)

विषय कोड– 319
Sub. Code - 319

Model Set HOME SCIENCE (ELECTIVE)

Time :- 3 Hours 15 Minutes
समय : 3 घंटे 15 मिनट

गृह विज्ञान (ऐच्छिक)

Full Marks - 70
पूर्णांक – 70

I.A. (Theory)

Total No. of questions – 70 + 20 + 6 = 96

कुल प्रश्नों की संख्या – 70 + 20 + 6 = 96

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :-

Instructions for the candidates :-

1. परीक्षार्थी OMR उत्तर पत्रक पर अपना प्रश्न पुस्तिका क्रमांक (10 अंकों का) अवश्य लिखें।

Candidate 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 answers 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 ध्यानपूर्वक पढ़ने के लिए परीक्षार्थियों को 15 मिनट का अतिरिक्त समय दिया गया है।

15 minutes of extra time has been allotted for the candidates to read the questions carefully.

5. यह प्रश्न पुस्तिका दो खण्डों में है, – खण्ड–अ एवं खण्ड–ब।

This question paper has two sections- **Section-A** and **Section-B**.

6. खण्ड-अ में 70 वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं, जिनमें से किन्हीं 35 प्रश्नों का उत्तर देना अनिवार्य है। 35 प्रश्नों से अधिक प्रश्नों के उत्तर देने पर प्रथम 35 उत्तरों का ही मूल्यांकन होगा। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक निर्धारित है। इनका उत्तर देने के लिये उपलब्ध कराये गये OMR-उत्तर पत्रक में दिये गये सही विकल्प को नीले/काले बॉल पेन से प्रगाढ़ करें। किसी भी प्रकार के व्हाइटनर/तरल पदार्थ/ब्लेड/नाखून आदि का OMR उत्तर पत्रक 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. If more than 35 questions are answered, then only first 35 answer will be evaluated. Each question carries 1 mark. 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 Answer Sheet, otherwise the result will be invalid.

7. खण्ड-ब में 20 लघुउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 2 अंक निर्धारित है जिनमें से किन्हीं 10 प्रश्नों के उत्तर देना अनिवार्य है। इसके अतिरिक्त इस खण्ड में 06 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न भी दिए गये हैं। प्रत्येक के लिए 05 अंक निर्धारित हैं, जिनमें से किन्हीं 3 प्रश्नों के उत्तर देना अनिवार्य है।

In **Section-B**, there are 20 Short answer type questions, each carrying 2 marks, out of which any 10 questions are to be answered. Apart from this, there are 6 Long answer type

questions, each question carries 5 marks, out of which any 3 questions are to be answered.

8. किसी प्रकारं 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 प्रत्येक प्रश्न के साथ चार विकल्प दिए गए हैं, जिनमें से एक सही है। अपने द्वारा चुने गए सही विकल्प को OMR शीट पर चिन्हित करें। आपको 35 प्रश्नों के उत्तर देने हैं। यदि परीक्षार्थी 35 से अधिक प्रश्नों के उत्तर देते हैं तो प्रथम 35 उत्तरों की ही जाँच होगी।

35 x1 = 35

Question Nos. 1 to 70 have four options out of which only one is correct. You have to mark your selected options on the OMR Sheet. Only 35 questions are to be answered. If the candidate answers more than 35 questions, the first 35 answers will be evaluated.

35 x1 = 35

1. कौन सी अंतःस्रावी ग्रंथि पुरुष एवं महिला दोनों में पाई जाती है ?

(A) वृषण

(B) थायराइड

(C) अंडाशय

(D) इनमें से सभी

Which endocrine gland is found in both male and female ?

(A) Testes

(B) Thyroid

(C) Ovary

(D) All of these.

2. कौन सा हार्मोन आपातकालीन हार्मोन के रूप में जाना जाता है ?

(A) एड्रेनालाईन

(B) इन्सुलिन

(C) पैराथार्मोन

(D) थायरोक्सिन

Which hormone is known as the emergency hormone ?

(A) Adrenaline

(B) Insulin

(C) Parathormone

(D) Thyroxine

3. फ़ैलोपियन ट्यूब पायी जाती है –

(A) पुरुष में

(B) महिला में

(C) (A) और (B) दोनों

(D) इनमें से किसी में नहीं

Fallopian tube is found in –

(A) Male

(B) Female

(C) Both (A) and (B)

(D) None of them

4. टिट्टेनी का कारण है –

(A) कैल्शियम का बहुत कम स्तर

(B) लोहे (Iron) का निम्न स्तर

(C) कैल्शियम का बहुत उच्च स्तर

(D) इनमें से सभी

The cause of tetany is –

(A) Very low level of calcium

(B) Low level of Iron

(C) Very high level of calcium

(D) All of these

5. निम्नलिखित में कौन भोजन को दुषित नहीं करता है ?

(A) बैक्टीरिया

(B) फफूँदी

(C) खमीर

(D) भोजन तैयार करने में स्वच्छता

Which of the following does not contaminate food ?

(A) Bacteria

(B) Mildew

(C) Yeast

(D) Hygiene in food preparation

6. संक्रामक रोगों का कारण होता है –

(A) बैक्टीरिया

(B) वायरस

(C) दोनों (A) और (B)

(D) इनमें से कोई नहीं

Infectious diseases are caused by

- (A) Bacteria (B) Virus
(C) Both (A) and (B) (D) None of these

7. कृषि में रसायनों के अत्यधिक प्रयोग से क्या होता है ?

- (A) मिट्टी प्रदूषण (B) ध्वनि प्रदूषण
(C) वायु प्रदूषण (D) जल प्रदूषण

What happens due to excessive use of chemicals in agriculture ?

- (A) Soil pollution (B) Noise pollution
(C) Air pollution (D) Water pollution.

8. सामान्य प्रसव के बाद स्तनपान कब शुरू कर देना चाहिए ?

- (A) बच्चे के जन्म के तुरंत बाद (B) एक घंटे बाद
(C) 12 घंटे बाद (D) 24 घंटे बाद

When should breast feeding be started after normal delivery?

- (A) Soon after baby is born (B) After one hour
(C) After 12 hours (D) After 24 hours

9. निम्नलिखित में से कौन शरीर से पानी को बाहर नहीं निकालता है ?

- (A) गुर्दा (B) फेफड़ा

(C) पेट

(D) त्वचा

Which of the following does not expel water from the body ?

(A) Kidney

(B) Lungs

(C) Stomach

(D) Skin

10. चाय की पत्ती के लिये कौन सा मानक चिह्न दिया गया है ?

(A) एगमार्क

(B) आई. एस. आई

(C) एफ. पी. ओ.

(D) इनमें से सभी

Which standard mark is given for tea leaves ?

(A) Agmark

(B) I.S. I.

(C) F.P.O

(D) All of these

11. सूखी धुलाई (ड्राई क्लीनिंग) किया जाता है—

(A) सूती वस्त्रों का

(B) रेशमी वस्त्रों का

(C) ऊनी वस्त्रों का

(D) इनमें से सभी

Dry cleaning is done of –

(A) Cotton clothes

(B) Silk clothes

(C) Woollen clothes

(D) All of the above

12. नीला और पीला को मिलाकर कौन सा रंग बनता है ?

(A) हरा (B) पीला

(C) नीला (D) लाल

Which colour is created by mixing blue and Yellow?

(A) Green (B) Yellow

(C) Blue (D) Red

13. इनमें से कौन आंतरिक सजावट का सिद्धांत नहीं है?

(A) संतुलन (B) सामंजस्य

(C) अनुपात (D) आयोजन

Which of the following is not a principle of interior decoration?

(A) Balance (B) Harmony

(C) Proportion (D) Planning

14. कपड़े खरीदते समय किस बात का ध्यान रखना चाहिए?

(A) रंग (B) अवसर

(C) मूल्य (D) उपर्युक्त सभी

What factor should be kept in mind while purchasing clothes?

- (A) Colour (B) Occasion
(C) Cost (D) All of the above

15. गर्मी के मौसम में घर के पर्दों का रंग कैसा होना चाहिए ?

- (A) हल्का रंग (B) गहरा रंग
(C) बहुरंगीय (D) इनमें से सभी

What should be the colour of curtains of house in summer season?

- (A) Light colour (B) Deep colour
(C) Multi colour (D) All of these

16. इनमें से कौन सा कपड़ा कीड़ों द्वारा बनाया जाता है ?

- (A) रेशम (B) ऊन
(C) रेयॉन (D) नाइलॉन

Which fabric is made by worms?

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

17. कपड़ों में रंगों के चुनाव को कौन कारक प्रभावित नहीं करता है ?

- (A) उम्र (B) मूल्य
(C) मौसम (D) अवसर

Which factor does not affect colour choice in clothes ?

- (A) Age (B) Cost
(C) Season (D) Occasion

18. निम्न में से कौन पोषणहीनता से संबंधित है ?

- (A) एनीमिया (B) इन्फ्लूएंजा

(C) ब्रोंकाइटिस (D) मलेरिया

Which of the following is related to nutritional deficiency?

(A) Anaemia (B) Influenza

(C) Bronchitis (D) Malaria

19. मासिक वेतन किस आय के अंतर्गत आता है ?

(A) प्रत्यक्ष आय (B) अप्रत्यक्ष आय

(C) आत्मिक (मानसिक) आय (D) इनमें से कोई नहीं

Monthly salary comes under which income?

(A) Direct income (B) Indirect income

(D) Psychic income (D) None of these

20. प्रत्येक परिवार को अपना भविष्य सुरक्षित करने के लिए क्या करना चाहिए ?

(A) बचत (B) विनियोग

(C) बजट बनाना (D) इनमें से सभी

What should each family do to secure its future?

(A) Saving (B) Investment

(C) Budget making (D) All of these

21. पानी के स्रोत और शौचालय के बीच की दूरी कितनी होनी चाहिए ?

- (A) कम से कम 3 मीटर (B) कम से कम 6 मीटर
(C) कम से कम 8 मीटर (D) कम से कम 10 मीटर

What should be the distance between the water source and toilet?

- (A) At least 3 meters (B) At least 6 meters
(C) At least 8 meters (D) At least 10 meters

22. 'खाद्य अपमिश्रण निवारण अधिनियम' कब लागू हुआ ?

- (A) 1955 (B) 1962
(C) 1956 (D) 1954

When did 'Food Adulteration Prevention Act' come into force?

- (A) 1955 (B) 1962
(C) 1956 (D) 1954

23. इनमें से कौन विकिरण विधि से संरक्षित किये जाते हैं ?

- (A) आलू (B) बैंगन
(C) गोभी (D) मूली

Which of these is preserved by radiation method?

- (A) Potato (B) Brinjal

(C) Cauliflower (D) Radish

24. खाने से पहले हाथ धोने के लिए क्या उपयोग किया जाना चाहिए ?

(A) साबुन तथा पानी (B) मिट्टी

(C) राख (D) केवल पानी

What should be used to clean hands before eating ?

(A) Soap and water (B) Soil

(C) Ash (D) Only water

25. हल्दी में किस पदार्थ का अपमिश्रण किया जाता है ?

(A) लकड़ी का चूर्ण (B) मेटालिक पीला रंग

(C) रोडामाइन-बी (D) आर्गेमोन

Which adulterant is mixed in turmeric powder?

(A) Wood powder (B) Metallic yellow colour

(C) Rhodamine-B (D) Argemone

26. इनमें से कौन कपड़े धोने के लिए आवश्यक नहीं है ?

(A) जल (B) साबुन

(C) डिटरजेंट (D) धुलाई मशीन

Which of these is not a must for laundry?

- (A) Water (B) Soap
(C) Detergent (D) Washing machine

27. राष्ट्रीय बचत प्रमाणपत्र जारी किया जाता है—

- (A) डाकघर द्वारा (B) सार्वजनिक क्षेत्र के बैंक द्वारा
(C) (A) तथा (B) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

The National Saving Certificates are issued by –

- (A) Post office (B) Public sector banks
(C) (A) and (B) both (D) None of these

28. निम्न में से कौन शारीरिक विकास के अंतर्गत नहीं आता है ?

- (A) लम्बाई (B) वजन
(C) दाँत (D) भाषा

Which of these does not come under physical development?

- (A) Height (B) Weight
(C) Teeth (D) Language

29. दूध को संरक्षित करने के लिए किस विधि का उपयोग सबसे अधिक किया जाता है ?

(A) पाश्चराइजेशन (B) विसंक्रमण

(C) निर्जलीकरण (D) विकिरण

Which method is most commonly used for preserving milk?

(A) Pasteurization (B) Sterilization

(C) Dehydration (D) Irradiation

30. डी. पी. टी. का टीका किस बीमारी से बचाता है ?

(A) डिप्थीरिया (B) पर्टुसिस (काली खांसी)

(C) टेटनस (D) इनमें से सभी

DPT Vaccine protects against which disease?

(A) Diphtheria (B) Pertussis

(C) Tetanus (D) All of these

31. समेकित बाल विकास योजना किसके लिए कार्य करती है ?

(A) पुरुषों के लिए (B) वृद्धों के लिए

(C) बच्चों एवं महिलाओं के लिए (D) इनमें से सभी के लिए

For whom does Integrated Child Development Scheme work ?

(A) Men (B) Old age people

(C) Children and women (D) All of the above

32. साबुन इनमें से किस मिश्रण से बनता है ?

(A) तेल व पानी (B) केमिकल (रसायन)

(C) वसा तथा क्षार (D) इनमें से कोई नहीं

Soap is made from which of the following mixture?

(A) Oil and water (B) Chemical

(C) Fat and alkali (D) None of these

33. वायु प्रदूषण के लिए कौन सी गैस जिम्मेदार है ?

(A) कार्बन डाइऑक्साइड (B) सल्फर डाइऑक्साइड

(C) कार्बन मोनोऑक्साइड (D) उपर्युक्त सभी

Which gas is responsible for air pollution?

(A) Carbon dioxide (B) Sulphur dioxide

(C) Carbon monoxide (D) All the above

34. प्राकृतिक रूप से पाए जाने वाले पानी का शुद्धतम रूप है –

(A) वर्षा का पानी (B) नदी का पानी

(C) तालाब का पानी (D) कुँआ का पानी

The purest form of naturally occurring water is –

- (A) Rain water (B) River water
(C) Pond water (D) Well water

35. कौन सा टीका बच्चों को क्षय रोग से बचाता है ?

- (A) डी. पी. टी (B) एम. एम. आर
(C) पोलियो (D) बी. सी. जी.

Which vaccine protects children against tuberculosis?

- (A) DPT (B) MMR
(C) Polio (D) BCG

36. इनमें से कौन मौद्रिक आय के अंतर्गत आता है ?

- (A) रूची (B) श्रम
(C) मकान का किराया (D) उपर्युक्त सभी

Which of the following comes under monetary income?

- (A) Interest (B) Labour
(C) House rent (D) All of the above.

37. एड्स का कारण क्या है ?

- (A) वायरस (B) बैक्टीरिया
(C) कीड़े (D) इनमें से सभी

What causes AIDS?

- (A) Virus (B) Bacteria
(C) Insects (D) All of these

38. इनमें से कौन बीमारी जल प्रदूषण से नहीं होता है ?

- (A) हैजा (B) टाइफाइड
(C) मधुमेह (D) डायरिया

Which of the following disease is not caused by water pollution?

- (A) Cholera (B) Typhoid
(C) Diabetes (D) Diarrhoea

39. इनमें से कौन थकान का लक्षण है ?

- (A) सिरदर्द (B) चक्कर आना
(C) सुस्ती (D) इनमें से सभी

Which of the following is a symptom of fatigue?

- (A) Headache (B) Dizziness
(C) Sleepiness (D) All of the above

40. इनमें से कौन प्राकृतिक रेशा नहीं है ?

- (A) कपास (B) जूट
(C) नायलॉन (D) सिल्क

Which of these is not a natural fibre?

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

41. हड्डियों के लिए कौन सा खनिज लवण सबसे अच्छा है ?

- (A) लोहा (B) आयोडिन
(C) सोडियम (D) कैल्सियम

Which mineral is best for bones?

- (A) Iron (B) Iodine
(C) Sodium (D) Calcium

42. किस आयु वर्ग के लिए आहार आयोजन की आवश्यकता नहीं होती है ?

- (A) नवजात शिशु (B) किशोर
(C) व्यस्क (D) वृद्ध लोग

Which age group does not require meal planning?

- (A) Newborn baby (B) Adolescents
(C) Adults (D) Aged people

43. पानी में मौजूद सभी किटाणुओं को मारने के लिए उसे किस तापमान पर उबालना चाहिए ?

- (A) 100⁰c (B) 110⁰c
(C) 120⁰c (D) 125⁰c

At what temperature should water be boiled to kill all the germs present in it?

- (A) 100⁰c (B) 110⁰c
(C) 120⁰c (D) 125⁰c

44. माँ का दूध प्रदान करता है –

- (A) रोगप्रतिकारक (B) हार्मोन
(C) पाचक एंजाइम (D) इनमें से सभी

Breast milk provides –

- (A) Antibodies (B) Hormones
(C) Digestive enzymes (D) All of these

45. इनमें से कौन खाद्य संरक्षण की एक भौतिक विधि नहीं है ?

- (A) निर्जलीकरण (B) गहरी हिमीकरण
(C) पाश्चुरीकरण (D) खमीरीकरण

Which of the following is not a physical method of food preservation?

- (A) Dehydration (B) Deep freezing
(C) Pasteurization (D) Fermentation

46. इनमें से कौन मानवीय संसाधन नहीं है ?

- (A) मुद्रा (B) ऊर्जा
(C) कौशल (D) समय

Which of these is not a human resource?

- (A) Money (B) Energy
(C) Skill (D) Time

47. निम्नलिखित में कौन सा पदार्थ मानव शरीर में ईंधन का काम करता है ?

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

Which of the following substances act as fuel in the human body?

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

48. निम्नलिखित में से कौन कार्बोहाइड्रेट का एक रूप है ?

- (A) स्टार्च (B) ग्लूकोज
(C) सेल्युलोज (D) इनमें से सभी

Which of these is a form of carbohydrate ?

- (A) Starch (B) Glucose

(C) Cellulose (D) All of these

49. इनमें से कौन एक किण्वित (खमीरीकृत) दुग्ध उत्पाद है ?

(A) दही (B) मक्खन

(C) पनीर (D) इनमें से सभी

Which of these is a fermented milk product?

(A) Curd (B) Butter

(C) Paneer (D) All of these

50. कौन सा निवेश सुरक्षित है ?

(A) बैंक में बचत (B) जीवन बीमा

(C) राष्ट्रीय बचत पत्र (D) इनमें से सभी

Which investment is safe ?

(A) Saving in bank

(B) Life Insurance

(C) National Saving Certificate

(D) All of these

51. इनमें से किस प्रकार के वस्त्र के लिए स्टार्च और नील का उपयोग होता है ?

(A) श्वेत सूती वस्त्र (B) काले सूती वस्त्र

(C) रंगीन सूती वस्त्र (D) मिश्रित रंग के वस्त्र

Starch and blue are used for which type of clothes ?

(A) White cotton clothes (B) Black cotton clothes

(C) Coloured cotton clothes (D) Multi coloured clothes

52. मानव शरीर में उत्तकों का निर्माण किस पोषक तत्व से होता है ?

(A) प्रोटीन (B) कार्बोहाइड्रेट

(C) विटामिन (D) खजिन लवण

In human body tissues are made by which nutrient?

(A) Protein (B) Carbohydrate

(C) Vitamin (D) Minerals salt

53. इनमें से कौन निम्न गुणवत्ता वाली वायु का परिणाम है ?

(A) सिरदर्द (B) श्वसन संबंधी समस्या

(C) आँखों में जलन (D) इनमें से सभी

Which of these is a result of poor air quality?

(A) Headache (B) Respiratory problem

(C) Irritation in eye (D) All of these

54. इनमें से कौन महिला प्रजनन अंग है ?

(A) फ़ैलोपियन ट्यूब (डिंबवाही नलिका)

(B) योनी

(C) अंडाशय

(D) इनमें से सभी

Which of these is a female reproductive organ?

- (A) Fallopian tubes (B) Vagina
(C) Ovary (D) All of these

55. किस क्रिया में संदूषित जल का उपयोग नहीं करना चाहिए ?

- (A) पौधों में पानी देना (B) वाहनों की धुलाई
(C) खाना बनाना (D) उपर्युक्त सभी

For which of the following activity, contaminated water should not be used?

- (A) Watering plants (B) Washing of vehicles
(C) Cooking (D) All of these

56. खाद्य की स्वीकार्यता निर्भर नहीं करती है –

- (A) सुगंध पर (B) पर्याप्त मात्रा पर
(C) रंग पर (D) प्रस्तुतीकरण पर

Acceptability of food does not depend upon -

- (A) Smell (B) Adequate quantity
(C) Colour (D) Presentation

57. इनमें से कौन सी बीमारी भारत से पूरी तरह से खत्म हो चुकी है ?

- (A) क्षयरोग (B) खसरा
(C) चेचक (D) गण्डमाला

Which of these diseases has been completely eradicated from India ?

- (A) Tuberculosis (B) Measles
(C) Smallpox (D) Goitre

58. पीलिया से शरीर का कौन सा अंग प्रभावित होता है ?

- (A) मस्तिष्क (B) यकृत
(C) वृक्क (D) प्लीहा

Which part of the body is affected by Jaundice?

- (A) Brain (B) Liver
(C) Kidney (D) Spleen

59. इनमें से कौन प्रोटीन का सबसे समृद्ध स्रोत है ?

- (A) उरद दाल (B) अरहर दाल
(C) मटर (D) सोयाबीन

Which of these is the richest source of Protein?

- (A) Urad dal (B) Arhar dal (Pigeon pea)
(C) Pea (D) Soyabean

60. प्रसवोपरांत देखभाल का उद्देश्य किसकी मृत्यु को रोकना/बचाना है ?

- (A) माता की (B) नवजात की
(C) (A) और (B) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

The purpose of postnatal care is to avert death of -

- (A) Mother (B) Newborn
(C) Both (A) and (B) (D) None of the above

61. इनमें से कौन बैंक का कार्य नहीं है?

- (A) ऋण चुकाना (B) मुद्रा की बचत
(C) जीवन बीमा (D) ऋण देना

Which of these is not a function of bank?

- (A) To repay loan (B) To save money
(C) Life insurance (D) To give loan

62. इनमें से कौन सा कारक परिवार संसाधन को प्रभावित करता है ?

- (A) परिवार का आकार (B) परिवार का संगठन
(C) परिवार की आय (D) उपर्युक्त सभी

Which of these factors affect family resource ?

- (A) Size of the family (B) Composition of the family
(C) Family income (D) All of the above

63. इनमें से कौन भोजन खराब होने का कारक है ?

- (A) कीड़े (B) चूहे
(C) सूक्ष्मजीव (D) उपर्युक्त सभी

Which of these is a factor for food spoilage ?

- (A) Insects (B) Rodents
(C) Microorganisms (D) All of the above

64. इनमें से कौन ग्रामीण क्षेत्र में प्रदूषण का कारण है ?

(A) खुले में शौच करना (B) प्लास्टिक

(C) गाड़ी से निकलने वाला धुआँ (D) उपर्युक्त सभी

Which of these is the reason for pollution in rural areas?

(A) Defecation in open area (B) Plastic

(C) Smoke from vehicles (D) All of the above

65. आहार आयोजन में आवश्यक नहीं है –

(A) व्यंजन पुस्तिका (B) रसोइए की विशेषज्ञता

(C) खाना पकाने का बर्तन (D) समय

Meal planning does not require –

(A) Recipe book (B) Expertise of the cook

(C) Cooking utensils (D) Time

66. आहारीय मिलावट के क्या कारण हैं ?

(A) विक्रेता को अधिक लाभ की इच्छा

(B) भोजन की मात्रा में वृद्धि

(C) कम समय में अधिक धन की प्राप्ति

(D) उपर्युक्त सभी

What is the reason for food adulteration?

(A) Seller wants more profit

- (B) Increase in food quantity
- (C) Earn more money in less time
- (D) All of the above

67. गृह सज्जा में कौन सी रेखा का उपयोग किया जाता है ?

- (A) लम्बवत रेखा
- (B) तिरछी रेखा
- (C) क्षैतिज रेखा
- (D) उपर्युक्त सभी

Which type of line is used in home decoration ?

- (A) Vertical line
- (B) Diagonal line
- (C) Horizontal line
- (D) All the above

68. इनमें से कौन सभी वस्त्रों की रानी है ?

- (A) सूती
- (B) रेशम
- (C) रेयॉन
- (D) ऊनी

Which of these is the Queen of all fabrics ?

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

69. इनमें से कौन द्वितीयक रंग है ?

- (A) लाल
- (B) हरा
- (C) नीला
- (D) पीला

Which of these is a secondary colour ?

- (A) Red
- (B) Green

(C) Blue

(D) Yellow

70. स्वच्छता संबंधी कौन सी आदत को आपके दैनिक दिनचर्या का हिस्सा होने की आवश्यकता नहीं है ?

(A) नहाना

(B) दाँतों को ब्रश करना

(C) नाखून काटना

(D) हाथों की सफाई

Which hygienic practice need not be a part of your daily routine ?

(A) Bathing

(B) Brushing teeth

(C) Cutting nails

(D) Cleaning hands

खण्ड-ब / Section-B

लघु उत्तरीय प्रश्न / Short Answer Type Questions

प्रश्न संख्या 1 से 20 लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। किन्हीं 10 प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक के लिए 2 अंक निर्धारित हैं। अपने उत्तर लगभग 40-50 शब्दों में दें। 10x2=20

Question nos. 1 to 20 are Short Answer Type questions. Answer any 10 questions. Each question carries 2 marks. Answer your questions in about 40-50 words each. 10x2=20

- | | | |
|----|-------|---|
| 1. | बैंक | 2 |
| | Bank | |
| 2. | ज्वर | 2 |
| | Fever | |

3.	चिकनाई के धब्बे	2
	Grease stain	
4.	खाद्य स्वच्छता	2
	Food hygiene	
5.	बचत	2
	Savings	
6.	निषेचन	2
	Fertilization	
7.	वेतन	2
	Salary	
8.	शिशु- सदन	2
	Creche	
9.	गर्भावस्था के दौरान महिलाओं का वस्त्र	2
	Women's clothing during pregnancy	
10.	आहार आयोजन	2
	Meal planning	
11.	वानस्पतिक धब्बे	2
	Vegetative stains	
12.	पारिवारिक जीवन चक्र	2
	Family life cycle	
13.	विकलांगता	2

Disability

14. समेकित बाल विकास सेवाएँ 2

Integrated Child Development Services

15. ऊनी परिधानों की देखभाल 2

Care of Woollen garments

16. वास्तविक आय 2

Real income

17. विनियोग 2

Investment

18. कार्य सरलीकरण 2

Work simplification

19. स्वच्छता 2

Sanitation

20. खाद्य संरक्षण 2

Food preservation

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (Long Answer Type Questions)

प्रश्न संख्या 21 से 26 तक दीर्घ उत्तरीय हैं। इस कोटि के प्रत्येक प्रश्न के लिए 5 अंक निर्धारित है। किन्हीं 3 प्रश्नों के उत्तर दें। अपने प्रश्नों के उत्तर लगभग 80 से 100 शब्दों में दें।

3x5=15

Question nos. 21 to 26 are Long Answer Type questions. Each question carries 5 marks. Answer any 3 questions. Answer your questions in about 80 to 100 words. 3x5=15

21. मानव शरीर में थायराइड ग्रंथि के कार्यों का वर्णन करें। 5

Describe the functions of thyroid gland in human body.

22. ग्रामीण स्वच्छता से आप क्या समझते हैं? ग्रामीण स्वच्छता में सुधार हेतु तरीकों का वर्णन करें। 5

What do you understand by rural sanitation? Describe ways to improve rural sanitation.

23. भोजन के अपमिश्रण से स्वास्थ्य पर पड़ने वाले प्रभावों का वर्णन करें। 5

Describe the effects of food adulteration on health.

24. जल प्रदूषण से आप क्या समझते हैं ? जल प्रदूषण रोकने के उपाय बतायें। 5

What do you understand by water pollution? Explain ways to stop water pollution.

25. एक कुशल गृहिणी के क्या गुण होने चाहिए? वर्णन करें। 5

What should be the qualities of an efficient homemaker? Explain.

26. वस्त्र से धब्बा छुड़ाते समय आप क्या सावधानी बरतेंगे ? 5

What precautions will you take while removing stains from the clothes ?