

विषय कोड :
Subject Code :

319

903-

INTERMEDIATE EXAMINATION-2024

इन्टरमीडिएट परीक्षा - 2024

(ANNUAL / वार्षिक)

प्रश्न पुस्तिका क्रमांक
Question Booklet Serial No.

प्रश्न पुस्तिका सेट कोड
Question Booklet
Set Code

H

HOME SCIENCE (ELECTIVE)

गृह विज्ञान (ऐच्छिक)

I. A. (Theory/सैद्धांतिक)

कुल प्रश्न : 70 + 20 + 6 = 96

कुल मुद्रित पृष्ठ : 32

Total Questions : 70 + 20 + 6 = 96

Total Printed Pages : 32

(समय : 3 घंटे 15 मिनट)

(पूर्णांक : 70)

| Time : 3 Hours 15 Minutes |

| Full Marks : 70 |

परीक्षार्थियों के लिये निर्देश :

Instructions for the candidates :

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

1. 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।

2. Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

3. दाहिनी ओर हाशिये पर दिये गए अंक पूर्णांक निर्दिष्ट करते हैं।

3. 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।

4. 15 minutes of extra time have been allotted for the candidates to read the questions carefully.

H

5. यह प्रश्न पुस्तिका दो खण्डों में है — खण्ड-अ एवं खण्ड-ब। 5. This question booklet is divided into 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 का उत्तर देने पर प्रथम 35 का ही मूल्यांकन होगा। प्रत्येक के लिए 1 अंक निर्धारित है। इनका उत्तर देने के लिए उपलब्ध कराये गए OMR उत्तर-पत्रक में दिए गए सही विकल्प को नीले / काले बॉल पेन से प्रगाढ़ करें। किसी भी प्रकार के सफ़्टनर / तरल पदार्थ/ ब्लेड / नाखून आदि का OMR उत्तर-पत्रक में प्रयोग करना मना है, अन्यथा परीक्षा परिणाम अमान्य होगा। 6. 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 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 लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक के लिए 2 अंक निर्धारित है, जिनमें से किन्हीं 10 प्रश्नों का उत्तर देना अनिवार्य है। इनके अतिरिक्त इस खण्ड में 6 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक के लिए 5 अंक निर्धारित है, जिनमें से किन्हीं 3 प्रश्नों का उत्तर देना अनिवार्य है। 7. 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 these, there are 6 long answer type questions, each carrying 5 marks, out of which any 3 questions are to be answered.
8. किसी प्रकार के इलेक्ट्रॉनिक उपकरण का प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। 8. 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 लिए चार विकल्प दिए गए हैं, जिनमें से एक सही है। अपने द्वारा चुने गए सही विकल्प को OMR शीट पर चिह्नित करें। आपको 35 प्रश्नों के उत्तर देने हैं। यदि परीक्षार्थी 35 से अधिक प्रश्नों के उत्तर देता है, तो प्रथम 35 उत्तरों की ही जाँच होगी। $35 \times 1 = 35$

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. $35 \times 1 = 35$

1. सूजनी सूई शिल्प किस राज्य का शिल्प है ?

- (A) पंजाब (B) गुजरात
(C) बिहार (D) ओडिशा

Sujni is the needle craft of which state ?

- (A) Punjab (B) Gujarat
(C) Bihar (D) Odisha

2. बैंगनी रंग है

- (A) प्राथमिक (B) द्वितीयक
(C) तृतीयक (D) इनमें से कोई नहीं

Purple is a colour.

- (A) Primary (B) Secondary
(C) Tertiary (D) None of these

3. प्रदूषण के कारण किस संसाधन की गुणवत्ता खराब नहीं होती है ?

- ~~(A) सूर्य~~ (B) जल
(C) मिट्टी (D) वायु

Quality of which resource is not degraded due to pollution ?

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

4. कपड़ों को सुखाने की प्राकृतिक विधि क्या है ?

- (A) इस्तरी (B) ड्रायर
~~(C) धूप और हवा~~ (D) वॉशिंग मशीन

What is the natural method of drying clothes ?

- (A) Ironing (B) Drier
(C) Sun and air (D) Washing machine

5. दुःख एवं शोक के समय का वस्त्र होना चाहिए

- (A) गहरे रंग के ~~(B) सफेद एवं हल्के~~
(C) चटकीले रंग के (D) विशेष डिजाइन वाले

The clothes for the time of sorrow and mourning should be

- (A) Dark coloured (B) White and light
(C) Bright coloured (D) Specially designed

6. मिलावट के लिए कौन जिम्मेदार नहीं है ?

- (A) उत्पादक (B) वितरक
(C) उपभोक्ता (D) खुदरा विक्रेता

Who is not responsible for adulteration ?

- (A) Producer (B) Distributor
(C) Consumer (D) Retailer

7. घर में पानी का उपयोग किस रूप में किया जाता है ?

- (A) ठोस (B) ताल
(C) गैस (D) इनमें से सभी

Which form of water is used in home ?

- (A) Solid (B) Liquid
(C) Gas (D) All of these

8. बैंक के पासबुक से हमें क्या जानकारी मिलती है ?

- (A) खाताधारक का विवरण (B) लेन-देनों का विवरण
(C) खाते का शेष (D) इनमें से सभी

What information do we get from the bank passbook ?

- (A) Account holder's details
- (B) Description of transactions
- (C) Account balance
- (D) All of these

9. निम्न में से कौन-सा विनियोग का साधन है ?

- (A) बैंक
- (B) पोस्ट ऑफिस
- (C) जीवन बीमा
- (D) इनमें से सभी

Which of the following is a means of investment ?

- (A) Bank
- (B) Post Office
- (C) Life Insurance
- (D) All of these

10. बेकिंग विधि से क्या बनाया जाता है ?

- (A) पेस्ट्री
- (B) केक
- (C) पावरोटी
- (D) इनमें से सभी

What is made by baking method ?

- (A) Pastry
- (B) Cake
- (C) Bread
- (D) All of these

11. परिवार के भविष्य को सुरक्षित रखने के लिए क्या करना चाहिए ?

(A) बचत

(B) व्यय

(C) बजट बनाना

(D) इनमें से कोई नहीं

What should be done to secure the future of a family ?

(A) Savings

(B) Expenditure

(C) Prepare budget

(D) None of these

12. निम्न में से कौन चिकनाई का धब्बा नहीं है ?

(A) मक्खन

(B) तेल

(C) सब्जी

(D) रंग

Which of the following is not a grease stain ?

(A) Butter

(B) Oil

(C) Vegetable curry

(D) Colour

13. निम्न में से कौन-सी ग्रंथि शरीर के अन्य ग्रंथियों को नियंत्रित करती है ?

(A) पैराथायराइड ग्रंथि

(B) पिट्यूटरी ग्रंथि

(C) अधिवृक्क ग्रंथि

(D) थाइमस ग्रंथि

Which of the following glands controls other glands of the body ?

(A) Parathyroid gland

(B) Pituitary gland

(C) Adrenal gland

(D) Thymus gland

14. कपड़े की मूल इकाई क्या है ?

- (A) तंतु (B) धागा
(C) सूत (D) इनमें से कोई नहीं

What is the basic unit of fabric ?

- (A) Fibre (B) Thread
(C) Yarn (D) None of these

15. हरी पत्तेदार सब्जियों में पाया जाता है

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

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

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

16. सरकार द्वारा गर्भवती महिलाओं और शिशुओं के स्वास्थ्य रक्षा हेतु स्थापना की गई है

- (A) स्कूल (B) मातृ-शिशु कल्याण केन्द्र
(C) को-आपरेटिव (D) औद्योगिक केन्द्र

..... has been established by the government to protect the health of pregnant women and children.

- (A) School (B) Mother-child welfare centre
(C) Co-operative (D) Industrial centre

17. निम्न में से पहले कुछ दिनों के दौरान शिशु की देखभाल कौन-सी है ?

- (A) बच्चे को गर्म रखना
- (B) गर्भनाल की देखभाल
- (C) सिर्फ माँ का दूध देना
- ~~(D) इनमें से सभी~~

Which of the following is the care for a baby during first few days ?

- (A) Keeping the baby warm
- (B) Care for the umbilical cord
- (C) Providing only breast milk
- (D) All of these

18. बच्चे अपनी माँ को पहचानना प्रारंभ कर देता है

- ~~(A) 3 माह में~~ (B) 6 माह में
- (C) 8 माह में (D) 10 माह में

Babies begin to recognize their mother in

- (A) 3 months (B) 6 months
- (C) 8 months (D) 10 months

19. डी०पी०टी० टीका का पूरा रूप क्या है ?

- (A) डिफ्थीरिया, पर्तुसिस, टिटनेस (B) बेसिल कालमेट-ग्युरिन
(C) ग्युरिन, टिटनेस, डिफ्थीरिया (D) इनमें से सभी

What is the full form of DPT vaccine ?

- (A) Diphtheria, Pertusis, Tetanus
(B) Bacille Calmette-Guerin
(C) Guerin, Tetanus, Diphtheria
(D) All of these

20. भारतीय जीवन बीमा निगम की स्थापना कब हुई ?

- (A) 3 फरवरी, 1958 (B) 19 फरवरी, 1956
(C) 20 मार्च, 1960 (D) 16 सितम्बर, 1954

When was the Life Insurance Corporation of India established ?

- (A) 3rd February, 1958 (B) 19th February, 1956
(C) 20th March, 1960 (D) 16th September, 1954

21. निम्नलिखित में से कौन एक कर बचत निवेश नहीं है ?

- (A) गृह ऋण (B) सार्वजनिक भविष्य निधि
(C) जीवन बीमा प्रीमियम (D) सावधि जमा

Which of the following is not a tax saving investment ?

- (A) Home Loan
 (B) General Provident Fund
 (C) Life Insurance Premium
 (D) Fixed deposit

22. निम्न में से कौन गर्म रंग नहीं है ?

- (A) लाल (B) बैंगनी
 (C) नारंगी (D) पीला

Which of the following is not a warm colour ?

- (A) Red (B) Purple
 (C) Orange (D) Yellow

23. वृक्क के ऊपर स्थित अंतःस्रावी ग्रंथि है

- (A) पीयूष ग्रंथि (B) थाइराइड ग्रंथि
 (C) अधिवृक्क ग्रंथि (D) अम्याशय

The endocrine gland located above the kidney is

- (A) Pituitary gland (B) Thyroid gland
 (C) Adrenal gland (D) Pancreas

24. निम्न में से कौन उपभोक्ता शोषण का मुख्य कारण है ?

- (A) सीमित जानकारी (B) गलत जानकारी
(C) निरक्षरता (D) इनमें से सभी

Which of the following is the main reason of consumer exploitation ?

- (A) Limited information (B) Wrong information
(C) Illiteracy (D) All of these

25. चेक की वैधता अवधि जारी करने की तारीख से क्या है ?

- (A) 3 महीने (B) 6 महीने
(C) 12 महीने (D) 1 महीना

What is the validity period of a cheque from the date of issuing ?

<https://www.bsebstudy.com>

- (A) 3 months (B) 6 months
(C) 12 months (D) 1 month

26. निम्न में से कौन मानव की मूलभूत आवश्यकता नहीं है ?

- (A) मकान (B) भोजन
(C) वस्त्र (D) मनोरंजन

Which of the following is not a basic human need ?

- (A) House (B) Food
(C) Clothes (D) Entertainment

27. उपभोक्ता जागरण के लिए सरकार का सबसे प्रचलित नारा है

- (A) जागो ग्राहक जागो (B) धोखाधड़ी से बचो
(C) अपने अधिकारों को पहचानो (D) सजग उपभोक्ता बनो

The most popular slogan of the government for consumer awareness is

- (A) "Jago Grahak Jago"
(B) "Dhokhadhadi se bacho"
(C) "Apne adhikaron ko pahchano"
(D) "Sajag upavokta Bano"

28. सूचना का अधिकार किस प्रकार का अधिकार है ?

- (A) वैधानिक (B) परम्परागत
(C) ऐच्छिक (D) धार्मिक

What type of right is "Right to Information" ?

- (A) Legal (B) Traditional
(C) Optional (D) Religious

29. वानस्पतिक प्रोटीन का उत्तम साधन है

- (A) सोयाबीन (B) चावल
(C) सरसों (D) भूगफली

..... is the best source of vegetable protein.

- (A) Soyabean (B) Rice
(C) Mustard (D) Groundnut

30. आहारिय फाइबर मदद करता है

- (A) कब्ज की रोकथाम में (B) रक्त परिसंचरण में
(C) प्रतिरक्षा वृद्धि में (D) इनमें से सभी

Dietary fibre helps in

- (A) Prevention of constipation
(B) Blood circulation
(C) Increasing immunity
(D) All of these

31. गर्भावस्था में महिलाओं में मुख्यतः किस पोषक तत्व की कमी हो जाती है ?

- (A) आयोडीन (B) वसा
(C) विटामिन (D) लौह

Which nutrient is mainly deficient in women during pregnancy ?

- (A) Iodine (B) Fat
(C) Vitamin (D) Iron

32. खाद्य पदार्थों से जलांश समाप्त करने की प्रक्रिया को कहते हैं

- (A) परिरक्षण (B) विसंक्रमण
(C) निर्जलीकरण (D) हिमीकरण

The process of removing water from food is called

- (A) Preservation (B) Disinfection
(C) Dehydration (D) Freezing

33. स्वच्छ जल होता है

- (A) रंगहीन (B) गंधहीन
(C) किटाणु रहित (D) इनमें से सभी

Clean water is

- (A) Colourless (B) Odourless
(C) Germ free (D) All of these

34. किसी व्यक्ति का पानी की आवश्यकता किस पर निर्भर करती है ?

- (A) जलवायु (B) गतिविधि
(C) आहार सम्बन्धी आदतें (D) इनमें से सभी

Water requirement of a person depends on

- (A) Climate (B) Activity
(C) Dietary habits (D) All of these

35. इडली बनाने के लिए निम्नलिखित में से किस विधि का उपयोग किया जाता है ?

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

Which of the following methods is used to make idli ?

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

36. अंतःस्रावी ग्रंथि से निकलने वाले स्राव को क्या कहते हैं ?

- (A) एन्जाइम (B) हार्मोन
(C) जल (D) इनमें से कोई नहीं

What is the secretion from an endocrine gland called ?

- (A) Enzyme (B) Hormone
(C) Water (D) None of these

37. पुरुष अंडकोश स्थित रहता है

- (A) वक्ष गुहा में (B) उदर गुहा में
(C) उदर गुहा के बाहर (D) इनमें से कोई नहीं

Male scrotum is located

- (A) in thoracic cavity
(B) in abdominal cavity
(C) outside the abdominal cavity
(D) none of these

38. स्त्रियों में निषेचन की प्रक्रिया कहाँ होती है ?

- (A) गर्भाशय
(B) डिम्बवाही नलिका
(C) अंडाशय
(D) योनि

Where does the process of fertilization take place in females ?

- (A) Uterus
(B) Fallopian tube
(C) Ovary
(D) Vagina

39. कौन-सी ग्रंथि वृद्धि हार्मोन स्रावित करती है ?

- (A) थाइराइड
(B) एड्रीनल
(C) पिट्यूटरी
(D) हाइपोथैलेमस

Which gland secretes growth hormone ?

- (A) Thyroid
(B) Adrenal
(C) Pituitary
(D) Hypothalamus

40. भारत में नदी के प्रदूषण का प्रमुख स्रोत है

- (A) औद्योगिक अपशिष्ट
(B) अनुपचारित सीवेज
(C) ठोस अपशिष्ट
(D) मानव एवं पशु स्नान

The main source of river pollution in India is

- (A) Industrial waste
(B) Untreated sewage
(C) Solid waste
(D) Human and animal bath

H

41. रश्मन तंत्र से संबंधित रोग किसके कारण होते हैं ?

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

Diseases related to the respiratory system are caused by

- (A) Noise pollution (B) Land pollution
 (C) Air pollution (D) Water pollution

42. खुले में शौच करने से कौन-सा रोग फैलता है ?

- (A) दस्त, टाइफाइड, पीलिया
 (B) मधुमेह, हृदय रोग, अर्थराइटिस
 (C) बबासीर, गलगंड, मोतियाबिन्द
 (D) इनमें से कोई नहीं

Which disease spreads through open defecation ?

- (A) Diarrhoea, Typhoid, Jaundice
 (B) Diabetes, Heart disease, Arthritis
 (C) Haemorrhoid, Goitre, Cataract
 (D) None of these

43. निम्न में से कौन जांतव तंतु है ?

- (A) रेशम (B) कपास
 (C) जूट (D) काँचर

Which of the following is an animal fibre ?

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

44. अपशिष्ट पदार्थों को नए उत्पादों में बदलने की प्रक्रिया को कहा जाता है।

- (A) डिजाइन (B) पैटर्न नमूना
(C) पुनर्चक्रण (D) बुनाई

The process of converting waste materials into new products is called

- (A) Design (B) Pattern
(C) Recycling (D) Knitting

45. निम्न में से किसे यूनिफार्म की आवश्यकता नहीं है ?

- (A) डाक्टर (B) कॉलेज शिक्षक
(C) नर्स (D) स्कूली बच्चे

Who of the following does not require uniform ?

- (A) Doctor (B) College teacher
(C) Nurse (D) School children

46. आंतरिक सजा नहीं की जाती है

- (A) घर में (B) दुकान में
(C) सार्वजनिक स्थल पर (D) कार्यालय में

Interior decoration is not done at

- (A) Home (B) Shop
(C) Public place (D) Office

47. ऊनी वस्त्र को निम्न में से किस प्रकार के पानी से धोना चाहिए ?

- (A) ठंडा (B) गर्म
(C) गुनगुने (D) इनमें से सभी

Which of the following types of water should be used to wash woolen clothes ?

- (A) Cold (B) Hot
(C) Lukewarm (D) All of these

48. स्तनपान कराने वाली माँ के लिए प्रतिदिन कितनी अतिरिक्त कैलोरी की आवश्यकता होती है ?

- (A) 500 कैलोरी (B) 700 कैलोरी
(C) 900 कैलोरी (D) 1000 कैलोरी

How many additional calories is needed per day for breast feeding mother ?

- (A) 500 calories (B) 700 calories
(C) 900 calories (D) 1000 calories

49. कौन-सा प्रमाणीकरण चिह्न खाद्य उत्पादों के लिए नहीं है ?

- (A) एफपीओ (B) भूरा और हरा बिन्दु
(C) हॉलमार्क (D) एफएसएसआई

Which certification mark is not for food product ?

- (A) FPO (B) Brown and Green dot
(C) Hallmark (D) FSSAI

50. निम्न में से कौन अपमिश्रण का उदाहरण है ?

- (A) नकली को असली बताकर बेचना
(B) बासी भोजन को ताजा बताकर बेचना
(C) गलत लेबल लगाकर बेचना
(D) इनमें से सभी

Which of the following is an example of adulteration ?

- (A) Selling fake as real
(B) Selling stale food as fresh
(C) Selling with wrong label
(D) All of these

51. स्वाभाविक तरीके से सड़नशील (बायोडिग्रेडेबल) कूड़े को कहां डालना चाहिए ?

- (A) लाल कूड़ेदान में (B) काले कूड़ेदान में
(C) पीले कूड़ेदान में (D) हरे कूड़ेदान में

Where should the biodegradable waste be put generally ?

- (A) Red bin (B) Black bin
(C) Yellow bin (D) Green bin

52. निम्न में से कौन-सा रोग लौह तत्व की कमी से हो जाता है ?

- (A) रतौंधी (B) बेरीबेरी
(C) एनीमिया (D) इनमें से सभी

Which of the following diseases is caused by iron deficiency ?

- (A) Night blindness (B) Beriberi
(C) Anaemia (D) All of these

53. निम्न में से कौन-सा भोजन का कार्य है ?

- (A) शरीर का पोषण (B) शरीर को ऊर्जा प्रदान करना
(C) रोगों से शरीर की रक्षा करना (D) इनमें से सभी

Which of the following is a function of food ?

- (A) Nutrition of the body
(B) Providing energy to the body
(C) Protecting the body from diseases
(D) All of these

54. प्रदूषित वातावरण के शुद्धिकरण का प्राकृतिक तरीका क्या है ?

- (A) सूर्य का प्रकाश (B) वर्षा
(C) हवा की गति (D) इनमें से सभी

Which of the following is a natural way of purifying polluted environment ?

- (A) Sunlight (B) Rain
(C) Wind speed (D) All of these

55. बैंक बचत खाते पर ब्याज कैसे देता है ?

- (A) त्रैमासिक (B) मासिक
(C) वार्षिक (D) अर्द्धवार्षिक

How does bank give interest on savings account ?

- (A) Quarterly (B) Monthly
(C) Yearly (D) Half-yearly

56. निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्राकृतिक फाइबर नहीं है ?

- (A) टेरीलीन (B) जूट
(C) रेशम (D) ऊन

Which of the following is not a natural fibre ?

- (A) Terylene (B) Jute
(C) Silk (D) Wool

57. भारत में स्वास्थ्य समस्याओं का कारण क्या है ?

- (A) बढ़ती जनसंख्या (B) प्रदूषण
(C) संक्रामक रोग (D) इनमें से सभी

What is the reason for health problems in India ?

- (A) Growing population (B) Pollution
(C) Infectious disease (D) All of these

58. जल प्रदूषण किसके लिए हानिकारक होता है ?

- (A) जलीय जीव (B) मनुष्य
(C) कृषि (D) इनमें से सभी

Water pollution is harmful for

- (A) Aquatic creatures (B) Human
(C) Agriculture (D) All of these

59. एफ०पी०ओ० (FPO) मार्क वाले खाद्य पदार्थ हैं

- (A) जैम (B) जेली
(C) अचार (D) इनमें से सभी

..... is a FPO marked food item.

- (A) Jam (B) Jelly
(C) Pickle (D) All of these

60. निम्न में से कौन एक सुरक्षात्मक पोषक तत्व है ?

- (A) कार्बोहाइड्रेट (B) वसा
(C) विटामिन (D) इनमें से सभी

Which of the following is a protective nutrient ?

- (A) Carbohydrate (B) Fat
(C) Vitamin (D) All of these

61. प्रोटीन का सर्वोत्तम स्रोत है

- (A) मांस, मछली एवं अंडा (B) सब्जियाँ
(C) चावल (D) इनमें से सभी

..... is the best source of protein.

- (A) Meat, Fish and Egg (B) Vegetables
(C) Rice (D) All of these

62. निम्न में से कौन परिरक्षक पदार्थ के रूप में इस्तेमाल किए जाते हैं ?

- (A) सिरका (B) तेल
(C) नमक (D) इनमें से सभी

Which of the following is used as a preservative ?

- (A) Vinegar (B) Oil
(C) Salt (D) All of these

63. निम्न में से कौन कुपोषण का एक प्रकार है ?

- (A) अल्प पोषण (B) अति पोषण
 (C) (A) और (B) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

Which of the following is a type of malnutrition ?

- (A) Undernutrition (B) Overnutrition
 (C) Both (A) and (B) (D) None of these

64. निम्न में से कौन भविष्य के लिए बचत का लाभ नहीं है ?

- (A) बुढ़ापे के दौरान आर्थिक सुरक्षा
 (B) आपातकालीन जरूरतों की पूर्ति
 (C) सेवानिवृत्ति के दौरान आर्थिक सुरक्षा
 (D) रोटी कमाने वाले की मृत्यु के बाद सहायता

Which of the following is not an advantage of saving for future ?

- (A) Protection during old age
 (B) Fulfilment of emergency needs
 (C) Economic protection during retirement
 (D) Assistance after the death of bread winner

65. निम्नलिखित में से कौन भोजन के पाचन में सहायता करता है ?

- (A) हार्मोन (B) पाचक रस
 (C) पानी (D) खून

Which of the following helps in digestion of food ?

- (A) Hormone (B) Digestive juice
(C) Water (D) Blood

66. शुक्राणुओं का निर्माण होता है

- (A) वृषण में (B) शिश्न में
(C) प्रोस्टेट ग्रंथि में (D) अधिवृषण में

Sperms are formed in <https://www.bsebstudy.com>

- (A) Testes (B) Penis
(C) Prostate gland (D) Epididymis

67. गर्भाशय का आकार कैसा होता है ?

- (A) नासपाती की तरह (B) सेम के बीज की तरह
(C) नारियल की तरह (D) बादाम की तरह

What is the shape of the uterus like ?

- (A) Pear shaped (B) Bean seed shaped
(C) Coconut shaped (D) Almond shaped

68. निम्न में से कौन स्वर यंत्र और श्वासनली के बीच में स्थित है ?

- (A) पीयूष ग्रंथि (B) एड्रीनल ग्रंथि
(C) थाइराइड ग्रंथि (D) यौन ग्रंथि

Which of the following is located between the larynx and the windpipe ?

- (A) Pituitary gland (B) Adrenal gland
(C) Thyroid gland (D) Sex gland

69. सॉस बनाने में आहार संरक्षण की किस विधि का प्रयोग होता है ?

- (A) तापन (B) प्रशीतन
(C) निर्जलीकरण (D) रासायनिक परिरक्षण

Which method of food preservation is used in making sauce ?

- (A) Heat (B) Refrigeration
(C) Dehydration (D) Chemical preservation

70. वस्त्र आवश्यक है

- (A) शरीर को आवरण प्रदान करने हेतु
(B) शरीर को गर्म रखने हेतु
(C) सामाजिक प्रतिष्ठा हेतु
(D) इनमें से सभी

Clothing is essential for

- (A) Providing cover for the body
(B) Keeping the body warm
(C) Social prestige
(D) All of these

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 प्रत्येक लगभग 40 - 50 शब्दों में दें।

10 × 2 = 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 to 50 words each.

10 × 2 = 20

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये :

Write short notes on the following :

- | | | |
|----|------------------------------------|---|
| 1. | इन्सुलिन
Insulin. | 2 |
| 2. | गृह उद्योग
Home industry. | 2 |
| 3. | खाद्य विषाक्तता
Food poisoning. | 2 |
| 4. | पारिवारिक आय
Family income. | 2 |
| 5. | आकस्मिक कार्य
Casual work. | 2 |
| 6. | जल प्रदूषण
Water pollution. | 2 |

- | | | |
|-----|-----------------------------|---|
| 7. | वस्त्रों की गुणवत्ता | 2 |
| | Quality of clothes. | |
| 8. | प्राथमिक रंग | 2 |
| | Primary colour. | |
| 9. | स्तनपान | 2 |
| | Breast feeding. | |
| 10. | पौढ़ शिक्षा | 2 |
| | Adult education. | |
| 11. | वसा के कार्य | 2 |
| | Functions of fat. | |
| 12. | बाल्यावस्था के रोग | 2 |
| | Childhood diseases. | |
| 13. | स्वच्छता | 2 |
| | Hygiene. | |
| 14. | प्रसवोपरान्त देखभाल की अवधि | 2 |
| | Period of postnatal care. | |
| 15. | अपमार्जक | 2 |
| | Detergent. | |

16. खनिज लवण 2
Mineral salts.
17. प्रदूषित जल 2
Polluted water.
18. डाकघर 2
Post office.
19. तंतु 2
Fibres.
20. बचत 2
Savings.

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

Long Answer Type Questions

प्रश्न संख्या 21 से 26 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न हैं। इस कोटि के प्रत्येक प्रश्न के लिए 5 अंक निर्धारित हैं। किन्हीं 3 प्रश्नों के उत्तर दें। अपने प्रश्नों के उत्तर प्रत्येक लगभग 80 से 100 शब्दों में दें। $3 \times 5 = 15$

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 each. $3 \times 5 = 15$

21. गृह प्रसव एवं अस्पताल प्रसव का तुलनात्मक विवरण दें। 5

Give a comparative description of home delivery and hospital delivery.

22. खाद्य पदार्थों में मिलावट से आप क्या समझते हैं ? वर्णन करें । 5

What do you understand by food adulteration ? Explain.

23. रसोईघर में कपड़ों के विभिन्न उपयोग का वर्णन करें । 5

Describe the different uses of clothes in the kitchen.

24. भोजन संरक्षण से क्या लाभ है ? वर्णन करें । 5

What is the benefit of food preservation ? Explain.

25. गृह प्रबंधन के महत्व को समझाइए । 5

Explain the importance of Home management.

26. वायु प्रदूषण क्या है ? इससे होनेवाली बीमारी का वर्णन करें । 5

What is air pollution ? Describe the diseases caused by it.

<https://www.bsebstudy.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से