- 8. Write about dental florosis. डेन्टल फ्लोरोसिस के बारे में लिखिए।
- 9. Write a short note on water balance in body. शरीर में जल संतुलन के बारे में संक्षेप में लिखिए।

### Section-C

 $2 \times 20 = 40$ 

## (Long Answer Type Questions)

**Note**: Answer any *two* questions. You have to delimit your each answer maximum up to **500** words. Each question carries 20 marks.

#### खण्ड-स

## (दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 500 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 20 अंकों का है।

- 10. What are causes and dietary management of Malnutrition ?

  क्पोषण के कारण तथा आहारीय प्रबन्धन के बारे में लिखिए।
- 11. Explain in detail functions of Iodine in our body. आयोडीन के कार्य विस्तारपूर्वक समझाइए।

(4)

- 12. What are the functions of ICMR ? आई.सी.एम.आर. के कार्य बताइए।
- 13. Write in detail about fats. वसा के बारे में विस्तार से लिखिए।

353

# DNHE-05

June - Examination 2020

# **DNHE** Examination

Vishesh Samooh Ke Liye Poshan विशेष समूह के लिए पोषण Paper: DNHE-05

•

Time: 3 Hours]

[ Maximum Marks : 100

Note:— The question paper is divided into three Sections
A, B and C. Write answers as per the given instructions.

निर्देश:- यह प्रश्न-पत्र 'अ', 'ब' और 'स' तीन खण्डों में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

### Section-A

 $10 \times 2 = 20$ 

### (Very Short Answer Type Questions)

Note: Answer all questions. As per the nature of the question delimit your answer in one word, one sentence or maximum up to 30 words. Each question carries 2 marks.

DNHE-05 / 310 / 4

(1)

Turn Over

#### खण्ड—अ

## (अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 2 अंकों का है।

- 1. Write short notes on the following : निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :
  - (i) Good nutrition सुपोषण
  - (ii) Breast feeding स्तनपान
  - (iii) Source of Vitamin C विटामिन सी के स्रोत
  - (iv) Anemia एनीमिया
  - (v) Metabolism चयापचय
  - (vi) Two functions of Calcium कैल्सियम के **दो** कार्य

(2)

- (vii) Carbohydrates কার্ত্রীज
- (viii) Scurvy स्कर्वी

- (ix) Two sources of Vitamin A विटामिन ए के दो स्रोत
- (x) ICMR आई.सी.एम.आर.

#### Section-B

 $4 \times 10 = 40$ 

### (Short Answer Type Questions)

**Note**: Answer any *four* questions. Each answer should not exceed **200** words. Each question carries 10 marks.

### खण्ड—ब

# (लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 200 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 10 अंकों का है।

- 2. Write the nutritional requirement in pregnancy. गर्भवती महिला हेत् पोषण आवश्यकता लिखिए।
- 3. What are the uses of Iron in body? लौह तत्व का शरीर में उपयोग लिखिए।
- 4. Write the nutritional requirement of adolescent girl. किशोरी हेत् पोषण की आवश्यकता लिखिए।
- 5. Write a short note on Night Blindness. रतौंधी पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
- 6. Write the effects of low intake of Calcium. कैल्सियम की कमी के प्रभाव लिखिए।
- 7. Write about types of Anemia. रक्तअल्पता के प्रकार के बारे में लिखिए।

DNHE-05 / 310 / 4

(3)

Turn Over