[11	ns question paper con-	lai	ns 4 printed pages.				
Sr.	No. of Question Paper	:	5298	D	Your Roll No		
Un	ique Paper Code	:	290580				
Na	me of the Course	:	B.A. Programme	(Appl	ication Course)		
Name of the Paper		:	Nutrition and Healt	h – Int	roduction to Nutrition & Health		
Semester		:	V				
Du	ration: 3 Hours				Maximum Marks : 75		
Ins	tructions for Candid	<u>at</u>	<u>es</u>				
1.	Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.						
2.	Attempt FIVE questions in all.						
3.	Question No. 1 is compulsory.						
4.	Answers may be written either in English or in Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.						
<u>ভা</u> হ	ों के लिए निर्देश						
1.	इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए।						
2.	कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दें।						
3.	प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है	ı					
4.	इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग ही होना चाहिए।	ग्रेर्ज	ो या हिंदी किसी एक भाष	ा में दीरि	जेए, लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक		
1.	(a) Fill in the blanks	:					
	(i) Name one	es	sential amino acid				
	(ii) Name two	en	ergy giving nutrien	ts			
	(iii) One gram	of	fat gives kc	al ene	rgy.		
	(iv) Name one	ri	ch source of calcium	n	(5)		

रिक्त स्थान भर:-	
(i) एक आवश्यक अमीनो अम्ल का नाम।	
(ii) ऊर्जा प्रदायक दो पोषक तत्वों के नाम,।	
(iii) । ग्राम वसा से किलो कैलोरी ऊर्जा प्राप्त होती है ।	
(iv) कैल्शियम का एक अच्छा स्रोत।	
(b) Explain briefly any FIVE of the following:	
(i) Invisible fat	
(ii) Nutrition	
(iii) Sources of thiamine	
(iv) Functions of iodine	
(v) Incomplete protein	
(vi) Disaccharides	
(vii) Baking	(2×5=10)
किन्हीं पाँच का संक्षेप में उल्लेख करें:-	
(i) अदृश्य वसा	
(ii) पोषण	
(iii) थायमिन के स्रोत	
(iv) आयोडीन के कार्य	
(v) अपूर्ण प्रोटीन	
(vi) डाइसैकराइड्स	
(vii) बेकिंग	

(a) Explain the factors affecting energy requirements. (5) (b) Name the macronutrients. Describe the functions and sources of protein. (10)(क) ऊर्जा की आवश्यकता को प्रभावित करने वाले कारकों का विवेचन करें। (ख) 'मैक्रो' पोषक तत्वों के नाम बताएं। प्रोटीन के कार्यों व स्रोतों का उल्लेख करें। (a) What are the advantages of cooking food? (5)(b) Describe the methods of cooking based on moist heat. (10)(क) भोजन पकाने के क्या लाभ हैं? (ख) नमी सहित ऊष्मा पर आधारित पाक-कला विधियों का वर्णन करें। 4. (a) What are the physiological changes during old age? (5)(b) Discuss the nutritional needs during adolescence. What type of foods should be included in the diets of adolescents? (10)(क) वृद्धावस्था में क्या शारीरिक परिवर्तन होते हैं ? (ख) युवावस्था के दौरान पोषण संबंधी आवश्यकताओं का विवेचन करें । युवाओं के आहार में किस प्रकार के खाद्य पदार्थ सम्मिलत किए जाने चाहिए ? 5. Discuss in detail the feeding of an infant during: (a) 0-6 months (b) 6-12 months (15)निम्न आयु में शिशु के खान-पान पर विस्तार से चर्चा करें:-(क) 0-6 माह (ख) 6-12 माह

6. (a) Describe the various types of frying with advantages and disadvantages.

(9)

(b) Explain the food groups on the basis of functions of food.

(6)

- (क) लाभ व हानियों सहित तलने की विभिन्न विधियों का वर्णन करें।
- (ख) भोजन के कार्यों के आधार पर खाद्य वर्गों का उल्लेख करें।
- 7. Write short notes on any **THREE** of the following:
 - (i) Functions of carbohydrates
 - (ii) Conserving nutrients during food preparation
 - (iii) Functions and sources of iron
 - (iv) Vitamin K
 - (v) Role of dietary fibre

 $(5 \times 3 = 15)$

निम्नलिखित में से किन्हीं तीन पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखें:-

- (i) कार्बोज के कार्य
- (ii) भोजन की तैयारी के दौरान पोषक तत्व सुरक्षित रखना
- (iii) लोहे के कार्य व स्रोत
- (iv) विटामिन K
- (v) आहारीय फ़ोक की भूमिका