



DBO-007-1015020

Seat No. _____

B. Sc. (Home Sci.) (Sem. V) Examination

June - 2022

Home Science : Paper-6

(Community Nutrition)

(Old Course)

Faculty Code: 007

Subject Code: 1015020

Time : 2 Hours]

[Total Marks : 50

- સૂચના : (1) દરેક પ્રશ્નના દસ માર્ક્સ છે.
(2) દસમાંથી પાંચ પ્રશ્નોના જવાબ લખો.

- | | | |
|----|---|----|
| 1 | આહાર મોજણીની જુદી જુદી પદ્ધતિઓ સમજાવો. | 10 |
| 2 | WHO વિશે વિસ્તૃત માહિતી આપો. | 10 |
| 3 | FAO અને CARE વિશે માહિતી આપો. | 10 |
| 4 | NRCની સંકલ્પના, હેતુઓ અને કાર્યશૈલી વિશે વિસ્તારથી જણાવો. | 10 |
| 5 | હેમોગ્રાફીનો અર્થ અને હેમોગ્રાફિક સાઈકલ સમજાવો. | 10 |
| 6 | ક્લિનિકલ એસેસમેન્ટ - સમજાવો. | 10 |
| 7 | નેશનલ ફ્લુરોસીસ કંટ્રોલ પ્રોગ્રામ - સમજાવો. | 10 |
| 8 | કુપોષણના પ્રકાર અને SAM બાળકોની ઓળખ અને સ્ક્રીનિંગ. | 10 |
| 9 | સ્કીન ફોલ્ડ થીકનેસ અને વેઈસ્ટ/હીપ રેશિયો સમજાવો. | 10 |
| 10 | વિશ્વની વસ્તીનું વલણ સમજાવો. | 10 |

ENGLISH VERSION

Instructions:

- (1) All questions carry 10 marks each.
- (2) Answer any five out of ten questions.

- | | | |
|-----------|--|-----------|
| 1 | Explain different methods of diet survey. | 10 |
| 2 | Give details about WHO. | 10 |
| 3 | Give information about FAO and CARE. | 10 |
| 4 | Explain concept, objectives and functions of NRC. | 10 |
| 5 | Define demography and explain demographic cycle. | 10 |
| 6 | Explain – Clinical Assessment. | 10 |
| 7 | Explain National Fluorosis Control Programme. | 10 |
| 8 | Types of malnutrition and identification and screening of SAM child. | 10 |
| 9 | Explain – SFT and W/H ratio. | 10 |
| 10 | Explain population trends in world. | 10 |
-