



**RS-007-1015020**

Seat No. \_\_\_\_\_

**Third Year B. Sc. (Home) (FN) (Sem. V) (CBCS)  
Examination**

**March - 2019**

**Community Nutrition  
(Old Course)**

**Faculty Code : 007**

**Subject Code : 1015020**

Time : 2 Hours]

[Total Marks : 50

૧ ડેમોગ્રાફીની વ્યાખ્યા આપી તેને અસરકર્તા પરિબલો ચર્ચો અને ડેમોગ્રાફી ચક્ર સમજાવો. ૧૦

**અથવા**

૧ વાઈટલ સ્ટેટીસ્ટીકસનું મહત્ત્વ ચર્ચો. ૧૦

૨ એન્થ્રોપોમેટ્રીમાં વજન, ઊંચાઈ, BMI W/H રેશિયો અને MUAC ચર્ચો. ૧૦

**અથવા**

૨ ડાયેટ સર્વેની પદ્ધતિઓ વિગતવાર ચર્ચો. ૧૦

૩ ક્લિનિકલ એસેસમેન્ટ સમજાવો. ૧૦

**અથવા**

૩ IMR, NMR, MMR, CDR અને CBR સમજાવો. ૧૦

૪ નેશનલ ન્યુટ્રીશન પોલીસી અને જનની સુરક્ષા યોજનાની ચર્ચા કરો. ૧૦

**અથવા**

૪ SAMની વ્યાખ્યા અને નિદાન ચર્ચો. RUTF, F-75 અને F-100 સમજાવો. ૧૦

૫ ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈપણ બે) ૧૦

(૧) NIN

(૨) UNICEF

(૩) A.C.U.

(૪) નેશનલ પોપ્યુલેશન પોલિસી.

## **ENGLISH VERSION**

- |           |   |           |
|-----------|---|-----------|
| <b>1</b>  | Give the definition and factors affecting demography explain demographic cycle. | <b>10</b> |
| <b>OR</b> |   |           |
| <b>1</b>  | Explain the importance of Vital Statistics.                                     | <b>10</b> |
| <b>2</b>  | Discuss : Weight, height, BMI W/H ratio and MUAC in anthropometry.              | <b>10</b> |
| <b>OR</b> |   |           |
| <b>2</b>  | Explain the methods of diet survey.   | <b>10</b> |
| <b>3</b>  | Explain clinical assessment.  | <b>10</b> |
| <b>OR</b> |   |           |
| <b>3</b>  | Explain IMR, NMR, MMR, CDR and CBR.   | <b>10</b> |
| <b>4</b>  | Discuss the National Nutrition Policy and Janani Suraxa Yojna.                  | <b>10</b> |
| <b>OR</b> |   |           |
| <b>4</b>  | Explain definition and diagnosis of SAM Write about RUTF, F-75 and F-100.       | <b>10</b> |
| <b>5</b>  | Short notes : (any 2)   | <b>10</b> |
|           | (1) NIN   |           |
|           | (2) UNICEF  |           |
|           | (3) A.C.U.  |           |
|           | (4) National Population Policy.   |           |