## T (TRUNC TRUCTURE) TO OTHER TRUCTURE THE OTHER TRUCTURE THE TRUCTURE THE TRUCTURE THE

## BBL-007-1016009 Seat No. \_\_\_\_\_

## B. Sc. (Sem. VI) (CBCS) (W.E.F.-2016) Examination

July - 2021

Home Science: P-02

(Research & Documentation)

(New Course)

Faculty Code: 007

Subject Code: 1016009

Time: 2 Hours]	[Total Marks : 50
<b>સૂચના :</b> (1) નીચેના પ્રશ્નોમાંથી કોઈપણ પાંચ પ્રશ્નોના (2) બધા જ પ્રશ્નોના સમાન ગુણ ધરાવે છે.	જવાબ લખો.
1 સંશોધનનો અર્થ અને હોમ સાયન્સમાં સંશોધનનો ફાળો	ચર્ચો. 10
2 સંશોધન પદ્ધતિના તબક્કાઓ સમજાવો.	10
3 સર્વેક્ષણ પદ્ધતિ વિશે સમજાવો.	10
4 પ્રશ્નાવલી પદ્ધતિ વિશે ચર્ચા કરો.	10
5 ઉપકલ્પના વિશે માહિતી આપો.	10
6 આલેખ દ્વારા માહિતીની રજુઆત વર્ણવો.	10
7 સંશોધનની લાક્ષણિકતાઓ અને હેતુઓ સમજાવો.	10
8 કોષ્ટકીકરણ દાખલા આપી સમજાવો.	10
9 મુલાકાત પ્રક્રિયા સવિસ્તર સમજાવો.	10
10 સંશોધન સમસ્યાની પસંદગી ચર્ચો.	10
BBL-007-1016009 ] 1	[ Contd

## **ENGLISH VERSION**

Instructions: (1) Write any five answer from the following questions. All questions carry equal marks. (2) 1 Meaning of research and role of research in Home **10** Science. Discuss. 2 Explain steps of Research Method. **10**  $\mathbf{3}$ Explain about Survey Method. **10** 4 Discuss about questionnaire method. **10** Give information about Hypothesis. **10** 5 6 Describe the presentation of data by graph. 10 Explain characteristics and objectives of research. 10 8 Explain tabulation with example. 10 9 Explain in detail interview method. **10** Selection of research problem - discuss. 10 10