

## **JAZ-1601290202030900** Seat No. \_\_\_\_\_

## M. A. (Sem. III) (CBCS) Examination

December - 2019

## Home Science: CCT - 09 (Clothing & Textile-II) (New Course)

Time : 2:30 Hours] [Total Marks: 70 વસ્ત્રોનાં મહત્ત્વ વિશે ટુંકમાં સમજાવો. 9 98 વસ્ત્રોપચોગી રેસાનાં ગણો દર્શાવી, તેમાંથી કોઈ પણ દસ ગણધર્મોની ચર્ચા કરો. ૧૪ યાર્નનાં પ્રકારો દર્શાવી, તેમાંથી કોઈ પણ સાત પ્રકાર વિશે વિગતવાર સમજાવો. ૧૪ 5 અથવા યાર્નનો અર્થ અને વ્યાખ્યા આપી. યાર્નનિર્માણની વિવિધ અવસ્થાઓ વિશે 98 વિગતવાર સમજાવો. વસ્ત્રનિર્માણ અંતર્ગત રેસાઓના ઉપયોગથી થતા વસ્ત્રનિર્માણ વિશે ટૂંકમાં 98 સમજાવો. અથવા વસ્ત્ર-નિર્માણની પ્રક્રિયાનાં નામ લખી. રેસાઓનાં ઉપયોગ વગર થતાં 3 98 वस्त्रनिर्माण विशे विगतवार समकावो. ફિનિસીંગ એટલે શું ? યાંત્રિક ફિનીસીંગનાં કોઈ પણ દસ પ્રકારો વિશે 8 98 સમજાવો. અથવા ફિનિસીંગનો અર્થ આપી. રાસાયણિક ફિનિસીંગનાં કોઈ પણ દસ પ્રકારો વિશે 8 98 સમજાવો. ટુંક નોંધ લખો : (કોઈ પણ **બે**) 98 (૧) તાંતણાની સંરચના (૨) તારનાં ઉપયોગથી થતું વસ્ત્ર નિર્માણ (૩) ટેક્ષ્ટાઇલ ટર્મીનોલોજી (૪) ફિનિસીંગના હેતુઓ

## **ENGLISH VERSION**

1	Explain about importance of clothes in short.  OR	14
1	Mention the properties of textile fibers. Discuss about any ten properties from them.	14
2	Mention the types of yarn. Explain in detail about any seven types from them.	14
2	OR Give the meaning and definition of yarn. Explain in detail about the different stages of yarn construction.	14
3	Explain about the types of Fabric construction with the use of fibers.	14
3	OR Write the names of process of fabric construction. Explain in detail about fabric construction without the use of fibers	<b>14</b> 3.
4	What is finishing? Explain about any ten types of mechanical finishing.	14
4	OR Give the meaning of finishing. Explain about any ten types of chemical finishing.	14
5	<ul> <li>Write short notes: (any two)</li> <li>(1) Structure of fiber</li> <li>(2) Fabric construction with the use of yarn</li> <li>(3) Textile terminology</li> <li>(4) Objectives of finishing.</li> </ul>	14