



HDY-001-035103

Seat No. _____

M. A. (Sem. I) (CBCS) Examination

November / December – 2017

Home Science : CCT - 03

(Clothing & Textile - I)

(Old Course)

Faculty Code : 001

Subject Code : 035103

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70

૧ વસ્ત્ર-નિર્માણની પ્રક્રિયાઓના નામ લખી, રેસાઓના ઉપયોગ વગર થતાં વસ્ત્ર નિર્માણ વિશે સમજાવો. ૧૪

અથવા

૧ તારનાં અને રેસાઓનાં ઉપયોગથી થતાં વસ્ત્ર નિર્માણ વિશે ટૂંકમાં સમજાવો. ૧૪

૨ વસ્ત્રોનાં મહત્ત્વ વિશે વિગતવાર સમજાવો. ૧૪

અથવા

૨ વસ્ત્રવિજ્ઞાનના મહત્ત્વ અને અભ્યાસક્ષેત્રોની ટૂંકમાં ચર્ચા કરો. ૧૪

૩ યાર્નનો અર્થ આપી, યાર્નનાં પ્રકારો દર્શાવી, કોઈ પણ પાંચ પ્રકારો વિશે સમજાવો. ૧૪

અથવા

૩ ટેક્સટાઈલ ફાઈબર્સની લાક્ષણિકતાઓ ટૂંકમાં સમજાવો. ૧૪

- ૪ રાસાયણિક ફિનિશિંગના પ્રકારો દર્શાવી, તેમાંથી કોઈ પણ છ પ્રકારો વિશે સમજાવો. ૧૪

અથવા

- ૪ યાંત્રિક ફિનિશિંગના પ્રકારો દર્શાવી, તેમાંથી કોઈ પણ છ પ્રકારો વિશે સમજાવો. ૧૪

- ૫ ટૂંક નોંધ લખો. (કોઈ પણ બે) ૧૪
- (૫.૧) ફિનિશિંગના હેતુઓ.
- (૫.૨) તાંતણાની સંરચના.
- (૫.૩) ટેક્સટાઈલ ટર્મિનોલોજી.
- (૫.૪) યાર્નની રચનાનાં તબક્કાઓ.

ENGLISH VERSION

- 1 Write the name of the process of fabric construction. 14
Explain about the fabric construction without the use of fabrics.

OR

- 1 Explain in short about the fabric construction with the use of yarn and fibers. 14

- 2 Explain in detail about an importance of clothes. 14

OR

- 2 Discuss an importance and an areas of clothing & textile in short. 14

- 3 Give the meaning of yarn. Mention the types of yarn. 14
Explain about any five types from them.

OR

- 3 Explain the properties of textile fibers in short. 14

- 4 Mention the types of chemical finishing. Explain about any six types from them. 14

OR

- 4 Mention the types of mechanical finishing. Explain about any six types from them. 14

- 5 Write short notes. (Any two) 14
- (5.1) An objectives of finishing.
 - (5.2) The structure of fibers.
 - (5.3) Textile terminology.
 - (5.4) The stages of yarn construction.
-