



HDQ-1601290202030900 Seat No. _____

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

November / December – 2017

Home Science : CCT-09

(Clothing & Textile-2)

Time : 2½ Hours]

[Total Marks : 70

- 1 યાર્ન એટલે શું ? યાર્નનાં પ્રકારો વિશે સમજાવો. 14
- અથવા**
- 1 વસ્ત્રવિજ્ઞાનનું મહત્ત્વ અને અભ્યાસક્ષેત્ર વિશે ટૂંકમાં સમજાવો. 14
- 2 વસ્ત્ર-નિર્માણની પ્રક્રિયાના નામ દર્શાવી, રેસાઓનાં ઉપયોગ વગર થતાં વસ્ત્ર-નિર્માણ વિશે સમજાવો. 14
- અથવા**
- 2 વસ્ત્રોનાં મહત્ત્વ વિશે વિગતવાર ચર્ચા કરો. 14
- 3 રેસાઓનાં અને તારનાં ઉપયોગથી થતાં વસ્ત્ર-નિર્માણ વિશે ટૂંકમાં સમજાવો. 14
- અથવા**
- 3 વસ્ત્રોની પસંદગી કરતી વખતે ધ્યાનમાં રાખવાની વિશેષતાઓ દર્શાવી, તેમાંથી કોઈ પણ છ વિશેષતાઓ વિશે વિગતવાર સમજાવો. 14
- 4 મીકેનીકલ ફિનિશિંગનાં નામ લખી, કોઈ પણ છ પ્રકારો વિશે સમજાવો. 14
- અથવા**
- 4 કેમીકલ ફિનિશિંગના પ્રકારો દર્શાવી, કોઈ પણ છ પ્રકારો વિશે સમજાવો. 14
- 5 ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ બે) 14
- (5.1) ટેક્ષ્ટાઈલ ટર્મિનોલોજી
- (5.2) તાંતણાની સંરચના
- (5.3) યાર્નની રચનાનાં તબક્કાઓ
- (5.4) ફિનિશિંગનાં હેતુઓ

ENGLISH VERSION

1 What is yarn ? Explain about the types of yarn. 14

OR

1 Explain about an importance and an areas of clothing and textile in short. 14

2 Mention the name of process of fabric construction. Explain about fabric construction without the use of fibers. 14

OR

2 Discuss in detail about an importance of clothes. 14

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

OR

3 Mention the properties keep in mind during selection of clothes. Explain in detail about any six from them. 14

4 Write the name of mechanical finishing. Explain about any six types from them. 14

OR

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

5 Write short-note : (any **two**) 14
(5.1) Textile terminology
(5.2) Structure of the fibers
(5.3) Stages of yarn construction
(5.4) An objectives of finishing.