

M.A. - I (Home Economics) (NEP Pattern) Semester-I
NEP-155 / PCHECT3 (P-1) Major - Textile and Clothing

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/W/24/15190

Max. Marks : 60

- Notes :
1. All questions are compulsory.
 2. All questions carry equal marks.
 3. Draw neat diagram wherever necessary.

1. Classify fibers. Write in detail about cotton fibers. 15

OR

Write concept and Definition of fabric construction. Write about Warp and Weft.

2. Classify colour. Write in detail about mineral colour. 15

OR

Explain Regional embroidery write about Kasuti and Fulkari.

3. Write in short- 15

- a) Polyester – properties and uses
- b) Jacquard weave

OR

- c) Nylon – properties and uses
- d) Felting & Braiding

4. Write in short- 15

- a) Yarn dyeing
- b) Bafta

OR

- c) Sanforizing & Bleaching
- d) Chikankari

M.A. - I (Home Economics) (NEP Pattern) Semester-I
NEP-155 / PCHECT3 (P-1) Major - Textile and Clothing

Time : Three Hours

Max. Marks : 60

- सुचना :- 1. सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहे.
3. आवश्यक तेथे आकृती काढा.

1. तंतूचे वर्गीकरण करा, सुती तंतूविषयी सविस्तर लिहा. 15
किंवा
वस्त्र बनावटीची संकल्पना व व्याख्या लिहा ताणा व बाणा विषयी लिहा.
2. रंगाचे वर्गीकरण करा खनिज रंगाविषयी लिहा. 15
किंवा
प्रांतीय भरतकला स्पष्ट करा, कसुती व फूलकारी विषयी लिहा.
3. थोडक्यात लिहा. 15
अ) पॉलिस्टर- गुणधर्म व उपयोग
ब) जॅकॉर्ड विण
किंवा
क) नायलॉन - गुणधर्म व उपयोग
ड) फेल्टिंग आणि ब्रिडींग
4. थोडक्यात लिहा. 15
अ) धागा रंगविणे
ब) बाफता
किंवा
क) सॅन्फोरायझिंग व विरंजन
ड) चिकनकारी

M.A. - I (Home Economics) (NEP Pattern) Semester-I
NEP-155 / PCHECT3 (P-1) Major - Textile and Clothing

Time : Three Hours

Max. Marks : 60

- सुचनाएँ :- 1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. उचित स्थानपर आकृति निकालिए।

1. रेशों का वर्गीकरण करे, कपास के रेशों के बारे में लिखे। 15
अथवा
कपडा निर्माण की, अवधारणा एवं परिभाषा लिखे। ताणा एवं बाणा के बारे में लिखे।
2. रंगों का वर्गीकरण करे, खनिज रंग के बारे में लिखे। 15
अथवा
प्रांतीय भरतकला को समझाइये तथा कसुती और फुलकारी के बारे में लिखे।
3. संक्षेप में लिखे। 15
अ) पॉलिस्टर - गुणधर्म और प्रयोग
ब) जॅकार्ड बुन
अथवा
क) नायलॉन - गुणधर्म और प्रयोग
ड) फेल्टिंग और ब्रिडींग
4. संक्षेप में लिखे। 15
अ) सूत रंगाना
ब) बाफ़ता
अथवा
क) सॅन्फोरायझिंग और विरंजन
ड) चिकनकारी
