

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, इलाहाबाद

.अधिन्यास (Assignment)
स्नातक कला कार्यक्रम (बी०ए०)
Bachelor of Arts Programme (B.A.)

2016-17

विषय : टेक्सटाइल डिजाइनिंग
Subject : Textile Designing
कोर्स शीर्षक : ड्राइंग एवं स्केचिंग
Course Title : Drawing and sketching

विषय कोड : यू.जी.एस.एस.
Subject Code: UGSS
कोर्स कोड : यू.जी.टी.डी.-01
Course Code : UGTD-01(N)/02(O)

Section-A खण्ड-अ

अधिकतम अंक : 30
Maximum Marks: 30

अधिकतम अंक : 18
Maximum Marks: 18

नोट : दीर्घ उत्तरीय प्रश्न। प्रश्नों के अपने उत्तर 800 से 1000 शब्दों में लिखें। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
Note : Long Answer Questions. Answer should be given in 800 to 1000 words. Answer all questions. All questions are compulsory

- 1 Write 'DESIGN' in cell graphic style and color it- 6
- 2 Sketch the following product with the effect of light from any direction. 6
(a) Bottle
(b) Vane
(c) Cup
निम्न उत्पादों का स्केच कीजिए जिसमें प्रकाश किसी दिशा से पड़े तथा छाया दर्शाएँ।
(अ) बॉटल
(ब) गुलदस्ता
(स) कप
- 3 Sketch a multistory building and write down the Importance of Perspective into drawing. 6
एक मल्टीसटोरी बिल्डिंग को स्केच कीजिए तथा ड्राइंग में पर्सपेक्टिव के महत्त्व को सझाइए।

Section-B खण्ड-बी

अधिकतम अंक : 12
Maximum Marks: 12

नोट : लघु उत्तरीय प्रश्न। प्रश्नों के अपने उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखें। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

Note : Short Answer Question. Answer should be given in 200 to 300 words. All questions are compulsory

- 4 Draw four cartoons depicted accepted of animal. 4
जानवरों के आधार पर चार कार्टून बनाएँ।
- 5 Make two motifs of 8''x3'' boned on rainy season. 4
बरसात को आधार मानकर दो मोटिफ "8x3" में बनाएँ
- 6 Sketch and color the following: 4
(a) Flower (b) Fish
(c) Tiger (d) Rabbit
निम्न लिखित का रंगों सहित चित्र बनाएँ:
(क) फूल (ख) मछली
(ग) बाघ (घ) खरगोश

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, इलाहाबाद

.अधिन्यास (Assignment)
स्नातक कला कार्यक्रम (बी०ए०)
Bachelor of Arts Programme (B.A.)

20167-18

विषय : टेक्सटाइल डिजाइनिंग
Subject : Textile Designing
कोर्स शीर्षक :
Course Title : Elementary Textile Science

विषय कोड : यू.जी.एस.एस.
Subject Code: UGSS
कोर्स कोड : यू.जी.टी.डी.-02
Course Code : UGTD-/02(N)/03(O)

Section-A खण्ड-अ

अधिकतम अंक : 30
Maximum Marks: 30
अधिकतम अंक : 18
Maximum Marks: 18

नोट : दीर्घ उत्तरीय प्रश्न। प्रश्नों के अपने उत्तर 800 से 1000 शब्दों में लिखें। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
Note : Long Answer Questions. Answer should be given in 800 to 1000 words. Answer all questions. All questions are compulsory

- 1 What do you understand by fiber? Explain Physical and chemical properties of following fibers 6
1) Cotton fiber
2) Wool fiber.

तन्तु (रेशा) से आप क्या समझते हैं? निम्न रेशो को भौतिक एवं रासायनिक वि'kskrkvla dks fyf[k; &&

1½ l wh jskk

2½ Åuh jskk

- 2 Write the role of the followings in production process of cotton fiber. 6
1) Ginning 3) Combing
2) Carding 4) Roving

dkWu /kxxk cukus dh çfØ; k ea fuEu fyf[kr dh Hkfedk fyf[k; &&

1½ fxfuxa 2½ dkmMx

3½ dkmEcax 4½ jksoxa

- 3 Define Twill Weave. Explain following with the help of graph. 6
1) Reversible Twill 2) Non Reversible Twill
3) Pointed Twill 4) Non Pointed Twill

Vehy çqkbz dks i fjHkkf"kr dhft; Å fuEu dks xkQ dh l gk; rk l s l e>kb; Å

1½ fjol by Vehy 2½ ukM fjol by Vehy

3½ ldkbUVM Vehy 4½ ukM ldkbUVM Vehy

Section-B खण्ड-बी

अधिकतम अंक : 12
Maximum Marks: 12

नोट : लघु उत्तरीय प्रश्न। प्रश्नों के अपने उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखें। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

Note : Short Answer Question. Answer should be given in 200 to 300 words. All questions are compulsory

- 4 Classify natural and manmade fibers with examples. 4
mnkgj.k ds l kfk çkdfrd , oae kuodr r r q/ka dks oxhdr dhft; Å

- 5 Write short note on jacquard loom. 4
tSkMZ ye ij , d l f(kl r fVli .kh fyf[k; Å

- 6 Write difference between the following 4
1) Staple fiber and Filament fiber.

2) Yarn count and cloth count

3) Satin Weave and sateen Weave

fuEufyf[kr dse/; vUrj fyf[k; &&

1½ LVs y rUrq vkj fQykeUV rUrq

2½ ; kuZ dkmUV vkj DykMk dkmUV

3½ l kfVu çqkbz vkj LVhu çqkbz

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, इलाहाबाद

अधिन्यास (Assignment)
स्नातक कला कार्यक्रम (बी०ए०)
Bachelor of Arts Programme (B.A.)

2017-18

विषय : टेक्सटाइल डिजाइनिंग
Subject : Textile Designing
कोर्स शीर्षक :
Course Title : Textile Colouration and Printing Techniques

विषय कोड : यू.जी.एस.एस.
Subject Code: UGSS
कोर्स कोड : यू.जी.टी.डी.-05
Course Code : UGTD-03(N)/05(O)

अधिकतम अंक : 30
Maximum Marks: 30

Section-A खण्ड-अ

अधिकतम अंक : 18
Maximum Marks: 18

नोट : दीर्घ उत्तरीय प्रश्न। प्रश्नों के अपने उत्तर 800 से 1000 शब्दों में लिखें। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
Note : Long Answer Questions. Answer should be given in 800 to 1000 words. Answer all questions. All questions are compulsory

- 1 What is dying? Write the method of direct dying on cotton fabric? 6
Mkbx D; k gS \ l rh diMs ij Mk; jDV Mkbx dh fof/k fyf[k; A
- 2 What is chemical dyes? Write and explain some examples of chemical Dyes. 6
jkl k; fud Mkb t D; k gS jkl k; fud Mkb t ds dN mnkgj .k fyf[k; s rFk muds clj s ea crkb; A
- 3 What is printing? Write difference between hand printing and machine printing with example. 6
fçfVx ½ N ikb ½ D; k gS. gkFk dh N ikb ½ rFk e'khu N ikb ½ ea mnkgj .k l fgr vUrj fyf[k; A

Section-B खण्ड-बी

अधिकतम अंक : 12
Maximum Marks: 12

नोट : लघु उत्तरीय प्रश्न। प्रश्नों के अपने उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखें। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
Note : Short Answer Question. Answer should be given in 200 to 300 words. All questions are compulsory

- 4 How many types of natural dyes? Explain with example. 4
çkdf rd jx fdrus i d kj ds gkrs gS mnkgj .k ds l e > kb; A
- 5 Write difference between Discharge printing and Resist printing 4
fMLpkt ½ fçfVx vç jkl LV fçfVx ea vUrj fyf[k; A
- 6 Describe following materials:- 4
1) Thickener
2) Pigment colour
fuEu l kexh dks of. k r dhft; A
1½ fFkd uj
2½ fi xeW dyj