

**CERTIFICATE IN SHOE UPPER CUTTING**

**Term-End Examination**

**June, 2013**

00827

**OET-012 : MATERIAL COSTING AND CUTTING**

*Time : 2 hours*

*Maximum Marks : 100*

*Note : Attempt any five questions.*

1. A cutter has been given 50 sq.ft of leather for the norm of 2.4 sq.ft to cut 20 pairs the rate of leather is Rs 50. He has returned 01 sq ft. of the leather. What is profit/ loss incurred by the clicker ? 20
  
2. Briefly Explain the following : 10x2=20
  - (a) Leather Structure
  - (b) Hide and Side
  
3. Show different quality regions of hide and side by diagramatic representation. 20
  
4. Write the approximately size (sq.ft), thickness (mm), grain structure & utilization for the following leather : 20
  - (a) Cattle hide (cow & buff)
  - (b) Calf 1 year old
  - (c) Wool sheep
  - (d) Goat

5. What is the difference between the cutting of full grain leather and the corrected grain cutting ? 20
6. Draw the diagram of goat skin & show/mark the following : 20
- (a) Line of tightness and stretchness
  - (b) Quality regions.
7. Differentiate between the following : 20
- (a) Synthetic cutting process and leather cutting process.
  - (b) Split leather and suede leather
-

जूते की अपर की कटिंग में प्रमाण-पत्र

सत्रांत परीक्षा

जून, 2013

ओ.ई.टी. - 012 : सामग्री लागत-निर्धारण एवं कटिंग

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें।

1. एक कटर को पचास स्केवर फीट लेदर 2.4 स्क्वायर फीट के 20 हिसाब से 20 जोड़ी काटने के लिए दी गई। चमड़े का मूल्य पचास रूपया है। उसने एक स्केवायर फीट चमड़ा वापस किया। कटर को लाभ एवं हानि की प्राप्ति की गणना कीजिये।
2. निम्न का विस्तार सहित वर्णन कीजिये : 10x2=20  
(a) चमड़े की बनावट (b) हाइड और साइड
3. हाइड व साइड को गुणवत्ता के क्षेत्र के आधार पर चित्र से 20 दर्शाइए।
4. निम्नलिखित चमड़े की लगभग आकार (स्क्वायर फीट में) 20 मोटाई (मि.मी.) ग्रेन की बनावट लिखिये :  
(a) जानवर की हाइड (गाय एवं भैस)  
(b) एक साल का बछड़ा  
(c) ऊनी भेड़  
(d) बकरी

5. फुलग्रेन चमड़ा एवं करेक्टड ग्रेन चमड़े की कटिंग में क्या अन्तर है। 20
6. बकरी की स्किन का चित्र बनाइये एवं निम्न को दर्शाइये : 20  
(a) चमड़े की भजवत्री एवं खिचांव  
(b) गुणवत्ता क्षेत्र
7. निम्नलिखित में अन्तर बताइये :  
(a) सिन्थैटिक कटिंग प्रक्रिया एवं चमड़े की कटिंग प्रक्रिया। 20  
(b) स्प्लिट चमड़ा एवं स्वेड चमड़ा।
-