No.	of	Printed	Pages	:	7
-----	----	---------	-------	---	---

OLG-002

# 00803

## CERTIFICATE IN LEATHER GOODS MAKING (CLGM)

## Term-End Examination December, 2012

#### OLG-002 : PRINCIPLE METHODS AND SELECTION OF FOOTWEAR AND LEATHER GOODS MAKING - II

Time: 3 hours

Maximum Marks: 100

**Note:** All questions carry equal marks. Question No.1 is compulsory and any four questions from the rest.

1. (a) Write Yes or No

20

- (i) Tongs used in Chappal.
- (ii) Ladies Chappal Last and Shoe last is same.
- (iii) Sports shoes heel is very high.
- (iv) For money bag making 2.5 thickness leather is very essential.
- (v) Vegetable leather is 100% water proof.
- (vi) Row eadge skiving and Lap skiving is same.
- (b)  $(\checkmark)$  tick mark the right answers:
  - (i) How many bones in the foot? (26/36/46/None)
  - (ii) How many types of Last in India? (4/8/16/None)

OLG-002

1

P.T.O.

			$(10^{\frac{1}{3}}/10^{\frac{2}{3}}/10^{\frac{3}{4}})$ None of them )	
		(iv)	How many types of tanning process? $(2/4/6/\text{none})$	
		(v)	How many types of skiving?	
			(6/5/10/None of these)	
2.	Desc	cribe t	he following items with neat sketches :	20
	(a)	Bedding Hammer		
	(b)	Pier	cer	
	(c)	Khurpi		
	(d)	Stiching awl		
	(e)	Han	nmer	
	(f)	Shoe	e last	
3.	Writ	te sho	rt answers :	20
	(a)	Wha	at is the difference between Se-loop last	
		and	solid block last?	
	(b)	Wha	at is meanfrom ?	
	(c)	Why	you can use Skiving ?	
	(d)	Wha	at is difference between, Kharam Paa	
		and	Laxmi Paa ?	
	(e)	Wha	at is wallet ? What is balu ? (Gusset )	
		Wha	at is talla ?	
	(f)	Wha	at type needles are used in leather	
		good	ds?	
	(g)	Do y	you know what are Bobbin Thread No.	
		and	Needle Thread No. ?	

(iii) 7 size means \_\_\_\_\_

4.	Give a list of essential tools and equipment for manufacturing of Leather goods.		
5.	Describe in details Arches of the foot along with a nice sketch.		
6.	Write the sequence of Operation of a closed shoe made by cemented methods of construction.	20	
7.	<ul> <li>Write about the following:</li> <li>(a) Back part moulding machine</li> <li>(b) Four port lasting machine</li> <li>(c) post bed sewing machine</li> <li>(d) Flat bed sewing machine</li> <li>(e) combined finishing machine</li> </ul>	20	
8.	What is Skiving? How many types are there? Describe the purpose of skiving along with a diagram.	20	

## চর্মজ দ্রব্য প্রস্তুতিতে সাটিফিকেট (CLGM)

#### · পর্বশেষ পরীক্ষা

ডিসেম্বর, 2012

## OLG-002 : জুতা ও চর্মজ দ্রব্যের প্রস্তুতির নিমিত্ত মূল পদ্ধতি ও নির্বাচন - II

সময় : 3 ঘণ্টা

পূর্ণ মান : 100

নোটি: সব প্রশারে একই মূল্য। 1 নম্বর প্রশা বাধ্যতামুলক, বাকি যে কোন 4 টি প্রশারে উত্তর দিন।

### 1. शाँ वा ना निथून।

20

- (a) (i) টাং কি চপ্পলে ব্যবহার হয়?
  - (ii) মেয়েদের চপ্পল ফর্মা এবং জুতোর ফর্মা কি এক?
  - (iii) স্পোটস্ সু-এর হিল কি খুব উঁচু বা বেশী হয়?
  - (iv) মানিব্যাগ তৈরী করতে কি 2.5 থিকনেসের বা মোটা চামড়া খুব দরকারি?
  - (v) ভেজিটেবিল লেদার কি 100% ওয়াটার প্রুফ?
  - (vi) র-এজ স্কাইভিং এবং ল্যাপ স্কাইভিং এক কি?

### (b) সঠিক উত্তরে (√) টিক মার্ক দিন

- (i) পা-এর কতগুলি হাড় আছে? (26 / 36 / 46 / একটাও না )
- (ii) কত প্রকার ফর্মা হয়? (4/8/16/ একটাও না)

		একটাও না)	
		(v) কত প্রকার স্কাইভিং হয়? (6 / 5 / 10 /	
		একটাও না)	
	0		20
2.	ছাব	प्रद वर्गना फिन :	20
	(a)	বিডিং হ্যামার	
	(b)	পিনচার	
	(c)	খুরপি	
	(d)	স্টিচিং অল	
	(e)	হ্যামার	
	(f)	ফর্মা	
3.	সংশ্বি	<b>চপ্ত উত্তর লিখুনঃ</b>	20
	(a)	স্কুকা ফর্মা এবং সলিড ব্লক ফর্মার মধ্যে পার্থক্য কি?	
	(b)	मिन कर्म कि?	
	(c)	স্কাইভিং কেন করা হয়?	
	(d)	খরম পা এবং লক্ষ্মী পা এর মধ্যে পার্থক্য কি?	
	(e)	ওয়ালেট কি? বেলু কি ? তল্লা কাকে বলে?	
	(f)	লেদার গুডসে কি ধরনের সূচ ব্যবহার হয়?	
	(g)	ববিনের সুতো এবং নিডিলের সুতোর কি কি ব্যবহার হয়?	

6

**OLG-002** 

(iii) 7 নং মানে কত ইঞ্চি?  $(10^{1/3}\ /\ 10^{2/3}\ /$ 

(iv) ট্যানিং প্রসেস কত প্রকার? (2/4/6/

103/4 / একটাও না)

4.	লেদার গুডসের ব্যবহার হয় এমন টুলস এবং ইকুইপমেন্ট যে গুলো খুবই দরকারি তা পর পর লিখুন।	20		
5.	পা এর আর্চ সম্বন্ধে সংক্ষেপে লিখুন এবং পায়ের আর্চের ছবিও আঁকুন।	20		
6.	একটা লেদার সু তৈরীর পদ্ধতি পর পর সাজিয়ে লিখুন।	20		
7.	নিমের প্রশ্নগুলি সংক্ষেপে লিখ ঃ	20		
	(a) ব্যাক পার্ট মোল্ডিং মেশিন			
	(b) ফোর পার্ট লাসটিং মেশিন			
Ì	(c) পোস্ট বেড সেলাই মেশিন			
\	(d) ফ্লাট বেড সেলাই মেশিন			
	(e) কম্বাইন্ড ফিনিশিং মেশিন			
8.	স্কাইভিং কি? কত প্রকার স্কাইভিং আছে ছবি সহ স্কাইভিং	20		
	কত প্রকার লিখ এবং স্কাইভিং কেন করা হয় তাও লিখ।			