No. of Printed Pages: 5

OLG-002

CERTIFICATE IN LEATHER GOODS MAKING (CLGM)

Term-End Examination ()() | | 6

June, 2014

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

Time .	: 3 h	ours Maximum Marks : 100
Note	i	all questions carry equal marks. Answer five question nall. Question No-1 is compulsory and any four uestions from the rest.
1.	the (a) (c)	w a diagram of full side Leather and indicate 20 components of Oxford shoe. Vamp (b) Quarter Counter (d) Toungne Toe cap
2.	Ticl (a) (b) (c) (d)	(4/8/16/ None of these) 7 size menu $(10\frac{1}{3} / 10\frac{2}{3} / 10\frac{3}{4} / \text{ None of these})$
	(e)	(2/4/6/7)

	(f) How many types of Basic Desings? (16/18/22/26)		
	(g) How many types of Skiny? (5/6/10/12)		
	(h) How many types of Foot? (2/4/6/10)		
3.	Write short notes on any three:		
	(a) Back part moulding machine		
	(b) Four part or toe lasting machine		
	(c) Post bed swing machine		
	(d) Flat bed swing machine		
	(e) Bambu bed swing machine		
	(f) Post bed double needle swing machine		
4.	Write the sequence of operations of a closed shoe made by cemented method of constructions?	20	
5.	Give the list of essential tools and machinery required for manufacturing the shoe along with P.V.C sole with Leather upper.		
6.	What is Skiving? How many types are there? Discuss the purpose of Skiving along with a nice diagram.	20	
7.	Write the manufacturing process of the Ladies Vanity Bag which is your own design.		
8.	Give the sequence of operations of the Ladies Sandal with high heel.		
9.	Define Last. How many type of last are used? Distinguish between human foot and shoe making last.	20	

চর্মজ দ্রব্য প্রস্তুতিতে সাটিফিকেট (CLGM)

পর্বশেষ পরীক্ষা

জ্বন, 2014

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

সময় : 3 ঘণ্টা

পূর্ণ মান : 100

সব প্রশ্নের একই মূল্য। সর্বমোট পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও। Note 1 নং প্রশ্নের উত্তর বাধ্যতামূলক। বাকি যে কোন 4 টি প্রশ্নের উত্তর দাও।

- একটি পূর্ণমাপের লেদারের ছবি আঁকো। 1. একটা অক্সফোর্ড সু-এর বিভিন্ন অংশ দেখাও। যেমন
 - ভ্যাম্প (a)
- (b) কোয়াটার
- (c) কাউন্টার
- (d) ট্যাং
- (e) টো ক্যাপ
- সঠিক প্রশ্নের পাশে (✓) টিক্ মার্ক কর। 2.

20

20

- পায়ে কতগুলি হাড় থাকে ? (26/36/46/কোনোটাই (a) নয়)
- কত প্রকার ফর্মা ভারতে ব্যবহার হয় ? (4/8/16/ (b) কোনোটাই নয়)
- 7 সাইজ মানে -- $(10\frac{1}{3}/10\frac{2}{3}/10\frac{3}{4}/$ (c) কোনোটাই নয়)

- (d) কত প্রকার পাকাই হয় (ট্যানিং) ? (2/4/6/7)
- (e) ড্রাফটিং করতে কত পেরেক লাগে ?(11/14/20/28)
- (f) বেসিক ডিজাইন কত প্রকার ? (16/18/22/26)
- (g) স্কাইভিং কত প্রকার ? (5/6/10/12)
- (h) কত প্রকার পা হয় ? (2/4/6/10)
- 3. নিম্নলিখিতের মধ্যে যে কোনো তিনটির উপরে টীকা 20 লেখ:-
 - (a) ব্যাক পার্ট মোল্ডিং মেশিন
 - (b) ফোর পার্ট অথবা টো লাসটিং মেশিন
 - (c) পোস্ট বেড সেলাই মেশিন
 - (d) ফ্র্যাট বেড সেলাই মেশিন
 - (e) বাষ্বু বেড সেলাই মেশিন
 - (f) পোস্ট বেড ডবল নিড্ল সেলাই মেশিন
- একটা সিমেন্টেড কনস্ট্রাকশন পদ্ধতির পরপর ধাপগুলি 20 উল্লেখ কর এবং কার পর কি অপারেশন হবে তা লেখ।
- 5. চামড়ার আকার এবং P.V.C. সোল দিয়ে তৈরী একটা 20 জুতা তৈরী করতে কি কি যন্ত্রপাতি এবং মেশিনের ব্যবহার তুমি করবে, তা গুছিয়ে লেখ।
- 6. স্কাইভিং কি ? কত প্রকার স্কাইভিং হয় ? স্কাইভিং-এর 20 প্রয়োজনীয়তা একটি পরিষ্কার ছবি সহকারে বুঝাও।

- 7. তোমার নিজের ডিজাইনের একটি লেডিস্ ভ্যানিটি ব্যাগ 20 কিভাবে তৈরী হবে লেখ।
- 8. একটি হিল তোলা লেডিস্ স্যান্ডেল কিভাবে তুমি করবে 20 সেটা পরপর খাতায় লেখ।
- 9. লাষ্ট (ফর্মা)-এর সংজ্ঞা লেখ। কতপ্রকার লাষ্ট ব্যবহার হয় ? জুতা তৈরির লাষ্ট এর সাথে মানুষের পায়ের সম্পর্ক ²⁰ এবং পার্থক্য কি কি ?