This Question Paper consists of 7 questions and 4 printed pages. इस प्रश्न—पत्र में 7 प्रश्न तथा 4 मुद्रित पृष्ट हैं।

Roll No.
अनुक्रमांक

Code No. 69/S/ACV/A
कोड संख्या

Set / सेट — A

CUTTING AND TAILORING (THEORY)

कटिंग एवं टेलरिंग (थियरी) (605)

Day and Date of Examinat (परीक्षा का दिन व दिनांक)	ion 	
Signature of Invigilators	1.	
(निरीक्षकों के हस्ताक्षर)		
	2.	

General Instructions:

- 1. Answers of all questions are to be given in the Answer-Book given to you.
- 2. 15 minutes time has been allotted to read this Question Paper. The question paper will be distributed at 02.15 p.m. From 02.15 p.m. to 02.30 p.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the Answer-Book during this period.
- 3. Candidate must write his/her Roll Number on the first page of the Question Paper.
- 4. Please check the Question Paper to verify that the total pages and the total number of questions contained in the Question Paper are the same as those printed on the top of the first page. Also check to see that the questions are in sequential order.
- 5. Making any identification mark in the Answer-Book or writing Roll Number anywhere other than the specified places will lead to disqualification of the candidate.
- **6.** Answers for all questions, including matching, true of false, fill in the blanks, etc., are to be given in the Answer-Book only.
- 7. In case of any doubt or confusion in the question paper, the English Version will prevail.
- 8. Write your Question Paper Code No. 69/S/ACV/A, Set-A on the Answer-Book.

सामान्य अनुदेश ः

- 1. सभी प्रश्नों के उत्तर आपको दी गयी उत्तर पुस्तिका में ही लिखें।
- 2. इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है। प्रश्न-पत्र का वितरण दोपहर में 02.15 बजे किया जाएगा। 02.15 बजे से 02.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे।
- 3. परीक्षार्थी प्रश्न-पत्र के पहले पृष्ठ पर अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें।
- 4. कृपया प्रश्न-पत्र को जाँच लें कि प्रश्न-पत्र के कुल पृष्ठों तथा प्रश्नों की उतनी ही संख्या है जितनी प्रथम पृष्ठ के सबसे ऊपर छपी है। इस बात की जाँच भी कर लें कि प्रश्न क्रमिक रूप में हैं।
- उत्तर-पुस्तिका में पहचान-चिह्न बनाने अथवा निर्दिष्ट स्थानों के अतिरिक्त कहीं भी अनुक्रमांक लिखने पर परीक्षार्थी को अयोग्य ठहराया जायेगा।
- 6. मिलान करना, सही अथवा ग़लत, रिक्त स्थान भरना, आदि सिहत सभी प्रश्नों के उत्तर, उत्तर-पुस्तिका में ही लिखें।
- 7. प्रश्नपत्र में किसी भी प्रकार के संदेह अथवा दुविधा की स्थिति में अंग्रेजी अनुवाद ही मान्य होगा।
- 8. अपनी उत्तर-पुस्तिका पर प्रश्न-पत्र की कोड संख्या 69/S/ACV/A, सेट-A लिखें।

69/S/ACV/A—605-A]

CUTTING AND TAILORING (THEORY) कटिंग एवं टेलरिंग (थियरी)

(605)

		1⁄2 Hours ⁄2 घण्टे]	s]			[Maximum	Marks : 30 [पूर्णांक : 30		
Note	es	: (1) Answer any	er any five questions.					
		(2	d) Marks are i	indicated again	nst each question				
निर्देश		: (1) किन्हीं पाँच प्रश	किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।					
		(2	2) प्रत्येक प्रश्न के	अंक उसके साम	ने दिए गए हैं।				
1	E	1 a in 4 h a .	fallancia a in an	a Cantanaa a	ales .		1,46–6		
1	_		following in or		Scale Drawing		1×6=6		
	(a) (c)	Inlays Finishir	nα	(b) (d)	Seam Allowance	· A			
	(e)		ry Pattern	(t) (f)	Dress Pattern	C			
			केवल एक वाक्य	-	Diess i attem				
	(a)	इनले	474(1 547 4144	• •	स्केल ड्रॉइंग				
	(c)	२ '`' फिनिशिंग		(d)	सीम अलाउंस				
	(e)	साधारण		(f)	ड्रेस पैटर्न				
2	Fill	in the bl	lanks :				1×6=6		
	(a)	The line of stitching on joining two pieces of fabric is known as a							
	(b)	Colours made by mixing Primary colours are known as							
	(c)	The lengthwise and widthwise threads of a fabric are referred to as							
			·•						
	(d)		refers to the m	efers to the markings made on the laidout fabric according to the					
		patterns	S.						
	(e)	Colours which gradually merge together are used in an colour							
		harmon	ıy.						
	(f)		•	•	combination of tw	wo Primary	colours		
		and one	e Neutral colou	ır.					

69/S/ACV/A—605-A]

[Contd...

	रिक्त	स्थान भरें :						
	(a)	कपड़े के दो टुकड़ों को जोड़ने की सिलाई रेखा को कहा जाता है।						
	(b)	प्राथमिक रंगों को मिलाकर बनाए गये रंगों को कहा जाता है।						
	(c)	कपड़े के लम्बाई और चौड़ाई के धागों को कहा जाता है।						
	(d)	के चिह्नों के अनुसार कपड़े पर पैटर्न को रखा जाता है।						
	(e)	रंग सामंजस्य में रंग धीरे धीरे विलय होते हैं।						
	(f)	दो प्राथमिक रंग और एक तटस्थ रंग के संयोजन से सामंजस्य रंग योजना प्राप्त						
		होती है।						
	Lon	ng Answer Questions :						
3	(a)	What do understand by Darts? Explain the two types of darts. 3+3	3=6					
	(b)	Explain the procedure of making:						
		(i) Chain Stitch						
		(ii) Herringbone stitch						
	दीर्घ र	त्तरीय प्रश्न ः						
	(a)	डार्ट्स से आप क्या समझते हैं? डार्ट्स के दो प्रकारों की व्याख्या कीजिए।						
	(b)	निम्न को बनाने की विधि लिखें:						
		(i) चेन स्टिच						
		(ii) हेरिंगबोन स्टिच						
4		Suggest six point you will observe to maintain and take care of the sewing machine.						
		ई मशीन के रखरखाव व देखभाल के कोई छः बिन्दु समझाइए।						
5	(a)	Differentiate between Frock belt and Pant belt. 3+.	3=6					
	(b)	What three points you will consider when selecting fabric for a Lady's suit?						
	(a)	फ्रॉक बेल्ट व पैन्ट बेल्ट में अन्तर स्पष्ट करें।						
	(b)	(b) मिहलाओं के सूट के लिए कपड़ा चयन करते समय आप किन तीन बिन्दुओं पर विचार करेंगे?						
69/S	/ACV	7/A—605-A] 3 [Con-	td					
	U	Innati Educations						

9899436384, 9654279279

- 6 (a) Why is the estimation of fabric important in cutting and tailoring? 3+3=6
 - (b) Differentiate between Pinked edge seam and Top stitched seam.
 - (a) सिलाई और कटिंग में कपड़े का अनुमान लगाना क्यों आवश्यक होता है?
 - (b) पिंक्ड ऐज सीम और टॉप स्टिच्ड सीम में अन्तर बताइए।
- 7 (a) Justify the need for making a paper pattern before cutting the cloth. 3+3=6
 - (b) Explain any three types of Pleats.
 - (a) कपड़ा काटने से पहले पेपर पैटर्न बनाने को उचित ठहराएँ।
 - (b) कोई तीन प्रकार की प्लीट्स की व्याख्या करें।

OR / अथवा

- (a) Differentiate between Pinking Shears and Trimming Scissors.
- (b) List six precautions you will need to observe while taking measurements.
- (a) पिंकिंग कैंचा और ट्रिमिंग कैंची के बीच अन्तर स्पष्ट करें।
- (b) माप लेते समय किन छः सावधानियों का पालन करना होगा? इस की सूची बनाएं।

69/S/ACV/A—605-A]

Δ