Seat No.: \_\_\_\_\_ Enrolment No.\_\_\_\_

## **GUJARAT TECHNOLOGICAL UNIVERSITY**

Diploma Semester –II Remedial Examination December - 2010
Subject code:320052 Subject Name: Clothing Construction-II
Date: 13 /12 /2010 Time: 10.30 am – 01.00 pm

**Total Marks: 70** 

•	4	4 •	
l n	stru	<b>CTIO</b>	nc.
111	ou u	CUU	<b>.</b>

	2. 3. 3.	Attempt all questions. Make suitable assumptions wherever necessary. Figures to the right indicate full marks. English version is Authentic	
Q.1	(a) (b)	List down the types of block and Explain any Two different types of block. Explain the presentation and importance of block.	07 07
Q.2	(a)	Explain in detail principles of flat pattern method, its advantages & disadvantages.	07
	(b)	Explain in detail the laboratory method of preparing dress form.  OR	07
Q.3	(b)	Which points should be considered while drapping.	07
	(a) (b)	What are set- in sleeves. Design and name any Five(5) set-in sleeves. Explain about Non set-in-sleeves. Design and name any Five(5)Non set-in-sleeves.	07 07
Q.3	(a)	<b>OR</b> Define "set-in sleeves & Non set-in- sleeves". Explain various types of Non	07
	(b)	set-in- sleeves with design.  Define set-in- sleeves. Explain various types of set-in- sleeves with diagram.	07
Q.4	(a) (b)	Design and name with Five flat collars.  What is the Raised collars? Explain in detail of any Three raised collars.	07 07
Q. 4	(a) (b)	What is the flat collars? Explain in detail of any three flat collars.  Design and name with Five raised collars.	07 07
Q.5	(a) (b)	Explain the method of following Two with neat diagram. Skirt with fullness at top & bottom. Half umbrella skirt.	07 07
Q.5	(a)	<b>OR</b> Write types of skirts. Explain in detail of Gored, mini &straight fitted skirts.	07
	(b)	Explain various types of skirts. Design and name any Five skirts.	07
પ્ર-૧	અ	બ્લૉકના પ્રકારોની યાદી આપી કોઇપણ બે પ્રકારના બ્લૉક વિશે સમજાવો.	0ა
	બ	બ્લૉકની રજૂઆત અને મહત્વ વિશે સમજાવો.	<b>0</b> ა
પ્ર-૨	અ	ફ્લેટ પેટર્નના સિધ્ધાંત <sub>લ</sub> તેના ફાયદા અને ગેરફાયદા વિસ્તાર થી સમાજાવો.	0ა
	બ	પ્રયોગશાળામાં ડ્રેસફોર્મ બનાવવાની પદ્ધતિ વિસ્તારપૂર્વક સમજાવો.	0ა

અથવા

બ ડ્રેપીંગ કરતી વખતે ક્યાં-કયાં મુદાઓ ધ્યાનમાં રાખશો.

09

<b>у</b> -3	અ	3	09
	બ	દોરો. નોન સેટ-ઇન-સ્લીવ વિશે સમજાવો. કોઇપણ પાંચ નોન સેટ-ઇન-સ્લીવના નામ લખી ડિઝાઈન દોરો.	<b>0</b> ૭
		અથવા	
<b>у</b> -3		□સેટ-ઇન-સ્લીવ અને નોન સેટ-ઇન-સ્લીવ□ની વ્યાખ્યા આપી નોન સેટ-	
	અ	ઇન-સ્લીવના પ્રકાર ડિઝાઇન સાથે સમજાવો.	
	બ	સેટ-ઇન-સ્લીવની વ્યાખ્યા આપીલ સેટ-ઇન-સ્લીવના પ્રકાર ડાયાગ્રામ	09
		સાથે સમજાવો.	
પ્ર-૪ ર	અ	પાંચ ફ્લેટ ક્રોલરના નામ સાથે ડિઝાઇન દોરો.	
	બ	રેઇઝડ્કોલર એટલે શું ? કોઇપણ ત્રણ રેઇઝડ્કોલર વિશે વિસ્તારથી સમજાવો.	09
		અથવા	
પ્ર-૪	અ	ફલેટ કોલર એટલે શું ? કોઇપણ ત્રણ ફ્લેટ કોલર વિશે વિસ્તારથી સમજાવો.	09
	બ	પાંચ રેઇઝડ્કોલરના નામ સાથે ડિઝાઇન દોરો.	0ა
પ્ર-પ		નીચે જણાવેલ બે ની ડાયાગ્રામ સાથે રીત વણૅવો.	
	અ	ટોપ અને બોટમથી ફુલનેસવાળુ સ્કર્ટ	09
	બ	હાફ અમ્બ્રેલા સ્કર્ટ	09
		અથવા	
<b>ų</b> -ų ;	અ	સ્કર્ટ ના પ્રકાર જણાવી. ગોરેડ મીની અને સ્ટ્રેઇટ સ્કર્ટ વિશે વિસ્તાર પૂર્વક	0ა
		સમજાવો.	
	બ	સ્કર્ટ ના પ્રકાર જણાવી કોઈપણ પાંચ સ્કર્ટ ના નામ લખી ડિઝાઈન દોરો.	<b>0</b> ૭

\*\*\*\*\*\*