

GUJARAT TECHNOLOGICAL UNIVERSITY**Diploma Semester -III Regular / Remedial Examination December - 2010****Subject code:332904****Subject Name: Elements of Garment Technology****Date: 30 /12 /2010****Time: 10.30 am – 01.00 pm****Total Marks: 70****Instructions:**

1. Attempt all questions.
2. Make suitable assumptions wherever necessary.
3. Figures to the right indicate full marks.
4. English version Authentic

Q.1	State different feeding system. Explain any two feeding system	14
Q.2	(a) Why spreading process is required ?	07
	(b) Explain any two methods of spreading.	07
	OR	
	(b) State different cutting system used in garment industry.	07
Q.3	(a) Give the importance of garment industry.	07
	(b) List the fabric defect .	07
	OR	
Q.3	(a) Explain factors effecting selection of garment raw material.	07
	(b) Explain any two cutting methods.	07
Q.4	(a) State different type of sewing m/c.	07
	(b) Explain any one automatic sewing m/c.	07
	OR	
Q. 4	(a) Give the importance of marker planning.	07
	(b) Explain any two method of marker planning.	07
Q.5	(a) Write short note on Notcher.	07
	(b) Write short note on Spreading table	07
	OR	
Q.5	(a) State different sewing defect.	07
	(b) Explain causes of Pucker formation.	07
પ્ર.૧	જુદી જુદી ફીડીંગ પદ્ધતીઓ જણાવો..કોઇ પણ બે પદ્ધતીઓ સમજાવો.	14
પ્ર ૨	અ સ્પ્રેડીંગ પ્રોસેસ ની જરૂરીયાત જણાવો.	07
	બ કોઇ પણ બે સ્પ્રેડીંગ પ્રોસેસ ની પદ્ધતીઓ સમજાવો	07
	અથવા	
	બ ગાર્મેન્ટ ઇન્ડસ્ટ્રી મા વપરાતી કટીંગ પદ્ધતીઓ જણાવો..	07

પ્ર ૩	અ	ગાર્મેન્ટ ઇન્ડસ્ટ્રી ની જરૂરીયાત જણાવો..	07
	બ	કાપડ ની ખામીઓ જણાવો.	07
		અથવા	
પ્ર ૩	અ	ગાર્મેન્ટ રોમટીરીયલ ની પસન્દગી ને અસર કરતા પરીબળો સમજાવો.	07
	બ	કોઇ પણ બે કટીંગ પ્રોસેસ ની પદ્ધતીઓ સમજાવો	07
પ્ર ૪	અ	જુદા જુદા સુઇંગ મસીન જણાવો.	07
	બ	કોઇ પણ એક ઓટોમેટીક સુઇંગ મસીન સમજાવો.	07
		અથવા	
પ્ર ૪	અ	માર્કર પ્લાનર નુ મહત્વ સમજાવો.	07
	બ	કોઇ પણ બે માર્કર પ્લાનર ની પદ્ધતીઓ સમજાવો.	07
પ્ર ૫	અ	નોચર વીશે ટ્રેકનોધ લખો.	07
	બ	સ્પ્રેડીંગ ટેબલ વીશે ટ્રેકનોધ લખો.	07
		અથવા	
પ્ર ૫	અ	જુદી જુદી સુઇંગ ની ખામીઓ જણાવો..	07
	બ	પકર બનવાના કારણો સમજાવો.	07
