

GUJARAT TECHNOLOGICAL UNIVERSITY

Diploma Sem-II Examination July 2010

Subject code: 320040

Subject Name: ART WORK

Date: 08 / 07 /2010

Time: 03:00pm - 05:30pm

Instructions:

Total Marks: 70

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

Q.1	(a)	Which Instruments and Materials are used while in preparing of manual Art work?	07
	(b)	Write about 'Half tone Reproduction'	07
Q.2	(a)	How to prepare manually Art work and Computer Art work?	07
	(b)	'FULL TONE' writes with five diagrams.	07
OR			
	(b)	'HALF TONE' writes with five diagrams.	07
Q.3	(a)	Types of Art work.	07
	(b)	Method of Art work.	07
OR			
Q.3	(a)	What is manual color separation and Computer color separation?	07
	(b)	Draw a sketch with color pencil of a Visiting card. Size 6X9 CM.	07
Q.4	(a)	Write on different Quality of papers with its specification.	07
	(b)	Prepare logo design on 'SONY' OR 'IDEA' in color pencil.	07
OR			
Q. 4	(a)	Write about Half tone- Full tone combined.	07
	(b)	Write in detail on 'IVORY' paper.	07
Q.5		Different methods of Reproduction.	14
OR			
Q.5		Method of 'Screen Printing' Write in detail with diagrams.	14
પ્રશ્ન-૧	અ	હાથ વડે થતા આર્ટ વર્ક માટે ઉપયોગમાં લેવાતા સાધનો અને વસ્તુઓ કઈ કઈ છે?	૦૭
	બ	હાફ ટોન રીપ્રોડક્શન વિશે લખો.	૦૭
પ્રશ્ન-૨	અ	કોમ્પ્યુટર દ્વારા અને હાથ વડે થતા આર્ટ વર્ક કઈ કઈ રીતે બનાવવામાં આવે છે?	૦૭
	બ	કુલ ટોન વિશે પાંચ આકૃતિઓ દોરી સમજાવો.	૦૭
અથવા			
	બ	હાફ ટોન વિશે પાંચ આકૃતિઓ દોરી સમજાવો.	૦૭
પ્રશ્ન-૩	અ	આર્ટ વર્ક નાં પ્રકારો વિશે લખો.	૦૭
	બ	આર્ટ વર્ક ની જુદી જુદી રીતો વિશે લખો.	૦૭
અથવા			
પ્રશ્ન-૩	અ	મેન્યુઅલ કલર સેપરેશન અને કોમ્પ્યુટર કલર સેપરેશન વિશે વિગતવાર લખો.	૦૭
	બ	વિક્ટ્રીંગ કાર્ડ ની કલર પેસીલ થી આકૃતિ દોરો. (માપ: ૬૨ ૮ સેમી.)	૦૭
પ્રશ્ન-૪	અ	પેપરનાં જુદા જુદા પ્રકારો અને તેની વિશેષતાઓ લખો.	૦૭
	બ	કોઈપણ એક લોગો ડિઝાઇન કલર પેસીલથી દોરો. 'SONY' અથવા 'IDEA'	૦૭
અથવા			
પ્રશ્ન-૪	અ	હાફ ટોન- કુલ ટોન કમ્બાઇન્ડ વિશે લખો.	૦૭
	બ	'આઇવરી પેપર' વિશે વિગતવાર લખો.	૦૭
પ્રશ્ન-૫		રિપ્રોડક્શન કરવાની જુદી જુદી રીતો વિશે વિગતવાર લખો.	૧૪
અથવા			
પ્રશ્ન-૫		સ્ક્રિન પ્રિન્ટિંગ ની રીત વિશે આકૃતિ સાથે વિગતવાર લખો.	૧૪