

SAMAN ABHAYSHKRAM PARIKSHAN SANKUL-ANAND

Academic Year 2015-16 onwards.

સૈદ્ધાંતિક

અનુ નં	ધોરણ	માસ	પાઠનો ક્રમ	પાઠનું નામ	ગુણ	વાર્ષિક ગુણ	
૫	૧૧ સામાન્ય પ્રવાહ (મુખ્ય વિષય હોય તો)	જૂન	૧	મલ્ટિમીડિયોનો પરિચય	૧૫	૩	
		જુલાઈ	૨	એનિમેશન ટૂલ : સીન્કિંગ	૧૦	૩	
			૩	સીન્કિંગ વડે એનિમેશન	૧૦	૨	
			ઓગષ્ટ	૪	સ્તર (Layer) નો પરિચય	૮	૨
		૫		સીન્કિંગમાં ચિત્રનો ઉપયોગ (અપૂર્ણ)	૭	૨	
		સપ્ટેમ્બર	૫	સીન્કિંગમાં ચિત્રનો ઉપયોગ (પૂર્ણ)			
			પ્રથમ પરિક્ષા				૫૦
		ઓક્ટોબર / નવેમ્બર	૬	ઉબુન્ટુ લિનક્સના મૂળભૂત કમાન્ડ (અપૂર્ણ)	૨૦	૬	
			૬	ઉબુન્ટુ લિનક્સના મૂળભૂત કમાન્ડ (પૂર્ણ)			
				દિવાળી વેકેશન			
			૭	વિમ એડિટર અને મૂળભૂત સ્ક્રિપ્ટિંગ	૧૫	૩	
		ડિસેમ્બર	૭	વિમ એડિટર અને મૂળભૂત સ્ક્રિપ્ટિંગ	૧૫	૩	
			૮	એડવાન્સ સ્ક્રિપ્ટિંગ			
		દ્વિતીય પરિક્ષા				૫૦	
		જાન્યુઆરી	૯	ડેટાબેઝ મેનેજમેન્ટ સિસ્ટમનો પરિચય		૮	
			૧૦	ટેબલ સાથે કાર્ય		૧૨	
		ફેબ્રુઆરી	૧૧	કવેરીનો ઉપયોગ કરી માહિતી મેળવવી		૧૨	
			૧૨	ફોર્મ અને અહેવાલ		૮	
		માર્ચ	૧૩	તાજેતરના પ્રવાહો		૧૬	
		એપ્રિલ		પુનરાવર્તન			
વાર્ષિક પરિક્ષા				૮૦			

પ્રાયોગીક

માસ	સોફ્ટવેર / મુદ્દા	પ્રાયોગીક ગુણ
જૂન	સીન્કિંગ પ્રોગ્રામ સ્ક્રિનસ સમજૂતી,	
જુલાઈ	ટુલ્સ અને તેનો ઉપયોગ, ફ્રમ બાય ફ્રમ, કી-ફ્રેમ, એનિમેશન	૨
	ટાઈમ લુપ ના ઉપયોગથી એનિમેશન	
ઓગષ્ટ	ગ્રેડિયનની અસરના પ્રકારો	૫
	ગ્રેડિયનની અંદર BLEND METHOD નો ઉપયોગ	
	Rotate Layer નો ઉપયોગ અને Link to Bline નો ઉપયોગ	૫
	ઈમેજ ઉમેરવી, કદ બદલવું, અને Encapsulation નો ઉપયોગ	૫
નવું લેયર ઉમેરવું		
સપ્ટેમ્બર	માસ્કિંગ વડે હલન ચલન અને ઓબ્જેક્ટને સંતાડવો	૫
	Bland Method માં Alpha Over નો ઉપયોગ	૫
ઓક્ટોબર	લિનક્ષ ના કમાન્ડ (પાઠ્યપુસ્તક પ્રમાણે)	૩
દિવાળી વેકેશન		
નવેમ્બર	Vim Editor માં ફાઈલ બનાવવી, સેવ કરવી માહિતી શોધવી	૫
ડિસેમ્બર	LINUX	ચલનો ઉપયોગ
		નિર્ણય ઓપરેટરનો ઉપયોગ
		વિધાન અને તેનો ઉપયોગ
જાન્યુઆરી	BASE	Base પ્રોગ્રામમાં ટેબલ બનાવવું, સેવ કરવું, ડેટાટાઈપ અને પ્રાયમરી કી
		ટેબલમાં ડેટા ઉમેરવા, સોર્ટિંગ અને કંમ્પોઝીટ, પ્રાયમરી કી અને સંબંધ પ્રસ્થાપીત કરવો, અને સુધારા કરવા ફિલ્ડ પ્રોપર્ટી
ફેબ્રુઆરી	BASE	કવેરી બનાવવી
		માપદંડ ઉમેરવા, SQL થી કવેરી બનાવવી
		ફોર્મ બનાવવું, સુધારા કરવા, રિપોર્ટ તૈયાર કરવો, પેરામીટર કવેરીથી રિપોર્ટ તૈયાર કરવો

વાર્ષિક પ્રાયોગીક પરિક્ષા

૫૦