	٤,
S	/

CAMEDIATE 440				
	Roll No.			
TO I WIN	Sig. of Can	didate	 	
STAMABADAR			-	

Answer Sheet No	
Sig. of Invigilator.	

COMPUTER SCIENCE SSC-I

SECTION - A (Marks 12)

NOTE:	it s	hould		n the	first 20 mi	nutes and	handed over t		e question paper itse Centre Superintende
Q. 1	Circle	the co	rrect option i.e.	A/B/	C / D. Each	part carries	one mark.		
	(i)	In 178	86 AD	prop	oosed a calc	ulating mach	ine called Differ	ence En	gine.
		A.	John Napier			B.	Leibnitz		
		C.	Charles Babba	age		D.	J.H. M uller		
	(ii)		is an obj	ect-orie	ented progra	mming langu	age developed i	n 1991 /	AD.
		Α.	C/C++			B.	ADA		
		C.	Java			D.	Visual Basic		
	(iii)	The r	number of tracks	in one o	cylinder of ha	ard disk with	two platters is	<u> </u>	
		A.	4			В.	8		
		C.	16			, D.	32	•	
	(iv)	Press	s 'CTRL+5' for		in the se	elected parag	յгарh.		
		A.	Single Line Sp	ace		, В.	1.5 Line Space	ce	
		C.	Double Line S	pace		D.	2.5 Line Space	ce	
	(v)	Whic	h of the following	is a DC	OS Internal o	command?			
		A.	SYS	В.	REM	· C.	FC	D.	XCOPY
	(vi)	An 8-	bit address bus o	an add	ress a mem	ory of			
		A.	1 Byte			B.	8 Bytes		
		C.	256 Bytes			D.	256 Bits		
	(vii)	By de	efault, word autor	natically	y saves any	document af	ter every		
		Α. `	5 minutes	B.	10 minut	es C.	15 minutes	D.	30 minutes
	(viii)	Whic	h of the following	is NOT	present on	Edit Menu?			
		A.	Font	В.	Go T o	C.	Find	D.	Ctrl+Z
	(ix)	What	t is the number of	f Mouse	actions with	n two button	mouse?	•	
		A.	3	B.	4	C.	5	D.	6
	·(x)	Whic	h of the following	is NO T	a pointing	device?			
		A.	Mouse	В.	Joystick	C.	Trackball	D.	None of these
	(xi)		M	onitor s	shows resolu	ition from 80	0 x 600 pixels to	1280 x	1024 pixels.
	•	A.	S-VGA		•	B.	VGA .		
		C.	EGA			D.	None of thes	е	
	(xii)	The s	storage capacity	of a sin	gle		is upto 680 M by	ytes equ	ivalent to 500 floppies
		A.	Hard Disk			В.	DVD		
		C.	CD-ROM			D.	None of thes	е	•
	_ =								
	⊦o r E	:xamine	er's use only:			Tota	l Marks:		12
							s Obtained:		

Roll No.				Answer Sheet No.

A THE MEDIATE AND STEE	
POARD IN THE PORT OF THE PORT	
THE RESERVE TO SERVE THE PARTY OF THE PARTY	

Sig. of Invigilator:

		كمپيو ثر سائنس	ایس اید	سى-ا		
20 منٺ		حصّه اوّل (کُل	نمبر 12)			
عتبه اوّل لاز	می ہے۔اس کے جوابا۔	وابات پر پے پر بن دیے جائیں مے۔اس کو پہلے ہیں منٹ ہیں کھل کر کے ناظ	<i>ر کز کے حوالے کر</i> ویا	جائے۔ کاٹ کر دوبارہ ک لھنے ک	کی اجازت نہیں	، ہے۔لیڈینس کا استعال ممنوع ہے۔
:		فاظ لینی الف1 باج 1 د میں سے درست جواب کے گرد دا				71.71
(i)	1786 ء بيس	ںنایک(ating machine	Calcu)اللهُرُّ	ں انجن تجویز کیا۔		
	الف_	<i>جان</i> ني <i>پَر</i>	ب-	ليبنيز		
	? -¿	جارلس بانیج ح	_,	جِ ا ^{مج} ُ ملر		
(ii)		ايك آبجيك اورئينوز پروگرامنگ لينگوينځ 1991،	میں بنائی گئی۔			
	الف_	++&/&	- - -	ادا (ADA)		
		•	٠,	ويژنونل مبيك		
(iii)	دوپلیٹوں کی ہار	ہارؤ ڈ سک کے ایک سلنڈ رمیںٹریکس کی تعداد کتنی ہے؟				
	الف_ 1	•	-હ	16	٠,	32
(iv)	•	راف میں کرنے کے لیے TRL+5	-2-19			
		- منگل لائن پهيس	ب.	1.5الاَّن لِيكِيس		
	-	د بل لائن سپيس د ب	_,	2.5 لائن سيس		
(v)	ورج ذیل میں کا	یں کون می داخلی ؤ وئ (DOS) کمانڈ ہے؟'				
		REM SYS	-ئ-	FC	_'	XCOPY
(vi)	8. <i>ث</i> (Bit)	E) کی ایڈرلیس بس کس میموری کوایڈرلیس کر سکتی ہے؟				
	الف	•	-ب	8 بأنش		
	_	256بائش	_,	256بٹس		
(vii)		W) کتنی دیر کے بعد کسی د ستاویز کو ہائی ڈیفالٹ آپ ہی محفوظ کر لیتا	•			
		5من ب. 10من ^ي	- ċ	15منٺ	-2	30 منت
(viii)		یں سے کیاا ٹیرٹ میلیو (Edit Menu) پرموجود نہیں ہے؟				
		Go To	-ت	Find	-)	Ctrl+Z
(ix)		کہ ماؤس (Mouse) ایکشن کی تعداد کیا ہے ؟				_
		4 — 3	ٽ- د	5	- 3	6
(x)	- •	ہ میں سے کون سااشارہ کرنے والا آلہ (Pointing Device) 	•	<i>.</i>		
		ادُس (Mouse)	ب. د.	جوائے سٹک درین شدہ میں ہے کوئی نید	J.	
	_	ئريک بال پيس 800x600 پکسلز (Pixels) ہے لئے کر 280x1024	-··		<i>بين</i>	
(xi)	• , •	, ,	•			
		S-VGA		VGA درج شدہ میں ہے کو ئی نبیا	مو	
/. =15	-	EGA کی سٹور تنج گنجائش 680میگا بائٹس (-	. i
(xii)	ایک کی۔۔ الف۔		(ivi.Byte:	نگ ہے جو لہ پائی سوفا اپیر DVD	noppies),	1) كەرابرىبون ب-
	القب	بارو و خمک	ب-	טעט		

حاصل کرده نمبر:

محل نمبر:

برائے متحن :

CD-ROM



COMPUTER SCIENCE SSC-I

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 43

 $(9 \times 3 = 27)$

NOTE:- Answer any nine parts from Section 'B' and any two questions from Section 'C' on the separately provided answer book. Use supplementary answer sheet i.e. Sheet-B if required. Write your answers neatly and legibly.

SECTION - B (Marks 27)

		SECTION - B (Marks 27)						
Q. 2	Answer any NINE parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines.							
	(i)	Draw the Block diagram of a Computer system with the sub-units of CPU.						
	(ii)	What is a Register? Name any three of its types.						
	(iii)	What is the difference between RAM and ROM?						
	(iv)	What are the advantages of using a Word Processing program over a Typewriter?						
	(v)	How is System software different from Application software?						
	(vi)	What is the significance of byte?						
	(vii)	Write three advantages and three disadvantages of using Internet.						
	(viii)	What is a Scanner? How does it work?						
	(ix)	What is the difference between Main Memory and Secondary Memory?						
	(x)	Write down the procedure to change a directory?						
	(xi)	What is the use of Task bar, Scroll bar and Title bar in Windows?						
	(xii)	What is the difference between an Analog and a Digital computer?						
	(xiii)	What were the three important concepts emphasized by Jacquard's invention?						
		050T 01 0 (Martin 40)						

SECTION - C (Marks 16)

Note:		Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.	(2 x 8 = 16)
Q. 3	a.	What is Service software? How is Windows better than DOS? Explain.	(4)
	b.	What is the difference between Super-computer and Micro-computer?	(4)
Q. 4	a.	What is a Computer Bus? Explain Data Bus and Control Bus .	(4)
	b.	What is a Floppy disk? How does it store data?	(4)
Q. 5	a.	Why is a Non-impact printer better than an impact printer? Also explain Laser-Jet Printer.	(4)
	b.	What is a Parameter?	(2)
	c.	Explain COBOL.	(2)

کمپیوٹر سائنس ایس ایس سی-I



سوال نمبره: الف_

ج-

پرامیز (Parameter) کیا ہوتا ہے؟

کوبول (COBOL) کی وضاحت کریں۔

محل نمبر هته دوم اور سوم 43 ا کیشراشیث (Sheet-B) طلب کرنے برمہیا کی جائے گا۔آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے جائیں۔ حقه دوم (کل نمبر 27) مندرجد فیل میں سے کوئی سے نو (09) اجزاء کے تین سے جارسطروں تک محدود جوابات کھیں: سوال نمبرا: (9x3=27)CPU کے ذیلی پیشس سمیت کمپیوٹر کے نظام کی بااگ ڈ ائیگرام بنائیس۔ (i) رجسر کیاہوتا ہے؟اس کی کوئی ہی تین اقسام کے نام کھیں۔ (ii) ریم (RAM) اورروم (ROM) کے درمیان کیافرق سے؟ (iii) ورۇ پراسىينگ(Word Processing) پروً رام كوڻائپ رائٹر (Typewriter) پرَ بيا فوقيت ماصل ہے؟ (iv) سنتم ساف وئير (System Software)ا بيلي كيشن ساف وئير (Application Software) ہے 'س طرح مختلف ہے'؟ (V) بائٹ(Byte) کی کیااہمیت ہے؟ (vi) انٹرنیٹ کے استعال کے تین فوائد اور تین نقصانات کھیں۔ (vii) سكينر (Scanner) كيابوتات! بيكس طرح كام كرتات! (viii) مین میوری (Main Memory) اور سیکنڈر کی میموری (Secondary Memory) میں کیا فحرق ہے؟ (ix) ڈائزیکٹری(Directory) کی تیدیلی کاظریقہ کارلکھیں۔ (x) ٹاسک بار (Task Bar) ہمکرول بار (Scroll Bar) اورٹائنل بار (Title Bar) کا ونڈوز (Windows) میں کیا استعمال ہے؟ (xi) اینالاگ(Analog) اورڈیجیٹل (Digital) کمپیونرز ئے درمیان کیافرق ہے؟ (xii) جیکارڈ کی ایجاد نے کون ہے تین اہم تصورات کواجا گر کیا؟ (iiix) حته سوم (گل نمبر 16) (کوئی ہے دو سوال حل سیجے۔ تمام سوالوں کے تمبر برابر ہیں۔) (2x8=16)سروس (Service) سافٹ وئیرکیا ہے؟ ونڈ وز (Windows) ووس (DOS) ہے گیے بہتر ہے؟ واضح کر س سوال نمبرس: الف_ (04)سرکیپوٹر (Super-Computer) اور مائیکر دکمپیوٹر (Micro-Computer) کے مابین کیا فرق ہے؟ (04)کمپیوٹر بس (BUS) کیاہوتی ہے؟ فریٹابس (Data Bus) اور کنٹرول بس (Control Bus) کی وضاحت کریں۔ موال نمبريم: الف _ (04)فلا بي ڈ سک کیا ہوتی ہے؟ یہ ڈیٹا کوئس طرح محفوظ کرتی ہے؟ (04)

---- 1SA 1311 ----

(04)

(02)

(02)

نان امپیکٹ (Non-Impact) پرنٹر امپیک برنٹر ہے بہتر کیوں ہوتا ہے؟ نیز لیزر جیٹ (Laser Jet) برنٹر کی وضاحت کریں۔