Answer Shee

Student Bounty.com Sig. of Invigilator.

COMPUTER SCIENCE SSC-I

SECTION - A (Marks 12)

Time a	allowe	d:	20	Minutes

NOTE:-	Section-A is compulsory. All parts of this section are to be answered on the question	paper its
	It should be completed in the first 20 minutes and handed over to the Centre Sup	erintend
	Deleting/overwriting is not allowed. Do not use lead pencil.	

Circle	the co	rrect option i.e	. A / B /	C / D. Each	part carries	one mark.		
(i)	In 1786 AD proposed a calculating machine called Difference Engine.							
	A.	John Napier			B.	Leibnitz		
	C.	Charles Babl	age		D.	J.H. Muller		
(ii)		is an ot	oject-orie	ented progra	ımming langu	age developed	in 1991 A	AD.
	A.	C/C++			B.	ADA		
	C.	Java			D.	Visual Basic		
(iii)	The r	number of tracks	in one o	cylinder of h	ard disk with	two platters is_		
	A.	4			В.	8		
	C.	16			, D.	32		
(iv)	Press	s 'CTRL+5' for _		in the s	elected paraç	graph.		
	A.	Single Line S	pace		, В.	1.5 Line Spa	ce	
	C.	Double Line	Space		D.	2.5 Line Spa	ce	
(v)	Whic	h of the following	g is a DO	OS Internal o	command?			
	A.	SYS	В.	REM	· C.	FC	D.	XCOPY
(vi)	An 8-	bit address bus	can add	lress a mem	ory of			
	A.	1 Byte	•		В.	8 Bytes		
	C.	256 Bytes			D.	256 Bits		
(vii)	By de	efault, word auto	maticall	y saves any	document at	ter every		
	Α	5 minutes	В.	10 minut	tes C.	15 minutes	D.	30 minutes
(viii)	Whic	h of the followin	g is NO 1	Γ present on	Edit Menu?			
	A.	Font	В.	Go T o	C.	Find	D.	Ctrl+Z
(ix)	What	t is the number o	of Mouse	e actions wit	h two button	mouse?		
	A.	3	B.	4	C.	5	D.	6
·(x)	Whic	h of the followin	g is NO T	T a pointing	device?			
	A.	Mouse	В.	Joystick	C.	Trackball	D.	None of these
(xi)			Monitor s	shows resolu	ution from 80	0 x 600 pixels to	1280 x	1024 pixels.
•	A.	S-VGA		•	В.	VGA	•	
	C.	EGA			D.	None of thes	e	
(xii)	The	storage capacity	of a sin	gle		is upto 680 M b	ytes equ	ivalent to 500 flo
	A.	Hard Disk			В.	DVD		
	C.	CD-ROM			D.	None of thes	se	

---- 1SA 1311 ----

Total Marks:

Marks Obtained:

					1.60	TE AND SI
Roll No.				Answer Sheet No		18
Sig. of Candidate: _				Sig. of Invigilator:		THE PARTY OF THE P
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•		la de	······································	
		ں سی-ا		كمپيو ٹر سائنس	1	
			ينمبر12)	حصّه اوّل (کُل		20 منٹ
ہے۔لیڈپنسل کا استعال ممنوع ہے۔	منے کی اجازت نہیں ۔	بائے۔ کاٹ کر دوبارہ لکھ	مركز كے حوالے كر ديا ہ	مے۔اس کو پہلے ہیں منٹ میں کمل کر کے ناظم	ں کے جوابات پر ہے پر بی ویے جائیں ۔	ھتەلةللازى ہے۔ا
	,	وکاایک نمبرہے۔	زه لگائیں۔برجز	ا و میں سے درست جواب کے گرو وائ	مي الفاظ لين الف1 باح	ا: دیے
		بالجن تجويز كميابه	Calcula) المراز	ating machine)ـــــا	1 ء ميس	786 (i)
		ليبنيز	-ب		۔ جان نیپر	الف
		جائ ^ي ملر	_,		عياركس باتخ	-ك
			میں بنائی گئی۔	ئ اورئينوز پروگرامنگ لينگويخ 1991،	ایک آبجیکه	(ii)
		(ADA) b	•		- ی/ی++	
		ويژونکل ميسک	-3	*/	جادا	-
				•	وں کی ہارہ و سک کے ایک سلنڈرا	
32		16				
		جرمان کا معید		CTRL+5 <u> </u>		
		1.5 لائن سيميس 2.5 لائن سيميس			- سنگل لائن سپیس ڈبل لائن سپیس	
		2.5! ن٠٠٠ ت	_,	9 - 51 (D)	و بن قان پیان فریل میں کون ہی واخلی ؤ ویں (OS	
XCOPY	,	FC	ٽ۔	ام کری اور	دیں۔ںوںوں مدد مردان -۔	
X001 1		10	-0	•	۔ په (Bit) کی ایڈرلیس بس کس میمورا	
		8بأنش	<i>ـ</i> ـــ	ن د يرد ن د ن چ	- 1بائن - 1بائن	
		256بٹس	_,		256 ياكش	
			ے؟	ناویز کو ہائی ڈیفائٹ آ پ بی محفوظ کر لیتا .	- •	_
30 منت	_,	15 منٺ	•	ب۔ 10 س		
				Edit Mer) پرموجود نہیں ہے؟		
Ctri+Z	-2	Find	ٿ-	Go To	Font	الف
				ن کی تعداد کیا ہے؟	وں کے ماؤس(Mouse)ا یکشر	(ix) روبٹن
6	-3	5	ٽ-	ب ۔ 4	3 -	الف
			نہیں ہے؟	(Pointing Device)كَوْالِيَّالِـ (Pointing Device)	جہذیل میں ہے کون سااشارہ کر _	(x) مندر
		جوائے منک	•		ے۔ باؤس(Mouse)	
	ي هبيل	درن شده میں ہے کوڈ			ثريك بال	
			1 چسکز ہوتے ہیں	Pixels) ہے کے 280x1024 (Pixels	,	- ()
	ند	VGA	ب-		S-VGA	
;		دری شدہ میں ہے کو ڈ دے میں نجہ زان		with and the line of	EGA این	
ا کے ہرابر ہوتی ہے۔	(noppies) <u>た</u>	پ ہے جو کہ پائ سوفاا: DVD	√ (IVI.Bytes	_ کی سٹورن ٔ گنجائش 680میگا بائٹس (۱	ا کیلی په پارو دٔ سک	•
	بنبعو	ا ۱۷۵ درج شد ومین سے کو آ	ب.		بارودست CD-ROM	انف . آم



COMPUTER SCIENCE

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B

Student Bounty.com Answer any nine parts from Section 'B' and any two questions from Section 'C' on the ser provided answer book. Use supplementary answer sheet i.e. Sheet-B if required. Write your answer sheet i.e. neatly and legibly.

SECTION - B (Marks 27)

Q. 2	Answer any NINE parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines.	$(9 \times 3 = 27)$

- (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?
- What are the advantages of using a Word Processing program over a Typewriter? (iv)
- (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.
- What is a Scanner? How does it work? (viii)
- What is the difference between Main Memory and Secondary Memory? (ix)
- (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?
- What were the three important concepts emphasized by Jacquard's invention? (xiii)

SECTION - C (Marks 16)

Note:		Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.	$(2 \times 8 = 16)$
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-۱

Student Bounts, com

کل نمبر حصّه دوم اور سوم 3		2:40	رفتت: •
ہے دو(2) سوال حل کریں۔	م اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا گائی جوالی کا پی پر ویں ۔ھتبہ ووم سے نو (09) اجزاء اور ھتبہ سوم میں سے کوئی ٹ (Sheet-B) طلب کرنے برمہیا کی جائے گی۔آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئیں۔		ثوث:
	حصّه دوم (گل نمبر 27)		
(9x3=27)	رجاذیل میں سے کوئی سے نو (09) اجزاء کے تین سے جارسطرول تک محدود جوابات کھیں:	: مند	سوال نمبرا
	CPU کے ذیلی یونش سمیت کمپیوٹر کے اظام کی بادگ ڈائنگرام بنا نمیں۔	(i)	
	ر جسٹر کیا ہوتا ہے؟ اس کی کوئی تی تین اقسام کے نام پھیں۔	(ii)	
	ر کم(RAM) اور روم (ROM) کے درمیان کیا فرق ہے؟	(iii)	
	ورۇ پراسىنىگ(Word Processing) پروگرام كۇنائپ رائىر (Typewriter) پرئىيافوقىت ماصل ہے؟	(iv)	
	سسٹم سافٹ وئیر (System Software)ا بیلی کیشن سافٹ وئیر (Application Software) سے 'س طرح مختلف ہے؟	(v)	
	بائٹ(Byte) کی کیااہیت ہے؟	(vi)	
	انفرنیٹ کے استعال کے تمین فوائد اور تمین نقصانات تکھیں۔	(vii)	
	سکینر (Scanner) کیاہوتا ہے؟ سیکس طرح کام کرتا ہے؟	(viii)	
	مین میموری(Main Memory) اور تیکنڈری میموری(Secondary Memory) میٹر) بیا فرق ہے: ا	(ix)	
	ڈ ائز کیٹری(Directory) کی تبدیلی کا طریقہ کا لگھیں۔	(x)	
	ٹاسک بار (Task Bar) بسکرول بار (Scroll Bar) اورٹائٹل بار (Title Bar) کاونڈوز (Windows) میں کیا استعمال ہے: ؟	(xi)	
	ا ینالاگ(Analog) اور ڈینجیٹل (Digital) کمپیونرز ئے درمیان کیا فرق ہے؟	(xii)	
	جیکارڈ کی ایجاد نے کون سے تین اہم تصورات کواجا گر کیا؟	(xiii)	
	حقه سوم (گل نمبر 16)		
(2x8=16)	(کوئی ہے دو سوال حل سیجیے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)		
(04)	سرول(Service)سافٹ وئیرکیا ہے؟ ونڈ وز (Windows) ۔ ڈوئ (DOS) ہے کیے بہتر ہے؟ واضح کریں۔	الف	سوال نمبرسا:
(04)	سپر کمپیوٹر (Super-Computer) اور مائیکر دکمپیوٹر (Micro-Computer) کے مامین کیا فرق ہے؟	ب-	
(04)	کمپیوٹر بس (BUS) کیاہوتی ہے؟ ڈیٹابس (Data Bus) ورکنٹرول بس (Control Bus) کی وضاحت کریں۔	الف۔	موال نمبريم:
(04)	فلا پی ڈ سک کیا ہوتی ہے؟ بیڈ یٹا کوئس <i>طرح محفوظ کر</i> تی ہے؟	ب-	
(04)	نان امپیکٹ (Non-Impact) پرنٹر امپیک پرنٹر ہے بہتر کیوں ہوتا ہے؟ نیز گیزر جیٹ (Laser Jet) پرنٹر کی وضاحت کریں۔	الف	سوال نمبر۵:
(02)	پرامیز (Parameter) کیا ہوتا ہے؟	ب۔	
(02)	کو بول (COBOL) کی وضاحت کریں۔	ئ-	

----- 1SA 1311 -----