



Roll No.

--	--	--	--	--	--

Answer Sheet No. \_\_\_\_\_

27

Sig. of Candidate. \_\_\_\_\_

Sig. of Invigilator. \_\_\_\_\_

## COMPUTER SCIENCE SSC-I

### SECTION – A (Marks 12)

**Time allowed: 20 Minutes**

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

**Q. 1 Circle the correct option i.e. A / B / C / D. Each part carries one mark.**

- (i) Analytical Engine was invented by:  
A. Napier      B. Muller      C. Mauchly      D. Charles Babbage
- (ii) A 16 – bits bus can transfer data:  
A. 1 byte      B. 2 bytes      C. 3 bytes      D. 4 bytes
- (iii) Which of the following is not a semiconductor memory?  
A. ROM      B. RAM      C. PROM      D. None of these
- (iv) Which of the following is NOT pointing device?  
A. Mouse      B. Joystick      C. Track ball      D. None of these
- (v) A plotter is:  
A. Storage device      B. Input device      C. Dual device      D. Output device
- (vi) The smallest unit of computer's memory is:  
A. BIT      B. Byte      C. Nibble      D. Character
- (vii) Prompt command is a(n):  
A. External command      B. Internal command  
C. Both (a) and (b)      D. None of these
- (viii) How many numbers of tracks are there in one cylinder of hard disk with two platters?  
A. 4      B. 8      C. 16      D. 32
- (ix) System software consists of:  
A. Device driver      B. Communication Software  
C. Database Management System      D. Application Software
- (x) By default, MS-Word automatically saves your document after every \_\_\_\_\_ minutes.  
A. 5      B. 10      C. 15      D. 30
- (xi) The number of colours a CGA monitor displays is:  
A. 4      B. 16      C. 64      D. 256
- (xii) Toolbar command is listed on drop-down list of:  
A. View      B. Insert      C. Format      D. Tools

For Examiner's use only:

Total Marks:

12

Marks Obtained:



## کمپیوٹر سائنس ایس ایس سی-۱

### حصہ اول (گل نمبر 12)

وقت: 20 منٹ

**نوت:** حصہ اول لازمی ہے۔ اس کے جوابات پر پچھرے دیے جائیں گے اس کو پہلے میں منٹ میں کمل کر کے ٹائم مرنگ کے حوالے کر دیا جائے۔ کات کر دوبارہ لکھنے کی اجازت نہیں ہے۔ لیڈ پٹل کا استعمال منوع ہے۔

**سوال نمبر ۱:** دیے گئے الفاظ یعنی الف، ب، ج، د میں سے درست جواب کے گرد دائرہ لگائیں۔ ہر جزو کا ایک نمبر ہے۔

Charles Babbage	د۔	Mauchly	ج۔	Muller	ب۔	Napier	الف۔
Bytes	د۔	Bytes	ج۔	Bytes	د۔	Byte	الف۔
درج شدہ میں سے کوئی نہیں	د۔	PROM	ج۔	RAM	ب۔	ROM	الف۔
(Joysticks)	ب۔	د۔	ب۔	Pointing device	د۔	Mouse (Mouse)	الف۔
درج شدہ میں سے کوئی نہیں	د۔	د۔	د۔	د۔	د۔	Track Ball (Track Ball)	ج۔
Plotter	د۔	Input device	ب۔	Storage device	الف۔		
	د۔	Output device	د۔	Dual device	ج۔		
Character	د۔	Nibble	ج۔	Byte	ب۔	BIT	الف۔
(Internal)	ب۔					Prompt	کماٹ ہوتی ہے: (vii)
درج شدہ میں سے کوئی بھی نہیں	د۔		ب۔			External (External)	الف۔ خارجی کماٹ (External)
	د۔		د۔				دو لوں 'الف' اور 'ب'
(32) بتیں	د۔	16 (16)	ج۔	8 (8)	ب۔	4 (4)	ایک دو Platters والے ہارڈ سک کے سلینڈر میں لکھنے والے ترکیں (Tracks) ہوتے ہیں؟ (viii)
							System Software ہی ہوتا ہے۔ (ix)
Communication Software	ب۔					Device Driver	الف۔
Application Software	د۔					Database management System	ج۔
تم منٹ بعد	د۔					MS-Word کتنی ب بعد document خوب نگوی کرتا ہے؟ (x)	
پانچ منٹ بعد	ب۔					وں منٹ بعد	الف۔ پانچ منٹ بعد
256	د۔	64	ج۔	16	ب۔	04	CGA مائنٹر سے وکھانے والے لوگوں کی تعداد ہے۔ (xi)
Tools	د۔	Format	ج۔	Insert	ب۔	View	Toolbar Command drop-down کی فہرست میں پشتہ ہے۔ (xii)

حاصل کردہ نمبر:

گل نمبر:



# COMPUTER SCIENCE SSC-I

35

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 43

**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)

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

- (i) Define the following terms?
  - a) Pixel
  - b) Mnemonic
  - c) ALU
- (ii) What is input unit? Name three input devices.
- (iii) Define port. Compare serial and parallel ports.
- (iv) Give three differences between floppy and hard disk.
- (v) List the classification of computer.
- (vi) Why is ROM known as non-volatile memory?
- (vii) What is meant by Computer Storage?
- (viii) List the advantage of working MS-Windows environment.
- (ix) Define virus with examples.
- (x) Define recycle bin.
- (xi) Describe three primary mouse movements in windows.
- (xii) Write a note on Application Software.
- (xiii) What is a compiler? How does it differ from an interpreter?

## SECTION – C (Marks 16)

**Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks. (2 x 8 = 16)**

**Q. 3 What is bus? Describe the types of bus. (02+06)**

**Q. 4 a. Differentiate the following: (04+04)**

- i) Wallpaper and desktop
- ii) UNIVAC and EDVAC

**b. Write down short note on the following:**

- i) Keyboard
- ii) Liquid Crystal Display (LCD)

**Q. 5 a. What is internet? Describe its importance in society. (04)**

**b. What is meant by indenting a paragraph in MS-Word? Explain it. (04)**



کل نمبر حصہ دوم اور سوم 43

وقت: 2:40 گھنٹے

نوت: حصہ "دوم" اور "سوم" کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مبینا کی گئی جوابی کاپی پر دیں۔ حصہ دوم سے نو (09) اجزاء اور حصہ سوم میں سے کوئی سے دو (2) سوال حل کریں۔ ایکسٹرائیٹ (Sheet-B) طلب کرنے پر مبینا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئیں۔

## حصہ دوم (کل نمبر 27)

(9x3=27)

سوال نمبر ۲: مندرجہ ذیل میں سے کوئی سے نو (09) اجزاء کے تین سے چار طروں تک محدود جوابات لکھیں:

(i) مندرجہ ذیل کی تعریف کریں:

ALU	نے	Mnemonic	ب-	Pixel	الف-
		Input	Input devices کے نام لکھیں۔		(ii)
		Parallel Port	Port کیا ہے؟ اور Serial Port کا موازنہ کریں۔		(iii)
		Floppy	ہارڈسک کے درمیان تین فرقے کیا ہیں۔		(iv)
			کمپیوٹر کی خصوصیات تحریر کریں۔		(v)
		non-volatile memory	کیوں ROM جانی جاتی ہے؟		(vi)
		Storage	کمپیوٹر سے کیا مراد ہے؟		(vii)
		MS-Windows environment	Windows کے فوائد کی فہرست بنائیں۔		(viii)
		Recycle bin	وازار کو شالوں کے ساتھ بیان کریں۔		(ix)
		Primary Mouse movement	Windows میں تین پاکیزی ماوس حرکات کی بیان کریں۔		(xi)
		Application Software	پروٹوٹ لکھیں۔		(xii)
		Complier	کیا ہے؟ نیز MS-Word سے کس طرح مختلف ہے؟		(xiii)

## حصہ سوم (کل نمبر 16)

(2x8=16)

(کوئی سے دو سوال حل کیجیے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

(02+06)

سوال نمبر ۳: سوال نمبر ۳: Bus کیا ہے؟ انکی اقسام بیان کریں۔

04+04

سوال نمبر ۴: الف۔ مندرجہ ذیل کے درمیان فرقہ بیان کریں۔

EDVAC اور UNIVAC میں Desktop/Wallpaper میں (i) (ii)

سوال نمبر ۵: ب۔ مندرجہ ذیل پر مخفوظ نہ لکھیں۔

Liquid Crystal Display (LCD) (ii) (i) Keyboard

(04)

سوال نمبر ۶: الف۔ اینٹریٹ (Internet) سے کیا مراد ہے؟ معاشرے میں اس کی اہمیت بیان کریں۔

(04)

ب۔ اینڈنٹنگ ایکسٹریٹ (Indenting a Paragraph) میں MS-Word کیا مراد ہے؟ تفصیل لکھیں۔