1	A		
ч	4	- [	
•	1		ľ
		- 11	L



# COMPUTER SCIENCE SSC-I

#### SECTION - A (Marks 12)

Time allowed: 15 Minutes

Section – A is compulsory. All parts of this section are to be answered on this page and handed over to the Centre Superintendent.

Deleting/overwriting is not allowed.

Do not use lead pencil.

عد الأللان عد الكارك عد الكارك عد المدارك على المدارك عد الكارك كالحرابك كالمرابك كالمر

کھنے کی اجازت فیں ہے۔ اسیز پنسل کا استعمال ممنوع ہے۔

1	1	1	1
0	0	0	0
•	lacktriangle		•
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
(5)	(5)	(5)	(5)
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	(8)
9	9	9	9
Shee	t No	į.	

Version No.

		ROLL	NUN	/IBER		
0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4
(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)
6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9

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

\_\_\_\_\_ Invigilator Sign. ہر سوال کے سامنے دیے گئے، کر یکو کم کے مطابق درست دائرہ کو پر کریں۔

	اسوال Question	Α	В	С	D	Α	В	С	D
	reliably and fast.  اصل میں جدید پروگر امر کو موڑ انداز میں قابل اعتاد اور تیزی ہے چالنے  کے لیے پیر الل پروسینگ (Parallel Processing) کا استعال ہے۔	Cloud computing کاؤڈکیوٹگ	High performance computing بانی پر فار منس کمپیو ننگ	Artificial intelligence آرمیفیشل نئیل جنر	Pascaline پاسکلیں	0	0	0	0
•	Which of the following is a collection of related text, image, audio or video?  ا من شروش سے کیا ملتے جلتے تکسٹ، ایک، آؤیو یاوائیو کا مجموعہ ہے۔	Folder أولار	File びゅ	Drive ارائیر	Program پروگرام	0	0	0	0
ST	While copying formula or function keeps the cell reference constant. (Constant) کانٹنٹ کائی کرتے ہوئےکر (Cell)کو کانٹنٹ (Constant) کانٹنٹ رکھتا ہے۔	Special paste پیش پیٹ	Active cell address ایکو کیل ایڈریس	Absolute cell address البسوليوث كل المرارس	Relative cell address ريلينۇ سل ايڈريس	0	0	0	0
	Delay in receiving various frequency components of a digital signal causes:  و بحیل سگنل کی فریکو نمی (Frequency) کے بہت سے محصوں کے تاثیر سے لمخے کے  باعث پیدا ہوتی ہے۔	Attenuation ریٹینو کیٹن	Cross talk کران¢ک	Amplification ایملیفیکیشن	Distortion ڈیٹارش	0	0	0	0
5	In which mode of transmission information can both be sent and received but <b>NOT</b> simultaneously?  من السميش موؤ عن انفار ميش مجمعي اور وصول كي جاسكتي ہے، ليكن بيك وتت وولوں كام نميں ہوتے؟	mode	Full duplex mode عمل ژوپلیس موڈ	Half duplex mode آدهاڙو پليس موڙ	Simplex mode مهلیس موز	0	0	0	0
i.	is developed to note the activities and gather information of computer user.  کپیوٹر استعال کرنے والے کی سرگرمیوں اور معلومات کو نوٹ کرنے کے لیے بنایا گیاہے۔	Adware ريدوني	Spyware پاک و تیر	Worm ورم	Virus ピグリ	0	0	0	0
i.	In MS Word which Bar presents the information about the document current page, number of total words and document layouts?  اکم ایس ورؤ میں کوئی Bar واکیومنٹ میں موجود صفی نمبر، تمام الفاظ اور لے آوکش (layouts)	Tool Bar	Title Bar ایش بر	Formula Bar قارمولدپار	Status Bar ملیس بد	0	0	0	0
	is a system program used to translate computer programs into machine language.  ایک سنم پروگرام ہے جو کپیوٹر پروگرام کو مثین لیگؤ یج میں ٹرانسلیٹ کر تا	Operating system آپرٹینگ سٹم	Device driver ۋيواڭىۋرائيور	Utility program پوئیلنی پروگرام	Language processor لیگو تح پر امیر	0	0	0	0
ě	displays warning messages in case of malware detection. ۶چز البارانث و تیر مال و تیر (malware) لخے پر انجابی پیفالت و کھاتا ہے	Windows وتڈوز	MS Word انجرائی ورڈ	Antivirus اینی واکرس	Adware ایڈوئر	0	0	0	0
Э.	To connect two different networks is used.  or e مختلف نید در کم کو لمانے کے لیے استعمال ہوتا ہے۔		Hub +	Router	Network interface card نیٹ ورک انٹر فیس کارڈ	0	0	0	0
1.	Which of the following has concern with the correct handling of personal information?  ا من شده میں سے کون سازاتی مطومات کے مگی استعمال سے متعلق ہے؟	انفار ميشن پرائيوليي	Information Authority انفار میشن اتحار ئی	Information Authentication انفار میش آتهنتیکشن	Information Accuracy انفار میشن ایکوریی	0	0	0	О
2.	In MS Word Indentation and Line spacing are a part of: اکم الی ورڈ عمل انڈ شیٹشن (Indentation) اور لائن سپیٹگ کا حصہ ہیں۔	Formatting	Paragraph Formatting پیراگراف فارمیننگ	Text Formatting ئىمىك فارىينىگ	Conditional Formatting کنڈیشٹل فارمیٹنگ	0	0	0	С



b.

(i)

LAN

#### COMPUTER SCIENCE SSC-I

Time allowed: 2:45 Hours Total Marks Sections B and C: 43 Answer any nine parts from Section 'B' and any two questions from Section 'C' on the separately NOTE: provided answer book. Write your answers neatly and legibly. SECTION - B (Marks 27) Q. 2 Attempt any NINE parts. All parts carry equal marks.  $(9 \times 3 = 27)$ (i) Computer has evolved by the passage of time. How 4th generation computer is better than the previous generations? (ii) How operating system performs Resource and User management? (iii) Use of Office Automation System has improved quality of work. Justify. (iv) Write down the properties of a good communication system. (v) Compare Client Server network with Peer-to-peer network. (vi) What is meant by 'Intellectual Property' and 'Information Privacy' in computer ethics? (vii) Discuss the scopes of 'Programmer' and 'Network Administrator' in IT careers. Differentiate between GUI and CLI in terms of usage, processing speed and display. (viii) (ix) Write down the uses of the following: (In MS Word) (a) Editing (b) Formatting (c) Special paste How is data transferred over Fiber Optic Cable? Write down the characteristics which make it better than (x) other data transmission cables. (xi) Compare ISDN with DSL communication lines. (xii) List down three comparisons between Authentication and Authorization. Printers are among main output devices. Discuss its types briefly. (xiii) SECTION - C (Marks 16) Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.  $(2 \times 8 = 16)$ Q. 3 a. What is an Operating System? Which functions does it perform? b. Discuss the following types of operating system: Batch process (ii) Time sharing Q. 4 Explain the following in detail: (i) Baud rate (ii) Signal-to-noise ratio b. Explain any two of the following along with diagrams. (i) Radio waves (ii) Microwaves (iii) Satellites Q. 5 a. Why a network is created? Write down its uses.

WAN

Explain the following with diagram and characteristics.

(ii)

### کمپیوٹر سائنس ایس ایس سی ۔ ا



كُل نمبر حصته دوم اور سوم:43

ونت:2:45 گھنٹے

(xiii)

حصہ دوم اور سوم کے سوالات کے جو ابات علیحدہ سے مہیا گی گئی جو ابی کا ٹی پر دیں۔ حصہ دوم کے نو (09) اجزاء جبکہ حصہ سوم میں سے کوئی سے دو (02) سوالات حل کریں۔ آپ کے جوابات صاف ادر واضح ہونے جاہیئں۔ حب دوئم (كل نمب ر27) سوال نمبر ٢: مندرجه ذیل میں سے كوئى سے نو (09) اجزاء كے جوابات مخفر كھيں۔ تمام سوالوں كے نمبر برابر ہیں۔ (9x3 = 27)کمپیوٹرونت کے ساتھ ارتقاء پذیر ہواہے۔ کمپوٹر کی 4<sup>th</sup> جزیشن کیسے پہلی جزیشنز سے بہتر ہے؟ (i) آپر ٹینگ سسٹم ریسورس مینجنٹ ( Resource management )اور یوزر مینجنٹ ( User management )کیسے کر تاہے؟ (ii) آف آٹومیشن سٹم (Office Automation System) نے کام کی کار کردگی کو کیسے بہتر کر دیا ہے ؟ جواز پیش کریں۔ (iii) ایک اجھے کمیونیکیشن سٹم (Communication System) کی خصوصیات تحریر کریں۔ (iv) کلائنٹ سرور نیٹ ورک (Client Server Network) اور پیئر ۔ ٹو۔ پیئر نیٹ ورک (Peer-to-Peer Network) کا موازنہ کریں۔ (v) کمپیوٹر اخلاقیات میں انٹلیکچو کل پراپرٹی (Intellectual Property) اور انفار میشن پر اپرٹی (Information Privacy) سے کیام اوہ ؟ (vi) IT بیشوں میں سے 'پروگر امر' اور نیٹ ورک ایڈ منسٹریٹر' کے سکوپ (دائرہ کار) پر لکھیں۔ (vii) GUI اور CLI کے در میان استعال، پر اسینگ سپیڈ اور ڈسلے کی بنیاد پر فرق کریں۔ (viii) درج شده کااستعال تح پر کریں۔(ایم ایس ورڈ میں) (ix) ایڈٹینگ (Editing) نے۔ کپیش پیٹ (Special Paste) فارمیٹنگ (Formatting) فائبر آ پیک کیبل (Fiber Optic Cable) پرڈیٹا کیسے ٹرانسفر ہو تاہے؟ کن خصوصیات کی بنیاد پر یہ باتی مواصلاتی تاروں سے بہتر ہے؟ تحریر کریں۔ (x)ISDN اور DSL مواصلاتی لا ئنز کاموازنه کریں۔ (xi) (xii) آتھنٹلی کیشن (Authentication) آتھر ائزیشن (Authorization) کے در میان تین فرق لکھیں۔

حسب سوئم (گل نمب ر16)

(کوئی سے دوسوال عل میجے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

سوال نمبرسا: الف آپر ٹینگ سٹم (Operating System) کیا ہوتا ہے؟ یہ کون سے افعال (Functions) سرانجام دیتا ہے؟

(Time sharing) کیا تھام تفصیلاً تحریر کریں۔ (i) نیچ پروسینگ (Batch processing) ٹائم شیئرنگ (Time sharing) کیا تھام تفصیلاً تحریر کریں۔

سوال نمبر ۱۲: الف. درج شده کی تفصیلی وضاحت کریں: (i) باڈ ریٹ (Baud Rate) سگنل پو۔ ناکز ریشو (Signal-to-Noise ratio

ب۔ درج شدہ میں سے کسی دو کی تصاویر کے ساتھ وضاحت کریں۔

پر نظر ز کا شار نمایال آؤٹ یٹ دیوائسز (Output Devices) میں ہو تاہے۔اس کی اقسام پر مختصر بحث کریں۔

(ii) ريڈيوويو (Radio wave) مائيكروويو (Micro wave) مائيكروويو (Satellite)

سوال نمبر ۵: الف نیث درک (Network) کیوں بنایاجا تا ہے؟ اس کے استعالات تحریر کریں۔

ب۔ درج شدہ کی خصوصیات اور تصاویر کے ساتھ وضاحت کریں۔

(WAN) و النا (LAN) لين (WAN) و النا (WAN)

1	
42	П
1_	ш



### COMPUTER SCIENCE SSC-I

#### SECTION - A (Marks 12)

Time allowed: 15 Minutes

Section – A is compulsory. All parts of this section are to be answered on this page and handed over to the Centre Superintendent.

Deleting/overwriting is not allowed.

Do not use lead pencil.

عتد الآل الذي ب الرك جوابات الى مخريد د كرنام مركز كواب كا كري كري كوابولات كل كوابولات كوابولات كوابولات كوابولات كل كوابولات كوا

_	1004		).	1 1		KOL	. NUN	<b>NBER</b>	4	
5	1	1	1							
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
)	•	•	•	①	1	1	1	1	1	
)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	
)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
)	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
)	8	8	(8)	8	8	8	8	8	8	
)	9	9	9	9	9	9	9	9	9	

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

Fill the relevant bubble	against each qu	estion accord	ling to cur	riculum:	Candidate	Sign.
ئے، کر یکو کم کے مطابق درست دائرہ کو پر کریں۔ 	5 8 102					
11. " 1111	/ / !	.: -: ! - 4 0 !	_			

	Question سوال	Α	В	С	D	Α	В	С	D
1.	Which software performs specific tasks related to the management of computer?  الون ساساف وئير كمپيوٹر كے انتظامی كاموں كوستجاتا ہے؟	Freeware	Shareware شیرُ دیر	Utility Programs یوشلیش پردار اسر	Device drivers ۋيوائس ۋرائيورز	0	0	0	0
2.	Which authentication methodology is usually used to access email? ای میل استمال کرنے کے لیے محمولاً کون ساتعد لی طریقہ کاراستمال کیاجاتا ہے؟	PIN	Username and Password يوزر يُم اور ياسوروْ	Access card ایکسکارڈ	Biometrics بائیومیوکس	0	0	0	0
3.	In MS Word Header and Footer features are part of:  الكرالي ورؤش ويزر (Header) اور فوثر (Footer) فيجرز كاحصه إلى المالي ورؤش ويزد المالي ورؤش ويزر (	Formatting	Paragraph Formatting پیراگراف نارمینگ	Section Formatting سَیَشُن فارمیٹنگ	Page Formatting پچ فارمینگ	0	0	0	0
4.	is a code of behavior for moral and social issues using computer technology specially internet.  کپیوٹر ٹیکنالوبی خاص طور پر انٹر نیٹ کے اظائی اور مائی معالمات/سائل کا ضابطہے۔		Computer Ethics کپیوٹر اظلاقیات	Computer Authentication کپیورکی تقیدی <u>ت</u>	Prevention from malware رسانیتر(malware) میل	0	0	0	0
5.	To reduce cross talk and electromagnetic interference for making transmission more reliable cable is used.  ر مان اگراس اگرارس اگرارس الکرومکنی اور الکرومکنی اور آخر المیشن کو قائل اعتمال ہوتی ہے۔  اعتاد بنانے کے لیے کیبل استعال ہوتی ہے۔	Coaxial کوایگزیش	Fiber Optic نابحر آپک	Twisted Pair څرندويز	SATA	0	0	0	0
6.	Which of the following does not spread computer virus?	CDs	Pirated Software پارٹیڈ سافٹ و تکر	Email ای میل	Anti-spyware اینی سپانی و تیر	0	0	0	0
7.	In MS Word which Bar presents the information about the document current page, number of total words and document layouts?  الحم اليس ورؤ ميس كونى Bar واكد منت ميس موجود صفح نمبر، تمام الفاظ اوركي آوگس (layouts) كي تفصيل فراءم كرتى ہے؟	Tool Bar کوئیگ ایکس ٹول بار	Title Bar ناکیل بار	Formula Bar فارمولدبار	Status Bar برسید	0	0	0	0
8.	In MS Excel displays data according to user given condition يوزر کا دی گئ شرط کے مطابق ڈیٹاد کھائی ہے۔	Data Filtering ڈیٹا فلٹرنگ	Data Validation ۇيئادىلىۋىش	Data Formatting ڈیٹافارمیٹنگ	Conditional Formatting کنڈیشنل فارمیٹنگ	0	0	0	0
9.	topology is used to design larger network using central hub / switch.  ایک برانیٹ ورک ڈیزائن کرنے کے لیے مرکزی مونگ (hub/switch) استعمال کرے ہوئے (topology) استعمال کرا جاتا ہے۔	Bus بی	Ring رگ	Star	Mesh <sup>میش</sup>	0	0	0	0
10.	Which of the following has concern with the correct handling of personal information? ورج شدو میں سے کون ماؤاتی معلومات کے گل استعمال سے متعلق ہے؟	Information Privacy انفار میش پر ائیولی	Information Authority انفار میشن اتحار ٹی	Information Authentication انفار میش انتهنتلیکشن	Information Accuracy انفار میشن ایکوریسی	0	0	0	0
11.	is an advertising supported software, which plays the online ads automatically.  ایک ایڈ ورٹائزنگ سپور ٹھڑ (Advertising Supported) سافٹ ویئر ہے ایک ایڈ ورٹائزنگ سپور ٹھڑ (Supported) سافٹ ویئر ہے۔	Worm	Spyware بإنّاوتر	Adware ایڈونئے	Virus パル	0	0	0	0
12.	New folder in Windows Explorer can be created by pressing keysریم نیافولڈر بٹانے کے لیےkeys	Ctrl + Shift + N	Ctrl + Home	Ctrl + Shift + Del	Ctrl + N	0	0	0	0



#### COMPUTER SCIENCE SSC-I

Time allowed: 2:45 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. Write your answers neatly and legibly.

#### SECTION - B (Marks 27)

#### Q. 2 Attempt any NINE parts. All parts carry equal marks.

 $(9 \times 3 = 27)$ 

- (i) Write down the role of computer in the field of Manufacturing.
- (ii) Briefly explain Language Processor.
- (iii) Differentiate between 'Absolute Cell Address' and 'Relative Cell Address'.
- (iv) Draw a comparison between synchronous and asynchronous modes of transmission.
- (v) Briefly explain the following:
  - (a) Computer storage
- (b) Computer memory
- (vi) List down two limitations each of Ring topology and Mesh topology.
- (vii) How Worm, Adware and Virus are different from each other in their tasks?
- (viii) Describe the task of the following icons in GUI operating system:
  - (a) Recycle bin
- (b) Computer
- (c) Folder
- (ix) Why Data Validation, Conditional Formatting and Data Filtering are used in MS-Excel?
- (x) Discuss the following transmission impairments: Attenuation and Distortion.
- (xi) Write three properties of Metropolitan Area Network (MAN).
- (xii) How Real Time Operating System works differently from Time Sharing Operating System?
- (xiii) Multimodal Authentication Methodology is better than other Authentication Methodologies. Give reasons.

#### SECTION - C (Marks 16)

#### Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.

 $(2 \times 8 = 16)$ 

- Q. 3 a. What is meant by computer software? List down the differences between Application software and System software.
  - b. Write down the roles of Network Administrator and Information Security Analyst.
- Q. 4 a. Write down the working of following communication devices:
  - Router
  - ii. Switch
  - b. Write brief notes on following:
    - i. Twisted Pair Cable
    - ii. Coaxial Cable
- Q. 5 a. What is CDMA technology? Also describe Dial up line.
  - b. Describe any two of the following along with diagrams.
    - Client Server network
    - ii. Peer to Peer network
    - iii. Point to Point networks

### كمپيوٹر سائنس ايس ايس سي - ا



کُل نمبر حصته دوم اور سوم:43

ونت:45:2 گھنٹے

**نوٹ:** حصہ دوم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا گا گئی جوابی کا پی پر دیں۔ حصہ دوم کے نو (09) اجزاء جبکہ حصہ سوم میں سے کوئی سے دو (02) سوالات حل کریں۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہیئں۔

## صدوم (گل نمبر27)

(9x3 = 27)

سوال نمبر ٢: مندرجہ ذیل میں سے کوئی سے تو (09) اجزاء کے جوابات مختصر لکھیں۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔

- (i) مینوفیکچرنگ(Manufacturing)کے میدان میں کمپیوٹر کا کر دار تحریر کریں۔
  - (ii) لینگوینځ پروسیسر کی مختصر وضاحت کریں۔
- (iii) دیسولیوٹ سیل ایڈریس (Absolute cell address) اور ریلیٹو سیل ایڈریس (Relative cell address) میں کیا فرق ہے؟
  - (iV) ٹرانسمشن کے منگرونس(Asynchronous)اور اے منگرونس(Asynchronous)موڈز کاموازنہ کریں۔
    - درج شده کی مختصر وضاحت کریں:
  - (V) ب- کپیوٹر میموری (Computer Storage) ب- کپیوٹر میموری (Computer memory)
    - (Vi) رنگ (Ring)اور میش (Mesh) ٹو پولو چیز (Topologies) کی دو، دو خامیاں تحریر کریں۔
    - (Vii) افعال کے اعتبارے ورم (Worm) ایڈوئیر (Adware) اور وائزس (Virus) ایک دوسرے سے کیسے مختلف ہیں؟
      - GUI آپرٹینگ سٹم کے درج شدہ Icons کیاکام کرتے ہیں؟
- (Viii) پ استان (Viii) بن (Recycle bin) ب کمپیوٹر (Computer) ج فولڈر (Folder) الف دی سائنگل بن
- ایم ایس ایکسل میں (MS-Excel) میں ڈیٹاویلیڈیٹن (Data Validation) کٹریشنل (MS-Excel) اور ڈیٹا فلٹرنگ (Onditional Formatting) اور ڈیٹا فلٹرنگ (ix)
  - (X) ٹرانسمیشن کی خرابیول ایشنیو نمیشن (Attenuation) اور ڈسٹارشن (Distortion) کو بیان کریں۔
    - (Xi) میشروید لیثن ایریانیث ورک (MAN) کی تین خصوصیات لکھیں۔
  - (Xii) رئیل ٹائم (Real Time)اور ٹائم شیئرنگ (Time Sharing) آپر ٹینگ سٹم کے کام کرنے کاطریقہ کارکیے الگ ہے؟
    - (Xiii) ملی موڈل (Multimodal) تصدیق کاطریقہ کار تصدیق کے باقی طریقہ کارے کیے بہتر ہے ؟ وجوہات بتائیں۔

### حسب سوئم (گل نمبر16)

(2x8=16)

(کوئیسے دوسوال حل میجیے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

سوال نمبرسانات وئير (System software) يورسانت وئير (Application software) در ميان فرق تحرير كري-

نیٹ ورک ایڈ منسٹریٹر (Network Administrator) اور انفار میشن سیکورٹی اینالسٹ (Information Security Analyst) کیا کام کرتے ہیں؟

سوال نمبر س: الف کیونیکیشن (Communication) کے درج شدہ آلات کے کام کرنے کاطریقہ کار تحریر کریں۔

(Switch) (ii)

(Router)/si) (i)

**ب۔** درج شدہ پر مخضر نوٹ <sup>لکھی</sup>ں:

(Coaxial Cable) کو ایگزئیل کیبل (Twisted Pair Cable) کو ایگزئیل کیبل (ii)

سوال نمبر ۵: الف کی جی وضاحت کریں۔ (CDMA) میکنالوجی کیا ہوتی ہے؟ نیز ڈائل اپ لائن کی بھی وضاحت کریں۔

ب۔ درج شدہ نیٹ ورک آر کینکچرز میں سے کوئی سے دو کی تصاویر کے ساتھ وضاحت کریں۔

(i) Client Serverنیٹ ورک

Peer to Peer (ii)

Point to Point (iii) نیٹ درک