Version No. ROLL NUMBER										WERMEDIA	TE AND SEC						
1 1 1 1 1												ļ	.		Boand		
(<u></u>	0	0	0		(1)	0	()	0	0	(0)	0			WALL THE STREET		
!	•	•	•.	•		1	1	1	①	1	1	1			SLAM	ABAD	
	2	2	2	2)		2	2	2	2	2	2	2		0.		٠	
i	3	3	3	(3)		3	3	3	3	3	3	3	Answ	er Sr	reet No		
	4	4	4	(4)		4	4	4	4	(4)	4	4)				
,	⑤	(5)	(5)	⑤		(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	Sign.	of Ca	andidate _		
	6	6	6	(6)		6	6	6	6	6	6	6)				
	⑦ ·	7	7	7		7	7	7	7	7	7	T					
	(3)	(8)	(8)	(8)		3	(8)	(8)	(8)	(8)	(3)	(3)	Sign.	of In	vigilator _		
	1	9	9	9		9	.(9)	(9)	(3)	(9)	9)	(9))				·
ectio ande eleti	n are d ov	to be ver to verwriti	ansv the	vered o Centre	All parts on this pa Superint owed. Do r	ge and endent		SE	CTIC	3 2 - NC	SC- - A (-I (Ma	IENCE rks 12) linutes				عتہ الال لاڑی ہے۔ اس کے ج ریں۔ کاٹ کر دوبارہ <u>کھنے</u> کی اجاز
ill tł	ie re	eleva	nt bı	ıbble	against	t each	que	stion	:						کوپر کریں۔	نئے درست دائرہ	ر سوال کے سامنے دیے گ
		th of t	ن می he fo	پژکارڈزپر llowing alled to	of compu تُن مِن ان پِث پنو g network erminator پایش فرمینیٹر نائی	کون کی جزیا د topol	ogies	0	جو تی چو تی Ring Topo	l ology		0	Second در بری سرک Mesh Topology سرش ژبولویی	0	Third تیری Bus Topology بس فو پوری	0	پیلی Star Topolgy سار ٹو پولوی
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	effec متعال کی	ts in v	vord		creating ئى تاژات دىيى			0	Wor رۇ آرىك	d Art		0	Formulas الا مولا	0	Equation Editor ایکوایش ایڈیٹر		Hyperlink بائیرنک
L	(spre certa cond	ead shain d lition?	neet) a ata	allows in wo رُصارف کو	g comma the user orksheet است کون می کمانهٔ کی اجازت دیتا ہے	to viev base ورج شده میر	v only d on ایکسلیس	0	Data Valid يات ^ۇ ق	dation	1	0	Data Filtering دینافلترنگ	, 0	Page Formatting نې فارمينگ	g O	Data Manipulation زیاین پرلیش
	conr Netv	necting vork (g com LAN)' بيانيك را	puter: ? ترژ لوکل ای	g devices s in wired ن ی ژیوائس وائ	d Loca · بن سے کوئ	l Area درج شده ؛	0	Dial mod موڈیم			0	Bluetooth Device بأوثر تهر زيراكس	0	Switch	С	Satellite میٹلائٹ

	Which of the following is NOT an authentication method for ensuring security? درج شده میں سے کون ساتھا طب کے لیے توشیق طریقہ قبیں ہے؟	0	Username and password مارنگانام ادر پاس ورڈ	0	Personal Identification Number الآثاثی نیر	()	Adware ایڈوئی	Ö	Biometrics بايومز ک
7.	The impairment that refers to undesired signals that enter the path of the transmitted signal due to electromagnetic radiation is: دری شده پس سے کون کی خرابی ناپندیدہ سکٹلز سے مراد ہے جو برتی مقاطبی ایکاری کی دجہ سے نظل ہونے ہیں ؟	0	Distortion ${\cal E}$		Attenuation کخدگ	0	Cross talk לוטל	0	Noise څرر
8.	Which of the following topologies is MOST expensive to implement? دری شده ش سے کون ی ٹو پولو کی کا انسال کرناسیسے میگاہے؟	0	Star topology ئارٹوپولوری	0	Bus topology بى ئۇپۇلىق	0	Mesh topology میش ڈرپولوری	.0	Ring topology رنگ ٹوپولری
9.	Which one of the following will allow users to give commands in any natural language such as English? درج شده سے کون ماصار فین کو اگریزی چین کی بھی تدرتی زبان میں کمانڈ دیے کی اجازت دے گا؟	0	Fifth generation of computers رکیانگیا جوارزگهانگیا	0	First generation of computers کپیوٹرز کی پکل چر پیٹن	0	Second generation of computers پیرٹرزک «بری پریش	0	Fourth generation of computers کپیوژزگیءِ تقی جزیش
10.	Which one of the following is GUI operating system?	0	UNIX يونيکس		DOS ئان	0	Windows ونذوز	. 0	Menu Driven OS مینیوڈریون اوالیں
11.	In which of the following transmissions the time-interval between the characters is always the same? ورئ شده میں سے کون سے ٹرائمیشن کے طریقے میں کیریکٹرز کے در میان وتقہ ہمیشہ یکال ہوتاہے؟	C	Asynchronous اے ککرونس	, C	Synchronous عکرونس		Satellite سیٹلائٹ	C) Microwave بانگرددیو
12.	allows the user to access the contents of computer drives and manage files and folders. کون ساونڈوز آ کیکون صارف کو کمپیوٹر ڈرا ئیوز کے مشمولات تک رسائی اور فا کلوں اور فولڈرز کا انتظام کرنے کی اجازت ویتا ہے؟	<i>C</i>	Program Icon پردگرام آنگون		Computer Icon کپوژ آگیوں	С	File Icon ناکل آئیوں	. С	Recycle Bin Icon ری ما نگل ہیں آ نگیوں
			1SA-l 2211	-1111			·		
		·	ROLL N	UME	BER				



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. Use supplementary answer sheet i.e. Sheet-B if required. 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) Differentiate between RAM and ROM.
- (ii) What is meant by managing data and why is it important?
- (iii) Why is operating system an important software for a computer? Give any three reasons.
- (iv) What is dial up modem and why it is used?
- (v) Differentiate between 'page break' and 'section break' in MS Word (Word processor).
- (vi) What is meant by:
 - a. Port
- Expansion card
- Expansion slot
- (vii) Enlist any three uses of computer in media.
- (viii) Write any three limitations of ring topology.
- (ix) Enlist any three actions performed by spyware.
- (x) State the difference between 'authentication' and 'authorization' with examples.
- (xi) Mention any three problems which may occur if peer-to-peer network is used for a large number of users in an organization.
- (xii) Compare 'DSL' and 'Dial up line' in terms of:
 - a. Transfer rate
- Cost per month
- Disadvantage
- (xiii) What happens if storage devices are removed from computer system?

SECTION - C (Marks 16)

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

b.

 $(2 \times 8 = 16)$

- Q. 3 Describe the following guided media on basis of structure, purpose, speed and cost.
 - a. Twisted Pair Cable
 - b. Fiber Optic Cable
- Q. 4 a. Describe any four uses of networks.
 - b. Compare LAN and WAN.
- Q. 5 a. Explain basic operations of a computer.
 - b. Describe following components of communication system.

Sender

Receiver

Message

Protocol

كمپيوٹر سائنس ايس ايس سي ـ ا



كل نمبر حصته دوم اورسوم:43

وقت:45:2 گھنٹے

حصہ ددم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی گئی جوابی کا پی پر دیں۔حصہ دوم کے نو (09) اجزاء جبکہ حصہ سوم بیں سے کوئی سے دو (02) سوالات حل کریں۔ایکسٹر ا شیٹ (Sheet-B) طلب کرنے پر مہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے جا میش۔ حصه دوم (کُل نمبر 27) سوال نمبر ٢: مندرجه ذیل میں سے کوئی سے نو (09) اجزاء کے جوابات مخضر لکھیں۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔ (9x3 = 27)ریم اور روم کے در میان فرق کریں۔ (i) ڈیٹاکے انظام سے کیامر ادہے ادریہ کیوں اہم ہے؟ (ii) آیر ٹینگ سسٹم کمپیوٹر کے لیے اہم سافٹ ویئر کیوں ہے؟ کوئی تین وجوہات بتائیں۔ (iii) ڈائل اپ موڈیم کیاہے اور اسے کیوں استعال کیا جاتاہے؟ (iv) MS Word میں اور اسکان بریک کے در میان فرق کریں۔ (v) دی گئی اصطلاحات سے کیام رادہے؟ (vi) يكسپنشن كاردُ (Expansion card) بورٹ (Port) اليسينشن سلاك (Expansion Slot) میڈیامیں کمپیوٹر کے کوئی بھی تین استعالات درج کریں (vii) رنگ ٹو پولوجی کی کوئی سی تین حدود لکھیں۔ (viii) اسپائی ویتر کے ذریعہ انجام دی جانے والی کوئی بھی تین سر گر میاں تحریر کریں۔ (ix)تصدیق (Authentication) اور اجازت (Authorization) کے در میان فرق مثال کے ساتھ تحریر کریں۔ (x)کسی تنظیم میں بڑی تعداد میں صارفین کے پیئر ٹو پیئر نیٹ درک استعال کرنے کی صورت میں پیش آنے والے کوئی بھی تین مسائل تحریر کریں۔ (xi) ڈی ایس ایل اور ڈائل اپ لائن کامواز نہ (xii) نتقلی کی شرح (Transfer Rate) ب ماہانہ لاگت (Cost Per Month) نقصال (Disadvantage) کے لحاظہ کریں۔ (xili) اگر کمپیوٹر میں سے سٹور تے ڈیوائس نکال دی جائے تو کیا ہو گا؟ حصه سوم (گُل نمبر 16) (کوئی سے دوسوال حل کیجیے۔ تمام سوالوں کے نمبر پر ابر ہیں۔) (2x8=16)سوال نمبرسا: ساخت، مقصد، رفتار اور لا گت کی بنیا دیر مندر جه ذیل گائیژه ؤ (guided) زرائع ابلاغ کی وضاحت کریں۔ بنی ہوئی جوڑی کیبل (Twisted Pair Cable) فاتبر آيك كيبل (Fiber Optic Cable) سوال نمبر ہم: الف نیٹ در کس کے کسی بھی چار استعالات کی وضاحت کریں۔ ب- LANاور WAN کاموازنه کریں۔ سوال تمبر ۵:الف کم کمپیوٹر کے بنیادی افعال (Basic Operations) کی وضاحت کریں۔ ابلاغی نظام کے درج ذیل اجزاء بیان کریں۔ ترسیل کار يرونو كول - 1SA-I 2211-