وسحط اسيدوار

PAPER CODE

5835

یس عل کو مناسب الگور تقم پلاننگ سے نہیں لکھاجاتا؟

كېپيوٹرسائنس (معروضي) وقت:15منك كل نمبر10

نوے: ہر سوال کے چار مکنہ جو اہات C·B·A اور D دیئے گئے ہیں۔جوانی کانی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائز وں میں سے درست جو اب کے مطابق متعلقہ دائزہ کو مار کریا پین سے بھر دیجئے۔ایک سے زیادہ دائز دس کو پر کرنے یاکاٹ کر پر کرنے کی صورت میں ند کورہ جو اب غلط تصور ہو گا۔ جو الی کا لی کے دونوں اطر اف اس سوالیہ پرچہ پر مطبوعہ PAPER CODE درج کر کے اس کے مطابق دائزے پر

کری، غلطی کی صورت بین تمام تر قدم داری طالب علم پر ہوگ ۔ انگ ریمور ریاسفیر فلیو ؤ کا استعال ممنوع ہے۔

Note:- You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice, which you think, is correct; fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question. Write PAPER CODE, which is printed on this question paper, on the both sides of the Answer Sheet and fill bubbles accordingly, otherwise the student will be responsible for the situation. Use of ink remover or white correcting fluid is not allowed

Best solution	Strategied solution	Candid solution	Prepared solution	Which solution are not reached through proper algorithms or work planning?	
کوئی بھی نہیں None of Above	مورل پر ی پوزیش Moral Proposition	کیناگوریکل پری پوزیش Categorical Proposition	پولین پری پوزیش Boolean Proposition	- بابرگری بے "ایک ہے" "Is it summer outside" is a	.2
ص	فلوچارث	گراف	قالب	الكور تقم كاايك تصويرى اظهار ب-	.3
Solution	Flow chart	Graph	Matrix	is a graphical representation of an algorithm.	
کوئی بھی نہیں	100 000				
None of Above	رولول(a) اور (b) both (a) and (b)	مارک اپ ۱۹۸۰ مارک اپ	پروگرامنگ	HTML کوڈایک لینگونج ہے۔	.4
Trone dividove	ootii (a) aiiu (b)	Mark up	Programming	HTML code is a language.	
				ایک لسٹ جو کہ اپنے اندر ایک اور لسٹ رکھ سکتی ہے کہلاتی ہے۔	.5
Definition List	Nested List	Unordered List	Ordered List	An individual List item can contain another	
				entire list called .	
15	18	16	17	ہیگیاڈیسیمل میں نمبر زہوتے ہیں۔	.6
				Hexa decimal system has total numbers.	
Found Transfer	File Total	Fix Transfer	File Transfer	FTP کِس کا مخفف ہے؟	.7
Protocol	Protocol	Protocol	Protocol	FTP stands for	''
30	32	29	2.	۱P۷4 پیریس بائنری بٹس سے بٹاہے۔	.8
	32	29	31	The IPv4 address is made up of binary bits.	
Disk on	Dedial of	Disk off	Disk object	DOSکیس کامخفف ہے؟	.9
Service	Service	System	System	DOS stands for	.9
آن لائن پائریسی	كلا يخث مرور اوور بوز	ذمه داری	سافٹ لفٹنگ	ور جہ ذیل سے کیاسافٹ یائر کی کی اقسام میں شامل ہے۔	.10
Online Piracy	Client Server	Liability	Soft lifting	Which of the following does not include the	.10
	Overuse	,	6	types of Software Piracy?	
				spec of bottware I macy!	

وار نگ: اس سواليه پرچه پراپيندول نمبرك سوااور پچھ نه لکسيں 0923 (جماعت نهم) سيكندري پارث I، سيشن 24-2022 to 2022-24

	•	
ا 1:45 من على المبر:40	کمپیوٹر سائنس (انشائیہ) گروپ پہلا ونت:	
PartI	SGD -1-23 Usl	
Answer briefly any Four parts from the followings.	بر2- درج ذیل یس سے کوئی سے جاراجزا کے مخفر جوابات تحریر کریں۔ 4×2=08	ساما فر
(ii) ٹریس ٹیبل سے کیا مرادہے؟ ؟ What is meant by trace table?	What is meant by Algorithm? ؟ الكور تقم سے كيام او ہے؟	
Write the name of any two symbols of flowchart.	المورث کی کوئی می دوعلامات کے نام تکھیں۔	(i)
What are the strategies of defining a problem?	موچارے کی فول کارونداہات کے ہا کہا ہے؟ ایک مسئلے کا تعین کرنے کا طریقہ ہائے کار کیا ہے؟	(iii)
Write the name of HTML elements.	ایک مسیره ین ترجه مربیعه بات قار بیریت است. HTML عناصر کے نام کلھیں۔	(iv)
Differentiate between paired tags and singular tags?		(v)
Answer briefly any Four parts from the followings.	پیر و فیا اور سلور خیل می برای از کریات نمبر 3۔ ورج ویل میں سے کوئی سے چار اجزاکے مخضر جو اہات تحریر کریں۔	(vi)
How can we convert Hexadecimal to Binary?	مبرد۔ وری دیں میں سے وی سے چار ابرائے سربوابات مرید وی استہا ہم سگردا ویسیمل سے ثنائی میں تبدیلی کیسے کرسکتے ہیں؟	
Convert (1000001) ₂ to decimal.	ہم ہیںزا وی میمل سے منائ میں تبدیل سے حصصے ہیں ا د(1000001) کو ثنائی میں تبدیل سیجیے۔	(i)
Write four examples of storage devices.	برين والوحيد	(ii)
Prove A+B=B+A with truth table.	ALD DIE COST III I I I	(iii)
Describe sabotage. تخريب کاری کوبيان ميجيم (vi)	D.C. =	(iv)
***		(v)
Answer briefly any Four parts from the followings.	ل تمبر4- درج ذیل میں سے کوئی سے چار اجزا کے مخفر جو ابات تحریر کریں۔ 4×2=08	
How computers are connected in computer network?	المار ريك ورك يل پيورز ي مسلك يه جائي ال	(i) (ii)
Write one example of IPv6 address?		iii)
What is the use of switch/hub?	رق المجاه المارات الما	ii) (iv)
Where we use Multi Point connection?	المارية على المارات ال	(v)
Write HTML code/tag to make the word "PAKISTAN" bold?	HIML = 2 DOIL PARISTAN	(vi)
Which tag attribute is Text?		.VI/
Part II	حصہدوم : کو کی سے دوسوالات کے جوابات تحریر کریں۔ 8×2=16	نوٹ
Note: Attempt any Two Questions.	، توقی سے دو موالات نے مجوابات محریر کریں۔ 5 الگور تھم سے کیام راد ہے؟الگور تھم کے تین فوائد اور	
5. What is meant by algorithm? State three advantages	نقصانات بیان کریں۔	
and disadvantages of algorithms.Differentiate between Star Topology and Ring	6 سٹار ٹپالو جی اور رنگ ٹپالو جی میں فرق بیان کریں۔ نیز دونوں	•
6. Differentiate between Star Topology and King Topology. Also give two advantages of each topology.	ٹپالو جیز کے دودو فائدے تحریر کریں۔	
7. Write the names of Ethical Issues related to data	7 سے ڈیٹا سیلیورٹی سے محلق اخلاقی مسائل کے نام تحریر کریں اور	1
security and explain any three Ethical Issues in detail.	کوئی سے تین اخلاقی مسائل کو تفصیل سے بیان کریں۔	•

1023 (جماعت دہم) وار نگ:اس سوالیہ پرچہ میں مختص جگہ پر اپنارول نمبر لکھ کر دستخط کیجئے۔ سینڈری پارٹ II سیشن 23-2021 & 22-2020 مگروپ دوسر ا سیبوٹر سائنس (معروضی) وقت:15منث کل نمبر 10

PAPER CODE

'دٹ: ہر سوال کے چار مکنہ جوابات C،B،A اور D دیے گئے ہیں۔ جوالی کا پی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائر دل میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کریا بین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائر وں کو پُر کرنے یاکاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جو اب غلط تصور ہو گا۔ جو الی کا پی کے دونوں اطر ان اس سوالیہ پرچہ پر مطبوعہ PAPER CODE درج کر کے اس کے مطابق دائرے پُر رين، غلطي كي صورت مين تمام ترزمد دارى طالب علم پر جوگ - آنك ريموررياسفيد فليود كااستنجال منوع ب- 2-23

Note:- You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice, which you think, is correct; fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question. Write PAPER CODE, which is printed on this question paper, on the both sides of the Answer Sheet and fill bubbles accordingly, otherwise the student will be responsible for the situation. Use of ink remover or white correcting fluid is not all

(D)	(C)	(B)	(A)	To write correcting fluid is not allowed			
		1-1-1-	17)	QUESTIONS	Q-1		
!	>	=	/	کون سے آپریٹر کی ترقیح سب سے زیادہ ہے۔ Which operator has the highest precedence			
print	کمینٹس	مين	بيذرز	include سنيمنت المحلي جاتي ہے	<u> </u>		
print	Comments	main	Header	Include statements are	.2		
3	1.5						
وضاحتیں	لينس	اشارے	پيغام	کوپروگرام مزید وضاحت کرنے اور الگور تھم کی وضاحت	.3		
Explanations	Comments	Hints	Message	are کے لیے پروگر امر استعمال کر تاہے۔ added in the source code to further explain the techniques and algorithms used by the programmer			
کو کی بھی نہیں	T			techniques and algorithms used by the programmer	1		
	Line = this	grade = 'A';	int = 20;	ا با میں سے کو ڈی کون می لائن درست ہے۔ ذیل میں سے کو ڈی کون می لائن درست ہے۔			
None of them	is a line			White St. 61 . 61	.4		
				Which of the following is a valid line of code	-		

ر – ب پېلی اور آخری	تین	'n	ایک	اگر فنکشن میں تمین ریٹرن سٹیمٹنٹس ہوں توان میں سے پیلے گی۔ If there are three return statements in the function	.5
First and Last	Three	Two	One	body of them will be executed	
a+c==0	a*c==0	c×a==0	a ² c==0	Which of the کون ک کنڈیش بیہ بتاتی ہے کہ c, a کا نیکٹر ہے۔ following is the condition to check a is a factor of c	.6
ار تھیمینک،ریلیشنل	لاجيكل .	ر يليشنل	ارتهمينك	ایک کنڈیشن کوئی بھی ایکسپریشن ہوسکتی ہے۔	.7
اور لاجيكل Arithmetic,	Logical	Relational	Arithmetic	A condition can be any expression.	
relational and				*	
Logical کوئی بھی نہیں	ارے مائز	ارے کانام	ۇيڻا ئائى <u>پ</u>	ایک مخصوص شاخت ہے جوارے کاحوالہ دینا ہے۔	.8
None	Array size	Array name	Data type	is the unique identifier, used to refer to an array.	
a اور ط دو نوں	اسے پہلے	اسكے بعد	وتت	ارے کوڈیکلیئریشن کے انیشلانز کیاجانگناہے۔	.9
Both a & b	Before	After	At the time of	Array can be initialized declaration.	
تام	زجنگ میں آسانی	بار بار استعال	پڑھے جانے کی صلاحیت	فنکشن کو استعال کرنے کے فوائد ہیں۔	.10
All	Easy debugging	Reusability	Readiability	The advantages of using a function are	

1011 - 1023 - 20000(2)

وارنگ: اس سوالیہ پر چہ پر اپنے رول نمبر کے سوااور پھی نہ کھیں 0923 (جماعت نہم) سیکنڈری پارٹ آ، سیشن 24-2022 to 2022

: '	_			•	, ., _,
کل نمبر:40	1: 4 گھنٹے	، قت: 15	1000	(1891)	<i>is.</i>
کل تمبر: 40 Part	I	CAO	کروپ دو سرا د ا	(انشاشیه)	فمپیوٹر سائنس
m. Fa		2011	اول 23-2		حمہ

Answer briefly one Form	10-11-2-23 Usi	
Answer briefly any Four parts from the followings.	نبر2۔ درج ذیل میں سے کوئی سے چار اجزاکے مخفر جو ابات تحریر کریں۔ (4×2=08	ž. l
How can we solve a problem?	برري ودن رياس ماري مل كريكة بين؟ بممايك مسئله كوس طرح عل كريكة بين؟	
State the importance of flowcharts in problem solving.	المرايك سلم و المراح المراجين	(i)
Compare advantages and disadvantages of an Algorithm.	مسئلہ کے حل میں فلوچارٹ کی اہمیت بیان سیجئے۔	(ii)
Define Anchor. اینکرکی تعریف کیجئے (v)	الگور تقم کے فوائد و نقصانات کامواز نہ سیجئے۔	(iii)
Write tag to add image in HTML.		(iv)
Answer briefly any Four parts from the followings.	HTML میں تصویر لگانے کے لیے فیک تحریر سیجے۔	(vi)
Write the vac of the district	نمبر 3- درج ذیل میں سے کوئی سے چار اجزا کے مخفر جوابات تحریر کریں۔	سوال
(ii) گرو تھ میں کا استعمال کھیے۔ . Convert (156) ₁₀ into Binary number System.	Differentiate between hit and hate	(i)
	ر مر در	(iii)
Define compound proposition.	م تر م الله الله الله الله الله الله الله ال	
What do you know about advance fee fraud?	Similar Toman Committee	(iv)
Define copyright law.) ایڈوائس میں فراڈ نے بارھے یں آپ جو بات ہیں ی کالی رائٹ قانون کی تعریف سیجئے۔	(v)
* ***********************************	۷) کاپیرائٹ فانون کی سر سی شیعت	vi)
Answer briefly any Four parts from the followings.		
	وال نمبر 4_ ورج ذیل میں سے کوئی سے چار اجزا کے مختمر جوابات تحریر کریں۔ 4×2=08	سو
Define the internet.	i) انٹرنیٹ کی تعریف کریں۔	i)
What is meant by Receiver?	ii) وصول کنندہ سے کیام اوہے؟	i)
What is the use of Transmission Medium.	iii) ٹرانسمیشن میڈیم کا کیااستعال ہے۔	i)
Explain Routing on Internet.	iv) انٹرنیٹ پرروننگ کی وضاحت کریں۔	,)
What is meant by make a table in HTML.	v) HTML بین ٹیبل بنانے سے کیام اوہے؟	·)
What is web page?	(vi) ویب تج کیامو تا ہے؟	
Part II	روب و پارونه و م	,
Note: Attempt any Two Questions.	وٹ: کوئی سے دوسوالات کے جو اہات تحریر کریں۔ 8×2=16	. .
5. Explain determining requirements for a flowchart.	وت. ون کے رو کران کے ایو اوم کا تعین وضاحت سے بیان کریں۔ 5 فلوچارٹ کے لوازم کا تعین وضاحت سے بیان کریں۔	,
6. Write a note on star Topology and Mesh Topology.	٠.ه	
7. Define cybercrime and explain three types of cybercrime.	•	
oyour mine and oxplain title types of cyberchime.	e. سائبر کرائم کی تعریف کریں اور اسکی تین اقسام کی وضاحت سیجئے۔ 7	