# **Assessment Scheme**

For Computer Science 10th Part II Session 2012-14 & ONWARD Time: 03:00 hrs Total Marks:- 75

	6	5	4	7	ယ	2	_	2		Sr.		57
Total	Graphics	Functions	Arrays	MS-Word	Control Structure	Data Types	Introduction	Chapters				
100 %	13	12	8	16	15	22	14	Weighta Distribution ge of Marks				
97+15=112	11	12	8	16	16	18	16					
	1	1	1	1	1	1	1	K	Time 15 Minutes	Q. to be asked 12 Q. to be attempted 12		
12	1	1	1	1	1	1		U			Allotted Marks 12	M.
		1		3	ı	1		A				M.C.Qs
	1	2	1	3	1	သ	1	Total Marks			12	
	1	1	1	ı	1	2	2	K		0		Sh
	1	1	1	1	2	2	1	v		Q. to be	Allottea	ort Ans
50	1	1	1	4	1	1	1	A	Time 2 Hours & 45 Minutes	Q. to be asked 25 Q. to be attempted 16	Allotted Marks 32	Short Answer Questions
	6	6	4	10	00	8	8	Total Marks		25 d 16		estions
	1/3	1/3	ı	ı	1	1/3	1/3	K		0	1	Es
	1/3	1/3	1/3	1/3	1	1/3	1/3	$\boldsymbol{v}$		Q. to be asked 5 Q. to be attempted 3	Allotted Marks 21	Essay Type Questions
	1	1	•	•	1	1/3	1/3	A	rs & 45	ttempte	Marks	e Quest
35	4	4	အ	3	7	7	7	Total Marks	Minutes	5 id 3	21	tions
15	Question No.10 =15marks							-	Q. to be asked 3 Q. to be attempted 2	Allotted Marks 10	Questions relating to Practicals	

2) This scheme of Assessment is prepared as per 33% choice in short answer questions, essay questions & questions relating to practicals. A= Application & Analysis.

3) In order to promote the cause of concept based learning at least 10 % questions must be unseen or of daily life but relating to specified learning outcomes of Curricula & Syllabi. This portion will increase @ 10% annually but not more than 30%.

4) The questions relating to practical will be asked from the practical Note Book as per chapter were detail given in the curriculum and syllabi 2006. 5) The Practical will be conducted at the end of 10<sup>th</sup> Class which is mandatory to qualify for award of certificate.

The Practical assessment will be made in the form of grading as per following criteria.

A+= 90% & above, A=80% to 89%, B= 70% to 79%, C= 60% to 69%, D= 50% to 59%, E= 40% to 49%, F= Fail = Below 40%



Note: This is Model Paper only for guidance of students & teachers.

### ما ڈل پیپر کمپیوٹر سائنس (معروضی) جماعت دہم (تعلیمی سیشن 14-2012 و مابعد) سینڈری پارٹ (II)

#### PAPER CODE -

نوٹ: ہرسوال کے چار مکنہ جوابات C, B, A اور D دیے گئے ہیں۔جوائی کا پی پر ہرسوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائر ہ کو مار کریا پین

سے جر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دار ٔ دل کور کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کے کی صورت میں نہ کورہ جواب غلط تصور ہوگا۔

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

(D)	(C)	(B)	(A)	سوالات / Questions	Q.
کوڈ نگ Coding	ا گَزیکیوٹنگ Executing	گہاکنگ Compiling	ۇىجىگ Debugging	پروگرام میں موجود غلطیوں کو تلاش کرنے اور ختم کرنے کا عمل کہلاتا ہے Process of find and remove error from Program is	1
.bas	.txt	.doc	.bs	بیسک پروگرام پر مشتمل فائل کی ایکسٹنشن ہوتی ہے Extension of BASIC program is.	2
F 4	F 3	F 2	F1	بیسک میں پروگرام لوڈ کرنے کے لئے شارٹ کٹ کی ہے۔ Shortcut key in BASIC to load a program is	3
80	60	50	40	بیک بین تغیرنام بین زیاده سے زیاده کتنے حروف ہوسکتے ہیں۔ Maximum characters of variable name can be	4
وتفہ Break	آکٹریش Iteration	ئىيىك Test	سائکل Cycle	لوپ کا ایک چکر کیلاتا ہے۔ Cycle of loop is called	5
زر Red	;; Green	سفیر White	يرا Blue	پیلٹ-1 ٹیں کوڈ2 کارنگ ہے Color of code 2 in PALLET-1 is	6
F8	F 7	F3	F2	سپیلنگ اور گرائم کے لئے شارٹ کٹ کی ہے۔ Shortcut key of spell and grammer is	7
فارمیٹنگ Formating	کمپوزنگ Composing	ٹا کینگ Typing	سٹاکلنگ Styling	فونٹ کارنگ،سائز تبدیل کرنے کاعمل ہے۔ Process of changing color, size is	8
جفت Even	طاق Odd	منفرو Different	ایک جیبا Same	ایرے کے ہررگن کا انڈیکس ہوتا ہے۔ Index of an array of each element is	9
4	3	2	1	بیسک میں سب پروگراموں کی اقسام ہیں۔ How many types of sub program are	10
چار Four	نین Three	Two	ایک one	ایک فاکل درج ذیل طریقوں سے بہتر طور پر ہینڈل کی جا تھی ہے A file can be handled with given methods	11
پکچرایلیمنٹ Picture element	پکچرسائن Picture sign	ىلىسانىڭ Place edit	بَجَ ایدُث Page edit	کیسل مخفف ہے۔ Pixel is abbreviation of	12

## ماوُل پیپر کمپیوٹر سائنس (انشائیہ) جماعت دہم (تعلیمی سیشن 14-2012 و مابعد) سینڈری پارٹ (II)

#### 2. Attempt any Five parts

 $[2 \times 5 = 10]$ 

سوال نمبر 2 : كوئى سے يا في اجزاء حل كريں (i) کسی مسئلے کے حل میں الگور تھم کیوں ڈیز ائن کیاجا تاہے؟

Why an algorithm is designed to solve a problem?

(ii) یروگرامنگ لینگو نج کے سینٹمیس سے کیام اد ہے؟

What is syntax of programing language?

(ززز) رن ٹائم ایررکیسے ڈھونڈ اجاسکتا ہے؟

(iii) How to find runtime error? Write two disadvantage of Flow Chart.

(iv) فلوچارٹ کی دوخامیاں کھیں

Write a program to add two numbers.

(V) دونمبرزکوجع کرنے کاپروگرام بنائیں۔

Write a program to find area of rectangle.

(Vi) مستطیل کارقبه علوم کرنے کا پروگرام بنا کیں۔

When and who developed BASIC language?

(vii) بیک لینگو نج کوکب اورکس نے بنایا؟

(viii) Define variable.

(viii) متغیری تعریف کریں۔

#### 3. Attempt any SIX parts

 $[2 \times 6 = 12]$ 

سوال نمبر 3: کوئی سے چھاجزاء ال کریں FOR-NEXT (i) الوپ کاسینیکس تح رکزیں۔

Write syntax of FOR-NEXT loop.

Write name of Control Structure in BASIC.

ببیک میں کنٹرول سٹر کچر کے نام کھیں

Which statement is used for un-conditional tranfer? (iii)

(iii) غیرمشروطر انسفر کے لیے کوئی ٹیٹمنٹ استعال کی جاتی ہے

Write an example of IF-THEN statement. (iv)

(iv) بیک میں IF-THEN شیمنٹ کی ایک مثال دیں

Write method and short key to do ITALIC text.

(V) شیسٹ کوا طلک کرنے کاطریقہ اور شارٹ کٹ کی کھیں

- What is purpose of FIND and REPLACE facility in MS-Word.
- (vi) مائنگروسافٹ درڈ میں تلاش اور تنادلہ کی سہولت سے کہام اد ہے؟

(vii) What is difference between UNDO and REDO? (vii) UNDO اور REDO میں کیافرق ہے؟ COPY اور COPY میں کیافرق ہے؟

What is difference between CUT and COPY?

MS-Word (ix) میں آٹوکور یکٹ آپشن کا مقصد بیان کریں

Write purpose of Auto Correct option in MS Word.

سوال نمبر 4: کوئی سے یا فج اجزاء حل کریں

3. Attempt any FIVE parts  $[2 \times 5 = 10]$ 

(i) DIM کالفظ کیوں استعال کیا جا تاہے؟

Why DIM word is used?

سب سكريث متغير كسي لكهاما تاب؟

How subscripted variable can write?

(iii) يوزرو يفائين وفنكشن سے كيامراد ہے؟

What is user defined function? Write the purpose of ABS () function.

(iv) (ABS فنكشن كاكبامقصدي؟

Define Sub rotuine?

(viii)

(V) سبروٹین سے کیام وادیے؟ SCREEN (Vi) سٹیٹیکس تحریکریں۔

Write syntax of SCREEN statement. (vi)

(vii) 100 رواس کا دائرہ بنانے کا پروگرام بنائیں۔

(vii) Write a program to draw a circle of radius 100.

PSET (Viii) مٹیٹنٹ کس مقصد کے لیے استعال ہوتی ہے

What is purpose of PSET statement?

Note:- Attempt any Three Question

 $[7 \times 3 = 21]$ 

نوث: کوئی ہے تین سوال حل کرس والنمبرة:

للو جارث سے کیا مراد ہے؟ فلو جارث میں استعال ہونے والی پانچ علامات کی وضاحت [7]

حصہ ووم

والنمبر 6:

Define Variable. Write rules to naming variable.

متغیر سے کیام اد ہے؟ بیبک لینگو کج میں متغیرات کے نام رکھنے کے اصول بیان کریں

Write a program to find square of first five numbers using loop. [7]

پہلے یا نچ اعداد کے مربع معلوم کرنے کا پروگرام بذریعہ لوپ بنا کیں۔

a) Explain the LINE statement in BASIC language. [4] والتمبر8:

b) What is status bar? Which type of information gives

الف) بسك لينكو رنج مين LINE شيشنث كي وضاحت كرين-ب سیس بارکیاہی؟اس پرس طرح کی انفارمیش ہوتی ہے؟

this bar?

[3]



a) What is RND function. Write syntax and give example. [4]

سوال مبر9: الف) RND فنکشن سے کیام راد ہے؟ اس کاسینٹیکس تحریر کریں اور مثال بھی دیں۔

b) Write two difference between simple and sub script variable [3]. ب) ساده اورسب سکر پٹ متغیر کے دو فرق بیان کریں۔

حصه سوم (پریکٹیکل پارٹ) [ 2 x 5 = 10 ]

نوف: كوئى سے دواجزاء حل كريں سوال نمبر 10:

a) (i) Writh Procedure for Bullets on days of week. [3]

الف ) (i) بفتے کے دنوں کے نام پر Bullets لگانے کا طریقہ کھیں۔

(ii) Set font size 16 and Bold them also . [2]

(ii) ان کا فانٹ سائز 16 اور بولڈ کرنے کاطریقة بھی ککھیں۔

b) Write a program to find cube of any number. Also draw its flow chart. [3+2]

ب) کسی نمبر کا cube معلوم کرنے کا پروگرام تحریر کریں۔اورفلو چارٹ بھی بنا کیں

c) Write a program to find area of rectangle using user یوزر سے لمبائی اور چوڑ ائی ان پٹ کرکے یوزرڈیفا سَنٹر فنکشن کی مدد سے مستطیل کا رقبہ معلوم defind function. Get input length and width from user.

[5]