No. of Printed Pages: 8

CIC-05

CERTIFICATE IN COMPUTING (CIC)

00350

Term-End Examination December, 2017

CIC-05: MICROSOFT OFFICE

Time: 2 hours

Maximum Marks: 100

Note:

There are **two** sections in this paper, Section A and Section B. All questions in Section A are **compulsory**. From Section B, answer any **three** questions.

SECTION A

- 1. Answer the following objective type questions by selecting one best choice from the given choices. Each question carries 2 marks. $10\times2=20$
 - (a) The program which automatically runs and continues to run as long as Windows is running, is
 - (i) Program Manager
 - (ii) File Manager
 - (iii) Notepad
 - (iv) MS-Word

(b)		control that presents non-exclusive
	-	option at a time is
	(i)	Option Button
	(ii)	-
	(iii)	Check Box
	(iv)	Dropdown List
(c)	You	can change screen saver settings from
	(i)	Control Panel
	(ii)	Print Manager
	(iii)	Desktop
	(iv)	None of the above
(d)	DLL	stands for
	(i)	Database Link Library
	(ii)	Dynamic Link Library
	(iii)	Data Link Library
	(iv)	None of the above
(e)	Worl	xspace file extension is
	(i)	.XLS
	(ii)	.XLW
	(iii)	.LLX
	(iv)	.CXL
(f)	In M	S-Excel, INT (5·4) will return
	(i)	5
	(ii)	5.5
	(iii)	6
	(iv)	5:4

(g)	A do	cument is created using	
	(i)	Excel	
	(ii)	Word	
	(iii)	Access	
	(iv)	PowerPoint	
(h)	Whi	ch of the following is an Impact printer?	
	(i)	Laser	
	(ii)	Inkjet	
	(iii)	Dot-Matrix	
	(iv)	None of the above	
(i)	Tabl	es are used to in RDBMS.	
	(i)	set up database	
	(ii)	perform monitoring	
	(iii)	create map	
	(iv)	None of the above	
(j)	The	graph that is ideal for showing shares of	
	scien	tific entities in whole is	
	(i)	Pie Graph	
	(ii)	Line Graph	
	(iii)	Bar Graph	
	(iv)	Sketch Graph	
	lain t dows.	the basic mouse techniques used in	10
	lain t Excel.	the basic properties of formulae in	10

2.

3.

SECTION B

Not	e :	Answer any three questions from the following.	
4.	(a)	Explain how a directory is created in Windows. Also write the process to delete a file from a directory.	10
	(b)	Explain how a table is created in MS-Word. How can you add a column to the existing table?	10
5.	(a)	Explain the following MS-Excel functions: $4 \times 2\frac{1}{2}$: (i) ABS (ii) EVEN (iii) EXP (iv) MOD	=10
	(b)	Explain how Font Type and Font Size are changed in MS-Word.	10
6.	spre	at is a Spreadsheet? Explain how a eadsheet is created in MS-Excel. Describe data can be added to a spreadsheet.	20
7.	(a)	Briefly explain the four PowerPoint views.	10
	(b)	What are Header and Footer? How are they created in a document?	10

सी.आई.सी.-05

सर्टिफिकेट इन कम्प्यूटिंग (सी.आई.सी.) सत्रांत परीक्षा दिसम्बर, 2017

सी.आई.सी.-05: माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट: इस प्रश्न-पत्र में दो भाग हैं, भाग क और भाग ख। भाग क के सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। भाग ख में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

भाग क

- निम्नलिखित वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनते हुए दीजिए । प्रत्येक प्रश्न के 2 अंक हैं ।
 - (क) वह प्रोग्राम जो अपने आप चलता है और तब तक चलता रहता है जब तक विंडोज़ चलती रहती है, है
 - (i) प्रोग्राम मैनेजर
 - (ii) फ़ाइल मैनेजर
 - (iii) नोटपैड
 - (iv) MS-Word

- (ख) वह कंट्रोल जो अविशिष्ट ऑप्शन्स प्रस्तुत करता है और प्रयोगकर्ता एक ही बार में एक से ज्यादा ऑप्शन चुन सकता है, वह है
 - (i) ऑप्शन बटन
 - (ii) लिस्ट बॉक्स
 - (iii) चेक बॉक्स
 - (iv) ड्रापडाउन लिस्ट
- (ग) निम्नलिखित में से किससे स्क्रीन सेवर सेटिंग को बदल सकते हैं ?
 - (i) कंटोल पैनल
 - (ii) प्रिंट मैनेजर
 - (iii) डेस्कटॉप
 - (iv) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (घ) DLL से अभिप्राय है
 - (i) डाटाबेस लिंक लाइब्रेरी
 - (ii) डायनेमिक लिंक लाइब्रेरी
 - (iii) डाटा लिंक लाइब्रेरी
 - (iv) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (ङ) वर्कस्पेस फ़ाइल एक्सटेंशन है
 - (i) XLS
 - (ii) .XLW
 - (iii) .LLX
 - (iv) .CXL
- (च) MS-Excel में, INT (5·4) किस रूप में आएगा ?
 - (i) 5
 - (ii) 5·5
 - (iii) 6
 - (iv) 5.4

	(ন্ত)		लेखित में से किसका प्रयोग करके डॉक्यूमेंट तैयार जाता है ?	
		(i)	Excel	
		(ii)	Word	
		(iii)	Access	
		• •	PowerPoint	
	(ज)	निम्नि	लेखित में से कौन-सा इम्पेक्ट प्रिंटर है ?	
		(i)	लेज़र	
		(ii)	इंकजेट	
		(iii)	Dot-Matrix ·	
			उपर्युक्त में से कोई नहीं	
	(झ)		MS में तालिकाओं का प्रयोग के लिए जाता है।	
		(i)	डाटाबेस तैयार करने	
		(ii)	मॉनीटरिंग करने	
		(iii)	नक्शा (मैप) बनाने	
			उपर्युक्त में से कोई नहीं	
	(அ)		तः वैज्ञानिक एन्टिटीज़ के हिस्सों को दर्शाने के लिए एक आदर्श ग्राफ़ है।	
		(i)	पाई ग्राफ़	
		(ii)	लाइन ग्राफ़	
		(iii)	बार ग्राफ़	
		(iv)	स्केच ग्राफ़	
2.		ज़ में त्या की	प्रयुक्त होने वाली मूलभूत माउस तकनीकों की जिए।	10
3.	MS-	Excel	में फार्मूलों के मूलभूत गुणों की व्याख्या कीजिए।	10
CIC	-05		7 P.	Т.О.

भाग ख

नोट : निम्नलिखित में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए .	नोट :	निम्न	लेखित	में	से	किन्ही	तीन	प्रश्नों	के	उत्तर	दीजिए	/
---	-------	-------	-------	-----	----	--------	-----	----------	----	-------	-------	---

4.	(क)	विंडोज़ में डायरेक्टरी कैसे तैयार की जाती है, व्याख्या कीजिए । डायरेक्टरी से फ़ाइल को डिलीट करने की प्रक्रिया भी लिखिए ।	10
	(ख)	MS-Word में तालिका कैसे तैयार की जाती है, व्याख्या कीजिए । इसी तालिका में आप कॉलम को कैसे डाल सकते हैं ?	10
5.		MS-Excel के निम्नलिखित फंक्शन्स की व्याख्या कीजिए: $4\times2\frac{1}{2}$ (i) ABS (ii) EVEN (iii) EXP (iv) MOD MS-Word में फान्ट प्रकार और फान्ट आकार को कैसे बदल सकते है, व्याख्या कीजिए।	=10
6.	है, व्य	गिट क्या है ? MS-Excel में स्प्रेडशीट कैसे बनाई जाती गाख्या कीजिए। स्प्रेडशीट में डाटा का रिकार्ड कैसे डाला है, इसका वर्णन भी कीजिए।	20
7.		चार पॉवरप्वाइंट व्यूज की संक्षेप में व्याख्या कीजिए। हेडर और फुटर क्या हैं ? डॉक्यूमेंट में इन्हें कैसे तैयार किया जाता है ?	10 10