Time: Three Hours

FIRST SEMESTER (SCHEME-2012) MODERN OFFICE MANAGEMENT INTRODUCTION TO COMPUTER

Maximum Marks: 70 Note: i) Attempt total six questions. Question No. 1 (Objective type) is compulsory.

> कुल छः प्रश्न हल कीजिये। प्रश्न क्रमांक 1 (वस्तुनिष्ठ प्रकार का) अनिवार्य है।

- ii) In case of any doubt or dispute, the english version question should be treated as final. किसी भी प्रकार के संदेह अथवा विवाद की स्थिती में अंग्रेजी भाषा के प्रश्न को अंतिम माना जायेगा।
- 1. Choose the correct answer -2 each सही उत्तर का चयन कीजिए। Transistor in a computer is used in _____ generation कम्प्यूटर में ट्रांजिस्टर का प्रयोग ____ पीढ़ी में किया गया (a) I (b) II

(c) III

(d) IV

S/2017/6541

P.T.O.

ii)	RAM is a men	nory		
	RAM है एक मेम	ोरी		
	(a) Primary			
	(b) Secondary			•
	(c) Cache			
	(d) Magnetic			,
iii)	Compiler is a	- ,		
	कम्पाइलर है एक	_	-	-
	(a) Software			
	(b) Hardware			
	(c) Operating system			
	(d) Both software and	hardwar	re	
iv)	Edit <file name=""> is a</file>		_DOS co	mmand
	Edit <file name=""> डॉस</file>	की	कम	ंड है
	(a) Internal			
	(b) External			
	(c) Both the above			
	(d) None of the above			
v)	IP address in compute	er is	bit	
	कम्प्यूटर में IP address _	l	oit का होत	ा है
	(a) 4	(b) 8	3	
	(c) 16	(d) 3	32	
S/2017/	6541	40		Contd

Unit - I / इकाई - I

Explain second, third and forth generation of computer in detail.
 कम्प्यूटर की द्वितीय, तृतीय एवं चतुर्थ पीढ़ी को विस्तार से समझाइये।

OR / अथवा

- a) Define the following : 6 निम्न को समझाइये।
 - i) Hardware
 - ii) Software
 - iii) Live ware
- b) Write various applications of computer. 6 कम्प्यूटर के विभिन्न अनुप्रयोग लिखए।

Unit - II / इकाई - II

3. Write name of different types of printers. Explain each with their merits and demerits. 12
विभिन्न प्रकार के प्रिंटर्स के नाम लिखिए एवं प्रत्येक को उनके अच्छाईयों एवं कमियों सहित समझाइये।

OR / अथवा

741

S/2017/6541 P.T.O.

What do you mean by primary and secondary storage? Explain each device in brief.

प्रायमरी एवं सेकन्ड्री स्टोरेज से आप क्या समझते है? प्रत्येक युक्ति को संक्षिप्त में समझाइये।

Unit - III / इकाई - III

- a) What are the significances of system software and application software in computer?
 कम्प्यूटर में सिस्टम सॉफ्टवेयर एवं एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर के महत्व को समझाइये।
 - b) Explain compiler and interpreter. 4
 कम्पाईलर एवं इन्टरप्रेटर को समझाइये।

OR / अथवा

- a) Compare High level language with low level language and explain each.
 हाई लेवल लेंग्वेज की लो लेवल लेंग्वेज से तुलना कीजिए एवं प्रत्येक को समझाइये।
- b) Write note on Assembly language. 4 असेम्बली लेंग्वेज पर टिप्पणी लिखिए।

S/2017/6541

742

Contd.....

Unit - IV / इकाई - IV

- 5. How to perform following task in DOS Write commands:
 - i) Create file of name ABC
 - ii) Create directory
 - iii) Create a Batch file
 - iv) Save a file
 - v) Delete a file
 - vi) Edit a file

डास में निम्न कार्यों को कैसे पूरा करेंगे (कमांड लिखिए)

- i) ABC नाम से फाइल बनाना
- ii) डायरेक्ट्री बनाना
- iii) बेच फाइल बनाना
- iv) फाइल को Save करना
- v) फाइल को Delete करना
- vi) फाइल Edit करना

OR / अथवा

Write any six terminology of windows and explain in brief.

विन्डोस को किन्हीं छः शब्दावलियों को लिखिए एवं संक्षिप्त में समझाइये।

743

P.T.O.

Unit - V / इकाई - V

- 6. Write use of following in internet any three 12 इन्टरनेट में निम्न की उपयोगिता लिखिए।
 - a) IPAddress
 - b) Web page
 - c) HTTP
 - d) Web browser
 - e) Search engine

OR / अथवा

Explain basics of multimedia and its components in detail.

मल्टीमीडिया के तथ्यों को एवं उनके अवयवों को विस्तार से समझाइये।



744)