

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

**Time : Three Hours**

**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 स्थिति में अंग्रेजी भाषा के प्रश्न को अंतिम माना जायेगा।

1. Choose the correct answer - 2 each

सही उत्तर का चयन कीजिए।

i) 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

ii) RAM is a \_\_\_\_\_ memory

RAM है एक \_\_\_\_\_ मेमोरी

- (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 hardware

iv) Edit <File name> is a \_\_\_\_\_ DOS command

Edit <File name> डॉस की \_\_\_\_\_ कमांड है

- (a) Internal  
(b) External  
(c) Both the above  
(d) None of the above

v) IP address in computer is \_\_\_\_\_ bit

कम्प्यूटर में IP address \_\_\_\_\_ bit का होता है

- (a) 4 (b) 8  
(c) 16 (d) 32

(3)

**Unit - I / इकाई - I**

2. Explain second, third and forth generation of computer in detail. 12

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 लिखिए।

**Unit - II / इकाई - II**

3. Write name of different types of printers. Explain each with their merits and demerits. 12

विभिन्न प्रकार के प्रिंटर के नाम लिखिए एवं प्रत्येक को उनके अच्छाईयों एवं कमियों सहित समझाइये।

OR / अथवा

741

S/2017/6541

P.T.O.

(4)

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

प्राथमरी एवं सेकन्डरी स्टोरेज से आप क्या समझते हैं? प्रत्येक युक्ति को संक्षिप्त में समझाइये।

**Unit - III / इकाई - III**

4. a) What are the significances of system software and application software in computer? 8

कम्प्यूटर में सिस्टम सॉफ्टवेयर एवं एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर के महत्व को समझाइये।

- b) Explain compiler and interpreter. 4  
कम्पाइलर एवं इन्टरप्रेटर को समझाइये।

OR / अथवा

- a) Compare High level language with low level language and explain each. 8

हाई लेवल लैंग्वेज की लो लेवल लैंग्वेज से तुलना कीजिए एवं प्रत्येक को समझाइये।

- b) Write note on Assembly language. 4  
असेम्बली लैंग्वेज पर टिप्पणी लिखिए।

742

S/2017/6541

Contd.....

(5)

**Unit - IV / इकाई - IV**

5. How to perform following task in DOS Write commands: 12

- 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) बैच 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

S/2017/6541

P.T.O.

(6)

**Unit - V / इकाई - V**

6. Write use of following in internet any three 12  
इन्टरनेट में निम्न की उपयोगिता लिखिए।

- a) IP Address
- 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

S/2017/6541