

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) The first electronic digital computer was:

- (a) ABC
- (b) Aiken and mark-I
- (c) Abacus
- (d) None of the above

प्रथम इलेक्ट्रॉनिक डिजिटल कम्प्यूटर था :

- (अ) ABC
- (ब) Aiken and mark-I
- (स) Abacus
- (द) इनमें से कोई नहीं

ii) Which of the following is an Input device:

- (a) Keyboard
- (b) Printer
- (c) Monitor
- (d) Both (b) and (c)

निम्न में से कौन-सी Input device है

- (अ) की-बोर्ड
- (ब) प्रिंटर
- (स) मॉनीटर
- (द) दोनों (ब) तथा (स)

iii) Mouse is an

- (a) Online input device
- (b) Pointing device
- (c) Input device
- (d) All of the above

(3)

Mouse है एक :

- (अ) Online input device
- (ब) Pointing device
- (स) Input device
- (द) उपरोक्त सभी

iv) An operating system which executes only one programme at a time is called:

- (a) Multi programming
- (b) Multi processing
- (c) Single user system
- (d) None of the above

एक ऑपरेटिंग सिस्टम जो एक समय में केवल एक ही प्रोग्राम क्रियान्वित करता है :

- (अ) Multi programming
- (ब) Multi processing
- (स) Single user system
- (द) इनमें से कोई नहीं

1272

F/2017/6541

P.T.O.

(4)

v) To remove a directory, command is used:

एक डायरेक्ट्री को हटाने के लिये, कमांड का प्रयोग होता है :

- (a) cd
- (b) pwd
- (c) rmdir
- (d) cp

2. What is a Computer? Explain its characteristics. 12
एक कम्प्यूटर क्या है? इसकी विशेषताओं का वर्णन कीजिये।

OR / अथवा

a) What is a Computer? Describe its applications.
कम्प्यूटर क्या है? इसके अनुप्रयोगों को समझाइये।

b) Draw a Block diagram of computer system.
कम्प्यूटर सिस्टम का एक ब्लॉक चित्र बनाइये।

3. What is Primary and Secondary storage? Describe characteristics and limitations of primary storage. 12

प्राथमिक तथा द्वितीयक संग्रहण क्या है? प्राथमिक संग्रहण की विशेषताओं एवं सीमाओं को समझाइये।

OR / अथवा 1273

F/2017/6541

Contd.....

(5)

- a) Explain the following
- Scanner
 - Dot matrix printer
 - Pen drive

निम्न को समझाइये।

- स्केनर
- डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर
- पेन ड्राइव

- b) Explain types of computer memory.
कम्प्यूटर मेमोरी के प्रकार समझाइये।

4. What is an Operating system? Describe types of application software with example. 12

ऑपरेटिंग सिस्टम क्या है? Application software के प्रकारों को उदाहरण सहित समझाइये।

OR / अथवा

Explain the following :-

- High level language
- Low level language
- Assembly language

1274

F/2017/6541

P.T.O.

(6)

निम्न को समझाइये-

- उच्च स्तरीय भाषा
- निम्न स्तरीय भाषा
- असेम्बली भाषा

5. What is Disk Operating System (DOS)? Describe various versions of DOS and write five internal and five external DOS command with their syntax. 12
- डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम (DOS) क्या है? इसके विभिन्न संस्करणों को समझाइये तथा किन्हीं पाँच internal एवं external कमाण्ड्स को सिन्टेक्स सहित लिखिये।

OR / अथवा

Explain the following:-

- ICON
- Desktop
- Notepad
- Calculator

निम्न को समझाइये -

- आइकन
- डेस्कटॉप
- नोटपेड
- कैल्कुलेटर

1275

F/2017/6541

Contd.....

(7)

6. What do you understand by Web browser? Describe types of Browser. 12

वेब ब्राउज़र से आप क्या समझते हैं? इसके प्रकारों को समझाइये।

OR / अथवा

What do you mean by the term Multimedia? Describe its components.

मल्टीमीडिया से आप क्या समझते हैं? इसके तत्वों को समझाइये।



1276