

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 कीजिए। 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) Quick heal is a name of _____

- (a) Virus
- (b) Hard ware
- (c) Antivirus
- (d) Operating system

'Quick heal' _____ का नाम है

- (अ) वायरस
- (ब) हार्ड वेयर
- (स) ऐंटी वायरस
- (द) आपरेटिंग सिस्टम

ii) Key board may be connected to CPU via _____

- (a) USB
- (b) P/S-2
- (c) Wireless
- (d) All the above

की बोर्ड को CPU से _____ माध्यम से जोड़ा जा सकता है

- (अ) यू. एस. बी.
- (ब) पी/एस-2
- (स) वायर लेस
- (द) उपरोक्त सभी से

iii) Compiler converts _____

- (a) Digital signal to analog
- (b) Analog signal to digital
- (c) High level language to low level language
- (d) Low level language to high level language

कम्पाइलर बदलता है _____

- (अ) डिजिटल सिग्नल एनालाग में
- (ब) एनालाग सिग्नल को डिजिटल में
- (स) हाई लेवल लैंग्वेज को लो लेवल लैंग्वेज में
- (द) लो लेवल लैंग्वेज को हाई लेवल लैंग्वेज में

(3)

iv) Dir command in DOS shows _____

- (a) Files (b) Directory
(c) Memory (d) All the above

डास में Dir कमांड _____ को प्रदर्शित करता है।

- (अ) Files (ब) Directory
(स) Memory (द) उपरोक्त सभी

v) JPG is a file of

- (a) Audio (b) Video
(c) Image (photo) (d) Text

JPG एक _____ की फाईल है

- (अ) Audio (ब) Video
(स) Image (photo) (द) टेक्स्ट

2. a) Describe the evolution of computers in terms of microprocessor, clock speed, memory and size. 6

कम्प्यूटर के विकास को माइक्रो प्रोसेसर, क्लक स्पीड, मेमोरी एवं आकार के पदों में व्याख्या करें।

b) Write all the characteristics of computer. 6

कम्प्यूटर की सभी विशेषताओं को लिखिए।

151 ✓

F/2014/6541

P.T.O.

(4)

OR/अथवा

a) What are Analog, Digital and Hybrid computer? 6
एनालाग, डिजिटल एवं हाइब्रिड कम्प्यूटर क्या है?

b) Write name and their functions of computer devices. 6

कम्प्यूटर की Devices के नाम एवं उनके कार्यों को लिखें।

3. a) What is microprocessor? Explain Register, Buses and Control unit. 6

माइक्रोप्रोसेसर क्या है? रजिस्टर, बस एवं कंट्रोल यूनिट को समझाइये।

b) Differentiate between input and output devices explain any one output device in detail. 6

इनपुट एवं आउटपुट डिवाइस में अंतर स्पष्ट करें एवं किसी एक आउटपुट डिवाइस को विस्तार से समझाइये।

OR/अथवा

Write full form of the following and explain each in brief. 12

निम्न के (full form) विस्तार कीजिए एवं प्रत्येक को संक्षिप्त में समझाइये

- | | |
|-----------|------------|
| i) CD ROM | ii) DVD |
| iii) RAM | iv) EPROM |
| v) EEPROM | vi) OMR |
| vii) OCR | viii) MICR |

F/2014/6541

152

Contd.....

(5)

4. a) Write name of any five operating system and five application software and differentiate between.

6

किन्हीं पाँच आपरेटिंग सिस्टम एवं पाँच एप्लीकेशन साफ्टवेयर के नाम लिखें एवं इनमें अंतर स्पष्ट कीजिए।

- b) What is language processor? Explain. 6

लैंग्वेज प्रोसेसर क्या है? समझाइये।

OR/अथवा

Write a detailed note on computer software. 12

कम्प्यूटर साफ्टवेयर पर विस्तृत टिप्पणी लिखें।

5. Define the following terms 12

निम्न शब्दावलियों को समझाइये।

- | | |
|--------------|---------------------|
| i) Desktop | ii) Control panel |
| iii) Network | iv) File and folder |
| v) Task bar | vi) Icons |

OR/अथवा

- a) Write any five internal and five external DOS commands with syntax and their uses. 6

डॉस की किन्हीं पाँच इन्टरनल एवं पाँच एक्सटरनल कमांड को सिन्टेक्स सहित लिखें एवं उनकी उपयोगिता भी लिखें।

- b) Write all features of windows. 6

विन्डोस की सभी विशेषताओं को लिखिए।

153

F/2014/6541

P.T.O.

(6)

6. Write and explain all the components of multimedia. 12

मल्टीमीडिया के सभी अवयवों को लिखिये एवं समझाइये।

OR/अथवा

Write a short note on following 12

निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखें।

- i) Telnet
ii) IP address



154 ✓

F/2014/6541