

Roll No

Total No. of Questions : 11] [Total No. of Printed Pages : 7

RJ-185**B.Sc. 5th Semester (New/ATKT)****Examination - 2018****BASIC OF COMPUTER INFORMATION
TECHNOLOGY-I****Paper-Foundation Course (II)**

Time : 3 Hours] [Maximum Marks : 35/50

नोट : सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

Note : Attempt all questions.

खण्ड-अ

Section-A

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

(Objective Type Questions)

नोट : वस्तुनिष्ठ प्रकार के 5 प्रश्न (1 अंक प्रत्येक) आंतरिक विकल्प सहित।

 $1 \times 5 = 5$

Note : Objective Answer Type 5 Questions of 1 marks each with Internal choice.

 $1 \times 5 = 5$

1. सही विकल्प चुनिए:

Choose the correct options:

RJ-185

(1)

Turn Over

(i) कंप्यूटर को कितनी पीढ़ियों में विभाजित किया गया है?

(अ) तीन

(ब) चार

(स) पाँच

(द) छः

In how many generations a computer can be classified? <http://www.onlinebu.com>

(a) 3

(b) 4

(c) 5

(d) 6

(ii) रोटेशनल डीले टाइम और लेटेसी टाइम को भी कहा जाता है:

(अ) सीक टाइम

(ब) हेड स्विचिंग टाइम

(स) डाटा ट्रांसफर टाइम

(द) सर्च टाइम

The rotational delay time or latency time is also known as:

(a) Seek Time

(b) Head Switching Time

(c) Data Transfer time

(d) Search Time

(iii) सीडी-रोम स्टैंड फॉर (सीडी-रोम) कहते हैं।

(अ) कॉम्पैक्टबल रीड ओनली मैमोरी

(ब) कॉम्पैक्ट डाटा रीड ओनली मैमोरी

(स) कॉम्पैक्टबल डिस्क रीड ओनली मैमोरी

(द) कॉम्पैक्ट डिस्क रीड ओनली मैमोरी

RJ-185

(2)

CD-ROM stands for- (CD-ROM कहते हैं।

- (a) Compactable Read Only Memory
- (b) Compact Data Read Only Memory
- (c) Compactable Disk Read Only Memory
- (d) Compact Disk Read Only Memory

(iv) शैल..... का एक अनन्य गुण है।

- (अ) यूनिक्स
- (ब) डॉस
- (स) सिस्टम सॉफ्टवेयर
- (द) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर

Shell is the exclusive feature of:

- (a) UNIX
- (b) DOS
- (c) System Software
- (d) Application Software

(v) प्रिंटर एक उपकरण है।

- (अ) स्मृति
- (ब) इनपुट
- (स) आउटपुट
- (द) कोई नहीं

Printer is an device

- (a) Memory
- (b) Input
- (c) Output
- (d) None

RJ-185

(3)

Turn Over

खण्ड-ब

Section-B

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

(Short Answer Type Questions)

नोट : लघु उत्तरीय प्रकार के 5 प्रश्न (2 अंक प्रत्येक) आंतरिक विकल्प सहित। $5 \times 2 = 10$

Note : Short Answer Type 5 Questions of 2 marks each with Internal choice. $5 \times 2 = 10$

2. कम्प्यूटर के ब्लॉक डायग्राम के बारे में चर्चा कीजिये।

Discuss about block diagram of computer in brief.

अथवा/or

प्राइमरी और सेकेंडरी मेमोरी में अंतर उदाहरण सहित लिखिए।

Write difference between primary and secondary memory with example.

3. वॉयस रेकॉग्निशन उपकरणों से आप क्या समझते हैं?

What do you mean by voice recognition devices?

अथवा/or

CRT, TFT, LCD और LED मॉनिटरों में तुलना कीजिये।

Compare CRT, TFT, LCD and LED monitors.

4. ब्लू रे डिस्क और मेमोरी कार्ड्स क्या हैं?

What are blue ray disc and memory cards?

RJ-185

(4)

अथवा/or

कार्ट्रिज टेप पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

Write short note on Cartridge tape.

5. सॉफ्टवेयर का शॉर्ट-कट बनाने की प्रक्रिया लिखिए।

Write the process of creating shortcut of software.

अथवा/or

Linux ऑपरेटिंग सिस्टम की विशेषताओं को समझाइये।

Explain features of Linux operating system.

6. PDF रीडर के बारे में चर्चा कीजिये।

Discuss about PDF reader.

अथवा/or

डॉक्यूमेंट में हेडर व फुटर जोड़ने की प्रक्रिया लिखिए।

Write the process of adding header and footer on the document.

खण्ड-स

Section-C

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

(Long Answer Type Questions)

नोट : दीर्घ उत्तरीय प्रकार के 5 प्रश्न (4 अंक प्रत्येक) आंतरिक विकल्प सहित।

5 × 4 = 20

RJ-185

(5)

Turn Over

Note : Long Answer Type 5 Questions of 4 marks each with Internal Choice. 5 × 4 = 20

7. रीड ओनली मेमोरी और इसके प्रकारों को समझाइये।

Explain read only memory and its types.

अथवा/or

वर्कस्टेशन और इसकी विशेषताओं को परिभाषित कीजिये।

Define workstation and their characteristics.

8. इम्पैक्ट प्रिंटर के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिये।

Describe various types of impact printers.

अथवा/or

इनपुट उपकरण क्या है? किन्हीं दो प्रकार के इनपुट उपकरण के बारे में लिखिए।

What is input device? Write about any 2 types of input device.

9. आंतरिक व बाहरी हार्ड डिस्क ड्राइव के बारे में विस्तार से समझाइये।

Explain internal and external hard disk drive in detail.

अथवा/or

निम्नलिखित का वर्णन कीजिये।

(अ) फ्लॉपी डिस्क (ब) जिप ड्राइव

RJ-185

(6)

Describe following:

- (a) Floppy disk (b) Zip drive

10. ऑपरेटिंग सिस्टम क्या है? इसके प्रकारों को समझाइये।

What is operating system? Explain its types.

अथवा/or

विंडोज 8.1 की विशेषताओं को विस्तार से समझाइये।

Explain features of Windows 8.1 in detail.

11. MS-वर्ड 2007 के उपयोग से टेक्स्ट फॉर्मैटिंग व टेक्स्ट एडिटिंग को समझाइये।

Discuss about text formatting and editing using MS-Word 2007.

अथवा/or

विभिन्न प्रकार के फाइल फॉर्मेटों को समझाये।

Explain various types of file formats.

<http://www.onlinebu.com>

Whatsapp @ 9300930012

Your old paper & get 10/-

पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से