

[Total No. of Questions: 8]

[Total No. of Printed Papers : 3]

Roll No.....

PGDCA- 11

PGDCA– I Semester

Examination, Jan.- 2019

Fundamentals of Computer

Time: Three Hours

Maximum Marks: 70

Note: i) Attempt any five questions [Ques.no. 1 is compulsory]

ii) Question No. 2 to 8 carries equal marks.

Q.1 Multiple choice questions (2×5=10)

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

(i) PARAM is an example of –

PARAM किस का उदाहरण है–

(a) Super computer

(b) PC

(c) Laptop

(d) PDA

(ii) MICR stands for

MICR कहलाता है–

(a) Magnetic ink character reader

(b) Magnetic ink code reader

(2)

(c) Magnetic ink cases reader

(d) None of these

(iii) CD-ROM stands for

CD-ROM कहलाता है—

(a) Compactable read only memory

(b) Compact data read only memory

(c) Compactable disk read only memory

(d) Compact Disk Read only Memory

(iv) Which programming language is classified as low level languages?

किस प्रोग्रामिंग भाषा को निम्न स्तर की भाषाओं के रूप में वर्गीकृत किया गया है।

(a) BASIC

(b) Prolog

(c) C++

(d) Assembly languages

(v) WAN stands for

WAN कहलाता है—

(a) Wap Area Network

(b) Wide Area Network

(c) Wide Array Net

(d) Wireless area Network

(3)

Q.2 Explain the block diagram of computer

कम्प्यूटर के ब्लॉक डाइग्राम को समझायें।

Q.3 Write about any two input output devices.

किन्ही दो इनपुट एवं आउटपुट डिवाइसेस के बारे में लिखें।

Q.4 Write the types and uses of storage devices.

स्टोरेज डिवाइसेस, के प्रकार एवं उपयोग लिखिये।

Q.5 What is Operating System? Write the function of it.

ऑपरेटिंग सिस्टम क्या होता है? इसके कार्यों को लिखें।

Q.6 Describe network topologies

नेटवर्क टोपोलॉजीस् की व्याख्या करें।

Q.7 Briefly discuss about Router, Repeater and Gateway.

राउटर, रिपीटर और गेटवे के बारे में संक्षेप में चर्चा करें।

Q.8 Write short notes on any two:

किन्ही दो पर संक्षिप्त टिप्पणी करें—

(a) ASCII Code

(b) OMR

(c) Hard Disk

(d) Multiprogramming

www.bhabhauniversity.edu.in