

AH 1308 CV-19  
BBA (Part - I)  
Term End Examination 2019-20  
Group – B  
Paper – II  
Computer Fundamentals

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 75

नोट : प्रत्येक इकाई से किन्ही दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।  
Note : Answer any two Question from each unit. All Question carry equal marks.

इकाई / UNIT – 01

प्रश्न 1:—कम्प्यूटर को परिभाषित करें। कम्प्यूटर की विशेषताओं और कार्यों का वर्णन करें।  
Define Computer. Describe the characteristics and functions of computer.

प्रश्न 2:—कम्प्यूटर के वर्गीकरण की व्याख्या करें।  
Explain the classification of Computer.

प्रश्न 3:—ग्रे कोड क्या है? ग्रे कोड के फायदे और अनुप्रयोग लिखें।  
What is Gray Code? Write the advantages and applications of Gray Code.

इकाई / UNIT – 02

प्रश्न 4:—प्राथमिक मेमोरी के प्रकारों के बारे में विस्तार से बताएँ।  
Explain the types of Primary Memory in detail.

प्रश्न 5:—इनपुट डिवाइस क्या है? उचित आरेख के साथ तीन इनपुट उपकरणों की व्याख्या करें।  
What is Input Devices. Explain three input devices with proper diagram.

प्रश्न 6:—चुम्बकीय टेप और चुम्बकीय डिस्क के बीच अन्तर को स्पष्ट करें।  
Explain the difference between Magnetic Tape and Magnetivc Disk.

इकाई / UNIT – 03

प्रश्न 7:—सॉफ्टवेयर को परिभाषित करें। साफ्टवेयर के विभिन्न प्रकारों को लिखिए।  
Define Software. Write down various types of Software.

प्रश्न 8:—निम्नलिखित पर छोटे नोट लिखें :-  
Write short notes on the following.

1. ग्राफिकल यूजर इंटरफेस  
Graphical User Interface.
2. मशीन भाषा  
Machine Language.
3. डेटाबेस का महत्व  
Importance of Database.

प्रश्न 9:—डेटाबेस सुरक्षा के प्रकारों की व्याख्या करें।  
Explain the types of Database Security.

इकाई / UNIT – 04

प्रश्न 10:—डाटा प्रोसेसिंग क्या है? डाटा प्रोसेसिंग के प्रकार समझाएं।  
What is data Processing? Explain type of Data Processing.

प्रश्न 11:—वास्तविक समय डाटा प्रोसेसिंग पर संक्षिप्त नोट्स लिखें।  
Write short notes on Real Time Data Processing.

प्रश्न 12:—डिस्ट्रीब्यूटेड डेटा प्रोसेसिंग के फायदे बताएँ। Describe the advantages of Distributed data processing.

इकाई / UNIT – 05

प्रश्न 13:—सॉफ्टवेयर खतरों के बारे में विस्तार से बताएँ। Explain Software threats in detail.

प्रश्न 14:—आपदा वसूली योजना से आपका क्या अभिप्राय है। आपदा वसूली योजना की प्रक्रिया लिखें।  
What do you mean by Disaster Recovery Planning? Write the procedure build a Disaster recovery Plan.

प्रश्न 15:—काल-श्रेणी किसे कहते हैं? इसके कौन-कौन से प्रमुख संघटक हैं?  
What is a time-series? What are its main Components?