

Roll No.
21000 160/60/75/50

DS-562-N

December 2018

B. Com. Vth Semester Examination

BASIC OF COMPUTER AND INFORMATION TECHNOLOGY

Time 3 Hours]

<http://www.davvonline.com> [Max. Marks : Regular 35 / Private 50

नोट : खण्ड अ, ब तथा स सभी नियमित एवं स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए अनिवार्य है। प्रत्येक खण्ड में दिये गये निर्देशों का पालन करें। दोनों के लिये अंक विभाजन योजना प्रश्नपत्र में दशानुसार होगी। दृष्टि बाधित परीक्षार्थियों के लिये 60 मिनट अतिरिक्त समय की अनुमति है।
Section A, B and C are compulsory for both Regular and Private students. Please follow the instructions, given in each section. Marks distribution for both students are as shown in question paper. The blind candidates will be given 60 minutes extra time.

खण्ड अ : वस्तुनिष्ठ Section A : Objective

Regular 5×1=5 / Private 5×2=10

- RAM द्वारा कौन-से ऑपरेशंस परफॉर्म किए जाते हैं : Which operations are performed by RAM.
(a) Read (b) Write
(c) Read and Write (d) None.
- कम्प्यूटर की प्रथम पीढ़ी आधारित थी : First Generation of Computer was based on :
(a) Transistors (b) LSI (c) VLSI (d) Vacuum Tubes.
- एम. एस. ऑफिस एक प्रकार का है। M. S. Office is a type of
(a) System Software (b) Application Software
(c) Utility Software (d) Firmware.
- निम्न में से कौन-सा Magnetic Memory का प्रकार है। Which of the following is a type of Magnetic Memory.
(a) CD (b) DVD
(c) DVD-R (d) Hard Disk.
- निम्न में से कौन-सा एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है : Which of the following is not an operating system :
(a) Windows (b) DOS
(c) Linux <http://www.davvonline.com> (d) None.

खण्ड ब : लघु उत्तरीय Section B : Short Answer

Regular 5×2=10 / Private 5×3=15

- कम्प्यूटर सिस्टम की विशेषताएं लिखिए।
Write down the characteristics of a Computer System.
अथवा OR

वर्क स्टेशन क्या है ? समझाइए।
What is Workstation ? Explain.

- बार-कोड रीडर के उपयोग समझाइए।
Explain use of Bar-Code reader.

अथवा OR

LED पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
Write short note on LED.

- मेग्नेटिक मेमोरी क्या है ? समझाइए।
What is Magnetic Memory ? Explain.

अथवा OR

Blue Ray Disk को संक्षिप्त में समझाइए।
Explain Blue Ray Disk in brief.

P. T. O.

4. ऑपरेटिंग सिस्टम के कार्यों को लिखिए ।
Write functions of an Operating System.

अथवा OR

किन्हीं पाँच इन्टरनल डॉस कमाण्ड्स लिखिए ।
Write any five internal DOS commands.

5. एम एम. वर्ड में Text तथा Paragraph फॉर्मेटिंग समझाइए ।
Explain Text and Paragraph formatting in M. S. Word.

अथवा OR

पी डी एफ रीडर को समझाइए ।
Explain pdf reader. <http://www.davvonline.com>

खण्ड स : दीर्घ उत्तरीय Section C : Long Answer

Regular 5/4=20 / Private 5×5=25

1. कम्प्यूटर के ब्लॉक चित्र को समझाइए ।
Explain Block Diagram of Computer.

अथवा OR

रैम तथा रोम में अन्तर स्पष्ट कीजिए ।
Differentiate between RAM and ROM.

2. इम्पैक्ट तथा नॉन-इम्पैक्ट प्रिन्टर में अन्तर स्पष्ट कीजिए ।
Differentiate between impact and non-impact printers.

अथवा OR

संक्षिप्त में समझाइए : Explain in brief:

- (a) Joystick
(b) LCD
(c) Ports.

3. संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए : Write short note on :
(a) Floppy Disk
(b) DVD
(c) USB Flash Drive.

अथवा OR

मेग्नेटिक टेप की कार्य प्रणाली समझाइए ।
Explain working of Magnetic Tape.

4. विन्डोज की विशेषताएँ लिखिए । <http://www.davvonline.com>
Write down the features of Windows.

अथवा OR

लिनक्स के फ़ाइल तथा डायरेक्टरी स्ट्रक्चर को समझाइए ।
Explain file and directory structure of Linux.

- निम्न को समझाइए : Explain the following :
(a) Open Office and WPS Office
(b) Protecting Documents.

अथवा OR

- निम्न को समझाइए : Explain the following :
(a) Headers and Footers
(b) pdf X change.