



**AI -1033**

**B. A./B. Com. (Part-I)**

**Term End Examination, 2020-21**

**COMPUTER APPLICATION**

*Paper : First*

*Time Allowed : Three hours*

*Maximum Marks : 50*

**नोट :** सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न करना अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

*Note : Attempt all five questions. One question from each unit is compulsory. All questions carry equal marks.*

**इकाई-I**

**Unit-I**

1. एक कम्प्यूटर पद्धति के खण्डक आरेख की आरेख के साथ व्याख्या करें।

| 2 |

Explain the block diagram of a computer system with diagram.

**अथवा**

**Or**

संख्या पद्धति क्या है? उदाहरण के साथ संख्या पद्धति के प्रकारों को स्पष्ट करें।

What is Number System? Explain the types of number system with example.

**इकाई-II**

**Unit-II**

2. किन्हीं तीन निवेश निर्माण युक्ति की व्याख्या करें।  
Explain any three input and output devices.

**अथवा**

**Or**

मुद्रित क्या है? मुद्रितों के प्रकारों की व्याख्या करें।

What is Printer? Explain the types of printer.

**इकाई-III**

**Unit-III**

1033

3. संक्षिप्त टिप्पणी लिखें—

- (a) ALU
- (b) बसें
- (c) रजिस्टर्स

Write a short notes on :

- (a) ALU
- (b) Buses
- (c) Registers

अथवा

Or

भण्डारण युक्ति क्या है ? प्राथमिक एवं द्वितीयक भण्डारण संकल्पना को स्पष्ट करें।

What is Storage Device? Explain the concept of primary and secondary storage.

इकाई-IV

Unit-IV

4. सिस्टम सॉफ्टवेयर क्या है ? किन्हीं दो प्रकार के सिस्टम सॉफ्टवेयर को स्पष्ट करें।

What is System Software? Explain any two type of system software.

अथवा

Or

बूटिंग क्या है ? बूटिंग के प्रकारों की व्याख्या करें।

What is Booting? Explain the types of Booting.

इकाई-V

Unit-V

5. किन्हीं पाँच आन्तरिक तथा बाह्य डॉस कमाण्डों की व्याख्या करें।

Explain any 5 internal and external DOS commands.

अथवा

Or

ऑपरेटिंग सिस्टम क्या है ? ऑपरेटिंग सिस्टम के प्रकारों की व्याख्या कीजिये।

What is Operating System? Explain the function of operating system.