

110130

B.Sc. (First Year)
Examination, 2025
Major-II/Minor/GEC/Open Elective
COMPUTER APPLICATION
(Data Processing Software)
Time Allowed : Three hours
Maximum Marks : 70

नोट : सभी तीनों खण्डों के प्रश्नों का उत्तर दीजिए। अंकों का विभाजन खण्डों के समक्ष दिया गया है।

Note : Attempt questions all **three** sections as directed. Distribution of marks is given against each section.

खण्ड - 'अ'

Section - 'A'

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

(Objective Type Questions)

[5 × 1 = 5]

नोट : निम्नलिखित सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।

Note : Attempt all the following questions. Each question carries 1 mark.

1. सही उत्तर का चयन कीजिए -

Choose the correct answer -

(i) निम्नलिखित में क्या विंडो का वर्जन नहीं है-

- (a) Windows 95
- (b) Window 98
- (c) Windows XP
- (d) Window 23

Which of the following is not a window's version.

- (a) Windows 95
- (b) Window 98
- (c) Windows XP
- (d) Window 23

(ii) सेव एज विकल्प.....मेनु में उपलब्ध होता है।

- (a) Edit
- (b) Undo
- (c) File
- (d) .Cut

Save as option available in.....menu.

- (a) Edit
- (b) Undo
- (c) File
- (d) Cut

(iii) माइक्रोसाफ्ट एक्सेस है-

- (a) ODBS
- (b) RDBMS
- (c) Relation
- (d) None of these

Microsoft Access is.....

- (a) ODBS
- (b) RDBMS
- (c) Relation
- (d) None of these

(iv) एक्सेल वर्कबुक का डिफाल्ट फाइल एक्स्टेन्सन क्या है?

- (a) .xlsx
- (b) .xs
- (c) .x
- (d) None of these

What is the default file extension of MS-Excel work book?

- (a) .xlsx
- (b) .xs
- (c) .x
- (d) None of these

- (v) पावरपाइंट को किसने विकसित किया?
- (a) Robert Gaskins and Dennis Austin
 - (b) Alan Turing
 - (c) Bill Gates
 - (d) Steve Jobs

Who invented and Power Point?

- (a) Robert Gaskins and Dennis Austin
- (b) Alan Turing
- (c) Bill Gates
- (d) Steve Jobs

खण्ड - 'ब'

Section - 'B'

(लघुउत्तरीय प्रश्न)

(Short Answer Type Questions)

[5 × 5 = 25]

नोट : सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न करना अनिवार्य है। प्रत्येक प्रश्न 5 अंकों का है। शब्द सीमा 250 शब्द।

Note : Attempt all five questions. One question from each unit is compulsory. Each question carries 5 marks. Word limit 250 words.

[5]

इकाई - I

Unit - I

2. फोल्डर बनाने के पदों को लिखिये।

Write steps to create folder.

अथवा

OR

रिसायकल बिन क्या है? इसके उपयोग लिखिये।

What is recycle bin? Write its uses.

इकाई - II

Unit - II

3. सेव एवं सेव एज में अंतर लिखिये।

Write difference between save and save as.

अथवा

OR

एम.एस.वर्ड में find एवं replace को समझाइये।

Explain find and replace in MS-Word.

इकाई - III

Unit - III

4. प्राथमरी कुंजी क्या है? उदाहरण द्वारा समझाइये।

What is primary key? Explain with example.

अथवा

OR

RDBMS-के लाभ लिखिये।

Write benefits of RDBMS.

| 6 |

इकाई - IV

Unit - IV

5. एम.एस. एक्सेल के पेज सेटअप को समझाइये।

Explain page setup in Ms-Excel.

अथवा

OR

Row एवं Column को जोड़ने के पदों को लिखिये।

Write steps to insert Row and Column.

इकाई - V

Unit - V

6. पावरपॉइंट में मास्टर स्लाइड क्या है?

What is master slide in Power Point?

अथवा

OR

पावरपॉइंट स्लाइड में ऑडियो को शामिल करने के पदों को लिखिये।

Write steps to insert Audio in Power-Point slide.

Section - 'C'

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

(Long Answer Type Questions)

[4 × 10 = 40]

नोट : निम्नलिखित में से किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 10 अंकों का है। शब्द सीमा 500 शब्द।

Note : Attempt any Four questions from following. Each question carries 10 marks. Word limit 500 words.

7. विंडो में माय कम्प्यूटर क्या है? समझाइये।
What is my computer in windows? Explain.
8. निम्नलिखित को समझाइये-
Explain following-
(a) Start Button
(b) Installing MS-Word.
9. एम.एस. वर्ड में निम्न लिखित को समझाइये।
Explain following in Ms-Word.
(a) Setting Line spacing
(b) Working with Newsletter
10. निम्न को समझाइये।
Explain the following.
(a) Print Dialog Box.
(b) Creating Table.

11. एम.एस. एक्सेस में फार्म बनाने के पदों को लिखिये।

Write steps to create form in MS-Access.

12. Pivot टेबिल क्या है? उदाहरण द्वारा समझाइये।

What is Pivot Table? Explain with example.

13. पॉवर पाइंट में निम्नलिखित को समझाइये।

Explain following in Powerpoint.

(a) Transition and Animation effect

(b) Inserting chart in slide presentation
