

[This question paper contains 6 printed pages.]

Sr. No. of Question Paper : 2326 GC-3 Your Roll No.....

Unique Paper Code : 62414332

Name of the Paper : OMSP - (Computer Applications)

Name of the Course : **B.A. Programme (CBCS) - Commerce: Office Management & Secretarial Practice**

Semester : III

Duration : 3 Hours

Maximum Marks : 75

**Instructions for Candidates**

1. Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.
2. Attempt **all** questions.
3. **Question No. 1** is compulsory.
4. Answers may be written either in English or Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

**छात्रों के लिए निर्देश**

1. इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए।
2. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिये।
3. प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है।
4. इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिंदी किसी एक भाषा में दीजिए, लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।

1. (a) Fill in the blanks with appropriate words: (5)

(i) In \_\_\_\_\_ network topology Terminators are used.

P.T.O.

- (ii) The storage of 1 KB means \_\_\_\_\_ Bytes.
- (iii) \_\_\_\_\_ language is directly understood by the computer without translation program.
- (iv) An electronic page in a presentation is called \_\_\_\_\_.
- (v) The chart that does not have gridlines is a \_\_\_\_\_ chart.
- (b) State True (T) or False (F) giving reasons: (10)
- (i) \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ options are used to search for a word and to change in it a document.
- (ii) The shortcut key Alt+A can be used to select the entire document.
- (iii) The Slide Master controls the way elements on a slide display.
- (iv) In excel, the formula bar displays the contents of the active cell.
- (v) Web-site is a collection of Graphics.

(क) उचित शब्दों से रिक्त स्थान भरिए:

- (i) \_\_\_\_\_ नेटवर्क टोपोलॉजी में टर्मिनेटरों का प्रयोग किया जाता है।
- (ii) 1 KB के भण्डारण का अर्थ \_\_\_\_\_ Bytes होता है।
- (iii) \_\_\_\_\_ भाषा कम्प्यूटर द्वारा कोई ट्रांसलेशन प्रोग्राम उपयोग किए बिना प्रत्यक्ष रूप से समझी जाती है।
- (iv) प्रेजेंटेशन (presentation) में इलेक्ट्रॉनिक पृष्ठ को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।
- (v) वह चार्ट जिसमें ग्रिडलाइन्स नहीं होती हैं, वह एक \_\_\_\_\_ चार्ट होता है।

(ख) कारण बताते हुए सत्य (T) या असत्य (F) बताइए:

- (i) \_\_\_\_\_ एवं \_\_\_\_\_ विकल्पों का उपयोग दस्ता-वेज में किसी शब्द की खोज करने एवं उसे परिवर्तित करने के लिए किया जाता है।

- (ii) शॉर्टकट कुंजी Alt+A का प्रयोग सम्पूर्ण दस्तावेज का चयन करने के लिए किया जा सकता है।
- (iii) स्लाइड मास्टर कन्ट्रॉल्स किसी स्लाइड में विभिन्न अवयवों (element) के प्रदर्शन के तरीके को नियंत्रित करते हैं।
- (iv) एक्सेल (excel) में, फार्मूला बार सक्रिय सेल की सामग्री को प्रदर्शित करता है।
- (v) वेब-साइट ग्राफिक्स का संग्रह होती है।

2. Attempt any two:

- (i) What is computer memory? What are the different types of memories in a computer? Explain.
- (ii) Differentiate the following:
  - (a) Analog and Digital Computer
  - (b) Static and Dynamic RAM
- (iii) Explain the characteristic and functions of computer.
- (iv) Explain the different types of printers. (15)

निम्नलिखित में से किन्हीं दो का उत्तर दीजिए:

- (i) कम्प्यूटर स्मृति (computer memory) क्या है? कम्प्यूटर में विभिन्न प्रकार की स्मृतियाँ क्या हैं?
- (ii) निम्नलिखित में अंतर बताइए:
  - (क) एनालॉग एवं डिजिटल कम्प्यूटर
  - (ख) स्थिर और गतिशील रैम (RAM)
- (iii) कम्प्यूटर की विशेषताओं एवं कार्यों की व्याख्या कीजिए।

(iv) विभिन्न प्रकार के प्रिंटरों की व्याख्या कीजिए।

3. Attempt any two:

(i) Why the internet is being described as “Network of Networks”?

(ii) Differentiate the following:

(a) LAN and MAN

(b) Client and Server

(iii) What is E-Mail? Explain the process of creating E-Mail address. Give Examples.

(iv) What is Virus? What are the Effects of Computer Virus and Use of popular Antivirus? (15)

किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

(i) इंटरनेट की व्याख्या “नेटवर्कों के नेटवर्क” के रूप में क्यों की जाती है।

(ii) निम्नलिखित के बीच अंतर बताइए:

(क) LAN एवं MAN

(ख) क्लाइंट (Client) एवं सर्वर (Server)

(iii) ई-मेल क्या है? ई-मेल पता बनाने की प्रक्रिया की व्याख्या कीजिए। उदाहरण दीजिए।

(iv) वायरस क्या है? कम्प्यूटर वायरस, एवं लोकप्रिय एंटीवायरस के उपयोग के प्रभाव क्या हैं?

4. Attempt any two:

(i) What is formatting in MS-word. Explain the paragraph and page formatting in a word document.

(ii) Explain the following:

(a) Page Break

(b) Headers and Footers

(iii) What is Word-wrap? What is the use of Undo and Redo features in MS-Word?

(iv) Write the Steps of FIND and REPLACE in MS-Word with Examples.

(15)

किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

(i) एमएस-वर्ड (MS-word) में फार्मेटिंग क्या है? वर्ड (Word) दस्तावेज में पैराग्राफ एवं पेज फार्मेटिंग की व्याख्या कीजिए।

(ii) निम्नलिखित की व्याख्या कीजिए:

(क) पेज ब्रेक

(ख) हेडर्स एवं फुटर्स

(iii) वर्ड-रैप (Word-wrap) क्या है? MS-word में Undo, or Redo अभिलक्षणों (Features) का क्या उपयोग है?

(iv) MS-word में फाइन्ड FIND एवं REPLACE के चरण, उदाहरणों सहित लिखिए।

5. Attempt any two:

(i) What is Spreadsheet? Explain the features of Spreadsheet and MS-Excel.

(ii) Explain the following:

(a) Workbook and worksheet

(b) Two logical functions in MS-Excel

- (iii) Explain the use of PowerPoint Presentation in Business.
- (iv) What is the difference between Formulas and Functions in MS-Excel.  
Describe the various steps to be followed to enter formula in Excel worksheet.

किन्ही दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

- (i) स्प्रेडशीट (Spreadsheet) क्या है? स्प्रेडशीट एवं एमएस-एक्सेल (MS-Excel) के अभिलक्षणों की व्याख्या कीजिए।
- (ii) निम्नलिखित की व्याख्या कीजिए:
- (क) वर्कबुक (Workbook) एवं वर्कशीट (worksheet)
- (ख) एमएस-एक्सेल (MS-Excel) में दो तार्किक प्रकार।
- (iii) व्यापार में पॉवर प्वाइंट प्रेजेंटेशन (Power Point Presentation) के उपयोग की व्याख्या कीजिए।
- (iv) एमएस-एक्सेल (MS-Excel) में फार्मूला एवं फ़ंक्शंस में क्या अंतर है। एक्सेल वर्कशीट में फार्मूले की प्रविष्टि करने के लिए अपनाए जाने वाले विभिन्न चरणों की व्याख्या कीजिए।