

A-0708

Total Pages : 5

Roll No.

CCOM-02

Certificate Course in Office Management (CCOM)

Computer Application for Business

(कम्प्यूटर का व्यावसायिक अनुप्रयोग)

Examination February, 2026

Time : 2:00 Hrs.

Max. Marks : 50

Note :- This paper is of Fifty (50) marks divided into Two (02) Sections 'A' and 'B'. Attempt the questions contained in these Sections according to the detailed instructions given therein. *Candidates should limit their answers to the questions on the given answer sheet. No additional (B) answer sheet will be issued.*

नोट :- यह प्रश्न-पत्र पचास (50) अंकों का है, जो दो (02) खण्डों 'क' तथा 'ख' में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है। *परीक्षार्थी अपने प्रश्नों के उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका तक ही सीमित रखें। कोई अतिरिक्त (बी) उत्तर-पुस्तिका जारी नहीं की जायेगी।*

A-0708

(1)

P.T.O.

Section–A

(खण्ड–क)

Long Answer Type Questions

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न) (2×13=26)

Note :– Section ‘A’ contains Five (05) Long-answer type questions of Thirteen (13) marks each. Learners are required to answer any *two* (02) questions only.

नोट :– खण्ड ‘क’ में पाँच (05) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए तेरह (13) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो (02) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. Explain the basic components of a computer system using the block diagram of computer.

कम्प्यूटर के ब्लॉक आरेख का उपयोग करके कम्प्यूटर सिस्टम के मूल घटकों की व्याख्या कीजिए।

2. What do you mean by DOS ? Explain any ten DOS commands with example.

डॉस से आप क्या समझते हैं ? उदाहरण के साथ किसी भी दस डॉस कमाण्ड की व्याख्या कीजिए।

3. Explain the different formatting options available in Microsoft Word.

माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में उपलब्ध विभिन्न फॉर्मेटिंग विकल्पों की व्याख्या कीजिए।

4. What is HTML, and why is it important for website development ? Explain the basic structure of an HTML document.

एच टी एम एल क्या है और यह वेबसाइट डेवलपमेंट के लिए क्यों महत्वपूर्ण है ? एच टी एम एल दस्तावेज की मूल संरचना की व्याख्या कीजिए।

5. What are the different types of number systems used in computing ? Explain with example.

कम्प्यूटिंग में उपयोग की जाने वाली विभिन्न प्रकार की संख्या प्रणलियाँ क्या हैं ? उदाहरण सहित स्पष्ट कीजिए।

Section–B

(खण्ड–ख)

Short Answer Type Questions

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

(4×6=24)

Note :- Section ‘B’ contains Eight (08) Short-answer type questions of Six (06) marks each. Learners are required to answer any *four* (04) questions only.

नोट :- खण्ड 'ख' में आठ (08) लघु उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए छः (06) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार (04) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. Describe the different types of computer memory.
कम्प्यूटर मेमोरी के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।
2. How do technological advancements influence the reclassification of computers over time ?
तकनीकी प्रगति समय के साथ कम्प्यूटर के पुनर्वर्गीकरण को कैसे प्रभावित करती है ?
3. Explain the process of creating and using charts in MS-Excel to represent data visually.
विजुअल रूप से डेटा को दर्शाने के लिए एमएस एक्सेल में चार्ट्स बनाने और उपयोग करने की प्रक्रिया की व्याख्या कीजिए।
4. What is the World Wide Web, and how does it differ from the Internet ?
वर्ल्ड वाइड वेब क्या है और यह इंटरनेट से कैसे अलग है ?
5. Explain the difference between COUNT, COUNTA, COUNTIF and COUNTIFS functions.
COUNT, COUNTA, COUNTIF और COUNTIFS फंक्शंस के मध्य अंतर स्पष्ट कीजिए।

6. What are the key components of the Microsoft PowerPoint interface, and how do they facilitate presentation creation ?

माइक्रोसॉफ्ट पावरपॉइंट इंटरफेस के प्रमुख घटक क्या हैं और वे प्रस्तुत (presentation) निर्माण की सुविधा कैसे प्रदान करते हैं ?

7. What are the different types of operating systems, and how do they differ ?

ऑपरेटिंग सिस्टम के विभिन्न प्रकार क्या हैं और वे आपस में किस प्रकार से भिन्न हैं ?

8. What are the key features of Microsoft Word 2000 ?

माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2000 की मुख्य विशेषताएँ क्या हैं ?
