

CCOM-02

Computer Application for Business

(कम्प्यूटर का व्यावसायिक अनुप्रयोग)

Certificate Course in Office Management
(CCOM-16/17)

Examination, 2018

Time : 3 Hours

Max. Marks : 40

Note : This paper is of **forty (40)** marks containing **three (03)** Sections A, B and C. Learners are required to attempt the questions contained in these Sections according to the detailed instructions given therein.

नोट : यह प्रश्न पत्र चालीस (40) अंकों का है जो तीन (03) खण्डों ‘क’, ‘ख’ तथा ‘ग’ में विभाजित है। शिक्षार्थियों को इन खण्डों में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

Section-A / खण्ड-क

(Long Answer Type Questions) / (दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

Note : Section ‘A’ contains four (04) long answer type questions of nine and half ($9\frac{1}{2}$) marks each. Learners are required to answer *two* (02) questions only.

नोट : खण्ड 'क' में चार (04) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए साढ़े नौ ($9\frac{1}{2}$) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो (02) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

- What are the features of MS-Power Point ? How the MS-Power Point can support in business enhancement ? Discuss in detail.

एम. एस.-पावर प्लाइंट की क्या विशेषताएँ हैं ? एम. एस.-पावर प्लाइंट व्यापार को बढ़ाने में किस प्रकार सहायक हो सकता है ? विस्तार से चर्चा कीजिए।

- How many types of operating system are there ? The “Operating system acts as the manager of various resources of the computer system.” Discuss.

ऑपरेटिंग सिस्टम कितने प्रकार का होता है ? “ऑपरेटिंग सिस्टम, कम्प्यूटर सिस्टम के विभिन्न संसाधनों के प्रबंधक के रूप में कार्य करता है।” विवेचना कीजिए।

- Convert the following numbers :

- $(10101)_2 = (?)_{10}$
- $(1011.11) = (?)_{10}$
- $(65)_{10} = (?)_2$
- $(93.2)_{10} = (?)_2$
- $(12AB)_{16} = (?)_2$

निम्नलिखित संख्याओं को परिवर्तित कीजिए :

- $(10101)_2 = (?)_{10}$

- (ii) $(1011.11) = (?)_{10}$
- (iii) $(65)_{10} = (?)_2$
- (iv) $(93.2)_{10} = (?)_2$
- (v) $(12AB)_{16} = (?)_2$
4. What are the main features of MS-Excel ? Give the result of the following functions :
- (i) = Round (1.234, 2)
- (ii) = ABS (-2.369)
- (iii) = SQRT (- 16)
- एम. एस.-एक्सेल की मुख्य विशेषताएँ क्या हैं ? निम्नलिखित फलनों के परिणाम बताइए :
- (i) = Round (1.234, 2)
- (ii) = ABS (-2.369)
- (iii) = SQRT (- 16)

Section-B / ਖੱਣਡ—ਖ

(Short Answer Type Questions) / (ਲਘੂ ਉਤਸ਼ਾਹੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

Note : Section ‘B’ contains eight (08) short answer type questions of four (04) marks each. Learners are required to answer *four* (04) questions only.

ਨੋਟ : ਖੱਣਡ ‘ਖ’ ਮੈਂ ਆठ (08) ਲਘੂ ਉਤਸ਼ਾਹੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਿਏ ਗਏ ਹਨ।
ਪ੍ਰਤ੍ਯੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕੇ ਲਿਏ ਚਾਰ (04) ਅੰਕ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਹਨ।
ਸ਼ਿਕਸ਼ਾਰਥੀਆਂ ਕੋ ਇਨਮੋਂ ਸੇ ਕੇਵਲ ਚਾਰ (04) ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਕੇ ਉਤਸ਼ਾਹ ਦੇਨੇ
ਹੈਂ।

1. Write an appropriate formula in cell A1 of Excel worksheet to generate the random number lying between 300 and 500. Explain in detail the syntax of above function.

एक्सेल वर्कशीट के सेल A1 में 300 और 500 के बीच की यादृच्छिक संख्या को उत्पन्न करने के लिए उपयुक्त सूत्र लिखिए। उपर्युक्त फलन के सिन्टैक्स की सविस्तार व्याख्या कीजिए।

2. What are the advantages of previewing a worksheet before printing ? What is the procedure for printing a worksheet ?

छपाई से पूर्व वर्कशीट को फिर से देखने के क्या लाभ हैं ? वर्कशीट को छापने की प्रविधि क्या है ?

3. Explain the difference between website and webpage.
वेबसाइट एवं वेबपेज में अन्तर की व्याख्या कीजिए।
4. What do you understand by a slide show ? Explain the procedure to copy the slide from one presentation to another.

स्लाइड शो से आप क्या समझते हैं ? एक प्रस्तुतीकरण से दूसरी स्लाइड में कॉपी करने की प्रविधि की व्याख्या कीजिए।

5. Explain the uses of HTML. Write any ten tag of HTML.

एच. टी. एम. एल. के उपयोग की व्याख्या कीजिए। एच. टी. एम. एल. के कोई दस टैग लिखिए।

6. Explain the classification of computer.
कम्प्यूटर के वर्गीकरण को समझाइए।
7. What is page break ? How would you insert a page break in MS-Word ?
पेज ब्रेक क्या होता है ? एम. एस.-वर्ड में आप पेज ब्रेक को कैसे प्रविष्ट करेंगे ?

8. How can we use the mail merge in MS-Word ?
Discuss.

एम. एस.-वर्ड में मेल मर्ज सुविधा को कैसे उपयोग में लाया जाता है ? चर्चा कीजिए।

Section-C / खण्ड-ग

(Objective Type Questions) / (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

Note : Section ‘C’ contains ten (10) objective type questions of half ($\frac{1}{2}$) mark each. All the questions of this Section are compulsory.

नोट : खण्ड ‘ग’ में दस (10) वस्तुनिष्ठ प्रश्न दिये गये हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए आधा ($\frac{1}{2}$) अंक निर्धारित है। इस खण्ड के सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

1. Web Page starts with which of the following tag ?

- (a) <Body>
- (b) <title>
- (c) <HTML>
- (d) <FORM>

वेब पृष्ठों की शुरुआत निम्नलिखित टैग के साथ की जाती है :

- (अ) <B o d y>
- (ब) <title>
- (स) <HTML>
- (द) <FORM>

2. How can you open a link in a new browser window ?
- (a) < a href = “url” target = “new” >
 - (b) < a href = “url” target = “Blank” >
 - (c) < a href = “url” .new” >
 - (d) < a href = “url” target = “open” >
- आप एक नई ब्राउजर विंडो में एक लिंक कैसे खोल सकते हैं ?
- (अ) < a href = “url” target = “new” >
 - (ब) < a href = “url” target = “Blank” >
 - (स) < a href = “url” .new” >
 - (द) < a href = “url” target = “open” >
3. Main container for <tr>, <td> and <th> is :
- (a) <Table>
 - (b) <Group>
 - (c) <data>
 - (d) All of the above
- <tr>, <td> एवं <th> के लिए मुख्य कंटेनर है :
- (अ) <Table>
 - (ब) <Group>
 - (स) <data>
 - (द) उपर्युक्त सभी
4. Which command is used to copy files ?
- (a) Copy
 - (b) Disk copy
 - (c) Type
 - (d) None of these

फाइलों को कॉपी करने के लिए कौन-सी कमाण्ड का उपयोग किया जाता है ?

- (अ) Copy
 - (ब) Disk copy
 - (स) Type
 - (द) इनमें से कोई नहीं
5. Del command is used to :
- (a) Delete files
 - (b) Delete directory
 - (c) Delete labels
 - (d) None of the above
- Del कमांड का उपयोग निम्नलिखित में से किसके लिए किया जाता है ?
- (अ) फाइल डिलीट करने के लिए
 - (ब) डाइरेक्टरी डिलीट करने के लिए
 - (स) लेबल डिलीट करने के लिए
 - (द) उपर्युक्त में से कोई नहीं
6. Which is not an application software ?
- (a) Window NT
 - (b) Winward XP
 - (c) Pagemaker
 - (d) Photoshop

निम्नलिखित में से कौन-सा एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर नहीं है ?

- (अ) विंडोज एन. टी.
 - (ब) विनवर्ड एक्स पी
 - (स) पेजमेकर
 - (द) फोटोशॉप
7. The operating system is the most common type of software.
- (a) Application
 - (b) Communication
 - (c) System
 - (d) Word processing
- ऑपरेटिंग सिस्टम एक प्रकार का सॉफ्टवेयर है।
- (अ) एप्लीकेशन
 - (ब) कम्प्यूनिकेशन
 - (स) सिस्टम
 - (द) वर्ड प्रोसेसिंग
8. In Internet Terminology IP means :

- (a) Internet Provider
- (b) Internet Protocol
- (c) Internet Procedure
- (d) Internet Processor

इंटरनेट शब्दावली में आई. पी. का मतलब क्या है ?

- (अ) इंटरनेट प्रदाता
- (ब) इंटरनेट प्रोटोकॉल
- (स) इंटरनेट प्रक्रिया
- (द) इंटरनेट प्रोसेसर

9. A website's front page/main page is called :

- (a) Browser page
- (b) Search page
- (c) Home page
- (d) Bookmark

एक वेबसाइट के फ्रंट पेज / मुख्य पेज को कहा जाता है :

- (अ) ब्राउजर पेज
- (ब) सर्च पेज
- (स) होम पेज
- (द) बुकमार्क

10. URL stands for :

- (a) Unique Reference Label
- (b) Uniform Reference Label
- (c) Uniform Resource Locator
- (d) Unique Resource Locator

URL का आशय निम्नलिखित में से क्या है ?

- (अ) अद्वितीय संदर्भ लेबल
- (ब) यूनिफॉर्म संदर्भ लेबल
- (स) समान संसाधन लोकेटर
- (द) अद्वितीय संसाधन लोकेटर

