

(4)

7. What are the advantages of Tables in MS-Word ? How tables are created and manipulated in MS-Word? Explain the various operations that can be implemented on tables in MS-Word. What are limitations of Tables in MS-Word ? 18

एम एस वर्ड में टेबल्स के क्या लाभ हैं ? एम एस वर्ड में सारणियों किस प्रकार से बनाई तथा हेरफेर की जाती हैं ? एम एस वर्ड में सारणियों पर विभिन्न संक्रियाओं की व्याख्या कीजिए। एम एस वर्ड में सारणियों की सीमाएँ क्या हैं ? 18

8. What is Slide Show ? Explain the various methods to create a slide show in MS-PowerPoint. How the timings are set in slide show for automatic display ? Explain in detail. 18

स्लाइड शो क्या है ? एम एस पावरपॉइंट में एक स्लाइड शो बनाने की विभिन्न विधियों की व्याख्या कीजिए। स्वचालित डिस्ले के लिए स्लाइड शो में टाइमिंग कैसे सेट की जाती है ? विस्तृत व्याख्या कीजिए। 18

Roll No.

14794

Printed Pages : 4

BBA / D-12

COMPUTER FUNDAMENTALS

Paper-BBA-106

Time allowed : 3 hours]

[Maximum marks : 90

Regular - 40

Reappear-90/80

Note : Attempt five questions in all. Question No. 1 is compulsory.

नोट : कुल पाँच प्रश्न कीजिए। प्रश्न सं. 1 अनिवार्य है।

1. (a) What are the components of Storage Unit of Computer System ? 3
- (b) What are wild characters in DOS ? Explain their usage. 3
- (c) Explain the components of Desktop of Windows Operating System. 3
- (d) What is difference between copying and moving the files ? 3
- (e) Explain the Merge Cell Option in Tables. 3
- (f) Discuss various views available in MS-Powerpoint. 3
- (क) कंप्यूटर प्रणाली की भण्डारण इकाई के घटक क्या हैं ? 3

http://www.kuonline.in

http://www.kuonline.in

http://www.kuonline.in

http://www.kuonline.in

14794

14794

(2)

- (ख) DOS में वाइल्ड कार्ड्स क्या हैं ? उनके उपयोगों की व्याख्या कीजिए। 3
- (ग) विण्डोज ऑपरेटिंग प्रणाली के डेस्कटॉप के घटकों की व्याख्या कीजिए। 3
- (घ) फाइलों को कॉपी करने तथा मूव करने के बीच क्या अन्तर है ? 3
- (ङ) सारणियों में मर्ज सेल विकल्प की व्याख्या कीजिए। 3
- (च) MS-पावरपवाइंट में उपलब्ध विभिन्न न्यूज़ की विवेचना कीजिए। 3

2. Briefly explain the advantages and disadvantages of various generations of computers. 18

कम्प्यूटरों की विभिन्न पीढ़ियों के लाभों तथा हानियों की संक्षिप्त व्याख्या कीजिए। 18

3. Write short notes on : 2×9=18

- (a) Central Processing Unit.
- (b) Characteristics of Computers.

निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : 2×9=18

- (क) सेन्ट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
- (ख) कम्प्यूटरों की विशेषताएं।

4. Explain the following DOS commands with syntax and usage DIR, COPY, CHKDSK, DATE. 4½×4=18

(3)

निम्नलिखित DOS निर्देशों की सिंटैक्स तथा उपयोगों के साथ व्याख्या कीजिए। DIR, COPY, CHKDSK, DATE. 4½×4=18

5. Explain in detail various Accessories available with Windows. 18

विण्डोज के साथ उपलब्ध विभिन्न उपकरणों की विस्तृत व्याख्या कीजिए। 18

6. Differentiate : 3×6=18

- (a) Footer and Endnote.
- (b) Cross Reference and Hyperlink.
- (c) Autotext and Autocorrect.
- (d) Formatting and Reveal Formatting.
- (e) Footnote and Caption.
- (f) Picture and Diagram.

विभेद कीजिए : 3×6=18

- (क) फुटर तथा एण्डनोट।
- (ख) क्रॉस रेफरेंस तथा हाइपरलिंक।
- (ग) ऑटोटेक्स्ट तथा ऑटोकॉरेक्ट।
- (घ) फॉर्मेटिंग तथा रिवील फॉर्मेटिंग।
- (ङ) फुटनोट तथा कैप्शन।
- (च) पिक्चर तथा डायग्राम।