

(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 हेक्सेट 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। त्वचालित डिस्प्ले के लिए स्लाइड शो में टाइमिंग कैसे सेट की जाती है ? विस्तृत व्याख्या कीजिए।

18

14794

14794

Roll No.

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
- (g) कंप्यूटर प्रणाली की भण्डारण इकाई के घटक क्या हैं ? 3

14794

(2)

- (क) DOS में वाइल कैरेक्टर्स 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 मूद करने के बीच क्या अन्तर है ? 3
- (ङ) सारणियों में मर्ज सेल विकल्प की व्याख्या कीजिए। 3
- (च) MS-पावरप्पाइंट में उपलब्ध विभिन्न च्यूज़ की विवेचना कीजिए। 3
2. Briefly explain the advantages and disadvantages of various generations of computers. 18
कम्प्यूटरों की विभिन्न पीड़ियों के लाभों तथा हानियों की संशिक्षा 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) कंप्यूटरों की विशेषताएं।
4. Explain the following DOS commands with syntax and usage DIR, COPY, CHKDSK, DATE. 4½×4=18

14794

(3)

- निम्नलिखित DOS निर्देशों की सिर्टिफिकेशन 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.
- विभिन्न कीजिए : 3×6=18
- (क) फुटर तथा एण्डनोट।
 - (ख) क्रॉस रेफरेन्स तथा हाइपरलिंक।
 - (ग) ऑटोटेक्स्ट तथा ऑटोफरेक्ट।
 - (घ) फॉर्मैटिंग तथा रिवील फॉर्मैटिंग।
 - (ङ) फुटनोट तथा कैप्शन।
 - (च) पिक्चर तथा डायग्राम।

14794