

Roll No.

(223)

4234/4275

Printed Pages—3]

2B.Sc.(MM/GA)3/CCC6

Bachelor of Science (MM/GA) (Second Semester) (CBCS)

Examination, May/June 2019

NEW TRENDS IN DTP

अवधि/Duration : 3 घंटे/Hours]

[पूर्णांक/Max. Marks : 50

[न्यूनतम उत्तीर्णांक/Min. Pass Marks : 20

निर्देश :

1. प्रश्न-पत्र पाँच इकाइयों में विभाजित है । प्रत्येक इकाई में आन्तरिक विकल्प दिया गया है ।
2. प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न का उत्तर दीजिए । इस प्रकार कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।
3. सभी प्रश्नों के लिए समान अंक नियत हैं ।
4. जहाँ आवश्यकता हो वहाँ उपयुक्त डाटा माना जा सकता है ।
5. अनुवाद में विसंगति होने पर अंग्रेजी स्वरूप को सही माना जाए ।
6. प्रश्न-पत्र में परीक्षार्थी निर्धारित स्थान पर अपना रोल नम्बर अंकित करें ।

Instructions :

1. The Question Paper is divided in five Units. Each unit carries an internal choice.
2. Attempt *one* question from each Unit. Thus attempt *five* questions in all.
3. *All* questions carry equal marks.
4. Assume suitable data wherever necessary.
5. English version should be deemed to be correct in case of any anomaly in translation.
6. Candidate should write his/her Roll Number at the prescribed space on the question paper.

P.T.O.

इकाई I/(Unit I)

1. वर्ड प्रोसेसर से प्रकाशन कैसे अलग है ? प्रकाशन में डी.टी.पी. का उपयोग और महत्व लिखिये।
How is Publication different from Word Processor ? Write the use and importance of DTP in Publication.

अथवा/(Or)

2. ऑफसेट प्रिंटिंग तकनीक समझाइये। ऑफसेट प्रिंटिंग के क्या फायदे हैं ?
Explain offset printing technology. What are advantages of Offset printing?

इकाई II/(Unit II)

3. क्वार्क एक्सप्रेस के किन्हीं भी पाँच नियंत्रण की व्याख्या कीजिये।
Explain any *five* controls of Quark Xpress.

अथवा/(Or)

4. क्वार्क एक्सप्रेस में कॉलम बनाने की विधि लिखिये।
Write a method of Creating Columns in Quark Xpress.

इकाई III/(Unit III)

5. ड्रॉप कैप फंक्शन को उपयोग के साथ समझाइये। विभिन्न Style formats की व्याख्या कीजिये।
Explain Drop Cap Function with its uses. Explain different style formats.

अथवा/(Or)

6. Quark Xpress से संबंधित निम्नलिखित की समझाइये :

(अ) Revert Command और इसका उपयोग

(ब) फाइलों का Import and Export.

Explain the following related to Quark Xpress :

(a) Revert Command and its uses

(b) Import and Export of files.

इकाई IV/(Unit IV)

7. InDesign CS6 में प्रयुक्त transformation tools समझाइये।
Explain transformation tools used in InDesign CS6.

अथवा/(Or)

8. InDesign CS6 में workspace की विस्तृत व्याख्या कीजिये।
Elaborate Workspace in InDesign CS6.

इकाई V/(Unit V)

9. InDesign CS6 में विभिन्न प्रकार के मुद्रण क्या हैं? छपाई वस्तुओं के लिए अलग-अलग विकल्प क्या हैं ?
What are different types of printing in InDesign CS6 ? What are different options for printing objects ?

अथवा/(Or)

10. उदाहरण के साथ Character formatting में कर्निंग और ट्रैकिंग समझाइये।
Explain Kerning and Tracking in character formatting with example.