

Roll No.

Total Pages : 3

BMM/M-20

16200

HTML BASICS

Paper-204

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 50

Note : Attempt *five* questions in all, selecting *one* from each unit.
Unit V is compulsory. All questions carry equal marks.

नोट : प्रत्येक इकाई से **एक** प्रश्न का चयन करते हुए, सभी **पाँच** प्रश्नों का उत्तर दें। प्रश्न संख्या 9 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के समान अंक हैं।

UNIT-I (इकाई-I)

1. Define static website. How it is different from dynamic website? Explain the process of designing a static website.

स्थिर वेबसाइट को परिभाषित करें यह गतिशील वेबसाइट से कैसे अलग है? एक स्थिर वेबसाइट डिजाइन करने की प्रक्रिया की व्याख्या करें।

2. Explain the role typography, color in designing a good website.

एक अच्छी वेबसाइट डिजाइन करने में टाइपोग्राफी, रंग की भूमिका की व्याख्या करें।

UNIT-II (इकाई-II)

3. Explain the structure of HTML program. Also explain basic elements of HTML.

HTML प्रोग्राम की संरचना को समझाइए। HTML के मूल तत्वों की भी व्याख्या करें।

4. What are list? How they are created in HTML ?

सूची क्या हैं? उन्हें HTML में कैसे बनाया जाता है?

UNIT-III (इकाई-III)

5. Write a HTML code for inserting a image on webpage. Explain the different attributes of image tag.

वेबपेज पर एक छवि डालने के लिए HTML कोड लिखें। छवि टैग की विभिन्न विशेषताओं को समझाएं।

6. What are the different ways to apply CSS to HTML? Explain with examples.

सीएसएस को HTML में लागू करने के विभिन्न तरीके क्या हैं? उदाहरण सहित स्पष्ट कीजिए।

UNIT-IV (इकाई-IV)

7. Write a HTML code to generate college admission form using form tag.

फॉर्म टैग का उपयोग करके कॉलेज प्रवेश पत्र बनाने के लिए HTML कोड लिखें।

8. What do you mean by frame? How these can be created in webpage.

फ्रेम से क्या मतलब है? इन्हें वेबपेज में कैसे बनाया जा सकता है।

UNIT-V (इकाई-V)

Compulsory Question (अनिवार्य प्रश्न)

9. Do any *four* :

कोई चार करो :

- (a) caption tag.
 - (b) table tag.
 - (c) Pre tag.
 - (d) Br tag.
 - (e) Font tag.
 - (f) noframe tag.
-