



# MAHARISHI UNIVERSITY OF MANAGEMENT AND TECHNOLOGY

MAHARISHI ROAD MANGLA BILASPUR(CHHATTISGARH)-495001

FINAL EXAM : SEMESTER-II, SESSION : 2021-22

## COURSE – DCA, PAPER – I

SUBJECT CODE :-DCA107, SUBJECT: INTERNET & WEB PAGE DESIGNING

Max Marks : 70

Min Pass Marks : 28

## SECTION: A MULTIPLE CHOICE QUESTIONS

**Note : Attempt all questions. Each question carries equal marks.**

**(1X10=10)**

1. **HTML stands for \_\_\_\_\_ HTML का पूरा नाम \_\_\_\_\_ है।**  
a. Hypo text made up language  
b. Hypertext markup language  
c. Heuristic language  
d. Hypertext manipulation language
2. **WWW stands for \_\_\_\_\_ WWW . का पूरा नाम \_\_\_\_\_ है।**  
a. World Wide Weapon  
b. World Wide Windows  
c. World Wide Web  
d. World Wide Writers
3. **HTTP stands for \_\_\_\_\_.HTTP का पूरा नाम \_\_\_\_\_ है।**  
a. Hypertext Transfer Protocol  
b. Hypertext Transmission Protocol  
c. Hyper Text Transfer Program  
d. Hyper text Traditional Protocol
4. **\_\_\_\_\_ is known as father of World Wide Web. . \_\_\_\_\_ वर्ल्ड वाइड वेब के पिता के रूप में जाना जाता है।**  
a. Robert Cailliau  
b. Tim Thompson  
c. Charles Darwin  
d. Tim Berners-Lee
5. **IP stands for \_\_\_\_\_.IP का पूरा नाम \_\_\_\_\_ है।**  
a. Information Provider  
b. Internet Provider  
c. Internet Protocol  
d. Information Protocol
6. **An \_\_\_\_\_ is a company that provides internet access to users or subscribers of its service.**  
\_\_\_\_\_ एक ऐसी कंपनी है जो अपनी सेवा के उपयोगकर्ताओं या ग्राहकों को इंटरनेट एक्सेस प्रदान करती है।  
a. ARPAnet  
b. Cyber net  
c. Internet Provider  
d. Internet Service Provider
7. **The process of transferring files from a web page on the internet to your computer is called.**  
इंटरनेट पर एक वेब पेज से आपके कंप्यूटर पर फ़ाइलों को स्थानांतरित करने की प्रक्रिया को कहा जाता है।  
a. Uploading  
b. Forwarding  
c. Transferring  
d. Downloading

8. Moving from one website to another is called\_ एक वेबसाइट से दूसरी वेबसाइट पर जाना called\_

- transferring
- shifting
- browsing
- loading

9. Verification of a login name and password is known as\_\_\_\_\_ लॉगिन नाम और पासवर्ड का सत्यापन as\_\_\_\_\_ जाना जाता है।

- configuration
- accessibility
- authentication
- logging in

10. \_\_\_\_\_ is the oldest and most popular form of communication between computers. \_\_\_\_\_ is कंप्यूटर के बीच संचार का सबसे पुराना और सबसे लोकप्रिय रूप है।

- Messenger
- Chart
- VoIP
- E-Mail

### **SECTION : B VERY SHORT ANSWER TYPE**

**Note : Attempt any five questions. Each question carries equal marks.**

**(2X5=10)**

1. What is internet? Internet क्या है?
2. What is browser? ब्राउज़र क्या है?
3. Define search engine. खोज इंजन को परिभाषित करें।
4. Explain VSAT. VSAT की व्याख्या करें।
5. Explain IP in brief. संक्षेप में आईपी की व्याख्या करें।
6. Discuss FTP in brief. संक्षेप में FTP पर चर्चा करें।
7. What is DNS? DNS क्या है?

### **SECTION: C SHORT ANSWER TYPE**

**Note : Attempt any two questions. Each question carries equal marks.**

**(5X2=10)**

1. Write the application of Internet. इंटरनेट का अनुप्रयोग लिखें।
2. Explain and  tag in HTML. समझाएं और  HTML में टैग करें।</herf>
3. Explain the basic table tags with the different attributes. विभिन्न विशेषताओं के साथ मूल तालिका टैग की व्याख्या करें।
4. Define and discuss < div > and < span> tags ? परिभाषित करें और < div > और < span> टैग < चर्चा?

## **SECTION: D** **LONG ANSWER TYPE**

**Note : Attempt any four questions. Each answer should not exceed 600 words. Each question carries equal marks. (10X4=40)**

1. What is IP Addressing? Why it used? Discuss various classes of IP Address with example. IP Addressing क्या है? इसका उपयोग क्यों किया जाता है? उदाहरण के साथ आईपी पते के विभिन्न वर्गों पर चर्चा करें।
2. Explain the concept of Domain name system. What is Address Resolution mechanism? Domain Name System की अवधारणा की व्याख्या करें। Address Resolution Mechanism क्या है?
3. What are the different levels of heading in HTML ? HTML में शीर्षक के विभिन्न स्तर क्या हैं?
4. Differentiate between Static web page and dynamic web page. Give an example of Dynamic website. स्थैतिक वेब पेज और गतिशील वेब पेज के बीच अंतर करें। Dynamic website का एक उदाहरण दें।
5. What is a browser? Explain Web Browser architecture with a diagram. एक ब्राउज़र क्या है? आरेख के साथ वेब ब्राउज़र आर्किटेक्चर की व्याख्या करें।
6. What is webhosting? Webhosting क्या है?
7. Describe various attributes of HTML with examples of each. प्रत्येक के उदाहरणों के साथ HTML की विभिन्न विशेषताओं का वर्णन करें।

\*\*\*\*\*