

Seat No. : _____

ML-103

April-2018

B.Com., Sem.-I

**SE-101(C) : Computer Application
(Internet and Web Page Development Using HTML)**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 35

1. (a) Internetનો ઈતિહાસ જણાવો. 3
અથવા
Internetના ઉપયોગો લખો.
- (b) Internet અને Intranet વચ્ચેનો તફાવત લખો. 2
અથવા
E-Governance વિશે માહિતી આપો.
- (c) Open Systems Interconnection (OSI) model સમજાવો. 2
અથવા
Computer Networkનું મહત્ત્વ સમજાવો.
2. (a) વિવિધ network protocols વિશે માહિતી આપો. 3
અથવા
Web browserનો ઉપયોગ સમજાવો.
- (b) સમજાવો : 2
(1) Switch (2) Router
અથવા
સમજાવો :
(1) Hub (2) Gateway
- (c) Anti-virus software એટલે શું ? સમજાવો. 2
અથવા
E-mailનું મહત્ત્વ સમજાવો.

3. (a) HTML Webpage નું માળખું સમજાવો. 3
અથવા
 Search engineનું મહત્ત્વ સમજાવો.
- (b) HTMLમાં text formatting સમજાવો. 2
અથવા
 HTMLમાં paragraph formatting સમજાવો.
- (c) HTMLમાં Table tag સમજાવો. 2
અથવા
 HTMLમાં <A> tagનો ઉપયોગ સમજાવો.
4. (a) External CSS એટલે શું ? ઉદાહરણ સહિત સમજાવો. 3
અથવા
 HTMLની Unordered list સમજાવો.
- (b) HTMLના આપેલ form controls સમજાવો. (કોઈપણ બે) 2
 (1) Textbox (2) Listbox (3) Submit button
અથવા
 Webpageમાં image મૂકવાની પ્રક્રિયા સમજાવો.
- (c) સમજાવો : (કોઈપણ બે) 2
 (1) © (2) <U> (3)

અથવા
 સમજાવો : (કોઈપણ બે)
 (1) ™ (2) <P> (3) <HR>
5. યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી ખાલી જગ્યા પૂરો : 7
 (1) _____ એ protocol નથી. (HTTP, HPPT)
 (2) E-mail addressમાં _____ character ફરજીયાત છે. (\$, @)
 (3) LAN એટલે _____. (Long Area Network, Local Area Network)
 (4) _____ એ font tagનું attribute છે. (Face, Value)
 (5) Websiteનું default pageને _____ page કહેવાય છે. (home, start)
 (6) _____ એ picture fileનું extension છે. (cng, png)
 (7) _____ એટલે આપણાં computer પરથી માહિતીને server પર મોકલવી.
 (Download, Upload)

Seat No. : _____

ML-103

April-2018

B.Com., Sem.-I

SE-101(C) : Computer Application (Internet and Web Page Development Using HTML)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 35

1. (a) Write history of the Internet. 3

OR

Write use of the Internet.

- (b) State differences between the Internet and Intranet. 2

OR

Explain about E-Governance.

- (c) Explain Open Systems Interconnection (OSI) model. 2

OR

Write importance of computer network.

2. (a) Explain various network protocols. 3

OR

Write importance of web browser.

- (b) Explain it : 2

(1) Switch (2) Router

OR

Explain it :

(1) Hub (2) Gateway

- (c) What is Anti-virus software ? Explain it. 2

OR

Write importance of E-mail.

3. (a) Explain HTML Webpage structure. 3
- OR**
- Write importance of search engine.
- (b) Explain text formatting in HTML. 2
- OR**
- Explain paragraph formatting in HTML.
- (c) Describe use of table tag in HTML. 2
- OR**
- Describe use of <A> tag in HTML.
-
4. (a) What is External CSS ? Explain with example. 3
- OR**
- Describe use of Unordered list in HTML.
- (b) Explain given form controls of HTML. (any **two**) 2
- (1) Textbox (2) Listbox (3) Submit button
- OR**
- Write steps to put image in webpage.
- (c) Explain it : (any **two**) 2
- (1) © (2) <U> (3)

- OR**
- Explain it : (any **two**)
- (1) ™ (2) <P> (3) <HR>
-
5. Fill in the blanks : 7
- (1) _____ is not a protocol. (HTTP, HPPT)
- (2) _____ character is compulsory in e-mail address. (\$, @)
- (3) LAN means _____. (Long Area Network, Local Area Network)
- (4) _____ is an attribute of font tag. (Face, Value)
- (5) _____ page is a default page of website. (Home, Start)
- (6) _____ is an extension of a picture file. (cng, png)
- (7) _____ means to send file from our computer to server. (Download, Upload)