

Seat No. : _____

JA-118

January-2016

B.A., Sem.-I

**Elective (EC-II) 105 ; Computer Methods
(Internet Technology & Terminology, HTML)**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 35

1. Network એટલે શું ? તેના પ્રકાર જણાવી, ઈન્ટરનેટ સાથે જોડાણ કરવા માટેના વિવિધ સાધનો વિશે ટૂંકમાં માહિતી આપો. 7
અથવા
સમજાવો : TCP/IP, SMTP, IMAP, HTTP, E-Mail.
2. વિવિધ Browsers ના નામ જણાવી, E-commerceના ફાયદા અને ગેરફાયદા જણાવો. 7
અથવા
કોમ્પ્યુટરને કેવી રીતે વાયરસથી સુરક્ષિત રાખવું સમજાવો અને વાયરસના પ્રકાર લખી Malware અને Firewall વિશે સમજાવો.
3. HTMLમાં પ્રોગ્રામ બનાવવા માટેના નિયમો જણાવી, તેનું Structure ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. 7
અથવા
HTMLમાં Tags લખવાના નિયમો જણાવી, તેમાં List બનાવવા માટેનું coding લખો.
4. Frame એટલે શું ? Frame Tag તેના વિવિધ Attributes સાથે સમજાવો. 7
અથવા
Form Tag અને Marquee Tag સમજાવો.
5. યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી ખાલી જગ્યા પૂરો : 7
(1) POP એટલે _____.
(a) Post Office Protocol (b) Private Office Protocol
(c) Personal Office Protocol (d) Post Owner Protocol
(2) ઈન્ટરનેટની શરૂઆત _____ પ્રોજેક્ટ સાથે થઈ હતી.
(a) Intel (b) IBM
(c) Arpanet (d) None of these

- (3) Webpage માં ચિત્ર દાખલ કરવા _____ ટેગ વપરાય છે.
- (a) <Image> (b) <Picture>
(c) <JPG> (d)
- (4) નીચેનામાંથી _____ એ અયુગ્મ ટેગ છે.
- (a) (b)

(c) <HTML> (d)
- (5) GPL એટલે _____.
- (a) Graphic Private License (b) Graphic Protect Layer
(c) General Public License (d) Graphic Public License
- (6) Impress એ _____ પ્રકારનું સોફ્ટવેર છે.
- (a) Word Processor (b) Database
(c) Spread Sheet (d) Presentation
- (7) વેબ પેજના ભાગ પાડવા માટે _____ ટેગ વપરાય છે.
- (a) <Partition> (b) <Divide>
(c) <Form> (d) <Frameset>
-

JA-118
January-2016

B.A., Sem.-I

Elective (EC-II) 105 ; Computer Methods
(Internet Technology & Terminology, HTML)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 35

1. What is Network ? Give types of Network and write in short about different components to join Internet. 7

OR

Explain TCP/IP, SMTP, IMAP, HTTP, E-Mail.

2. Give names of different Browsers and write merits and demerits of E-commerce. 7

OR

Explain how to kept computer safe from Virus. Write types of Virus and explain about Malware and Firewall.

3. Write rules for making program in HTML and explain structure of it with example. 7

OR

Write rules for writing tags in HTML and write coding to make List in it.

4. What is Frame ? Explain Frame Tag with its different Attributes. 7

OR

Explain – Form Tag and Marquee Tag.

5. Fill in the blanks with appropriate option : 7

(1) POP means _____.

- (a) Post Office Protocol (b) Private Office Protocol
(c) Personal Office Protocol (d) Post Owner Protocol

(2) Beginning of Internet with _____ project.

- (a) Intel (b) IBM
(c) Arpanet (d) None of these

