

MU-105

March-2019

B.R.S., Sem.-II

ID 12 Inter Disciplinary : Computer Application (Both RFM & Home Science)

Time : 2:30 Hours]

[Max. Marks : 50

1. (A) કોમ્પ્યુટરની વ્યાખ્યા તથા તેની કાર્યરચના વિશે લખો તથા તેની લાક્ષણિકતાઓ વિશે વિગતવાર લખો. 10

અથવા

કોમ્પ્યુટરનો ઇતિહાસ અને તેની પેઢીઓ વિશે જણાવો.

- (B) ગમે તે ત્રણના જવાબ આપો : 3

- (1) કોમ્પ્યુટર જગતના પિતા તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે તથા સુપર કોમ્પ્યુટરને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે.
- (2) CPU અને ALUના પૂરાં નામ લખો.
- (3) કોમ્પ્યુટર સોફ્ટવેર શું છે ?
- (4) IBM નું પૂરું નામ લખો.
- (5) સ્પેલિંગ અને ગ્રામર ચેક કરવા માટે કી-બોર્ડની કઈ કીનો ઉપયોગ થાય છે ?

2. (A) કોમ્પ્યુટર મેમરી શું છે ? તેના પ્રકારો તથા RAM અને ROM વચ્ચેનો તફાવત લખો. 10

અથવા

MS Word પ્રોગ્રામ શરૂ થયા બાદ દેખાતી સ્ક્રીનનો પરિચય વિગતવાર આપો.

- (B) ગમે તે ત્રણના જવાબ આપો : 3

- (1) મેઈલ મર્જ માટે કઈ બે ફાઈલો બનાવવામાં આવે છે ?
- (2) OCR અને MICR ના પૂરાં નામ લખો.
- (3) Desktop માં આવેલા સિમ્બોલને શું કહે છે ?
- (4) Modem નું પૂરું નામ લખો.
- (5) Dos એ કયા પ્રકારની ઓપરેટિંગ સિસ્ટમ છે ?

3. (A) ઓપરેટિંગ સિસ્ટમ એટલે શું ? તેના કાર્ય વિશે વિગતવાર લખો તથા MS વર્ડની લાક્ષણિકતાઓ જણાવો. 10

અથવા

MS વર્ડ ડોક્યુમેન્ટમાં ટેક્સ્ટને FORMAT કરવાની રીત તથા બૂલેટ્સ અને નંબરીંગ આપવાની રીત લખો.

- (B) નીચેનામાંથી ગમે તે બેના જવાબ આપો : 2
- (1) Times New Roman એ શેનું નામ છે ?
 - (2) MS પ્રોગ્રામ બંધ કરવા માટેની બે રીત લખો.
 - (3) Copy અને Paste માટેની કી લખો.
 - (4) MS વર્ડમાં કયા મેનૂમાં જઈને ટેબલની રો ની સંખ્યા વધારી શકાય છે ?

4. (A) MS વર્ડમાં ડોક્યુમેન્ટને ક્યાં-ક્યાં SAVE કરી શકાય છે તથા તે માટેની રીત લખો અન ટેબલ બનાવવાની રીત લખો. 10

અથવા

MS વર્ડમાં મેઈલ મર્જ એટલે શું ? તેનો ઉપયોગ શું છે ? તથા તે કરવાની રીત-સ્ટેપ લખો.

- (B) નીચેનામાંથી ગમે તે બેના જવાબ આપો : 2
- (1) કોમ્પ્યુટરના Input ડિવાઈસના બે નામ લખો.
 - (2) ગમે તે ચાર સ્પેશિયલ કી ના નામ લખો.
 - (3) I.C. નું પૂરું નામ લખો તથા તે કઈ પેઢીના કોમ્પ્યુટરમાં વપરાતી હતી ?
 - (4) DVD અને LED ના પૂરાં નામ લખો.