

MRS Sem.-2 Examination

Inter-Dis-4

Computer Application in Rural Mgmt

May 2022

Time : 2-00 Hours]

[Max. Marks : 50

વિભાગ-૧

- ❖ નીચેના વિભાગ-૧ના આઠ (૦૮) પ્રશ્નમાંથી કોઈપણ ત્રણ પ્રશ્નના જવાબ આપો.
- પ્રશ્ન-૧ કોમ્પ્યુટરના વિવિધ ભાગોનો પરિચય આપી કોમ્પ્યુટરની કાર્યપ્રણાલીની સમજ આપો. (૧૪)
- પ્રશ્ન-૨ ઈન્ટરનેટ અને તેની વર્તમાન સમયમાં ઉપયોગિતા જણાવો. (૧૪)
- પ્રશ્ન-૩ ઈનપુટ ડિવાઈસ એટલે શું? ઈનપુટ ડિવાઈસના નામ જણાવી કોઈપણ બે ઈનપુટ ડિવાઈસ વિશે સવિસ્તાર સમજાવો. (૧૪)
- પ્રશ્ન-૪ એકાઉન્ટમાં કોમ્પ્યુટરનું મહત્વ વિશે વિસ્તૃત ચર્ચા કરો. (૧૪)
- પ્રશ્ન-૫ પાવર પોઈન્ટના ભાગોની સમજૂતી આપી. પ્રેઝન્ટેશનમાં પાવરપોઈન્ટના ઉપયોગો સવિસ્તૃત જણાવો. (૧૪)
- પ્રશ્ન-૬ નેટવર્ક એટલે શું? તેના પ્રકારો સવિસ્તાર સમજાવો. (૧૪)
- પ્રશ્ન-૭ MS Excel ના ફંક્શન જણાવી. કોઈપણ પાંચ ફંક્શન વિશે વિસ્તૃત સમજાવો. (૧૪)
- પ્રશ્ન-૮ સોફ્ટવેરના પ્રકારો જણાવી. સિસ્ટમ સોફ્ટવેર અને એપ્લિકેશન સોફ્ટવેર વચ્ચેનો તફાવત વિસ્તૃત જણાવો. (૧૪)

વિભાગ-૨

- ❖ નીચેના ૧૬ MCQ પ્રશ્નો પૈકી આઠ MCQ ના જવાબ આપો. (દરેક પ્રશ્નનો એક ગુણ રહેશે) (૮)
- પ્રશ્ન-૯ (૧) નીચેનામાંથી કયા પ્રકારની મેમરીને ફક્ત વાંચી શકાય છે?
- (A) RAM (B) ROM (C) A,B બંને (D) આપેલ પૈકી એકપણ નહીં.
- (૨) માઉસનું બટન દબાવી રાખી ખસેડવાની પ્રક્રિયાને શું કહે છે?
- (A) ડ્રેગિંગ (B) ડ્રોપિંગ (C) પોઈન્ટિંગ (D) પિનીન્ગ
- (૩) 1 બાઈટ =બીટસ
- (A) 4 (B) 8 (C) 16 (D) 24
- (૪) 1 GB =
- (A) 1000 MB (B) 2000 MB (C) 1024 MB (D) 1020 MB
- (૫) નીચેનામાંથી સર્ચ એન્જિન કયું છે?
- (A) Google (B) Ask. Com (C) Yahoo (D) તમામ
- (૬) નેટવર્કના પ્રકાર કેટલા છે?
- (A) 01 (B) 02 (C) 03 (D) 05
- (૭) Cut ની શોર્ટકટ કી જણાવો.
- (A) Ctrl + Z (B) Ctrl + X (C) Alt + E (D) Ctrl + F
- (૮) કી-બોર્ડમાં સામાન્ય રીતે કેટલી 'કી' હોય છે?
- (A) 102 (B) 105 (C) 103 (D) 110
- (૯) નીચેનામાંથી નંબર્સ કી કઈ છે?
- (A) A થી Z (B) 0 થી 9 (C) +, -, \$, # (D) F1, F12
- (૧૦) ફંક્શન કી કેટલી હોય છે?
- (A) F1 થી F12 (B) F1 થી F15 (C) F1 થી F10 (D) F1 થી F14
- (૧૧) CD/DVD ના ડેટા કયા સ્વરૂપે સંગ્રહીત હોય છે.
- (A) Analog (B) A અને C (C) Digital (D) A અને C પૈકી એકપણ નહિ

(૧૨) Undo માટેની શોર્ટકટ કી જણાવો.

(A) Ctrl + Z (B) Ctrl + S (C) Ctrl + U (D) Alt + E

(૧૩) કોમ્પ્યુટરની સ્પીડ શેમાં મપાય છે?

(A) MPIS (B) MSIP (C) MIPS (D) આમાંથી એકપણ નહિ

(૧૪) C.P.U એ મુખ્યત્વે કેટલા યુનિટમાં વહેંચાયેલ છે?

(A) બે (B) ચાર (C) ત્રણ (D) પાંચ

(૧૫) Input Device કયું નથી?

(A) કી-બોર્ડ (B) માઉસ (C) સ્કેનર (D) પ્રિન્ટર

(૧૬) Local Area Network નું ટૂંકું નામ જણાવો.

(A) MAN (B) LAN (C) WAN (D) આમાંથી એકપણ નહિ