



DDD-004-008203 Seat No. _____

B. Ed. (Basic) (Sem. II) (CBCS) Examination

May/June – 2015

CC - 5 : Computer Education

Faculty Code : 004

Subject Code : 008203

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70

- સૂચના : (૧) વિભાગ-૧ના બધા જ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.
(૨) વિભાગ-૨ના પ્રશ્નોના માંગ્યા મુજબ ઉત્તર લખવા.
(૩) બંને વિભાગના ઉત્તરો મુખ્ય ઉત્તરવહીમાં જ લખવા.

વિભાગ - ૧

૧ નીચેના MCQsના ઉત્તર આપો :

૨૦

(1) કમ્પ્યુટર શબ્દ કયા ક્રિયાપદથી ઉતરી આવ્યો છે ?

(A) To Computer

(B) To Complite

(C) To Calculate

(D) એક પણ નહિ

(2) 8 bits = _____ બાઈટ

(A) 3

(B) 2

(C) 1

(D) 8

(3) નીચે આપેલા માંથી કયુ રિવાઈસિઝ Rewritable છે.

(A) CD

(B) DVD

(C) USB

(D) FLOPPY

- (4) ડેસ્કટોપ પર દેખાતા નાના ચિત્રોને શું કહેવામાં આવે છે ?
- (A) બટન
(B) આઈકોન્સ
(C) પ્રોજેક્ટ
(D) ડેસ્કટોપ
- (5) ડોઝ માં કમાન્ડના મુખ્ય કેટલા પ્રકારો છે ?
- (A) 2
(B) 3
(C) 4
(D) 1
- (6) વર્ડ માં સૌથી નીચે દેખાતી આડી પટ્ટીને શું કહે છે ?
- (A) ટુલબાર
(B) સ્ટેટસબાર
(C) ટેક્સ્ટ ટુલબાર
(D) ટાસ્કબાર
- (7) એક્સલમાં _____ કી એક્ટીવ સેલમાની એન્ટ્રી રદ કરે છે.
- (A) Esc
(B) Delete
(C) Home
(D) Tab

(8) વર્કશીટ ઇન્સર્ટ કરવા માટે _____ મેનુ પર Worksheet પર ક્લિક કરો.

(A) Edit

(B) File

(C) Insert

(D) New

(9) સુત્ર હંમેશા _____ નિશાનીથી શરૂ થાય.

(A) =

(B) ()

(C) ^

(D) <

(10) વેબસાઈટ _____ થી સ્ટાર્ટ થાય છે ?

(A) @

(B) .Com

(C) www

(D) એક પણ નહિ

(11) નીચેનામાંથી કયુ ડમેન છે.

(A) .com

(B) www

(C) http

(D) ://

(12) ત્રીજી પેઢીના કમ્પ્યુટરમાં ICની શોધ કયા વૈજ્ઞાનિકે કરી ?

(A) જેક કિલ્બી

(B) કોનરાડ જુસ

(C) વિલિયમ શોકલી

(D) એકર્ટ અને મોકલી

(13) વર્ડ માં ડોક્યુમેન્ટની શરૂઆતમાં કર્સર લઈ જવા માટે કઈ શોર્ટકટ કીનો ઉપયોગ થાય છે ?

(A) Ctrl+Home

(B) Ctrl+^

(C) Page Up

(D) Page Down

(14) ઈન્ટરનેટ પરથી વેબસાઈટના સરનામાને _____ કહે છે.

(A) www

(B) http

(C) Html

(D) URL

(15) એકથી વધારે સેલ ભેગા કરવા માટે _____ ટુલ વપરાય છે ?

- (A) Merge
- (B) Merge and Center
- (C) Merge Cell
- (D) Cell

(16) Sum વિધેયનો ઉપયોગ કરી $=A1+B1+C1$ ને _____ રીતે લખવામાં આવે છે ?

- (A) Sum (A1:C1)
- (B) Sum (A1, C1)
- (C) =Sum (A1, C1)
- (D) Sum (A1+C1)

(17) વિવિધ શહેરોમાં રહેલા કમ્પ્યુટર્સને _____ વડે જોડવામાં આવે છે.

- (A) LAN
- (B) MAN
- (C) WAN
- (D) એક પણ નહિ

(18) ઈ-મેઈલ વાંચવા માટે ટુલબાર પરના _____ કમાન્ડનો ઉપયોગ થાય છે ?

(A) Send/Receive

(B) New

(C) Find

(D) Reply

(19) કક્કાવારી ક્રમમાં નામોને ગોઠવવા માટે _____ ટુલ વપરાય છે ?

(A) Sort

(B) Sort Ascending

(C) Sort Descending

(D) Alphabetize

(20) વડે મા કોઈપણ શબ્દ ફાઈન્ડ કરવા માટેની શોર્ટકટ કી _____ છે ?

(A) Ctrl+F

(B) Ctrl+S

(C) Ctrl+V

(D) Ctrl+X

વિભાગ - ૨

- 1 નીચેના દરેક પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો. 10
- (1) એમ.એસ.ડોઝની ફાઈલના નામ લખો.
 - (2) ઈન્ટરનેટ એટલે શું ?
 - (3) કમ્પ્યુટરના પ્રકારો જણાવો.
 - (4) પ્રિન્ટરના પ્રકારો જણાવો.
 - (5) ઈનપુટ ડિવાઈસિઝ અને આઉટપુટ ડિવાઈસિઝ કોને કહેવામાં આવે છે.
- 2 કોઈ પણ ત્રણ પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો. 9
- (1) ડોઝમાં આવેલા ફાઈલ કમાન્ડ વિશે માહિતી આપો.
 - (2) ઈન્ટરનેટના ઉપયોગો જણાવો.
 - (3) પુસ્તકાલય માટે કમ્પ્યુટરની ઉપયોગીતા જણાવો.
 - (4) ઈ-મેઈલ એટલે શું ? તેના ફાયદાઓ જણાવો.
- 3 ટૂંક નોંધ લખો. (કોઈ પણ ત્રણ) 15
- (1) પાવરપોઈન્ટમાં આવેલ સ્લાઈડવિશ સમજાવો.
 - (2) કમ્પ્યુટરમાં કાર્યની સરળતા ઝડપ અને ચોક્કસાઈ.
 - (3) સંશોધન માટે કમ્પ્યુટર.
 - (4) કમ્પ્યુટર એટલે શું ? તેના ઇતિહાસ વિશે ચર્ચા કરો.
- 4 કોઈ પણ બે પ્રશ્નોના સવિસ્તૃત જવાબ આપો. 16
- (1) એક્સલ એટલે શું ? તેના ભાગો સવિસ્તાર થી સમજાવો
 - (2) કમ્પ્યુટરમાં આવેલ ઈનપુટ ડિવાઈસિઝ અને આઉટપુટ ડિવાઈસિઝ વિશે વિગતે લખો.
 - (3) મેઈલ મર્ઝ વિશે વિસ્તૃત ચર્ચા કરો.