

પ્રશ્ન -૧ નીચે આપેલા પ્રશ્નોની નીચે આપેલા વિકલ્પો પૈકી સાચા વિકલ્પોનો ક્રમ-અક્ષર લખો.

(૧૨)

(૧.૧) નીચેનામાંથી કયું કમ્પ્યુટર સોફ્ટવેર છે ?

(A)Memory (B) CD ROM (C) Modem (D) MS Excel

(૧.૨) હાર્ડ ડીસ્ક અને સીડી ડીસ્ક છે.

(A) સોફ્ટવેર (B) મેમરી યુનિટ (C) સ્ટોરેજ ડિવાઇઝ (D) એકપણ નહીં

(૧.૩) FTP નું પુરૂંનામ છે.

(A) File Transfer Provide (B) File Transfer Protocol
(C) Fail Transfer Protocol (D) Fial Transfer Provide

(૧.૪) કી બોર્ડમાં કેટલી ફંક્શન કી આવેલી હોય છે.

(A) ૧ થી ૦ (B) ૧ થી ૧૨ (C) ૧ થી ૨૬ (D) ૧ થી ૯

(૧.૫) આઇકોન ઉપરથી પ્રોગ્રામ ઓપન કરવા માટે શું કરવામાં આવે છે ?

(A) ડ્રેગીંગ (B) ક્લિકિંગ (C) પોઇન્ટીંગ (D) ડબલ ક્લિકિંગ

(૧.૬)માં ભૂલ હોય તો લાલ રંગની લાઇન દેખાય છે.

(A) સ્પેલીંગ (B) ગ્રામર (C) ફાઇલ એરર (D) એકપણ નહીં

(૧.૭) 1024 KB =.....

(A) 1 GB (B) 1 TB (C) 1 MB (D) 1 KB

(૧.૮) ઝડપ અને ગુણવત્તાયુક્ત પ્રિન્ટર છે.

(A) ડ્રમ પ્રિન્ટર (B) ડોટ મેટ્રીક પ્રિન્ટર (C) થર્મર પ્રિન્ટર (D) લેસર પ્રિન્ટર

(૧.૯) બીજીપેઢીના કમ્પ્યુટરમાં નો ઉપયોગ થતો હતો.

(A) વેક્યુમ ટ્યુબ (B) ટ્રાન્ઝિસ્ટર (C) ઇન્ટીગ્રેટેડ સર્કિટ (D) સર્કિટ

(૧.૧૦) નીચેનામાંથી કયું ઇમેઇલ આઇ ડી સાચી રીતમાં છે ?

(A) www.education.com.in (B) educarion@gmail.com

(C) educarion#gmail.com (D) education@gmail

(૧.૧૧) એ ઇનપુટ ડિવાઇઝ છે.

(A) મોનીટર (B) પ્રિન્ટર (C) હાર્ડ ડિસ્ક (D) માઉસ

(૧.૧૨) એમ.એસ. પાવરપોઇન્ટરમાં દરેક પેજનામથી ઓળખાઇ છે.

(A) Document (B) Slide (C) Page (D) Sheet

- પ્રશ્ન-૨ નીચેના માંથી 'A'માં આવેલી બાબતો સામે 'B'માંથી સાચા વિકલ્પોનો ક્રમ-અક્ષર લખો. (૦૪)
- (૨.૧) પ્રથમપેઢી (A)એક સાથે ૧૧૦ વ્યક્તિઓ કાર્યકરી શકે.
 (૨.૨) સુપર કમ્પ્યુટર (B) ઈન્ટીગ્રેટેડ સર્કિટ
 (૨.૩) ત્રીજીપેઢી (C)હવામાનની આગાહી
 (૨.૪) મીની કમ્પ્યુટર (D) વેક્યુમટયુબ

- પ્રશ્ન-૩ પહેલી બે બાબતો વચ્ચેના સંબંધના આધારે બાકીની બે બાબતો વચ્ચે સંબંધ પ્રસ્થાપિત થાય તેમ ખૂટતા પદનો ક્રમ-અક્ષર સાચો વિકલ્પ પસંદ કરીને લખો. (૦૪)
- (૩.૧) LAN : કોઈ સંસ્થા દ્વારા ખાનગી સ્વરૂપે રચવામાં આવે છે. : WAN :
- (A) સીમીત એરિયામાં રચવામાં આવે છે. (B) એક જ શહેરમાં જુદા જુદા સ્થોળોએ રહેલા કમ્પ્યુટરનું જોડાણ
 (C) ઇન્ટરનેટ સર્વિસ પ્રોટોકોલ (D) દેશ અને દુનિયામાં પથરાયેલું નેટવર્ક
- (૩.૨) Google : સર્ચ એન્જીન : Window XP:
- (A) એપ્લિકેશન સોફ્ટવેર (B) સીસ્ટમ સોફ્ટવેર
 (C) પ્રોગ્રામીંગ સોફ્ટવેર (D) સ્પેસિયલ સોફ્ટવેર
- (૩.૩) આઉટપુટ : સ્પીકર : ઇનપુટ :
- (A) હાર્ડડીસ્ક (B) મોનીટર
 (C) સ્કેનર (D) પ્રિન્ટર
- (૩.૪) .docx: MS Word ફાઇલ એક્સ્ટેન્શન.xlsx:
- (A) પાવરપોઇન્ટ ફાઇલ એક્સ્ટેન્શન (B) MS Excel ફાઇલ એક્સ્ટેન્શન
 (C) MS Access ફાઇલ એક્સ્ટેન્શન (D) નેટવર્ક સંબંધિત એક્સ્ટેન્શન

- પ્રશ્ન-૪ નીચે પૈકી કોઈપણ બેના, દરેકનો ૨૦૦ શબ્દોમાં ઉત્તર આપો. (૧૦)
- (૪.૧) કમ્પ્યુટરની સંકલ્પના સ્પષ્ટ કરી તેની પેઢીઓ સમજાવો.
 (૪.૨) કમ્પ્યુટર ઇનપુટ એટલે શું ? ઇનપુટ ડિવાઇઝના નામ આપી તેને ઉદાહરણ સાથે વિગતે સમજાવો.
 (૪.૩) શાળામાં કમ્પ્યુટરની જરૂરિયાત અંગે ટુંકનોંધ લખો.

- પ્રશ્ન-૫ નીચે પૈકી કોઈપણ ત્રણના, દરેકનો ૧૦૦ શબ્દોમાં ઉત્તર આપો. (૦૬)
- (૫.૧) પાવરપોઇન્ટ સ્લાઇડના અલગ અલગ વ્યુ જણાવો.
 (૫.૨) હાઇપરલીંક એટલે શું ?
 (૫.૩) શૈક્ષણિક મૂલ્યાંકનમાં કમ્પ્યુટરનો ઉપયોગ જણાવો.
 (૫.૪) ફાઇલ ફોલ્ડર બનાવવાની રીત સમજાવો
 (૫.૫) એક્સેલમાં વર્કશીટ અને વર્કબુક વિશે જણાવો.

- પ્રશ્ન-૬ નીચે પૈકી કોઈપણ એકનો, ૨૦૦ શબ્દોમાં ઉત્તર લખો. (૦૪)
- (૬.૧) નેટવર્ક એટલે શું ? તેના પ્રકારો સમજાવી LAN અને WAN નો તફાવત આપો
 (૬.૨) કમ્પ્યુટર આઉટપુટ એટલે શું? કોઈ પણ બે આઉટપુટ ડિવાઇઝની સમજ આપો.

- પ્રશ્ન-૭ નીચેના કોઈપણ એકનો ૫૦૦ શબ્દોમાં ઉત્તર લખો. (૧૦)
- (૭.૧) એક્સેલમાં પાંચ વિદ્યાર્થીઓનું પરીણામ તૈયાર કરવાના સોપનો સમજાવો
 (૭.૨) ઇન્ટરનેટ એટલે શું ? શિક્ષણમાં ઇન્ટરનેટનો ઉપયોગ વિગતે સમજાવો