

સુચના : પ્રશ્નપત્રમાં કુલ ત્રણ પ્રશ્નો છે. બધા પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.

જમણી બાજુના માર્ક્સ પ્રશ્નના કુલ ગુણ દર્શાવે છે.

કુલ ગુણ : ૨૫

- પ્રશ્ન ૧ નીચેના પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ છના એક વાક્યમાં ઉત્તર આપો. ૦૬
- ૧ સર્ચ એન્જીન એટલે શું?
 - ૨ "ઉબન્ટુ" સંચાલન પ્રણાલિનાં બે લક્ષણો લખો.
 - ૩ કમ્પ્યુટર સહાયિત અધ્યયન (CAL) માટેની સામગ્રી-રચનામાં કયા બે સોફ્ટવેરનો ઉપયોગ કરી શકશો?
 - ૪ એમ એસ વર્ડમાં "વર્ડ આર્ટ" ઇન્સર્ટ કરવાની રીત જણાવો.
 - ૫ માઈક્રોસોફ્ટ એક્સેલમાં બે ઉપયોગો જણાવો.
 - ૬ એમ એસ એક્સેલમાં સ્થંભ આલેખ કઈ રીતે બનાવશો?
 - ૭ ઇન્ટરનેટ પર ઉપલબ્ધ કોઈ એક તૈયાર આભાસી સ્થળ મુલાકાત વિષે જણાવો.
- પ્રશ્ન ૨ નીચે આપેલા પ્રશ્નો પૈકી કોઈ પણ એક પ્રશ્નનો વિગતવાર ઉત્તર આપો. ૦૭
- ૧ શિક્ષક તરીકે અધ્યાપન માટે તમે "ઇ મેઈલ" અને "ઓનલાઈન વેબ મટિરીયલ"નો ઉપયોગ કઈ રીતે કરશો? સઉદાહરણ સમજાવો.
 - ૨ TPACK મોડેલ આકૃતિ સહ સમજાવી તેની યથાર્થતા ચકાસો.
- પ્રશ્ન ૩ નીચે આપેલા પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ ચારનાં માગ્યા મુજબ ઉત્તર લખો. ૧૨
- ૧ માહિતી અને પ્રત્યાયન તકનીકીના સાધન તરીકે ન્યુઝપેપરની ભૂમિકા સ્પષ્ટ કરો.
 - ૨ ઓનલાઈન ડિક્સનરીના ફાયદા જણાવો.
 - ૩ Window સંચાલન પ્રણાલીનો પરિચય આપો.
 - ૪ આભાસી વર્ગખંડની સંકલ્પના સ્પષ્ટ કરો.
 - ૫ કોઈ એક એકમ પસંદ કરી કમ્પ્યુટર સહાયિત અધ્યયન સામગ્રી માટે ત્રણ પ્રકારોનું વર્ણન લખો.