



JB-004-016302

Seat No. _____

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

August - 2019

CC - 6A : Learning & Teaching

Faculty Code : 004

Subject Code : 016302

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

[Total Marks : 70

- ૧ નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો : ૧૬
- (૧) INCENTIVE એટલે શું ?
- (૨) અધ્યયનની વિષયવસ્તુ આધારિત સંવાદની પ્રક્રિયા કયા યુગમાં પ્રચલિત હતી ?
- (૩) બી. એ. સ્મિથે આપેલી અધ્યાપનની વ્યાખ્યા આપો.
- (૪) _____ અને _____ દ્વારા મળતા અનુભવો એ સાંકેતિક અનુભવો છે.
- (૫) અનુરૂપણનું કોઈ એક ઉદાહરણ આપો.
- (૬) બહુસાંવેદનિક અભિગમ દ્વારા અધ્યયન અધ્યાપનની કઈ કઈ બાબતો જીવન અનુભવ સાથે જોડાયેલી છે ?
- (૭) શૈક્ષણિક ટેકનોલોજી દ્વારા અધ્યયનકર્તામાં કયા ત્રણ પાસાનો સમાવેશ થાય છે ?
- (૮) શાળા કક્ષાએ બાળકોને સ્વ અધ્યયનની મદદથી કેવા પ્રકારનું શિક્ષણ આપી શકાય છે ?

- ૨ નીચેના પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ આઠ પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો : ૨૪
- (૧) શૈક્ષણિક પ્રૌદ્યોગિકીની કોઈ પણ ત્રણ વ્યાખ્યા લખો.
- (૨) ટીચિંગ મશીન એ અધ્યયન માટેનું અગત્યનું સાધન છે ? ટૂંકમાં સમજાવો.
- (૩) વિશિષ્ટ પરથી સામાન્ય તરફ જવું આ સૂત્રની સમીક્ષા કરો.

- (૪) અધ્યેતા અધ્યાપન માટે સતત પ્રયત્નશીલ કેવી રીતે રહે છે ? ટૂંકમાં લખો.
- (૫) 'વિજ્ઞાન એ સાધના છે અને ટેકનોલોજી એ સાધન છે' ? આ વિધાન ટૂંકમાં સમજાવો.
- (૬) અધ્યાપનને અનિશ્ચિતતાની રણભૂમિ શા માટે કહેવામાં આવે છે ?
- (૭) રોબર્ટ ગેને આપેલા અધ્યયન અનુભવો દ્વારા થતા અધ્યેતાના વિકાસનું વર્ગીકરણ કરો.
- (૮) સિમ્યુલેશનની સંકલ્પના જણાવો.
- (૯) સ્લેવિનના શાળા અધ્યાપનના મોડેલના ત્રણ ઉપયોગો જણાવો.
- (૧૦) શૈક્ષણિક ટેકનોલોજીના વિશિષ્ટ ઉદ્દેશો જણાવો.

૩ નીચે પૈકી કોઈ પણ છ પ્રશ્નોના સવિસ્તાર ઉત્તર આપો :

૩૦

- (૧) કોઈ એક એકમનો અભિક્રમ તૈયાર કરવા માટે કયા કયા સોપાનો અનુસરવા જોઈએ ?
- (૨) કરોલનો અધ્યાપન મોડેલ સાથેનો સંબંધ વિગતે વર્ણવો.
- (૩) માનવ અધ્યયનને સરળ બનાવવામાં શૈક્ષણિક ટેકનોલોજીનું પ્રદાન વિસ્તારથી વર્ણવો.
- (૪) સ્લેવિનના અસરકારક અધ્યાપન મોડેલ વિસ્તારથી સમજાવો.
- (૫) ભાષાપ્રયોગશાળાનો અર્થ આપી તેનું મહત્ત્વ ચર્ચો.
- (૬) શૈક્ષણિક ટેકનોલોજીમાં સિસ્ટમ અને સોફ્ટવેર અભિગમ વિશે વિસ્તૃત સમજૂતી આપો.
- (૭) ગેસ્ટાલના સમષ્ટિવાદના સિદ્ધાંત પર આધારિત સૂત્રની સ્પષ્ટતા કરો.
- (૮) બહુસંવેગાત્મક અભિગમની સમજૂતી ઉદાહરણસહ સમજાવો.