

Seat No. : _____

DG-115

December-2021

B.A., Sem.-III

**EC-202 : Computer Applications
(Open Source & Multimedia)**

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 25

1. કોઈપણ ત્રણ પ્રશ્નના જવાબ આપો :

- (1) GPLની લાક્ષણિકતાઓ વિશે સવિસ્તર જણાવો. 7
- (2) ઓપન સોર્સના ફાયદા તથા ગેરફાયદા વિશે સવિસ્તર જણાવો. 7
- (2) Writer એપ્લિકેશનના સ્ક્રીન લે આઉટ વિશે સવિસ્તર જણાવો. 7
- (4) Impress એપ્લિકેશનની ખાસિયતો જણાવો. 7
- (5) ફ્લેશ એપ્લિકેશનમાં લેયરના મહત્ત્વ વિશે સોદાહરણ જણાવો. 7
- (6) ફ્લેશ શું છે ? ફ્લેશ એપ્લિકેશનના સ્ક્રીન લે આઉટ વિશે જણાવો. 7
- (7) Transform ઓપ્શન વિશે સોદાહરણ નોંધ લખો. 7
- (8) Align ઓપ્શન વિશે સોદાહરણ નોંધ લખો. 7

2. કોઈપણ ચારના જવાબ આપો :

4

- (1) લીનક્ષ કમાન્ડનો ફક્ત ઉપયોગ જ જણાવો : Echo
- (2) ARPANETની રચના કયા વર્ષમાં થઈ ?
- (3) ઓપન ઓફિસ શું છે ?
- (4) ફ્લેશ એપ્લિકેશનમાં કેટલી ટાઈમ ફ્રેમ જોવા મળે છે ?
- (5) ફ્લેશ એપ્લિકેશનમાં કેટલા મેનુ જોવા મળે છે ?

Seat No. : _____

DG-115

December-2021

B.A., Sem.-III

EC-202 : Computer Applications (Open Source & Multimedia)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 25

1. Do as directed : (Any **three**)
 - (1) Explain the characteristics of GPL in detail. 7
 - (2) Explain advantages and disadvantages of Open Source in detail. 7
 - (2) Explain the screen layout of writer Application in detail. 7
 - (4) Explain the characteristics of Impress Application. 7
 - (5) Explain the Importance of Layer in Flash Application with example. 7
 - (6) What is Flash ? Explain the Screen layout of Flash. 7
 - (7) Write a note on Transform option with example. 7
 - (8) Write a note on Align option with example. 7

2. Do as directed : (Any **Four**) 4
 - (1) Write only use of Linux Command : Echo
 - (2) In which year ARPANET established ?
 - (3) What is an Open office ?
 - (4) How many time frames are there in Flash Application ?
 - (5) How many menus are there in Flash Application ?