



M-004-014227

Seat No. \_\_\_\_\_

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

April / May - 2018

**Computer Content**

**Faculty Code : 004**

**Subject Code : 014227**

Time : Hour]

[Total Marks : 35

- 1 નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ ટૂંકમાં આપો : 8
- (1) HTML માં વેબપેઈજનું શીર્ષક કયા એલિમેન્ટ દ્વારા રજૂ થાય છે ?
  - (2) ઈમેજ ફાઈલના પ્રકાર અને તેનું વર્ણન.
  - (3) ચાર્ટના પ્રકાર જણાવી કોઈ એક વિષે ટૂંકમાં માહિતી આપો.
  - (4) C Language ડેટાના પ્રકારો જણાવો.
- 2 નીચેનામાંથી કોઈ પણ ચારના જવાબ આપો : 12
- (1) HTMLમાં Align ગુણધર્મ એટલે શું ?
  - (2) સ્પ્રેડશીટના મેનુબારના મુખ્ય મેનુઓની સમજૂતી આપો.
  - (3) કેલ્સીમાં ઉપલબ્ધ IF વિધેય યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે સમજાવો.
  - (4) While લૂપ અને Do .... while લૂપ વચ્ચેનો તફાવત જણાવો.
  - (5) IF ..... else વિધાન તેની વાક્યરચના સાથે સમજાવી એક ઉદાહરણ આપો.
- 3 નીચેનામાંથી કોઈ પણ ત્રણના જવાબ આપો : 15
- (1) HTMLમાં હોટ સ્પોટ (HOT SPOT) એટલે શું ? ઉદાહરણ આપી સમજાવો.
  - (2) ટૂંકનોંધ લખો : સ્પ્રેડશીટમાં ડેટાની ક્રમબદ્ધ ગોઠવણી (Data Sorting).
  - (3) Identifier શું છે ? C પ્રોગ્રામમાં તેનો ઉપયોગ કેવી રીતે થાય છે ?
  - (4) Operators શું છે ? તેનું વર્ગીકરણ કરો અને કોઈ એક વિષે જણાવો.
  - (5) એક પરિમાણીય એરે અને દ્વિપરિમાણીય એરે એટલે શું ? તફાવત આપો.

## ENGLISH VERSION

- 1 Answer the following question briefly : 8
- (1) By which element the Title of the webpage in HTML is represented ?
  - (2) Write the Types of Image file.
  - (3) Describe the types of charts and write in short of anyone.
  - (4) Write the Date types in C Language.
- 2 Answer any **four** from the following questions : 12
- (1) What is Align property in HTML ?
  - (2) Explain the main menus of Menu Bar of Spreadsheet.
  - (3) Explain the IF functionality available in Calc with the proper example.
  - (4) Write the difference between While loop and Do .... while loop.
  - (5) Explain the IF ..... else statement with its syntax and give an example.
- 3 Answer any **three** from the following questions : 15
- (1) What is Hot Spot (HOT SPOT) in HTML ? Give an example.
  - (2) Write a brief note : the orderly arrangement of the data in the spreadsheet (Data Sorting).
  - (3) What is an identifier ? How it is used in the C program ?
  - (4) What are operators ? Classify it and write about any one operator ?
  - (5) What is one dimensional array and two dimensional array ? Give the difference.