

B.A. Sem-6 Examination
CC 315 - Geography
Cartography - IV

Time : 2-00 Hours]

October 2021

[Max. Marks : 50

સૂચના : (૧) જમણી તરફના અંક જે તે પ્રશ્નનો ગુણભાર દર્શાવે છે.

વિભાગ-૧

નીચેનામાંથી ગમે તે ત્રણ પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

- | | |
|--|----|
| ૧ પ્રક્ષેપ એટલે શું? તેનું વર્ગીકરણ સમજાવો. | ૧૪ |
| ૨ પ્રક્ષેપની પસંદગી કેવી રીતે કરવી જોઈએ? | ૧૪ |
| ૩ સિનુસોઈડલ પ્રક્ષેપના ગુણધર્મો લખો. | ૧૪ |
| ૪ અક્ષાંશવૃત્ત પર નોંધ લખો. | ૧૪ |
| ૫ ગ્રામ્ય સર્વેક્ષણ માટેની પ્રશ્નાવલી તૈયાર કરો. | ૧૪ |
| ૬ ગૌણ માહિતીની વ્યાખ્યા આપી ગૌણ માહિતીના સ્ત્રોતની વિગતે માહિતી આપો. | ૧૪ |

વિભાગ-૨

- | | |
|--|----|
| ૭ ટૂંકમાં જવાબ આપો. (કોઈપણ ચાર) : | ૦૮ |
| (૧) મધ્યકની વ્યાખ્યા આપો. | |
| (૨) મધ્યસ્થ એટલે શું? | |
| (૩) બહુલક સમજાવો. | |
| (૪) પ્રાથમિક માહિતીની વ્યાખ્યા આપો. | |
| (૫) કોફી અને રબરનું ઉત્પાદન કરતાં પ્રદેશો દર્શાવવાં માટે કયા પ્રક્ષેપનો ઉપયોગ થાય? | |
| (૬) કયા પ્રકારના પ્રક્ષેપમાં પ્રદેશનો સાચો આકાર જળવાય છે? | |
| (૭) કયા પ્રકારના પ્રક્ષેપમાં બે સ્થળો વચ્ચેનું અંતર જળવાય છે? | |
| (૮) WHO અને UNICEF માંથી મળતી માહિતી કયા પ્રકારની કહેવાય? | |

ENGLISH VERSION

Instructions : (1) Figures to the right indicate Full Marks of the questions.

SECTION-I

Answer the following any three out of eight :

- | | |
|--|----|
| 1 What is projection ? Explain its classification. | 14 |
| 2 How to choose a projection for map ? | 14 |
| 3 Write a characteristics of Simu Saidal projection. | 14 |
| 4 Write note on Grid System. | |
| 5 Prepare the questioner for village survey. | 14 |
| 6 Give definition of secondary data and give information about secondary data sources in detail. | 14 |

SECTION-II

- | | |
|--|----|
| 7 Write answer in short (any four) : | 08 |
| (1) Define a Word Mean. | |
| (2) What is Median ? | |
| (3) Explain Mode. | |
| (4) Give a definition of Primary data. | |
| (5) Which are the projection use to show the production of Rubber and Coffee ? | |
| (6) Shape of the region is preserved in which projection ? | |
| (7) Distance between to points are preserved in which projection ? | |
| (8) What kind of information is obtained from WHO and UNICEF. | |