

B.A. Semester-5 Examination
CC 303 Geography
Cartography
April-2025

Time : 1-30 Hours]

[Max. Marks : 30

સૂચના : (૧) દરેક પ્રશ્નનાં ગુણ સમાન છે.

(૨) બધા જ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.

- ૧ સ્થળવર્ણન નકશાનો અનુક્રમ નંબર આપવાની પદ્ધતિ વિગતે ચર્ચો. ૧૦
અથવા
- ૧ પાશ્વ દ્રશ્ય એટલે શું? ભૂમિસ્વરૂપોના નકશાને સમજવામાં તેની પ્રસ્તુતતા ચર્ચો. ૧૦
- ૨ સાંકળ સર્વેક્ષણ પર વિગતે નોંધ લખો. ૧૦
અથવા
- ૨ દૂર સવેદન એટલે શું? ભૂગોળમાં તેની ઉપયોગીતા સમજાવો. ૧૦
- ૩ ટૂંકમાં જવાબ આપો (કોઈપણ પાંચ). ૧૦
(૧) વસ્તી ગીચતા દર્શાવવા પદ્ધતિનો ઉપયોગ થાય છે. (૧) વર્તુળ (૨) સમચોરસ (૩) કોરોપ્લેથ
(૨) સ્થળવર્ણન નકશા તૈયાર કરે છે.
(૧) ભૌસમ વિભાગ (૨) સર્વે ઓફ ઈન્ડિયા (૩) જીઓલોજીકલ સર્વે ઓફ ઈન્ડિયા
(૩) ઈસરોનું (ISRO) નું મુખ્ય મથક કયાં છે?
(૪) સમપાટ સર્વેક્ષણમાં ઉપયોગમાં લેવાતા સાધનોના નામ આપો.
(૫) ૪૫ નંબરના સ્થળ વર્ણન નકશાનું પ્રમાણમાપ શું હોય?
(૬) ધનગોળા પદ્ધતિ કેટલા પરિમાણ ધરાવે છે?
(૭) સમોચ્ચતામાન રેખાની વ્યાખ્યા આપો.

ENGLISH VERSION

Instructions : (1) Figures to the right indicate Full Marks.
(2) All questions are compulsory.

- 1 Discuss method of indexing of toposhat in detail. 14
OR
- 1 What is cross profile? Discuss its revelance in analysis of lanfrom mapping. 14
- 2 Write a note on "Chain Survey". 14
OR
- 2 What is "Remote sensing"? Explain its usefulness in Geography. 14
- 3 Answer any five : 10
(1) method is used to show density of population (1) Circle (2) Square (3) Choropleth.
(2) Topographical maps are prepared by
(1) Metereology dept. (2) Survey of India (3) Geological survey of India
(3) Where is headquarter of ISRO?
(4) Name instruments used for Plain-table survey.
(5) What would be the scale of toposhat no 45?
(6) How many dimensions sphere has?
(7) Define contour.