

Seat No. : _____

JC-118

January-2021

B.A., Sem.-V

CC-305 : Geography

(Cartographic Methods – III)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

1. ચાર પ્રશ્નોમાંથી ગમે તે બે વિશે લખો : 40
- (i) સ્થળવર્ણન નકશાનું વાંચન કયા-કયા મુદ્દાઓને આધારે કરવામાં આવે છે એ મુદ્દા વિશે વિગતે સમજૂતી આપો.
- (ii) ભૂગોળના અભ્યાસમાં સર્વેક્ષણનું મહત્ત્વ સમજાવી, સાંકળ સર્વેક્ષણ વિશે નોંધ લખો.
- (iii) રેખા-સ્તંભ આલેખ અને ટપકાં પદ્ધતિ વિશે માહિતી આપો.
- (iv) આધુનિક સમયમાં ભૂગોળના અભ્યાસ માટે G.I.S. અને રીમોટ સેન્સીંગ ટેકનોલોજી અંગે નોંધ લખો.
2. ગમે તે એક પ્રશ્નનો જવાબ આપો : 10
- (i) એરિયલ ફોટોગ્રાફ એટલે શું?
- (ii) સમપાટ સર્વેક્ષણમાં વપરાતા સાધનો વિશે નોંધ લખો.

Seat No. : _____

JC-118

January-2021

B.A., Sem.-V

CC-305 : Geography

(Cartographic Methods – III)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

1. Write a **two** answer out of **four** : **40**
- (i) On which points are the Topographical maps read ? Explain each point in detail.
 - (ii) Explain an importance of surveying in the study of Geography and give information about chain survey.
 - (iii) Write a notes on Line-Bar Graph and Dot Method.
 - (iv) Write a note on GIS and Remote Sensing technology for the study of Geography in modern time.
2. Write any **one** answer : **10**
- (i) What is Aerial Photograph ?
 - (ii) Write a note on the tools used in plain table survey.
