| Seat No.: | |
|-----------|--|
| | |

DE-117

December-2021

B.A., Sem.-III

CC-203 : Geography (Cartographic Method)

| Tim | e: 2 Hours] | [Max. Marks: 25 |
|-----|---|-----------------|
| | નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો ઃ | |
| 1. | નકશાવિજ્ઞાનનું વિષયવસ્તુ અને વિષયવ્યાપ ટૂંકમાં જણાવો. અથવા | 5 |
| | નકશો એટલે શું ? નકશાઓનું વર્ગીકરણ કરો. | |
| 2. | નકશાનું પ્રમાણ માપ એટલે શું ? પ્રમાણ માપની કોઇ એક પદ્ધતિનો પરિચય આપો. | 5 |
| 3. | નકશાનું વિસ્તૃતીકરણ એટલે શું ? તે શા માટે કરવામાં આવે છે ? | 5 |
| | અથવા | |
| | નકશાનું આકુંચન એટલે શું ? તે શા માટે કરવામાં આવે છે ? | |
| 4. | પાઈ-ડાયાગ્રામ અથવા સ્તંભ-આલેખો પર નોંધ લખો. | 10 |

| Seat No. | : | |
|-------------|---|--|
| > Cut 1 101 | • | |

DE-117

December-2021

B.A., Sem.-III

CC-203 : Geography (Cartographic Method)

| Time: 2 Hours] | | [Max. Marks: 25 |
|----------------|---|-----------------|
| | Answer the following questions: | |
| 1. | Write in brief about nature and scope of Cartography. OR What is a Map ? Give a classification of Maps. | 5 |
| 2. | What is a Map Scale ? Explain any one method of representing map scale | de. 5 |
| 3. | What is enlargement of map? What is its purpose? OR | 5 |
| | What is reduction of map? What is its purpose? | |
| 4. | Write a note on Pie-diagram. OR Bar-graphs. | 10 |

DE-117 2