## **AF-127**

April-2023

B.A., Sem.-VI

CC-315: Geography

(Cartography – IV)

Time	e : 2:3	[Max. Marks: 30					
1.	પ્રક્ષેપ	10					
		અ	યવા				
	પ્રક્ષેપ	ાની પસંદગી કઈ રીતે	ો કરવામાં આવે છે ? તે <b>ન</b>	ની અગત્યતા વિગતે ચર્ચો.	10		
2.	માહિતી એકત્ર કરવાની પદ્ધતિઓ જણાવી, પ્રાથમિક અને ગૌણ માહિતીના સ્ત્રોતો વિગતે સમજાવો. <b>અથવા</b>						
	તમે ક	કરેલ ભૌગોલિક પ્રવ	ગ <b>વના</b> સનાં મુખ્ય શીખેલા અ	વલોકનો જણાવો.	10		
3.	ટૂંકમાં	ટૂંકમાં જવાબ આપો : (ગમે તે <b>પાંચ</b> )					
	(1)	કુલ અક્ષાંશ	અને રેખાંશ	છે.			
	(2) વિષુવવૃત્તથી ઉત્તર કે દક્ષિણ તરફ જતા અક્ષાંશવૃત્તોની લંબાઈમાં શું ફેરફાર થાય છે ?						
	(3)	મધ્યસ્થ અને બહુલકની વ્યાખ્યા આપો.					
	(4) મધ્યક કઈ રીતે શોધવામાં/ગણત્રી કરવામાં આવે છે ?						
	(5)	ભૌગોલિક પ્રવાસ	માં તમે કરેલ અવલોકન	કયા પ્રકારની માહિતી બને છે ?			
	(6)						
	(7) આંકડાકીય માહિતી એકત્ર કરવાની કેટલી પદ્ધતિઓ છે ?						

Seat No	o. :	

## **AF-127**

April-2023

B.A., Sem.-VI

CC-315: Geography

(Cartography – IV)

Tim	ie : 2:	30 Hours] [Max. Marks	[Max. Marks: 30	
1.	Def	ine projection and explain its types in detail.	10	
		OR		
	Hov	w selection of projection is done? Discuss its importance in detail.	10	
2.	Mer deta	ntion methods of data collection and explain Primary and Secondary sources it	n 10	
		OR		
	Mer	ntion your major learning outcomes of your Geographical tour.	10	
3.	Ans	ewer in brief: (any <b>five</b> )	10	
	(1)	Number of longitudes are and latitudes are		
	(2)	As you move from equator toward South or North, length of latitudes		
	(3)	Define Mode and Median.		
	(4)	How is Mean calculated ?		
	(5)	Which type of information is your tour observation in geographical tour?		
	(6)	Which projection is useful for showing Trans-Siberian railway?		
	(7)	Which are methods of data collection?		

AF-127 2