

RAC-001-001698

Seat No. ____

B. A. (Sem. VI) (CBCS) Examination

March - 2019

Geography: Paper - 21

(Transportation Geography) (Old Course)

Faculty Code: 001 Subject Code: 001698

Time : 2 1/2 Hours] [Total Marks : 70 સૂચના : (૧) બધાજ પ્રશ્નો કરજિયાત છે. (૨) જરૂર જણાંય ત્યાં સ્વચ્છ આકૃતિ દોરો. ૧ તૃતીયક પ્રવૃત્તિ તરીકે વાહનવ્યવહારનો અર્થ આપી, તેના કાર્યક્ષેત્રની વિસ્તૃત ૧૪ ચર્ચા કરો. • અથવા ૧ પ્રાકૃતિક પરિબળો વાહનવ્યવહારના વિકાસમાં કઈ રીતે અસર પહોંચાડે છે. ૧૪ તે ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. ૨ રેલમાર્ગીય વાહનવ્યવહારના ફાયદા-ગેરકાયદા જણાવી, ભારતમાં રેલામાર્ગીના ૧૪ વિકાસની રૂપરેખા આપો. • અથવા ૨ હવાઈ વાહનવ્યવહાર વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. ૧૪ અથવા ૩ હવાઈ વાહનવ્યવહારની ગીચતા અને વિતરણ પર અસર કરતાં પરિબળોની ૧૪ ચર્ચા કરો. ૪ પાઈપલાઈનનું વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. ૧૪ અથવા ૪ જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર ૧૪ સમજાવો. ૫ નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) ૧૪ વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ. RAC-001-001698] 1 [Contd				
(૨) જરૂર જણાંય ત્યાં સ્વચ્છ આકૃતિ દોરો. q તૃતીયક પ્રવૃત્તિ તરીકે વાહનવ્યવહારનો અર્થ આપી, તેના કાર્યક્ષેત્રની વિસ્તૃત વર્શ કરો. અથવા પ્રાકૃતિક પરિભળો વાહનવ્યવહારના વિકાસમાં કઈ રીતે અસર પહોંચાડે છે. વેજ તે ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. ર રેલમાર્ગીય વાહનવ્યવહારના ફાયદા-ગેરફાયદા જણાવી, ભારતમાં રેલામાર્ગોના વજ વિકાસની રૂપરેખા આપો. અથવા ર હવાઈ વાહનવ્યવહાર વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. પથાઇ વાહનવ્યવહારની વીચતા અને વિતરણ પર અસર કરતાં પરિભળોની વજ ચર્ચા કરો. પાઈપલાઈનનું વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. પથવા જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર સમજાવો. પ નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) (૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ.	Tim	e: 2 ¹ / ₂ Hours] [Total Marks:	70	
ચર્ચા કરો. • અથવા 1 પ્રાકૃતિક પરિબળો વાહનવ્યવહારના વિકાસમાં કઈ રીતે અસર પહોંચાડે છે. તે ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. 2 રેલમાર્ગીય વાહનવ્યવહારના ફાયદા-ગેરફાયદા જણાવી, ભારતમાં રેલામાર્ગીના વજ વિકાસની રૂપરેખા આપો. • અથવા 2 હવાઈ વાહનવ્યવહાર વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. • અથવા 3 હવાઈ વાહનવ્યવહારની ગીચતા અને વિતરણ પર અસર કરતાં પરિબળોની વજ સર્ચા કરો. 4 પાઈપલાઈનનું વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. • અથવા 5 પાઈપલાઈનનું વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. • અથવા 6 જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર સમજાવો. 1 નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) (૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ.				
 પ્રાકૃતિક પરિભળો વાહનવ્યવહારના વિકાસમાં કઈ રીતે અસર પહોંચાડે છે. તે ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. રેલમાર્ગીય વાહનવ્યવહારના ફાયદા-ગેરફાયદા જણાવી, ભારતમાં રેલામાર્ગોના ૧૪ વિકાસની રૂપરેખા આપો.	9		१४	
તે ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. ર રેલમાર્ગીય વાહનવ્યવહારના ફાયદા-ગેરફાયદા જણાવી, ભારતમાં રેલામાર્ગોના ૧૪ વિકાસની રૂપરેખા આપો. •••••••••••••••••••••••••••••••••••		અથવા		
વિકાસની રૂપરેખા આપો. **** અથવા **** હવાઈ વાહનવ્યવહાર વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. **** વાહનવ્યવહારના વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. **** અથવા **** હવાઈ વાહનવ્યવહારની ગીચતા અને વિતરણ પર અસર કરતાં પરિબળોની વજ ચર્ચા કરો. *** પાઈપલાઈનનું વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. **** અથવા **** અથવા **** જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર વજ સમજાવો. **** નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) (૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ.	9		98	
 ર હવાઈ વાહનવ્યવહાર વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. ગ વાહનવ્યવહારના વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. અથવા ૩ હવાઈ વાહનવ્યવહારની ગીચતા અને વિતરણ પર અસર કરતાં પરિબળોની વજ ચર્ચા કરો. ૪ પાઈપલાઈનનું વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. મથવા ૪ જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર સમજાવો. પ નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) (૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ. 	ર		98	
3 વાહનવ્યવહારના વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. ૧૪ મથવા 3 હવાઈ વાહનવ્યવહારની ગીચતા અને વિતરણ પર અસર કરતાં પરિબળોની ૧૪ ચર્ચા કરો. 7 પાઈપલાઈનનું વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. ૧૪ મથવા 7 જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર ૧૪ સમજાવો. 9 નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) ૧૪ (૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ.		અથવા		
અથવા ક હવાઈ વાહનવ્યવહારની ગીચતા અને વિતરણ પર અસર કરતાં પરિબળોની ચર્ચા કરો. પાઈપલાઈનનું વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. અથવા જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર સમજાવો. પ નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) (૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ.	ર	હવાઈ વાહનવ્યવહાર વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો.	٩४	
ચર્ચા કરો. ૪ પાઈપલાઈનનું વિશે વિસ્તૃત ભૌગોલિક નોંધ લખો. • અથવા ૪ જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર ૧૪ સમજાવો. ૫ નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) (૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ.	3		98	
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••	3		98	
 જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર વજ સમજાવો. મ નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) (૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ. 	४	9	98	
(૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ (૪) આંતરિક જળમાર્ગ.	४	જમીન માર્ગોના પ્રકાર જણાવી, સડક માર્ગોની આર્થિક અગત્યતા વિગતવાર	98	
RAC-001-001698] 1 [Contd	૫	(૧) વાહનવ્યવહારના અભ્યાસની પદ્ધતિઓ (૨) સુએઝનો જળમાર્ગ (૩) વિશ્વના મુખ્ય હવાઈ માર્ગ	98	
	RAC	C-001-001698] 1 [Cor	ıtd	

ENGLISH VERSION

Ins	tructions: (1) All questions are compulsory.	
	(2) Draw neat diagram wherever necessary.	
1	Give meaning of transportation as a tertiary activity and discuss its scope in detail.	14
	\mathbf{OR}	
1	Explain with illustration, how physical factors affecting the development of transportation.	14
2	Explain the advantage and disadvantage of railway transportation. State the outline of the development of railway in India.	14
	\mathbf{OR}	
2	Write a detailed geographical note on air transportation.	14
3	Explain the role of technology on the development of transportation.	14
	\mathbf{OR}	
3	Discuss the factors affecting the density and the distribution on air transportation.	14
4	Write detailed geographical note on pipeline. OR	14
4	State the types of roadways. Explain in detail its	14
	economic importance.	
5	Write notes on: (any two)	14
	(1) Study methods of transportation.	
	(2) Suez water route	
	(3) World's major air routes.	
	(4) Inland water ways.	