

HCP-001-001597

Seat No. ____

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

October - 2017

Geography: Paper - XIV
(Environmental Geography)
(New Course)

Faculty Code: 001 Subject Code: 001597

•	
Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]	[Total Marks : 70
સૂચના ઃ (૧) બધા પ્રશ્નો ફરજિયાત છે. (૨) જરૂર જણાય ત્યાં સ્વચ્છ આકૃતિ દોરો.	
૧ પર્યાવરણ ભૂગોળનો અર્થ સમજાવી, તેના કાર્યક્ષેત્રની વિગતે અથવા	ચર્ચા કરો. ૧૪
૧ પારિસ્થિતિક તંત્ર એટલે શું ? તેના પ્રકારો વિગતે વર્ણવો.	98
ર કુદરતી આફ્રતોના પ્રકારો જણાવી, કોઈ પણ એકનું વિગતે વ અથવા	ાર્શન કરો. ૧૪
ર માનવ અને પર્યાવરણ વચ્ચેના આંતરસંબંધોની વિગતે ચર્ચા	કરો. ૧૪
3 વાયુ પ્રદૂષણના સ્રોત કયા છે ? માનવ સર્જિત વાયુ પ્રદૂષણ માહિતી આપો.	વિશે વિગતે ૧૪
અથવા	
3 માનવ અને પર્યાવરણના સંદર્ભમાં પ્રકૃતિ-પ્રભાવવાદ વિગતે :	મમજાવો. ૧૪
૪ આપત્તિ વ્યવસ્થાપન (ડિઝાસ્ટર મેનેજમેન્ટ)ના પદ્ધતિસરનાં કા સમજૂતી આપો.	ર્યોની વિગતે ૧૪
અથવા	
૪ પર્યાવરણીય શિક્ષા અને જાગૃતિનું મહત્ત્વ સમજાવી, ભારતમાં બચાવના મુખ્ય લોક આંદોલનની ચર્ચા કરો.	પર્યાવરણ ૧૪
પ નીચેનામાંથી કોઈ પણ બે પર નોંધ લખો : (૧) પર્યાવરણના પ્રકારો (૨) સંભવવાદ (૩) જળ પ્રદૂષણના સ્રોત	98
(૪) માનવ પ્રવૃત્તિઓના દ્વારા પર્યાવરણની અવનતિ.	
HCD 001 001507 1	[Contd

ENGLISH VERSION

Inst	cructions: (1) All questions are compulsory. (2) Draw neat diagram wherever necessary.		
1	Explain the meaning of environment geography and discuss in detail the scope of its.	14	
\mathbf{OR}			
1	What is Eco-system? Describe its types in detail.	14	
2	State the types of natural hazards and describe in detail any one of them.	14	
OR			
2	Discuss in detail the relationship between man and environment.	14	
3	What are the sources of Air pollution ? Give detailed information of Air pollution made by human.	14	
	\mathbf{OR}		
3	Explain in detail the determinism with special reference to Man and environment.	14	
4	Explain in detail systematic functions of disaster management.	14	
OR			
4	Explain the importance of environmental education and awareness. Discuss the main public movement to save environment in India.	14	
5	Write notes on any two of the following:	14	
	(1) Types of environment		
	(2) Possibilism		
	(3) Sources of water pollution		
	(4) Degradation of environment by human activities.		