

Sc

(28 & A-7)
(Eng+Gp)

SEAT No. _____

No. of Printed Pages : 2

() Sardar Patel University

F.Y.B.A. Examination 2nd Semester

Day : Saturday Date : 31-03-2018

Session : Morning Time : 10-00 to 01-00 P.M.

Course Code : UAO2IEST03/ Paper : No. 3

Subject : (Inter Disciplinary)(Geography)

Course Title : Environmental Studies - II

Total Marks : 70

- પ્રશ્ન : ૧ કુદરતી સંપત્તિની વ્યાખ્યા આપી, સંપત્તિના મુખ્ય પ્રકારો જણાવો. ૧૮
અથવા
- પ્રશ્ન : ૧ પર્યાવરણ સંરક્ષણ એટલે શું? ભારતમાં કુદરતી પર્યાવરણની જાળવણી માટે લેવાતા પગલાંની માહિતી આપો.
- પ્રશ્ન : ૨ હરીતગૃહ અસરના નિર્માણમાં ક્લોરોફ્લોરો કાર્બન (CFC) ગેસની ભુમિકા ચર્ચા. ૧૭
અથવા
- પ્રશ્ન : ૨ જંગલ વિનાશના કારણો જણાવો, જંગલ વિનાશની વિવિધ અસરો વિશે વિસ્તૃત નોંધ લખો.
- પ્રશ્ન : ૩ વિકાસશીલ દેશોની વસ્તીવૃદ્ધિની તથા પર્યાવરણ ક્ષયની સમસ્યા વિશે ટિકાત્મક નોંધ લખો. ૧૭
અથવા
- પ્રશ્ન : ૩ ધ્વનિ પ્રદુષણની વ્યાખ્યા આપી, તેના સ્ત્રોતો, અસરો અને તેને અટકાવવાના ઉપાયો ચર્ચા. ૧૮
- પ્રશ્ન : ૪ ટુંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે)
- ૧ આદર્શ વસ્તી.
 - ૨ એસિડ વર્ષા.
 - ૩ વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ.
 - ૪ વનવિનાશ અને પુર.

[P.T.O.]

(1)

English version :

Q. 1 Define Natural resources, state the major types of resources.

OR

Q. 1 What is environmental conservation? Give the information about steps taken for Environmental conservation in India. (18)

Q-2 Discuss the role of chlorofluorocarbon (CFC) gases in formation of Green House Effect.

OR

Q-2 Explain the causes of Deforestation, write a detail note of various impacts of deforestation. (17)

Q-3 Write the critical note on the problems of population growth and environmental degradation in developing countries.

Or

Q-3 Define noise pollution. Discuss its sources, effects and control measures. (17)

Q-4 Write short note (Any two)

1. Optimum population.
2. Acid Rain.
3. Global warming.
4. Deforestation and flood.

(18)

(2)