



NAO-001-001913

Seat No. _____

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

March / April – 2017

Economics : Paper - XVIII

(Development & Eco. of Env.-II) (New Course)

Faculty Code : 001

Subject Code : 001913

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70

સૂચના : (1) બધાજ પ્રશ્નોના ગુણ સરખા છે.

(2) આંતરિક વિકલ્પના આધારે બધાજ પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો.

1 પર્યાવરણનો અર્થ સમજાવી પર્યાવરણનાં વિવિધ ઘટકો સમજાવો. 14

અથવા

1 સમતોલ પર્યાવરણ એટલે શું ? સમતોલ પર્યાવરણનું મહત્ત્વ જણાવો. 14

2 જંગલોના વિનાશ માટેનાં કારણો જણાવી. જંગલોના વિનાશને અટકાવવા માટેના ઉપાયો વર્ણવો. 14

અથવા

2 પ્રદૂષણના પ્રકારો જણાવી. પ્રદૂષણ નિયંત્રણનાં વિવિધ ઉપાયોની ચર્ચા કરો. 14

3 જળ-સંશાધન એટલે શું ? જળસંશાધનનો દુર ઉપયોગ કરવાથી થતી પર્યાવરણીય સમસ્યાઓ જણાવો. 14

અથવા

3 શાશ્વત વિકાસ એટલે શું ? શાશ્વત વિકાસના નિર્દેશકો વર્ણવો. 14

4 પર્યાવરણનું રક્ષણ અને શાશ્વત વિકાસ અંગે ચર્ચા કરો. 14

અથવા

4 જૈવિક વિવિધતાનું મહત્ત્વ અને રક્ષણ અંગે ચર્ચા કરો. 14

- 5 ટૂંકનોંધ લખો : (ગમે તે બે) 14
- (1) ઔદ્યોગિકરણ અને પ્રદૂષણ
 - (2) આર્થિક વિકાસ અને પર્યાવરણ નીતિ
 - (3) પર્યાવરણ મિત્ર ઉત્પાદન
 - (4) પ્રદૂષણની અસરો
 - (5) હવામાનમાં પરિવર્તન.

ENGLISH VERSION

Instructions :

- (1) All questions carry equal marks.
- (2) Give answer of all questions basis on internal option.

- 1 Explain the meaning of environment and state various factors of environment. 14

OR

- 1 What is balanced environment ? Explain the importance of balanced environment. 14

- 2 Explain the causes of deforestation and describe the remedies to control of deforestation. 14

OR

- 2 Explain the types of pollution and discuss the various methods of pollution control. 14

- 3 What is water resources ? Explain the environmental problems to misuse of water resource. 14

OR

- 3 What is sustainable development ? Describe the indicators of sustainable development. 14

4 Discuss about the environment protection and sustainable development in India. 14

OR

4 Discuss about the importance and protection of biodeversity. 14

5 Write short note : (any two) 14

- (1) Industrialization and pollution
- (2) Economic development and environment policy
- (3) Eco friendly production
- (4) Effects of Pollution
- (5) Climate change.
