

HDQ-001-011303 Seat No. _____

M. A. (Sem. III) (CBCS) Examination

November / December - 2017

Economics: Paper - 9

(Basic Theories of Environmental Economics) (Old Course)

> Faculty Code: 001 Subject Code: 011303

| Tim | $e: 2\frac{1}{2}$ Hours] | [Total | Marks : | 70 | |
|------|---|------------------|----------|----|--|
| 9 | પર્યાવરણીય અર્થશાસ્ત્રનો અર્થ અને અન્ય વિદ્યાશાખાઓ સ સ્પષ્ટ કરો. | ાથેનો સંબ | ાંધ | ૧૪ | |
| અથવા | | | | | |
| 9 | પર્યાવરણીય અર્થશાસ્ત્ર એટલે શું ? તેના સ્વરૂપ અને કાર્યક્ષે | ાત્રની ચચ | ર્ા કરો. | १४ | |
| ૨ | બજાર નિષ્ફળતા એટલે શું ? તેના કારણોની ચર્ચા કરો. | | | १४ | |
| | અથવા | | | | |
| ૨ | બજાર નિષ્ફળતા અને તેની બાહ્ય આડઅસરોની ચર્ચા કરો. | | | የ४ | |
| 3 | પર્યાવરણ અને આર્થિક વિકાસ વચ્ચેનો સંબંધ સ્પષ્ટ કરો. | | | १४ | |
| | અથવા | 0 | • 0 | | |
| 3 | નિભાવપાત્ર વિકાસ એટલે શું ? તેના અમલીકરણ માટે નડ ચર્ચા કરો. | તી સમસ્ય | ાઓની | १४ | |
| 8 | પુનઃઅપ્રાપ્ય સંસાધનોના ઉપયોગ માટેના સિદ્ધાંતો ચર્ચો. | | | 98 | |
| | અથવા | | | | |
| 8 | પર્યાવરણીય સંસાધનોના ઇષ્ટતમ ઉપયોગ માટેના સિદ્ધાંતોની | ી ચર્ચા <i>ક</i> | રો. | १४ | |
| પ | ટૂંકનોંધ લખો ઃ (કોઈ પણ બે) | | | १४ | |
| | (૧) અર્થશાસ્ત્ર અને પર્યાવરણીય અર્થશાસ્ત્ર વચ્ચેનો સંબંધ | . સ્પષ્ટ ક | રો. | | |
| | (૨) પેરેટોનો સિદ્ધાંત ચર્ચો. | | | | |
| | (૩) નિભાવપાત્ર વિકાસના નિર્દેશકો | | | | |
| | (૪) પુનઃપ્રાપ્ય સંસાધનોના ઉપયોગ માટેના સિદ્ધાંતો ચર્ચો. | | | | |
| m | | • | [() = 4 | .1 | |
| ロレん | Q-001-011303 l | | [Conte | a | |

ENGLISH VERSION

| 1 | Explain relationship between Environmental Economics with other disciplines. | 14 |
|---|--|----|
| | \mathbf{OR} | |
| 1 | What is Environmental Economics? Discuss its nature and scope. | 14 |
| 2 | What is market failure? Discuss its causes. | 14 |
| | OR | |
| 2 | What is market failure? Discuss its external negative effects. | 14 |
| 3 | Explain relationship between Environment and economic development. | 14 |
| | \mathbf{OR} | |
| 3 | What is sustainable development? Discuss problems of operational sing this theory. | 14 |
| 4 | Explain theory for use of non-renewable resource. | 14 |
| | OR | |
| 4 | Explain theory for the optimal use of environmental resources. | 14 |
| 5 | Short note: (Any Two) | 14 |
| | (1) Explain relationship between Economics and Environmental Economics | |
| | (2) Parato's optimal theory. | |
| | (3) Factors of sustainable development | |
| | (4) Theory for use of renewable resource. | |
| | | |