No. of Printed Pages: 4

MED-002

POST GRADUATE DIPLOMA IN ENVIRONMENT AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT (PGDESD) M.A. (POLITICAL SCIENCE)

Term-End Examination, 2019

MED-002 : SUSTAINABLE DEVELOPMENT : ISSUES AND CHALLENGES

Time: 2 Hours [Maximum Marks: 50

Note: Attempt **any five** questions. Each question carries **equal** marks.

- Define inter and intra generational equity and justice.
 Explain why these are important for sustainable development. [10]
- Describe two regional issues influencing sustainable development of nations. [10]
- Explain salient features of any two international agreements and conventions related to environmental protection. [10]

- 4. Explain various plant production practices required for sustainable agriculture. [10]
- Discuss various forms of industrialization. Describe impact of industrialization on environment and sustainable development. [10]
- 6. Describe in brief any five environmental legislation formulated in India. [10]
- 7. What are key natural resources? Analyse various issues related to sustainable use of natural resources. [10]
- 8. Write short notes on **any two** of the following: [2x5=10]
 - (a) Multi-dimensional approach to sustainable development
 - (b) Carrying capacity
 - (c) Parameters of sustainable agriculture
 - (d) Development and exclusion

---- X ----

पर्यावरण और सतत विकास में स्नातकोत्तर डिप्लोमा (पी.जी.डी.ई.एस.डी.) / एम.ए. (राजनीति विज्ञान)

सत्रांत परीक्षा, 2019

एम.ई.डी.-002: सतत विकास: मुद्दे और चुनौतियाँ

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

नोट : किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर लिखिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

- अंतर्पीढ़ीय तथा अंतरा-पीढ़ी समता तथा न्याय की परिभाषा लिखिए। व्याख्या कीजिए कि सतत विकास में यह क्यों महत्वपूर्ण है।
- राष्ट्रों के सतत विकास को प्रभावित करने वाले किन्हीं दो क्षेत्रीय समस्याओं का वर्णन कीजिए।
 [10]
- पर्यावरणीय सुरक्षा के लिए किन्हीं दो अन्तर्राष्ट्रीय समझौते एवं सम्मेलन के प्रमुख विशेषताओं की व्याख्या कीजिए। [10]
- 4. सतत कृषि के लिए आवश्यक पौध की उपज के विभिन्न तरीकों की व्याख्या कीजिए। [10]

MED-002/13000

(3)

[P.T.O.]

- औद्योगीकरण के विभिन्न स्वरूपों की चर्चा कीजिए। पर्यावरण तथा सतत विकास पर औद्योगीकरण के प्रभावों का वर्णन कीजिए। [10]
- भारत में बनाए गए किन्हीं पाँच पर्यावरणीय विधायनों का संक्षिप्त वर्णन कीजिए।
- प्रमुख प्राकृतिक संसाधन क्या हैं ? प्राकृतिक संसाधनों के सतत
 उपयोग से संबंधित विभिन्न मुद्दों का विश्लेषण कीजिए। [10]
- 8. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : [5x2=10]
 - (a) सतत विकास के बहुआयामी उपागम
 - (b) ग्रहण क्षमता
 - (c) सतत कृषि के संकेतक
 - (d) विकास और पृथक्करण

---- X ----