

9715

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.**

---

---

1. Define inter and intra generational equity and justice. Explain why these are important for sustainable development. [10]
2. Describe two regional issues influencing sustainable development of nations. [10]
3. 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]
5. 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 -----

एम.ई.डी.-002

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।

1. अंतर्पीढ़ीय तथा अंतरा-पीढ़ी समता तथा न्याय की परिभाषा लिखिए। व्याख्या कीजिए कि सतत विकास में यह क्यों महत्वपूर्ण है। [10]
2. राष्ट्रों के सतत विकास को प्रभावित करने वाले किन्हीं दो क्षेत्रीय समस्याओं का वर्णन कीजिए। [10]
3. 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]

5. औद्योगीकरण के विभिन्न स्वरूपों की चर्चा कीजिए। पर्यावरण तथा सतत विकास पर औद्योगीकरण के प्रभावों का वर्णन कीजिए। [10]
6. भारत में बनाए गए किन्हीं पाँच पर्यावरणीय विधायनों का संक्षिप्त वर्णन कीजिए। [10]
7. 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 -----