

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

**Term-End Examination**

13501

**June, 2019**

**MED-008 : GLOBALISATION AND ENVIRONMENT**

*Time : 2 hours*

*Maximum Marks : 50*

*Note : Answer all questions. Marks for each question are indicated against it.*

1. Give an account of major environmental concerns of developing countries. With reference to India, briefly mention the steps taken in response to these concerns. 7+8=15

**OR**

Explain how globalisation has led to large scale disruption of ecosystems. Critically examine the case of seed suicides that take place in India in response to globalisation. 7+8=15

2. Answer any *two* of the following :  $2 \times 10 = 20$
- (a) Explain the causes and consequences of disasters like floods and cyclones.  $5 + 5 = 10$
  - (b) What are sustainable food security indicators ? Explain briefly. 10
  - (c) Discuss the major environmental legislations towards clean environment. 10
  - (d) How has Chilka Bachao Andolan proved significant in challenging the globalisation process and saving the environment ? 10
3. Answer any *three* of the following :  $3 \times 5 = 15$
- (a) How do nuclear weapons pose a threat to our survival on earth ? 5
  - (b) Distinguish between NGO's and people's initiatives. 5
  - (c) Explain the difference between treaties and protocols. 5
  - (d) What are the major objectives of Environment Impact Assessment ? 5
-

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

सत्रांत परीक्षा

जून, 2019

एम.ई.डी.-008 : भूमंडलीकरण एवं पर्यावरण

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न के अंक उसके सामने  
दिए गए हैं।

1. विकासशील देशों की प्रमुख पर्यावरणीय चिंताओं का विवरण दीजिए। भारत के संदर्भ में, इन चिंताओं से संबंधित उठाए गए कदमों के बारे में भी संक्षेप में उल्लेख कीजिए। 7+8=15

अथवा

भूमंडलीकरण के कारण किस प्रकार पारिस्थितिक तंत्र का भारी मात्रा में विघटन हुआ है, समझाइए। भूमंडलीकरण के कारणवश भारत में हो रही बीज आत्महत्याओं का आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए। 7+8=15

2. निम्नलिखित में से किन्हीं दो के उत्तर दीजिए :  $2 \times 10 = 20$

(क) बाढ़ और चक्रवात जैसी आपदाओं के कारणों एवं परिणामों की व्याख्या कीजिए ।  $5+5=10$

(ख) सतत खाद्य सुरक्षा के सूचक क्या हैं ? संक्षेप में समझाइए । 10

(ग) स्वच्छ पर्यावरण के लिए प्रमुख पर्यावरणीय कानूनों पर चर्चा कीजिए । 10

(घ) चिल्का बचाओ आंदोलन किस प्रकार भूमंडलीकरण की प्रक्रिया को चुनौती देने में और पर्यावरण को बचाने में महत्वपूर्ण साबित हुआ है ? 10

3. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन के उत्तर दीजिए :  $3 \times 5 = 15$

(क) परमाणु हथियार किस प्रकार पृथ्वी पर हमारे अस्तित्व के लिए खतरा हैं ? 5

(ख) गैर-सरकारी संगठनों और जन पहलों में अंतर बताइए । 5

(ग) संधियों और उपसंधियों (प्रोटोकॉल) के बीच अंतर समझाइए । 5

(घ) पर्यावरण प्रभाव मूल्यांकन के मुख्य उद्देश्य क्या हैं ? 5