

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

**Term-End Examination**

01116

**June, 2016**

**MED-008 : GLOBALISATION AND ENVIRONMENT**

*Time : 2 hours*

*Maximum Marks : 50*

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

1. (a) Do you agree with the statement "World trade has the potential to reduce poverty in developing countries" ? If "yes", justify it and if "no", give reasons. 10
- (b) What is meant by Alternative Technologies ? Discuss their advantages. 2+3=5

**OR**

Critically examine the obstacles for effective U.N. initiatives for sustainable environmental management. What is its future role ? 10+5=15

2. Answer any *two* of the following : 2×10=20

- (a) Examine the general principles of international environmental law.
- (b) Explain the origin and structure of NGOs. What is their relation with Socio-Political Movements in the Third World ?
- (c) Discuss people's response against globalisation.
- (d) Explain the inter-relationship between environment and development. Highlight the problems India is facing as a result of ambitious developmental plans.

3. Write short notes on any *three* of the following : 3×5=15

- (a) Environmental Ethics
  - (b) Ecological Globalisation
  - (c) Effects of Greenhouse Gases and Ozone Depletion on Human Life
  - (d) Amartya Sen's Concept of Development
-

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

सत्रांत परीक्षा

जून, 2016

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. (क) “विश्व व्यापार में विकासशील देशों में गरीबी कम करने की क्षमता है ।” क्या आप इस कथन से सहमत हैं ? यदि “सहमत हैं”, तो उसकी पुष्टि कीजिए और यदि “सहमत नहीं हैं”, तो कारण बताइए ।

10

(ख) वैकल्पिक प्रौद्योगिकियों से क्या तात्पर्य है ? उनके लाभों की चर्चा कीजिए ।

2+3=5

अथवा

सतत पर्यावरण प्रबंधन के लिए यू.एन. ने जो प्रभावी पहल की है, उसके सम्मुख आने वाली बाधाओं का आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए । भविष्य में इसकी क्या भूमिका है ?

10+5=15

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

(क) अंतर्राष्ट्रीय पर्यावरण कानून के सामान्य सिद्धांतों का परीक्षण कीजिए ।

(ख) एन.जी.ओ. के उद्भव और संरचना का स्पष्टीकरण कीजिए । तीसरे विश्व के सामाजिक-राजनीतिक आंदोलनों से उनका क्या संबंध है ?

(ग) भूमंडलीकरण के प्रति जनसमुदाय की प्रतिक्रिया की चर्चा कीजिए ।

(घ) पर्यावरण और विकास में परस्पर संबंध का स्पष्टीकरण कीजिए । महत्वाकांक्षी विकास योजनाओं के परिणामस्वरूप भारत जिन समस्याओं का सामना कर रहा है, उन पर प्रकाश डालिए ।

3. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :  $3 \times 5 = 15$

(क) पर्यावरणीय नीतिशास्त्र

(ख) पारिस्थितिक भूमंडलीकरण

(ग) मानव जीवन पर पादप-गृह गैसों और ओज़ोन परत अवक्षय के दुष्प्रभाव

(घ) अमर्त्य सेन की विकास की परिकल्पना