

03875

**POST GRADUATE DIPLOMA IN
ENVIRONMENT AND SUSTAINABLE
DEVELOPMENT (PGDESD)/
MA (Political Science)**

Term-End Examination

June, 2010

**MED - 002 : SUSTAINABLE DEVELOPMENT :
ISSUES AND CHALLENGES**

Time : 2 hours

Maximum Marks : 50

Note : Attempt all questions. Marks for each question is indicated against it. Adhere to the prescribed word limit.

1. Enumerate and explain (in about 600 words) the various parameters to be considered for assessing sustainable development in agriculture. 15

OR

Identify and explain the different forms of industrialisation (600 words). 15

2. Describe the different institutional mechanisms evolved by India for environmental protection (600 words) 15

OR

Outline the initiatives taken by non-governmental on environmental protection. (600 words) 15

3. Write notes (not exceeding **300** words) on *any two* **20**
of the following :

- (a) Appropriate Technology
 - (b) Carrying Capacity
 - (c) Chipko Movement
 - (d) Deforestation
-

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

सत्रांत परीक्षा

जून, 2010

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

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न के सामने उसके अंको का
उल्लेख किया गया है। निर्धारित शब्द सीमा के अंदर उत्तर दीजिए।

1. कृषि में सतत विकास का मूल्यांकन करने के लिए जिन विभिन्न 15
प्रचलों पर विचार किया जाता है, उनको सूचीबद्ध कीजिए और
लगभग 600 शब्दों में उनकी व्याख्या कीजिए।

अथवा

- औद्योगीकरण के विभिन्न स्वरूपों की पहचान कर लगभग 600 15
शब्दों में उनकी व्याख्या कीजिए।

2. पर्यावरण संरक्षण के लिए भारत द्वारा क्रमतर विकसित संस्थागत 15
क्रियाविधियों का लगभग 600 शब्दों में वर्णन कीजिए।

अथवा

- पर्यावरण संरक्षण के लिए गैर सरकारी संगठनों द्वारा उठाए गए 15
कदमों को लगभग 600 शब्दों में रेखांकित कीजिए।

3. निम्नलिखित में से *किन्हीं दो* पर (प्रत्येक लगभग 300 शब्दों से अधिक नहीं) टिप्पणियां लिखिए : 20

- (a) उपयुक्त प्रौद्योगिकी
 - (b) वहन क्षमता
 - (c) चिपको आंदोलन
 - (d) वन-अपरोपण
-