

## **GEOGRAPHY**

### **Paper - II (Economic and Resource Geography)**

**Time allowed : Three hours**

**Maximum Marks : 100**

#### **Part-A**

1. (i) Economy अर्थव्यवस्था । .. (ii) Types of Coal कोयले के प्रकार।  
(iii) Red collar worker रेड कॉलर श्रमिक। (iv) Primitive Farming आदिम कृषि।  
(v) Deforestation वनोन्मूलन। (vi) Inexhaustible resource अखण्डील संसाधन।  
(vii) Arabica अरेबिका। (viii) Globalisation सार्वभौमिकरण।  
(ix) Shaft Mining लम्बवत् खदान। (x) W.T.O. डब्ल्यू.टी.ओ.।

#### **Part-B**

2. Concept of Isotropic and Anisotropic space.  
समदैशिक व विषमदैशिक क्षेत्र की संकल्पना।
3. Principles of sustainable development. सतत् विकास के सिद्धान्त।
4. Characteristics of Ruhr industrial region of Germany.  
जर्मनी के रुर औद्योगिक प्रदेश की विशेषताएँ।
5. Favourable geographical conditions for wheat or maize cultivation.  
गेहूँ अथवा मक्का उत्पादन हेतु आवश्यक भौगोलिक दशाएँ।
6. Characteristics of mediterranean region. भूमध्यसागरीय प्रदेश की विशेषताएँ

#### **Part-C**

##### **Unit-I**

7. Discuss meaning nature, scope and fundamental concept of Economic Geography.  
आर्थिक भूगोल का अर्थ, प्रकृति, विषयक्षेत्र और आधारभूत संकल्पनाओं की

विवेचना कीजिये।

Or

Describe agricultural regions of U. S. A. or Canada.

संयुक्त राज्य अमेरिका अथवा कनाडा के कृषि प्रदेशों का सविस्तार वर्णन कीजिये।

#### Unit-II

8. Discuss the world production and distribution pattern of petroleum or Iron ore.

पेट्रोलियम या लौह अयस्क के विश्व उत्पादन एवं वितरण प्रारूप की विवेचना कीजिये।

Or

Describe the factors influencing the location and distribution pattern of iron and steel or textile industry in the world.

विश्व में लौह-इस्पात अथवा वस्त्र उद्योग की अवस्थिति एवं वितरण प्रतिरूपों को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिये।

#### Unit-III

9. 'Resources are not present, they are made', elaborate the statement and classify the resources.

'संसाधन होते नहीं बनते हैं, कथन की विवेचना करते हुए संसाधनों का वर्गीकरण कीजिये।

Or

Discuss the main problems of soil and the methods used for soil conservation.

प्रमुख मृदा समस्याओं का उल्लेख कीजिये और मृदा संसाधन के लिए प्रयुक्त विधियों का वर्णन कीजिये।