

**B.A./B.Sc. (Part-II) EXAMINATION, 2018**  
**GEOGRAPHY**

**First Paper : Resources Geography**  
**(For Non-Collegiate)**

**Time Allowed : Three Hours**

**Maximum Marks : 75 for Arts**  
**50 for Science**

सभी (लघूत्तरात्मक तथा वर्णनात्मक) प्रश्नों के उत्तर मुख्य उत्तर पुस्तिका में ही लिखे। लघूत्तरात्मक प्रश्नों के उत्तर प्रश्नों के क्रमानुसार ही दीजिये। इसी प्रकार किसी भी एक वर्णनात्मक प्रश्न के अन्तर्गत पूछे गये विभिन्न प्रश्नों के उत्तर उत्तर पुस्तिका में अलग-अलग स्थानों पर हल करने के बजाय एक ही स्थान पर क्रमानुसार हल करें। प्रश्नों के उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न पत्र पर रोल नम्बर अवश्य लिखे।

प्रश्न क्र. 1 अनिवार्य हैं। प्रत्येक खण्ड से कम-से-कम एक प्रश्न का चयन करते हुए, कुल पाँच प्रश्न हल कीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. (A) Locate the following in the outline of the world supplied to you.  
आपको दिये गये विश्व के मानचित्र में निम्नलिखित को दर्शाइये- [7½]

- (1) महान झीलें (Great Lakes)
- (2) सेन्ट पीटर्सबर्ग (St. Petersburg)
- (3) नील नदी (Nile River)
- (4) कालगूर्ली-कूलगार्डी (Kalgoorlie-coolgardie)
- (5) भारत का मिनरल हाऊस (Mineral's house of India)

(B) (I) Which one of the following is not a marine resources ?  
निम्न में से कौन सा सागरीय संसाधन नहीं है [7½]

- A. Petroleum (पेट्रोलियम)
- B. Natural Gas (प्राकृतिक गैस)
- C. Monazite (मोनाजाइट)
- D. Mica (अभ्रक)

(II) Which of the following is not a renewable energy ?  
निम्न में से कौन सी एक पुनर्नवीकरणीय ऊर्जा नहीं है ?

- A. Geothermal Energy (भूतापीय ऊर्जा)
- B. Hydro power (जलविद्युत)
- C. Nuclear energy (आण्विक ऊर्जा)
- D. Solar energy (सौर ऊर्जा)

(III) Which out of the following is not a methods of soil conservation?  
निम्नलिखित में से कौन सी एक मृदा संरक्षण की विधि नहीं है।

- A. Contour Ploughing (समोच्च रेखीय जुताई)
- B. Canal Irrigation (नहरों द्वारा सिंचाई)
- C. Controlled grazing (नियंत्रित पशुचारण)
- D. Crop Rotation (फसल चक्रीकरण)

- (IV) The biggest producing country of iron ore in the world's—
- |           |                         |
|-----------|-------------------------|
| A. U.S.A. | (संयुक्त राज्य अमेरिका) |
| B. Russia | (रूस)                   |
| C. China  | (चीन)                   |
| D. India  | (भारत)                  |

- (V) Among the following natural Resources which Resources is providing more livelihood to the people.

निम्न में से कौन सा प्राकृतिक संसाधन लोगों को ज्यादा आजीविका प्रदान कर रहा है ?

- |            |      |
|------------|------|
| A. Water   | जल   |
| B. Land    | भूमि |
| C. Forest  | वन   |
| D. Mineral | खनिज |

#### Section-A (खण्ड-'अ')

- Resources are not, they become explain the statement by zimmer man.  
संसाधन होते नहीं है वे बनते हैं जिम्मर मैन के कथन की विवेचना कीजिये। 15
- Explain the methods of soil conervation.  
मिट्टी संरक्षण की विधियों की व्याख्या कीजिए। 15
- "Petroleum is important mineral in the present time" ? Explain in detail.  
"पेट्रोलियम आधुनिक युग में उपयोगी खनिज है ?" विस्तार से वर्णन कीजिए। 15

#### Section-B (खण्ड-'ब')

- "Two Thirds of the in habitants on the earth are concentrated in one-seventh of its Areas." Discuss the factors responsible for such distribution.  
"विश्व की दो तिहाई आबादी इसके क्षेत्रफल के एक सातवें भाग पर केन्द्रित है।" इस प्रकार के वितरण के लिए उत्तरदायी कारकों का वर्णन कीजिए। 15
- Explain in detail Wheat and Rice Producing Area's of the world.  
विश्व में गेहूँ एवं चावल उत्पादक क्षेत्रों का विस्तार से वर्णन कीजिये।  $7\frac{1}{2}+7\frac{1}{2}$
- Define Agriculture Region and explain the characteristics of Mediterranean Agriculture.  
कृषि प्रदेश को परिभाषित करते हुए भूमध्य सागरीय कृषि की विशेषताओं की विवेचना कीजिये। 5+10

#### Section-C (खण्ड-'स')

- Differentiate between sustainable and unsustainable development.  
संपोषित (टिकाऊ) तथा असंपोषित (अस्थायी) विकास में विभेद कीजिये।  $7\frac{1}{2}+7\frac{1}{2}$
- Discuss elaborately to descreasing forest Resources increasing environmental pollution.  
"घटते वन संसाधन-बढ़ता पर्यावरण प्रदूषण" की विस्तार से विवेचना कीजिए। 15
- What is meant by Resource Region ? Divide India in to Resource Region and Explain any one in detail.  
संसाधन प्रदेश से क्या तात्पर्य है। भारत को संसाधन प्रदेशों में विभक्त कीजिए एवं किसी एक को विस्तार से समझाइये। 5+5+5