#### AI-1063-M.E-CV-19

### **B.A. PART-II (TWO)**

### Term End Examination, MAR. APR. - 2021 GEOGROPHY Paper - I

Time: Three Hours]

[Maximum Marks: 50

[Minimum Marks: 17

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। Note: Answer all Questions. All Question carry equal marks.

## इकाई/ Unit-I

1. आर्थिक भूगोल की परिभाषा एवं विषयवस्तु को स्पष्ट कीजिए। Define Economic Geography and explain the scope of it.

#### अथवा / or

विश्व में वनों के प्रकार एवं वितरण की व्याख्या कीजिए। Explain the type and distribution of forest in world.

### इकाई / Unit-II

2. कोयले का विश्व वितरण तथा उत्वादन का वर्णन कीजिए। Describe the world distribution and production of Coal.

#### अथवा/ or

गेहूं उत्पादन क्षेत्रों एवं व्यापार का वर्णन कीजिए। Describe the production areas and trade of wheat.

### इकाई/ Unit-III

3. उद्योगों के स्थानीयकरण के संघर्ष में अल्फ्रेड वेबर के सिद्धान्त की समीक्षा कीजिए। Give a critical account of Alfred Weber's Theory of the location of industries.

### अथवा/ or

निम्नलिखित में से किन्ही दो पर टिप्पणी लिखिए-

Write notes on any two of the following:

- (a) लोहा इस्पात उद्योग के स्थानीयकरण के कारक The locational factors of Iron & Steel industry.
- (b) भारत में सूती वस्त्र उद्योग Cotton textile industry in India.
- (c) संयुक्त राज्य अमेरिका के औद्योगिक प्रदेश Industrial Region of united states of America.

# इकाई/ Unit-IV

4. विश्व के प्रमुख अन्तर्महाद्वीपीय रेल मार्गो का वर्णन कीजिए। Describe the major trans continental railways of world.

#### अथवा/ or

विश्व के प्रमुख व्यापारिक संगठन लाफ्टा एवं यूरोपीय आर्थिक समुदाय का वर्णन कीजिए। Describe the major trade organization LAFTA and European Economic community of world.

### इकाई/ Unit-V

5. संसाधन संरक्षण क्या है ? संसाधन संरक्षण के उपायों का उल्लेखक कीजिए। What is Resource conservation? Discuss the measures of resource conservation.

#### अथवा / or

निम्नलिखित में से किन्ही दो पर टिप्पणी लिखिए : Write notes on any two of the following:

(a) संसाधन संरक्षण के सिद्धान्त

Principles of resource conservation.

(b) संसाधन संरक्षण के उपागम

Approach of resource conservation.

(c) सतत विकास

Sustainable development.