

This question paper contains 4 printed pages]

Your Roll No.

1177

B.A. Prog./II

C

GEOGRAPHY- Paper II

(Space and Society)

(Admissions of 2005 and onwards)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 75

(Write your Roll No. on the top page only on receipt of this question paper.)

इस प्रश्न-पत्र को मिलते ही खोल दिया जाए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमिक लिखिए।

Note :- Answers may be written *either* in English *or* in Hindi; but the same medium should be used throughout the paper

टिप्पणी :- इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिन्दी किसी एक भाषा में दीजिए; लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।

All questions are compulsory.

All questions carry equal marks.

सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

सभी प्रश्न समान अंक के हैं।

P.T.O.

Section A

(खण्ड 'अ')

1. Discuss "Geography as an integrated discipline".

'भूगोल एक एकीकृत विषय है' विवेचन कीजिए।

Or

(अथवा)

Evaluate the Demographic Transition Theory.

जनांकिकीय संक्रमण सिद्धान्त का मूल्यांकन कीजिए।

2. Explain the concept of Space and Spatial Interaction.

स्थान व स्थानिक आंतरक्रिया के व्यवहार को स्पष्ट कीजिए।

Or

(अथवा)

Discuss the push and pull factors of migration in the world.

विश्व में स्थानान्तरण के आकर्षण तथा विकर्षण के कारणों का वर्णन उचित उदाहरणों की सहायता से कीजिए।

Section B**(खण्ड 'ब')**

3. Compare the Concentric Zone and Sector Model of Internal Structure of Cities.

नगरीय आकारिकी के संकेन्द्रीयवलय सिद्धान्त व खण्ड सिद्धान्त की तुलनात्मक विवेचना कीजिए।

Or

(अथवा)

Discuss any *one* region of Whittlesey's classification of agricultural region.

व्हिट्लसी द्वारा दिए गए कृषि प्रदेशों में से किसी एक प्रदेश का उल्लेख कीजिए।

4. Explain Weber's theory of Industrial Location.

वेबर के द्वारा दिए गए उद्योगों के स्थानीयकरण सिद्धान्त को स्पष्ट कीजिए।

Or

(अथवा)

Explain the relevance of sustainable development in today's world.

विश्व में स्थायी विकास के महत्व को समझाइए।

Section C

(खण्ड 'स')

5. Write short notes on any two of the following :

- (a) Location
- (b) Transport and communication
- (c) Malthus theory of population growth

निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :

- (a) अवस्थिति
- (b) यातायात व संचार
- (c) माल्थस का जनसंख्या वृद्धि सिद्धांत।