

*This question paper contains 3 printed pages.]*

**6394**

*Your Roll No. ....*

**B.A. (Hons.) / III**

**B**

**GEOGRAPHY – Paper IX**

**(Evolution of Geographical Thought)**

**(Admissions of 2000 and onwards)**

*Time : 3 Hours*

*Maximum Marks : 75*

*(Write your Roll No. on the top immediately  
on receipt of this question paper.)*

**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।*

*Attempt any five questions.*

*All questions carry equal marks.*

*किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।*

*सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।*

- 1. Explain the rise of Geography as an Integrating Science.**

[P.T.O.]

भूगोल के एक एकीकृत विज्ञान के रूप में उदय का वर्णन कीजिए।

2. Discuss the contributions of arab scholars to geography during medeival period.

मध्यकालीन युग में यूनानी विद्वानों की भूगोल के क्षेत्र में योगदान की चर्चा करें।

3. Humboldt and Ritter are considered as founders of modern geography. Discuss their contributions highlighting the similarities and differences in their ideologies.

हम्बोल्ट एवं रिटर आधुनिक भूगोल के संस्थापक माने जाते हैं। उनके भूगोल में योगदान की चर्चा उनके सैद्धान्तिक अंतर एवं समानताओं के संदर्भ में करें।

4. Define a region and discuss the attributes of a region. Differentiate between uniform and nodal regions.

प्रदेश को परिभाषित करें एवं उसकी विशेषताओं पर प्रकाश डालें। समरूप एवं नोडल प्रदेशों में अंतर स्पष्ट करें।

5. Discuss the Humanistic approaches in geography.

भूगोल में मानवतावादी दृष्टिकोण की चर्चा करें।

6. What is a Theory ? Discuss the structure of a theory and types of theories in geography.

सिद्धांत क्या हैं? भौगोलिक सिद्धांतों की संरचना एवं प्रकारों की चर्चा करें।

7. Write short notes on any two :

- (a) Ecological paradigm
- (b) Regionalism
- (c) Quantitative revolution in geography

किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखें :

- (क) पारिस्थितिकी उपागम
- (ख) प्रादेशिकरण
- (ग) भूगोल में मात्रात्मक क्रान्ति