

This question paper contains 3 printed pages.]

5267

Your Roll No.

B.A. Prog. / III

B

(I)

GEOGRAPHY – Paper III

Spatial Issues and Spatial Techniques

(Admissions of 2005 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।*

Answer three questions from section A

and two questions from section B.

All questions carry equal marks.

खण्ड अ से तीन तथा खण्ड ब

से दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

[P.T.O.]

Section - A

खण्ड - अ

1. What are the causes of deforestation ? Discuss the measures to mitigate it.

वनोन्मूलन के क्या कारण हैं ? इसके न्यूनीकरण उपायों की विवेचना कीजिए।

2. Discuss the droughts under the following heads :

- (a) Distribution
- (b) Causes
- (c) Mitigation measures

सूखा का निम्नलिखित शीर्षकों के अन्तर्गत वर्णन कीजिए :

- (क) वितरण
- (ख) कारण
- (ग) न्यूनीकरण उपाय।

3. Describe the causes and consequences of climate change in the world.

विश्व में जलवायु परिवर्तन के कारणों एवं परिणामों का विस्तार से वर्णन कीजिए।

4. Discuss the spatial extent and causes of floods.

बाढ़ के स्थानिक वितरण एवं कारणों की विवेचना कीजिए।

5. Describe in detail the relationship between population and resources in the world.

विश्व में जनसंख्या एवं संसाधन के बीच अन्तर्सम्बन्ध का सविस्तार वर्णन कीजिए।

Section - B

खण्ड - ब

6. What is remote sensing ? Describe the various platforms of remote sensing.

सुदूर संवेदन क्या है ? सुदूर संवेदन के विभिन्न मंचों का वर्णन कीजिए।

7. Define map projection and classify them in detail.

मानचित्र प्रक्षेप की परिभाषा दीजिये और उनका सविस्तार वर्गीकरण कीजिए।

8. Write short notes on the following :

- (i) Choropleth map
- (ii) Interval scale
- (iii) Elements of computer

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :

- (i) आभा मानचित्र
- (ii) अंतराल मापनी
- (iii) कम्प्यूटर के अंग/तत्व