

This question paper contains 4 printed pages]

HPAS (Main)—2012

GEOGRAPHY

Paper II

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 150

Note :— Attempt *Five* questions in all. Q. No. 1 is compulsory. Attempt any *four* questions out of the remaining questions. *All* questions carry equal marks. Illustrate your answer with suitable diagram.

कुल पाँच प्रश्न हल कीजिए । प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है । शेष प्रश्नों में से कोई चार प्रश्न हल कीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं । उपयुक्त चित्रों की सहायता से अपने उत्तर की पुष्टि कीजिए ।

1. Explain any *three* of the following in about 250 words each :
  - (a) Theory of demographic transition
  - (b) The nature and scope of economic geography

P.T.O.

(c) Declining sex ratio in India

(d) Challenges of uneven development.

निम्नलिखित में से किन्हीं तीन को प्रत्येक लगभग 250 शब्दों में समझाइए :

(अ) जनांकिकी (डेमोग्राफिक) ट्रांजीसन सिद्धान्त

(ब) आर्थिक भूगोल की प्रकृति तथा क्षेत्र

(स) भारत में कम होता हुआ लिंग अनुपात

(द) असमान विकास की चुनौतियाँ।

2. Write a note on emerging sources of non-conventional energy in India.

भारत में अपारंपरिक ऊर्जा के उद्गम स्रोतों पर एक टिप्पणी लिखिए।

3. Discuss the distribution, production and potential of hydropower in Himachal Pradesh.

हिमाचल प्रदेश में जलविद्युत के वितरण, उत्पादन तथा सामर्थ्य की व्याख्या कीजिए।

4. Discuss issues relating to the Green Revolution of India.

भारत की हरित क्रांति से सम्बन्धित मुद्दों की व्याख्या कीजिए।

5. What are the recent developments in the industrial landscapes in India ? Comment on its positive and negative features.

भारत में औद्योगिक भू-क्षेत्रों में हुए वर्तमान विकास कौन-कौनसे हैं ? इसकी सकारात्मक तथा नकारात्मक विशेषताओं पर चर्चा कीजिए।

6. Describe the essential characteristics of Eastern and Western Ghats.

पूर्वी तथा पश्चिमी घाटों की आवश्यक विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

P.T.O.

7. Bring out the salient features of industrial regions in India.

भारत में औद्योगिक क्षेत्रों की प्रमुख विशेषताओं को बताइए।

8. Analyse the regional growth patterns of population in India.

भारत में जनसंख्या के क्षेत्रीय वृद्धि पैटर्नों का विश्लेषण कीजिए।