

2022

Time : 3 hours

Full Marks : 75

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें ।

The figures in the margin indicate full marks.

उपांत के अंक पूर्णांक के द्योतक हैं ।

Answer from both the Sections as directed.

निर्देशानुसार दोनों खण्डों से उत्तर दें ।

Section – A

खण्ड – अ

Answer any **three** questions of the following :

$15 \times 3 = 45$

निम्नलिखित में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

1. Plantation agriculture is practiced in which part of the world ? Describe their characteristics.

विश्व के किस भाग में बगाती कृषि की जाती है ? उनके विशेषताओं का वर्णन कीजिए ।

2. Analyse the characteristics and location of major intensive subsistence farming regions of the world.

विश्व के प्रमुख गहन निर्वाहन कृषि प्रदेशों की विशेषताओं एवं अवस्थिति का विश्लेषण कीजिए ।

3. Throw light on the factors for location of sugar industry in the world.

विश्व में चीनी उद्योग के अवस्थिति के कारकों पर प्रकाश डालिए ।

4. Critically examine Weber's theory of industrial location.

वेबर के औद्योगिक अवस्थिति सिद्धान्त की समालोचनात्मक परीक्षण कीजिए ।

5. Discuss the essential conditions and distribution of wheat cultivation in the world.

विश्व में गेहूँ की खेती के आवश्यक दशाओं एवं वितरण की विवेचना कीजिए ।

6. Explain the world commercial significance of Panama Canal.

पनामा नहर के विश्वव्यापी व्यापारीक महत्व की व्याख्या कीजिए ।

Section – B

खण्ड – ब

Answer any two questions of the following :

15×2 = 30

निम्नलिखित में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

7. Analyse the concept and types of resource in the world.
विश्व में संसाधन की संकल्पना एवं प्रकारों का विश्लेषण कीजिए ।
8. Describe the utilization and conservation of temperate forest.
समशीतोष्ण वन की उपयोगिता एवं संरक्षण का वर्णन कीजिए ।
9. Discuss the production and location of iron ore in the world.

विश्व में लौह अयस्क के उत्पादन एवं अवस्थिति की विवेचना कीजिए ।

10. Throw light on the production and distribution of Petroleum in the world.

विश्व में पेट्रोलियम के उत्पादन एवं वितरण पर प्रकाश डालिए ।

