

COPYRIGHT RESERVED

SX/S-2/UG(H) —

Geog (GE – II)

2017

Time : 3 hours

Full Marks : 100

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 Groups as directed.

निर्देशानुसार दोनों खण्डों से उत्तर दें ।

Group – A

खण्ड – अ

(Long-answer Type Questions)

(दीर्घ-उत्तरीय प्रश्न)

Answer any three questions : 20×3 = 60

किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दें :

- 1. Describe different types or geohazards. Give examples.**

प्राकृतिक विपदा के विभिन्न प्रकारों का वर्णन करें । उदाहरण दें ।

XT – 5/2

(Turn over)

2. What is "drought"? Give a geographical account of drought prone area in India.

“सूखा” क्या है ? भारत में सूखा ग्रस्तक्षेत्र का भौगोलिक वर्णन करें।

3. Why earthquake is important natural hazard? Briefly examine its impact and give examples from recent past.

भूकम्प क्यों महत्वपूर्ण प्राकृतिक विपदा है ? संक्षेप में इसके प्रभाव एवं हाल के समय में आये भूकम्पों का उदाहरण दें ।

4. What do you understand by Disaster Management? Give an account of disaster preparedness phase.

आपदा प्रबन्धन से आप क्या समझते हैं ? आपदा तैयारी प्रावस्था की व्याख्या करें ।

Group – B

खण्ड – ब

(Short-answer Type Questions)

(लघु-उत्तरीय प्रश्न)

Answer any four questions : 10×4 = 40

किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दें :

5. Write a note on landslide disaster management.

भूस्खलन आपदा प्रबन्धन पर संक्षिप्त टिप्पणी दें ।

6. Make an outline map of India and show its flood prone areas.

भारत का एक बाह्यरेखा मानचित्र बनाएँ और इसके बाढ़ ग्रस्त क्षेत्रों को दिखाएँ ।

7. Write a short note on manmade disasters.

मानव निर्मित आपदाओं पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखें ।

8. Write a note on National Institute of Disaster Management.

राष्ट्रीय आपदा प्रबन्धन संस्थान पर टिप्पणी दें ।

9. Write a note on Tsunami.

सुनामी पर एक टिप्पणी लिखें ।

10. Explain cyclone affected areas in India.

भारत में चक्रवात प्रभावित क्षेत्रों को बताएँ ।

