

2023
(Session : 2023-27)

Time : 3 hours

Full Marks : 75

Pass Marks : 30

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

(Compulsory)

(अनिवार्य)

1. Answer the very short answer type questions :

1×5 = 5

‘अति लघु-उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर दें :

(a) Write any two sub-branches of Physical Geography.

भौतिक भूगोल के किन्हीं दो उपशाखाओं का नाम लिखें ।

(b) What is a boundary along which two plates move in opposite direction known as ?

जिस सीमा के सहारे दो प्लेट एक दूसरे से विपरीत दिशा में गतिशील होते हैं, उसे क्या कहा जाता है ?

(c) What is a opening or vent from which lava, gas, ash etc. erupt onto earth surface called ?

ऐसे छिद्र या दरार जहाँ से लावा, गैस, भस्म आदि पृथ्वी की सतह पर फटते हैं, वे क्या कहलाते हैं ?

(d) Mention time period for South-West Monsoon in India.

भारत में दक्षिण-पश्चिम मॉनसून की समयावधि क्या है ।

(e) Which instrument is used to measure atmosphere pressure ?

वायुमंडलीय दाब को मापने के लिए किस यंत्र का उपयोग किया जाता है ?

2. Define fold mountain. 5

वलित पर्वत को परिभाषित करें।

3. What are ocean currents? 5

समुद्री धारा क्या है ?

Group – B

खण्ड – ब

Answer any four questions of the following .

निम्नलिखित में से किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दें :

4. Describe the Internal structure of earth. 15

पृथ्वी की आंतरिक संरचना का वर्णन करें।

5. Define cyclone and discuss the origin of Tropical Cyclone. 15

चक्रवात को परिभाषित करें एवं उष्णकटिबंधीय चक्रवात की उत्पत्ति की विवेचना करें।

6. Explain Plate Tectonics theory. 15

प्लेट विवर्तनिकी सिद्धान्त की व्याख्या करें।

7. Discuss the causes and effects of earthquake. 15

भूकंप के कारणों एवं प्रभावों की विवेचना करें।

8. Describe the component and process of hydrological cycle. 15

जलचक्र के घटक एवं प्रक्रिया का वर्णन करें।

9. Define Tide and discuss its types. 15

ज्वार-भाटा को परिभाषित करें एवं उनके प्रकार की विवेचना करें।



<https://www.jharkhandstudy.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से