

AH-1496 CV-19

M.A. (Final)

Term End Examination, 2019-20

GEOGRAPHY

Paper-I

Climatology and Oceanography

Time: Three Hours

[Maximum Marks: 100]

[Minimum Pass Marks: 36]

नोट : किन्हों पांच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note: Answer any five questions. All questions carry equal marks.

प्रश्न 1. वायुमंडल क्या है? इसकी विभिन्न परतों की सरचना तथा विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

What is atmosphere? Describe the structure and characteristics of its different layers.

प्रश्न 2. पृथ्वी पर सूर्यताप के वितरण को प्रभावित करनेवाले कारकों की उदाहरण सहित विवेचना कीजिए।

Describe with example the factors affecting the distribution of solar insulation on each surface.

प्रश्न 3. स्थानीय पवर्ने क्या हैं? विश्व के प्रमुख स्थानीय पवर्नों का वितरण दीजिए।

What are local winds? Live the Distribution of important local winds of world.

प्रश्न 4. विश्व में वर्षा के प्रकार एवं वितरण पर एक निबंध लिखिए।

Write an essay on types and distribution of Rainfall in the world.

प्रश्न 5. भारतीय मानसून की उत्पत्ति और लक्षणों का वर्णन कीजिए।

Describe the origin and characteristics of Indian Monsoon.

प्रश्न 6. चक्रवात की उत्पत्ति संबंधी ध्रुवीय वाताग्र सिद्धांत का वर्णन कीजिए।

Describe the Polar front theory of the Origin of cyclones.

प्रश्न 7. महासागरीय मितल उच्चावच पर एक निबंध लिखिए।

Write an essay on surface Relief of Oceans.

प्रश्न 8. सागरीय जल के भौतिक व रासायनिक गुणों के बारे में विस्तार से लिखिए।

Write detailed account of physical and chemical properties of sea water.

प्रश्न 9 प्रवाल भित्ती क्या है? ये कितने प्रकार की होती हैं? वर्णन कीजिए।

What do you meant by coral reefs? How many types are have of coral reefs describe.

प्रश्न 10. समुद्र में पाये जाने वाले भोजन व खनिज संसाधनों पर निबंध लिखिए।

Write an essay an the food and mineral resources of the sea.