NJ-1012

B.A. (Part-I) Examination,
Mar.-Apr., 2023
GEOGRAPHY

Paper - I

(Physical Geography)

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks: 50

Minimum Pass Marks: 17

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। मानचित्रों एवं आरेखों को महत्व दिया जाएगा।

Note: Answer all questions. All questions carry equal marks. Credit will be given to maps and diagrams.

इकाई-I / UNIT-I

Q. 1. भौतिक भूगोल की प्रकृति तथा विषयक्षेत्र की व्याख्या कीजिए।

Discuss the nature and scope of Physical

Geography.

अथवा / OR

पृथ्वी की आंतरिक संरचना पर एक निबन्ध लिखिए।

Write an essay on structure of the Earth's interior.

इकाई-II / UNIT-II

Q. 2. ज्वालामुखी की उत्पत्ति, वितरण तथा स्थलरूपों का वर्णन कीजिए।

Describe the origin, distribution and landforms of Volcanoes.

अथवा / OR

हिमानी द्वारा निर्मित भू-आकृतियों **का संक्षेप में वर्णन** कीजिए।

Describe briefly the landforms made by Glaciers.

इकाई-III / UNIT-III

Q. 3. वायुमंडल की संगठन एवं संरचना का वर्णन कीजिए।

Describe the composition and structure of Atmosphere.

अथवा / OR

वायु के प्रमुख प्रकारों की विवेचना कीजिए। उनकी उत्पत्ति की व्याख्या कीजिए।

Describe the main types of winds. Discuss their origin.

इकाई-IV / UNIT-IV

2. 4. संघनन का क्या अर्थ है ? संघनन के विभिन्न रूपों का वर्णन कीजिए।

What is the meaning of condensation? Describe the various types of condensation.

अथवा / OR

कोपेन द्वारा प्रस्तुत जलवायु के वर्गीकरण का विस्तार से वर्णन

Discuss in detail the classification of climate given by Koeppen.

इकाई-V / UNIT-V

Q. 5. अटलांटिक महासागर की जलधाराओं का सचित्र वर्णन कीजिए।

Discuss the currents of Atlantic Ocean with suitable diagram.

अथवा / OR

"महासागर भविष्य के लिए संसाधनों का भंडारगृह है।" विवेचना कीजिए।

"Oceans are the store house of resources for future." Explain.