

Total Pages : 4

KN-18

B.A. (Part-I) Examination, 2022

(New Course)

GEOGRAPHY

(Physical Geography)

[Paper : First]

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks : 50

Minimum Passing Marks : 17

Note : Attempt **all five** questions. **One** question from each unit is **compulsory**. All questions carry **equal** marks.

सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न करना अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

KN-18/1000

(1)

[P.T.O.]

UNIT-I / इकाई-I

1. Explain the "Inter - Stellar Dust Hypothesis of Otto Schmidt. [10]

ओटोशिम्ड की अंतर-तारकी धूली परिकल्पना की व्याख्या कीजिए।

OR / अथवा

Describe the "Continental drift Theory of Wegener" and Point out its draw backs.

“वेगनर के महाद्वीपीय बहाव सिद्धान्त” की व्याख्या कीजिए एवं इसकी कमियों को बताइये।

UNIT-II / इकाई-II

2. Write an essay on Diastrophism. [10]

पटलविरूपण पर निबंध लिखिए।

OR / अथवा

What is "Weathering" ? Explain the types of weathering.

“अपक्षय” क्या है ? अपक्षय के प्रकार बताते हुए सविस्तार बताइए।

UNIT-III / इकाई-III

3. Explain the elements of weather and climate. [10]

मौसम एवं जलवायु के तत्वों की व्याख्या कीजिए।

OR / अथवा

Focus on "Heat Budget" of Earth.

पृथ्वी के "ताप बजट" पर प्रकाश डालिए।

UNIT-IV / इकाई-IV

4. Describe the various types of Rainfall and describe those regions of the World where different types of rainfall occur. [10]

वर्षा के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए तथा विश्व के उन क्षेत्रों का वर्णन कीजिए जहाँ विविध प्रकार की वर्षा होती है।

OR / अथवा

Explain the classification of climate given by Thornthwait.

थार्नथ्वेट का जलवायु वर्गीकरण प्रस्तुत कीजिए।

UNIT-V / इकाई-V

5. Describe the reliefs of the Oceanic Floor and depict the major deeps (Trenches) of the world. [10]

महासागरीय नितल के उच्चावचों का वर्णन कीजिए एवं विश्व के प्रमुख गतों को चित्रांकित कीजिए।

OR / अथवा

Describe the "Oceanic currents" of the Atlantic.

अटलांटिक महासागर की जलधाराओं का वर्णन कीजिए।

----X----