

AH-1492 CV-19
M.A. (Previous)
Term End Examination, 2019-20
GEOGRAPHY
Paper-I
Geomorphology

Time: Three Hours

[Maximum Marks: 100]

[Minimum Pass Marks: 36]

नोट : किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। रेखाचित्र और आकृति मानचित्रों के उपयोग को विशेष रूप से पुरस्कृत किया जाएगा।

Note: Answer any five questions. All Questions carry equal marks. The use of sketches and diagram maps will suitably be rewarded.

- प्रश्न 1. भू-आकृति विज्ञान को परिभाषित कीजिये तथा इसके विषय क्षेत्र की विवेचना कीजिये।
Define Geomorphology and discuss its scope.
- प्रश्न 2. भू-स्वरूपों के उद्भव और विकास में बहुचकीय एवं बहुजनिक संकल्पना का विश्लेषण कीजिए।
Analyse the concept of Muticyclic and polygenetic in evolution and development of Landscapes.
- प्रश्न 3. भू-संतुलन के सिद्धांत की विवेचना कीजिए।
Discuss the theory of Isostacy.
- प्रश्न 4. हिमालय के कम विकास एवं संरचना पर प्रकाश डालिये।
Throw light on the evolution and structure of the Himalayas.
- प्रश्न 5. अपक्षय एवं मृदा निर्माण पर व्याख्यात्मक टिप्पणियाँ लिखिये।
Write explanatory notes on weathering and soil formation.
- प्रश्न 6. श्रेणीकरण की संकल्पना से आप क्या समझते हैं? श्रेणीकरण की प्रक्रियाओं को समझाइयें।
What do you mean by the concept of Gradation. Explain. The process of gradation.
- प्रश्न 7. हिमानीकरण द्वारा अपरदनात्मक भूरूपों के निर्माण की विवेचना कीजिए।
Discuss the formation of erosional landforms due the Glaciation.
- प्रश्न 8. वायु के अपरदन कार्य द्वारा निर्मित स्थलाकृतियों को समझाइयें।
Describe the topographical (Landforms) expression resulting from Air erosion.
- प्रश्न 9. भू-आकृति वैज्ञानिक ज्ञान एवं तकनीकों के व्यावहारिक उपयोगों की विवेचना कीजिये।
Discuss the application of geomorphological knowledge and techniques.
- प्रश्न 10. नगरीयकरण के निर्धारण में भू-आकृति विज्ञान के अनुप्रयोग की विवेचना कीजिए।
Discuss the application of Geomorphology in Urbanization.