## 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 ऑकृति 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 मृद्रा निर्माण पर व्याख्यात्मक टिप्पणियां 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 processed of gradation.
- प्रश्न 7. हिमानीकरण द्वारा अपरदनात्मक भूरूपों क निर्माण की विवेचना कीजिए। Discuss the formation of erosional landforms due the Glaciation.
- प्रश्न 8. वायु के अपरदन कार्य द्वारा निर्मित स्थलाकृतियों को समझाइये।

  Describe the topographical (Landforms) expression resulting from Air erosion.
- प्रश्न 9. भू-आकृति वैज्ञानिक ज्ञान एवं तकनीकों के व्यवहारिक 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.