

M.A. (Geography) CBCS Pattern Semester-II
MAGEOCB202 - Core Paper-II : Geomorphology

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/W/23/10308

Max. Marks : 80

-
- Notes :
1. All questions are compulsory.
 2. All questions carry equal marks.
 3. Use of stencils is allowed.
 4. Credit will be given to maps and diagrams.

1. “Present is a key of past” Explain with example to special reference to geological structure and landforms. **20**

OR

Plate tectonics is basically a revival of Wagher’s continental drift theory Discuss.

2. Explain the process of slop evolution. **20**

OR

Discuss the geomorphic work of glacier with their associated Landforms.

3. a) Discuss the scope of geomorphology. **20**
b) Discuss the concept of uniformitarianism.

OR

- c) Explain various types of folds.
d) State the cause of Volcanic eruption.

4. a) State the characteristics of peneplain. **20**
b) State the causes of weathering.

OR

- c) What is Moraine? State it’s types.
d) Explain the formation of land form in arid region.

M.A. (Geography) CBCS Pattern Semester-II
MAGEOCB202 - Core Paper-II : Geomorphology

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचना :-
1. सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
 2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
 3. स्टेन्सिलचा उपयोग करता येईल.
 4. नकाशे व आकृत्या यांना श्रेय दिल्या जाईल.

1. 'वर्तमान ही भूतकाळाची किल्ली आहे' भुगर्भरचना व भूरूप संदर्भात योग्य उदाहरणे देऊन स्पष्ट करा. 20

किंवा

“भूपटल विवर्तनिकी (Plate Tectonics) वास्तविक वेगनरचा खंड वहन सिध्दांताचे पुनरुज्जीवन आहे”. चर्चा करा.

2. उताराच्या उत्क्रांतीची प्रक्रिया स्पष्ट करा. 20

किंवा

हिमनदीचे भूरूपीक कार्य व त्यांच्याशी संबंधीत भूरूपांची चर्चा करा.

3. अ) भू-आकृति विज्ञानाच्या (भूरूपशास्त्राच्या) व्याप्तीची चर्चा करा. 20

ब) एकरूपतावाद संकल्पनेची चर्चा करा.

किंवा

क) घड्यांचे (Fold) विविध प्रकार स्पष्ट करा.

ड) ज्वालामुखी उद्रेकाची कारणे सांगा.

4. अ) समतलप्राय मैदानाची वैशिष्ट्ये सांगा. 20

ब) विदारणाची कारणे सांगा.

किंवा

क) हिमोढ म्हणजे काय? त्याचे प्रकार सांगा.

ड) शुष्क प्रदेशातील भूरूपांची निर्मिती स्पष्ट करा.

M.A. (Geography) CBCS Pattern Semester-II
MAGEOCB202 - Core Paper-II : Geomorphology

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचनाएँ :- 1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
2. सभी प्रश्नों के समान अंक हैं।
3. स्टेन्सिल के उपयोग की अनुमति है।
4. मानचित्र एवं आकृतियाँ पुरस्कृत की जायेगी।

1. 'वर्तमान ही भूतकाल की कुन्जी (Key) है।' भूगर्भरचना एवं भूआकारो उदाहरण के साथ स्पष्ट किजिए। **20**

अथवा

'भूपटल विवर्तनिकी (Plate tectonics) वास्तव में वेगनर के महाद्वीप वहन सिद्धांत का पुनरुज्जीवन है' चर्चा किजिए।

2. ढलान निर्मिती प्रक्रिया स्पष्ट किजिए। **20**

अथवा

हिमनदी के भूआकृतिक कार्य तथा इनसे संबंधित भूरूपों की चर्चा किजिए।

3. अ) भूआकृती विज्ञान के व्याप्ती की चर्चा किजिए। **20**

ब) एकरूपतावाद संकल्पना की चर्चा किजिये।

अथवा

क) मोड (Fold) के विभिन्न प्रकार स्पष्ट किजिए।

ड) ज्वालामुखी उद्गार के कारण बतलाईये।

4. अ) समप्राय मैदान की विशेषताये बतलाईये। **20**

ब) अपक्षय के कारण बतलाईए।

अथवा

क) हिमोढ़ क्या है? उनके प्रकार बतलाईए।

ड) शुष्क प्रदेश में भूआकार निर्माण स्पष्ट किजिए।
