

B.A.(Part-II)(with Credits)-Regular-Semester 2012 Sem IV
BA24B-6-Geography : Geomorphology and Oceanography

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/W/16/5030

Max. Marks : 50

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

- 1.** What is glacier? Explain the landforms caused due to the depositional work of glacier. **10**

OR

Explain the processes and land forms in the development of karst topography.

- 2.** What is salinity of the oceanic water? State the factors affecting salinity. **10**

OR

"Oceans are storehouse of resources for the future". Discuss.

- 3.** Write short answer. **10**
a) Explain the formation of 'Barkhans'.
b) Draw a diagram to show the types of Moraine.

OR

- I) Draw a diagram to show caves and tunnels in Karst region.
II) What is 'Fiord'?

- 4.** Write short answers:- **10**
a) Why is salinity of Dead sea high?
b) Draw a diagram to show hypsographic curve.

OR

- I) What is spring tide and Neap tide.
II) What is 'Coral Reefs'?

- 5.** Write short answers:- **10**
a) Differentiate between ocean deeps and ocean trencher.
b) Mention the topographical features associated with valley glaciers.
c) Draw a diagram of Lappies.
d) How and why sand-dunes migrate?
e) Explain 'LA Nina'.

B.A.(Part-II)(with Credits)-Regular-Semester 2012 Sem IV
BA24B-6-Geography : Geomorphology and Oceanography

Time : Three Hours

Max. Marks : 50

- सूचना :-
1. सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहेत.
 2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
 3. योग्य आराखडे, आकृत्या व नकाशे यांना श्रेय दिले जाईल.
 4. स्टेन्सिलचा उपयोग करता येईल.

1. हिमनदी म्हणजे काय? हिमनदीच्या संचयन कार्यामूळे निर्माण होणारी भूरूपे स्पष्ट करा. 10

किंवा

कार्स्ट स्थलाकृतीच्या विकासातील प्रक्रिया व त्यामूळे निर्माण होणारी भूरूपे स्पष्ट करा.

2. सागर जलाची क्षारता म्हणजे काय? क्षारतेवर परिणाम करणारे घटक सांगा. 10

किंवा

'महासागर भविष्यातील साधन संपत्तीचे भांडार आहे' चर्चा करा.

3. थोडक्यात उत्तरे लिहा.
अ) 'बारखन' ची निर्मिती स्पष्ट करा.
ब) हिमोठांचे प्रकार दर्शविणारी आकृती काढा.
- 10

किंवा

- I) कार्स्ट प्रदेशातील गुहा व बोगदा दर्शविणारी आकृती काढा.
II) फियॉर्ड म्हणजे काय?

4. थोडक्यात उत्तरे लिहा.
अ) मृत समूद्राची क्षारता जास्त का आहे?
ब) क्षेत्रोन्नती आलेखाची सूबक आकृती काढा.
- 10

किंवा

- I) उधानाची भरती व भांगेची भरती म्हणजे काय?
II) प्रवाळ भिंत्ती (Coral Reefs) म्हणजे काय?

5. थोडक्यात उत्तरे लिहा.
अ) सागरी डोह व सागरी गर्ता यातील फरक सांगा.
ब) दरी हीमनदीशी संबंधीत भूरूपे सांगा.
क) लॅपीज (Lappies) दर्शविणारी आकृती काढा.
ड) वाळूच्या टेकडयांचे का आणि कसे स्थानांतरण होते.
इ) ला निना (La Nina) स्पष्ट करा.
- 10

B.A.(Part-II)(with Credits)-Regular-Semester 2012 Sem IV
BA24B-6-Geography : Geomorphology and Oceanography

Time : Three Hours

Max. Marks : 50

- सूचनाएँ :-
1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
 2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
 3. योग्य मानचित्र, रेखाचित्र एवं आकृतियां पुरस्कृत की जाएंगी।
 4. स्टेन्सिल का उपयोग कर सकते हैं।

1. हिमनदी से क्या तात्पर्य है? हिमनदी द्वारा निर्मित भूआकारों को स्पष्ट किजीए।

10

अथवा

कार्स्ट स्थलाकृती के विकास की प्रक्रियाये तथा उनसे निर्मित भूरूपों को स्पष्ट किजीये।

2. सागरिय जल की लवनता से क्या तात्पर्य है? लवणता को प्रभावित करनेवाले कारक बताइये।

10

अथवा

'महासागर भविष्य के लिये संसाधनों का भांडार है।' चर्चा किजीये।

3. संक्षेप में उत्तर लिखिये।

10

- अ) 'बारखन' के निर्मिती को स्पष्ट किजीए।
ब) हिमोठ के प्रकार (Moraine) दर्शानेवाली आकृती बनाइये।

अथवा

- I) कार्स्ट प्रदेश में गुफा एवं बोगदा दर्शानेवाली आकृती बनाइये।
II) 'फियार्ड तट' किसे कहते हैं।

4. संक्षेप में उत्तर लिखिये।

10

- अ) मृत सागर की लवणता अधिक क्यों है?
ब) क्षेत्रोन्तती आलेख की सुस्पष्ट आकृती बनाइये।

अथवा

- I) दिर्घज्वार एवं लघुज्वार से क्या तात्पर्य है?
II) प्रवाल भित्त से क्या तात्पर्य है।

5. संक्षेप में उत्तर लिखिए।

10

- अ) सागरीय डोह एवं सागरीय गर्ता के बीच अंतर स्पष्ट किजीये।
ब) घाटी हिमाणी से संबंधीत भू-विशेष बताइये।
क) लैपीज (Lappies) दर्शानेवाली आकृती बनाइए।
ड) बालूका स्तूप क्यों और कैसे स्थानांतरीत होते हैं?
इ) ला निना (LA Nina) स्पष्ट किजीये।

munotes.in