

Bachelor of Arts (B.A.) First Semester Old
BA12B-6 - Geography Paper-I - Introduction to Geography

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/W/18/114

Max. Marks : 50

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

1. Define Geography and explain its relation with other disciplines? **10**

OR

What is rotation of the Earth? Describe its results?

2. What is Eco-system? Explain in detail the different types of terrestrial ecosystem. **10**

OR

Explain the concept of 'Region' in modern Geography.

3. Write short answers **10**

- a) Write a note on the importance of the study of Geography?
b) Explain the relation between Geography and political science?

OR

- c) "Earth is an unique planet", Explain.
d) What is solar Eclipse? Describe the various types of solar Eclipses.

4. Write short answers: **10**

- a) Make a difference between possibilism and Determinism.
b) What is ozone depletion (Ozone decay)? Explain the results of Ozone depletion.

OR

- c) Explain in brief the concept of Geographical Information system (GIS)?
d) Write a note on recent trends in Geography with special reference to India?

5. Write short answer **10**

- i) What is physical Geography?
ii) What are latitudes?
iii) Draw a neat and labelled diagram of Lunar Eclipse.
iv) What is Global warming?
v) Draw the neat diagram of Hydrological cycle.

Bachelor of Arts (B.A.) First Semester Old
BA12B-6 - Geography Paper-I - Introduction to Geography

Time : Three Hours

Max. Marks : 50

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

1. भूगोलाची व्याख्या सांगून भूगोलाचा इतर शास्त्राशी असलेला संबंध स्पष्ट करा. 10

किंवा

पृथक्कीचे परिवलन (स्वांगपरिभ्रमण) म्हणजे काय? परिवलनाच्या होणाऱ्या परिणामांचे वर्णन करा.

2. परिसंस्था म्हणजे काय? भू-परिसंस्थेच्या विविध प्रकाराचे वर्णन करा. 10

किंवा

आधुनिक भूगोलातील “प्रदेशाची” संकल्पना स्पष्ट करा.

3. थोडक्यात उत्तरे लिहा. 10

- अ) भूगोलाच्या अध्ययनाचे महत्व लिहा.
ब) भूगोल व राज्यशास्त्र यातील संबंध स्पष्ट करा.

किंवा

- क) “पृथकी एक आद्वितीय ग्रह आहे” स्पष्ट करा
ड) सुर्यग्रहण म्हणजे काय? सुर्यग्रहणांचे प्रकार स्पष्ट करा.

4. थोडक्यात उत्तरे लिहा. 10

- अ) संभववाद आणि निसर्गवाद यातील फरक स्पष्ट करा.
ब) ओज़ोन क्षय म्हणजे काय? ओज़ोन क्षयाचे परिणाम स्पष्ट करा.

किंवा

- क) भौगोलिक माहिती प्रणाली ची संकल्पना थोडक्यात स्पष्ट करा.
ड) भारताच्या संदर्भात भूगोलातील नवप्रवृत्तीवर थोडक्यात ठिपन लिहा.

5. थोडक्यात उत्तरे लिहा. 10

- 1) प्राकृतिक भूगोल म्हणजे काय?
- 2) अक्षांश म्हणजे काय?
- 3) चंद्रग्रहणाची सुबक आकृती काढा.
- 4) जागतिक तापमानवाढ म्हणजे काय?
- 5) ‘जलचक्राची’ सूबक आकृती काढा.

Bachelor of Arts (B.A.) First Semester Old
BA12B-6 - Geography Paper-I - Introduction to Geography

Time : Three Hours

Max. Marks : 50

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

1. भूगोल की परिभाषा समझाते हुए भूगोल का अन्य शास्त्रों के साथ संबंध स्पष्ट किजिए। 10

अथवा

पृथकी के घुणन से क्या तात्पर्य है? इसके होनेवाले परिणामों का वर्णन करें।

2. परिस्थितीकी तंत्र क्या है? भू परिस्थितीकी तंत्र के विभिन्न प्रकारों का वर्णन किजिये। 10

अथवा

आधुनिक भूगोल में प्रदेश (Region) संकल्पना को स्पष्ट किजिए।

3. संक्षेप में उत्तर लिखिए।

10

अ) भूगोल के अध्ययन के महत्व को लिखिए।

ब) भूगोल व राजनितीशास्त्र के बिच संबंध को स्पष्ट करें।

अथवा

क) “पृथकी अद्भूत ग्रह है”। स्पष्ट किजिए।

ड) सूर्यग्रहण क्या है? सूर्यग्रहणों के प्रकारों को स्पष्ट करें।

4. संक्षेप में उत्तर लिखिए।

10

अ) संभववाद एवं निश्चयवाद के मध्य अंतर स्पष्ट किजिये।

ब) ओज्ञोन क्षय से क्या तात्पर्य है। ओज्ञोन क्षय के परिणामों को स्पष्ट करें।

अथवा

क) भौगोलिक सुचना तंत्र (GIS) की संकल्पना को संक्षेप में समझाइये।

ड) भारत के संदर्भ में भूगोल की नविनतम प्रवृत्तीयाँ को स्पष्ट करें।

5. संक्षेप में लिखिए।

10

1) भौतिक भूगोल क्या तात्पर्य है।

2) ‘अक्षांस’ से क्या तात्पर्य है।

3) चंद्रग्रहण को दर्शानेवाला सुस्पष्ट चित्र बनाइये।

4) ‘वैशिवक उष्णन’ या क्या अर्थ है।

5) जलचक्र को दर्शानेवाली आकृति बनाईये।
