

B.A. (CBCS Pattern) Semester-I  
**BA12B-6 / BA12B-6R - Geography : Introduction to Geography Paper-I**

P. Pages : 6

Time : Three Hours



**GUG/S/25/10014**

Max. Marks : 50

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

1. Explain that the Earth is an unique planet. **10**

**OR**

What is the solar system? Explain the nature of solar system.

2. What is Eco-system? Explain the different types of Eco-system. **10**

**OR**

Explain the concept of Environmental determinism & possibilism.

3. Write short answers: **10**

- a) Write the objective of study of Geography.
- b) Give the information about branches of Human Geography.

**OR**

- c) Explain the development and importance of Geography.
- d) Explain the relation between Geography and Mathematics.

4. Write shorts answers: **10**

- a) Write a brief Historical overview of Geography.
- b) What is region? Write the characteristics of region.

**OR**

- c) State the career opportunities for the Geographer.
- d) Explain in brief of recent trends in Geography.

5. Choose the correct option for following objective questions. **10**

- 1) ----- is a big latitude.
  - a) Equator
  - b) Tropic of Capricorn
  - c) Small circle
  - d) Tropic of cancer

- \*\*\*\*\*

B.A. (CBCS Pattern) Semester-I  
**BA12B-6 / BA12B-6R - Geography : Introduction to Geography Paper-I**

Time : Three Hours

Max. Marks : 50

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

1. पृथ्वी एक अद्वितीय ग्रह आहे स्पष्ट करा. 10

किंवा

सूर्यकुल म्हणजे काय? सूर्यकुलाचे स्वरूप स्पष्ट करा.

2. परिसंस्था म्हणजे काय? परिसंस्थेचे विविध प्रकार स्पष्ट करा. 10

किंवा

निसर्गवाद व संभववाद संकल्पना स्पष्ट करा.

3. थोडक्यात उत्तरे लिहा. 10

अ) भूगोलाच्या अभ्यासाचे उद्देश लिहा.

ब) मानवी भूगोलाच्या शाखेबद्दल माहिती द्या.

किंवा

क) भूगोलशास्त्राचा विकास व महत्त्व स्पष्ट करा.

ड) भूगोलशास्त्र व गणित याचा संबंध स्पष्ट करा.

4. थोडक्यात उत्तरे लिहा. 10

अ) भूगोलशास्त्राचा थोडक्यात ऐतिहासिक आढावा लिहा.

ब) प्रदेश म्हणजे काय? प्रदेशाची वैशिष्ट्ये लिहा.

किंवा

क) भूगोल अभ्यासकांसाठी रोजगाराच्या संधी सांगा.

ड) भूगोल शास्त्रातील नविन प्रवृत्ती थोडक्यात स्पष्ट करा.

5. खालील वस्तुनिष्ठ प्रश्नांसाठी योग्य पर्याय निवडा.

10

1) ----- हे सर्वात मोठे अक्षवृत्त आहे.

अ) विसुवृत्त

ब) मकरवृत्त

क) लघुवृत्त

ड) कर्कवृत्त

2) आधुनिक भूगोलाचे जनक कोण आहे?

अ) फ्रेडरिक रॅट्जेल

ब) अलेक्झांडर-व्हॉन-हंबोल्ट

क) हिरोडोटस

ड) अँडम स्मिथ

3) प्रेअरी, सॅव्हाना, स्टेप्स व डाऊन्स हे शब्द ----- परिसंस्थेशी संबंधित आहे.

अ) जंगल

ब) वाळवंटीय

क) टूंड्रा

ड) गवताळ

4) भारतीय प्रमाणवेळ ----- या रेखावृत्तावर निश्चित केली आहे.

अ) 90°

ब) 82° 30'

क) 80°30'

ड) 0°

5) ----- ही प्राकृतिक भूगोलाची शाखा आहे.

अ) कृषी भूगोल

ब) सांस्कृतिक भूगोल

क) सागरशास्त्र

ड) लोकसंख्या भूगोल

\*\*\*\*\*

B.A. (CBCS Pattern) Semester-I  
**BA12B-6 / BA12B-6R - Geography : Introduction to Geography Paper-I**

Time : Three Hours

Max. Marks : 50

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

1. पृथ्वी अद्वितीय ग्रह है स्पष्ट किजिए। 10

अथवा

सौरमंडल से क्या तात्पर्य है? सौरमंडल का स्वरूप स्पष्ट किजिए।

2. पारिस्थितिकी तंत्र से क्या तात्पर्य है? उसके विभिन्न प्रकार स्पष्ट किजिए। 10

अथवा

प्रकृतिवाद एवं संभववाद संकल्पना स्पष्ट किजिए।

3. संक्षेप में उत्तर लिखिए। 10

अ) भूगोलशास्त्र अध्ययन के उद्देश्य लिखिए।

ब) मानव भूगोल की शाखाओं की जानकारी दीजिए।

अथवा

क) भूगोल का विकास एवं महत्व स्पष्ट किजिए।

ड) भूगोल एवं गणित के बीच संबंध स्पष्ट किजिए।

4. संक्षेप में उत्तर लिखिए। 10

अ) भूगोल की संक्षेप में ऐतिहासिकालीन समीक्षा लिखिए।

ब) प्रदेश से क्या तात्पर्य है? प्रदेश की विशेषताएं लिखिए।

अथवा

क) भूगोल वेत्ताओं के लिए जीवनउत्कर्ष संधी बतलाइए।

ड) भूगोलशास्त्र में आधुनिक प्रवृत्ति संक्षेप में स्पष्ट किजिए।

5. निचे दिए गए वस्तुनिष्ठ पर्यायवाची प्रश्नों के लिए सही पर्याय चुनिए।

10

1) ----- यह सबसे बड़ा अक्षांतर है।

अ) विसुवृत्त

ब) मकरवृत्त

क) लघुवृत्त

ड) कर्कवृत्त

2) आधुनिक भूगोल के जनक कौन है?

अ) फ्रेडरिक रॅट्ज़ेल

ब) अलेक्ज़ांडर-व्हॉन-हंबोल्ट

क) हिरोडोट्स

ड) अँडम स्मिथ

3) प्रेअरी, सॅव्हाना, स्टेप्स एवं डाऊन्स यह शब्द ----- पारिस्थितिकी तंत्र से संबंधित है।

अ) जंगल

ब) रेगिस्तान

क) टूंड्रा

ड) घास

4) भारतीय प्रमाणसमय ----- इस देशान्तरपर निश्चित की गई है।

अ) 90°

ब) 82° 30'

क) 80°30'

ड) 0°

5) ----- यह प्राकृतिक भूगोल की शाखा है।

अ) कृषी भूगोल

ब) सांस्कृतिक भूगोल

क) सागर विज्ञान

ड) जनसंख्या भूगोल

\*\*\*\*\*