

Total No. of Questions : 4]

SEAT No. :

**PB970**

[Total No. of Pages : 4

[6210]-275

S.V.B.A.

## GEOGRAPHY

**CC-1C GG - 201(A) ; Environmental Geography - I  
(2019 Pattern) (CBCS) (Semester - III) (23204)**

*Time : 2½ Hours]*

*[Max. Marks : 70*

*Instructions to the candidates:*

- 1) All questions are compulsory.
- 2) Figures to the right indicate full marks.
- 3) Use of Map stencils is allowed.
- 4) Draw neat diagrams wherever necessary.

**Q1) Write answer of the questions about 20 words each (any 8) [16]**

- a) Write a definition of Environmental geography.
- b) Write any two names of approaches of Environmental Geography?
- c) What is natural environment.
- d) What is food chain?
- e) Write a definition of ecosystem.
- f) What is nutrient cycle?
- g) Name the biotic components of the ecosystem.
- h) What is biodiversity.
- i) Write any two measures for biodiversity conservation.
- j) Write any two causes of soil pollution.

**P.T.O.**

**Q2)** Write a short note in about 50 words each (any 3)

[18]

- a) Importance of biodiversity.
- b) Carbon cycle
- c) Forest ecosystem
- d) Causes of Ozone depletion

**Q3)** Write the answer of following questions in 100 words (any 2).

[16]

- a) Explain the structure of ecosystem.
- b) Write the causes of air pollution.
- c) Importance of Environment Geography.

**Q4)** Write the answer of following questions in 300 words (any -1)

[20]

- a) What is environmental Geography? Describe its nature and scope in detail.
- b) Explain causes, effects and measures of water pollution.



Total No. of Questions : 4]

PB970

[6210]-275

S.V.B.A.

## GEOGRAPHY

CC-1C GG - 201(A) ; Environmental Geography - I  
(2019 Pattern) (CBCS) (Semester - III) (23204)

(मराठी रूपांतर)

वेळ : 2½ तास]

/एकूण गुण : 70

सूचना :-

- 1) पर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहेत.
- 2) उज्जीकडील अंक प्रश्नांचे पूर्ण गुण दर्शवितात.
- 3) आवश्यक तेथे सुबक आकृती काढा.
- 4) नकाशा स्टेन्सिल्स वापरण्यास परवानगी आहे.
- 5) संदर्भासाठी मुळ इंग्रजी प्रश्नपत्रिका पहावी.

प्र.1) खालील प्रश्नांची प्रत्येकी 20 शब्दात उत्तरे लिहा. (कोणतेही आठ)

[16]

- अ) पर्यावरण भूगोलाची व्याख्या लिहा.
- ब) पर्यावरण भूगोलाच्या कोणत्याही दोन अभ्यास पद्धतीची नावे लिहा.
- क) नैसर्गिक पर्यावरण म्हणजे काय?
- ड) अन्नसाखली म्हणजे काय?
- इ) परिसंस्थेची व्याख्या लिहा.
- फ) पोषक द्रव्यांचे चक्रिकरण म्हणजे काय?
- य) परिसंस्थेतील जैविक घटकांची नावे लिहा.
- र) जैविक विविधता म्हणजे काय?
- ल) जैवविविधता संवर्धनासाठी कोणत्याही दोन उपाय योजना लिहा.
- व) मृदा प्रदुषणाची कोणतीही दोन कारणे लिहा.

**प्र.2) खालील प्रश्नांच्या प्रत्येकी 50 शब्दात टिपा लिहा. (कोणतेही तीन)**

[18]

- अ) जैव संवर्धनाचे महत्व
- ब) कार्बन चक्र
- क) जंगल परिसंस्था
- ड) ओझोन क्षयाची कारणे

**प्र.3) खालील प्रश्नांची प्रत्येकी 100 शब्दात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन)**

[16]

- अ) परिसंस्थेची रचना स्पष्ट करा.
- ब) हवा प्रदुषणाची कारणे.
- क) पर्यावरण भूगोलाच्या अभ्यासाचे महत्व.

**प्र.4) खालील प्रश्नांची प्रत्येकी 300 शब्दात उत्तरे लिहा. (कोणतेही एक)**

[20]

- अ) पर्यावरणीय भूगोल म्हणजे काय? पर्यावरणीय भूगोलाचे स्वरूप व व्यापी सविस्तर स्पष्ट करा.
- ब) जल प्रदुषणाची कारणे परिणाम व उपाय योजना स्पष्ट करा.

