

122-N

B.A. (Part I) Examination, 2019
(For Non-Collegiate Candidates)

GEOGRAPHY

Paper II

Geography of Environment

(पर्यावरण भूगोल)

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks : 75

This question paper contains three
sections as under :

Section-A खण्ड 'अ' Max. Marks-10

This section contains one compulsory question
with 10 parts. Answer of each part should not exceed
20 words. All questions carry equal marks.

इस खण्ड में एक अनिवार्य प्रश्न है जिसमें 10 भाग हैं।
प्रत्येक भाग का उत्तर लगभग 20 शब्दों से अधिक न हो। सभी प्रश्नों
के अंक समान हैं।

122-N

1

[Contd....

Section-B

खण्ड 'ब'

Max. Marks-35

This section contains 10 questions. Attempt 5
questions in all, selecting one question from each unit.
Answer of each question should not exceed 250 words.
All questions carry equal marks.

इस खण्ड में 10 प्रश्न हैं। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न का
चयन करते हुए कुल 5 प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर
250 शब्दों से अधिक न हो। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Section-C

खण्ड 'स'

Max. Marks-30

This section contains 4 questions (questions may
have sub-divisions). This section will cover all units
but not more than one question from each unit. Attempt
two questions in all. Answer of each question should
not exceed 500 words. All questions carry equal marks.

इस खण्ड में 4 प्रश्न हैं (प्रश्नों के उप-भाग हो सकते हैं।)
इस खण्ड में एक इकाई से अधिकतम एक प्रश्न होगा। कुल दो
प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 500 शब्दों से
अधिक न हो। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

122-N

2

[Contd....

1. Answer the following :

निम्नलिखित के उत्तर दीजिए :

(i) Define Biosphere.

जैवमण्डल को परिभाषित कीजिये।

(ii) Define concept of Neo-determinism.

नव-निश्चयवाद की अवधारणा समझाइये।

(iii) Define Ecosystem.

पारिस्थितिकी तंत्र की परिभाषा दीजिये।

(iv) Explain energy flow in ecosystem.

पारिस्थितिकी तंत्र में ऊर्जा प्रवाह स्पष्ट कीजिये।

(v) What are natural hazards ?

प्राकृतिक आपदायें क्या हैं?

(vi) What is desertification ?

मरुस्थलीकरण क्या है?

http://www.uokononline.com
(vii) What is greenhouse effect ?

हरितगृह प्रभाव क्या है?

(viii) Define sustainable development.

सतत् विकास को परिभाषित कीजिये।

(ix) Why is planning necessary for environment problems in India ?

भारत में पर्यावरण समस्याओं के लिए योजनाएँ क्यों आवश्यक हैं?

(x) What do you mean by environmental management ? http://www.uokononline.com

पर्यावरण प्रबंधन से आप क्या समझते हैं?

Section B/खण्ड-ब

UNIT-I/इकाई-I

2. Give definition, nature and scope of Environmental Geography.

पर्यावरण भूगोल की परिभाषा, विषय-क्षेत्र व प्रकृति बताइये।

3. Explain Determinism or Possibilism.

निश्चयवाद अथवा सम्भववाद को समझाइये।

UNIT-II/इकाई-II

4. Discuss structure and types of ecosystem.

पारिस्थितिकी तंत्र की संरचना एवं प्रकारों की विवेचना कीजिये।

5. Explain mountains ecosystem.

पर्वतीय पारिस्थितिकी तंत्र को समझाइये।

UNIT-III/इकाई-III

6. Explain deforestation and its impact on environmental degradation.

वनोन्मूलन को समझाते हुए पर्यावरण अवनयन पर उसका प्रभाव बताइये।

7. Give impacts of green revolution on Indian environment.

भारतीय पर्यावरण पर हरित क्रांति के प्रभाव लिखिए।

UNIT-IV/इकाई-IV

8. What is water pollution ? Describe the sources of water pollution.

जल प्रदूषण क्या है? जल प्रदूषण के स्रोतों का वर्णन कीजिये।

9. What is Biodiversity ? Explain the importance of Biodiversity.

जैव-विविधता क्या है? इसके महत्व को समझाइये।

UNIT-V/इकाई-V

10. Why is environmental awareness necessary in India ?

भारत में पर्यावरण जागरूकता क्यों आवश्यक है?

11. What are the methods for soil management ? Discuss.

मृदा प्रबंधन की विधियाँ कौनसी हैं? समझाइये।

Section C/खण्ड-स

12. Discuss environment and explain its types.

पर्यावरण की विवेचना करते हुए इसके प्रकार समझाइये।

13. Discuss the effects of ecological crisis.

पारिस्थितिकी संकट के प्रभावों की विवेचना कीजिये।

14. Write an essay on sustainable development.

धारणीय विकास पर एक लेख लिखिये।

15. Explain the stages for disaster management.

आपदा प्रबन्धन के चरणों को समझाइये।

<http://www.uokonline.com>

Whatsapp @ 9300930012

Your old paper & get 10/-

पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से