

D

(Printed Pages 4)

(21224)

Roll No. 240290/0601/

BBA/BCA/ETC.-I Sem.

NP-3440

BBA/BCA/ETC Examination, Dec. 2024

Environmental Studies

(BBA/BCA/ETC-008)

Time : 3:00 Hours]

[Maximum Marks : 100

Note : Attempt **all** questions.

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Section-A / खण्ड-अ

(Very Short answer question)

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

Note : This section contain **six** questions.

Attempt any **three** questions. Each question carries **20** marks. $3 \times 20 = 60$

नोट : इस खण्ड में छः प्रश्न हैं, इनमें से तीन प्रश्न करने हैं। प्रत्येक प्रश्न 20 अंक का है।

P.T.O.

1. Describe in detail the main factors of Environment.

पर्यावरण के मुख्य घटकों का विस्तृत वर्णन कीजिए।

2. Describe the influencing factors of National Environment.

प्राकृतिक पर्यावरण को प्रभावित करने वाले प्रमुख कारकों का वर्णन कीजिए।

3. Write an essay on the changing relation step between man and environmental.

मानव एवम् पर्यावरण के मध्य बदलते सम्बन्धों पर एक निबन्ध लिखिए।

4. Describe the importance of forests to human life.

मानव जीवन में वनों के महत्व का वर्णन कीजिए।

5. Describe in brief the types of pollution.

प्रदूषण के विभिन्न प्रकारों का संक्षेप में वर्णन कीजिए।

6. Describe the impact of Global warming on earth.

NP-3440/2

पृथ्वी पर वैश्विक उष्मीकरण के प्रभुत्व का वर्णन कीजिए।

Section-B / खण्ड-ब

(Very Short answer question)

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

Note : This section contain there equations.

Attempt any **two** question each questions carries **10** marks. $10 \times 2 = 20$

नोट : इस खण्ड में तीन प्रश्न हैं। किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 10 अंक का है।

7. Describe the Hot spot of Biodiversity.

जैव विविधता के हॉट-स्पॉट लिखिए।

8. What is Green house effect write a short note.

हरित गृह प्रभाव क्या है संक्षिप्त उत्तर लिखिए।

9. Write a short note on wild-life conservation.

वन्य जीव संरक्षण पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

Section-C / खण्ड-स

(Detailed answer question)

(विस्तृत उत्तरीय प्रश्न)

Note : This question contains **five** parts. **All** are **compulsory**. Each part carries 4 marks. $5 \times 4 = 20$

नोट : इस प्रश्न के पांच भाग हैं, सभी भाग अनिवार्य हैं। प्रत्येक भाग 4 अंकों का है।

10. (i) Rain water Harvesting

वर्षा जल संचयन

(ii) Environmental Education

पर्यावरण शिक्षा

(iii) Drip Irrigation

टपक सिंचाई

(iv) Acid Rain

अम्लीय वर्षा

(v) Ozone Layer depletion

ओजोन परत अपक्षय