

**SIXTH SEMESTER EXAMINATION 2021-22****Class - B.A. (Honours)****Subject - Geography of Environment**

Time : 2.30 Hrs.

Max. Marks : 60

Total No. of Printed Page : 06

Mini. Marks : 21

uk/ & izu i = rhu [k.MkaeafokDr gSA I Hkh rhu [k.Mkadsiz u funz kkuq kj gy  
dhft ; sA vdkadk foHktu iR; d [k.M eafn; k x; k gSA

**Note:** Question paper is divided into three sections. Attempt question of all three section  
as per direction. Distribution of Marks is given in each section.

**[k.M & ^V\* Section - 'A'**

iR; d bdkbz I snk izu gy dhft ; sA

Attempt two questions from each unit.

vfry?kqRrjh; izu] 'kCn I hek 30 'kCnka eA

(10x2=20)

Very short answer question (word limit 30 words.)

**bdkbz & I / Unit -I**

1. खनिज संसाधन क्या है ?

What is Mineral Resources ?

2. संसाधन को परिभाषित कीजिये।

Define Resources.

3. ऊर्जा संसाधन से आप क्या समझते हैं ?

What do you mean by energy Resources ?

**bdkbz & II / Unit -II**

4. जलीय चक्र क्या है ?  
What is Hydrological cycle ?
5. खाद्य श्रृंखला क्या है ?  
What is food chain ?
6. खाद्य जाल से आप क्या समझते हैं ?  
What do you mean by Food Web ?

**bdkbz & III / Unit -III**

7. जैव विविधता का अर्थ बताइये।  
Describe the meaning of Biodiversity.
8. हरित गृह प्रभाव क्या है ?  
What is green house effect ?
9. जैव विविधता के तप्त स्थल बताइये।  
Describe the Hot-spot of Bio-diversity.

**bdkbz & IV / Unit -IV**

10. प्रदूषक क्या होते हैं ?  
What are Pollutants ?
11. अम्लीय वर्षा क्या है ?  
What is Acid Rain ?
12. मृदा प्रदूषण क्या है ?  
What is soil pollution ?

(3)

### **bdkbZ & V / Unit -V**

13. विश्व पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता है ?  
When did world Environmental Day celebrate ?
14. पर्यावरण संरक्षण अधिनियम 1986 को समझाइये।  
Describe the environmental protection Act 1986.
15. स्टाकहोम सम्मेलन कब हुआ था ?  
When was the stockholm conference held ?

### **[k.M & ^c\* Section - 'B'**

y?kqRrjh; izu ¼ kCn I hek 60 'kCn½

Short answer question (words limit 60 words)

5x4=20

I Hkh izu gy dhft; A

Attempt all questions.

### **bdkbZ & I / Unit -I**

16. भूमि के निम्नीकरण से क्या अभिप्राय है ?  
What do you meant by Land Degradation?

vFkok@OR

वन संरक्षण के उपाय बताइये।

Discuss the techniques of forest conservation.

(4)

## **bdkbz & II / Unit -II**

17. पारिस्थितिक तंत्र के प्रकार की व्याख्या कीजिये।

Describe the types of Ecosystem.

**vFkok@OR**

पारिस्थितिक तंत्र के जैविक घटक को समझाइये।

Explain the Biotic components of Ecosystem.

## **bdkbz & III / Unit -III**

18. भारत का जैव भौगोलिक वर्गीकरण प्रस्तुत कीजिये।

Present the Biogeographical classification of India.

**vFkok@OR**

जैव विविधता का महत्व एवं मूल्य बताइये।

Describe the Importance and value of Biodiversity.

## **bdkbz & IV / Unit -IV**

19. वायु प्रदूषण के कारकों एवं प्रभाव का वर्णन कीजिये।

Explain the causes and effects of Air Pollution.

**vFkok@OR**

(5)

‘प्रदूषण नियंत्रण में सामान्य व्यक्ति की भूमिका’ क्या है ? समझाइये।

Explain the 'Role of an Individual in prevention of pollution.

### **bdkbZ & V / Unit -V**

20. वन (संरक्षण) अधिनियम 1980 को समझाइये।

Explain the Forest (Protection) Act 1980.

**vFkok@OR**

राष्ट्रीय हरित अधिकरण को समझाइये।

Explain the National Green Tribunal.

### **[k.M & ^1 \* Section - 'C'**

**nh?kznRrjh; i' u&**

**Long answer question:**

**2x10=20**

**fuEukfdr ea l sfdllgh nks i'z uk dks gy dhft ; A**

**Attempt any two questions from the following:-**

### **bdkbZ & I / Unit -I**

21. पर्यावरण क्या है ? पर्यावरण के प्रमुख घटकों का वर्णन कीजिये।

What is Environment ? Describe the main elements of environment.

(6)

## **bdkb7 & II / Unit -II**

22. वन पारिस्थितिक तंत्र तथा मरुस्थलीय पारिस्थितिक तंत्र पर टिप्पणी लिखिए।  
Write notes on forest Ecosystem and Desert Ecosystem.

## **bdkb7 & III / Unit -III**

23. जैव विविधता के खतरों को समझाइये।  
Explain the Threats of Biodiversity.

## **bdkb7 & IV / Unit -IV**

24. जल प्रदूषण क्या है ? जल प्रदूषण के दुष्प्रभाव को समझाइये।  
What is water pollution ? Describe the side effects of water pollution.

## **bdkb7 & V / Unit -V**

25. पर्यावरणीय कानूनों को लागू करने में सम्मिलित मुद्दों की व्याख्या कीजिये।  
Describe the Issues involved in enforcement of environmental Legislation.

--00--