

14240

LL.B. Examination, May-2024

ENVIRONMENTAL LAW

(K-4003)

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 100

Note : Attempt all the questions as per instructions.

नोट : सभी खण्डों को निर्देशानुसार हल कीजिए।

Section-A

खण्ड-अ

(Very Short Answer Type Questions)

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

Note : Attempt all five questions. Each question carries 4 marks. Very short answer is required not exceeding 75 words. $5 \times 4 = 20$

नोट : सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 4 अंकों का है। अति लघु उत्तर 75 शब्दों में अपेक्षित है।

1. Acid Rain and its reasons
अम्लीय वर्षा और इसके कारण
2. Protected forest and Reserved forest
संरक्षित वन और आरक्षित वन
3. State Air Laboratory
राज्य वायु प्रयोगशाला

4. Define 'Sewer' and 'Trade' effluent under Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974.
जल (प्रदूषण निवारण एवं नियन्त्रण) अधिनियम, 1974 के अन्तर्गत 'मलवहन' व 'व्यवसायिक' बहिस्साव को परिभाषित कीजिये।
5. Soil erosion
भूमि अपक्षरण

Section-B

खण्ड-ब

(Short Answer Type Questions)

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

Note : Attempt any two questions out of the following three. Each question carries 10 marks. Short answer is required not exceeding 200 words. $2 \times 10 = 20$

नोट : अग्रलिखित तीन प्रश्नों में से दो प्रश्न हल कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 10 अंकों का है। 200 शब्दों में लघु उत्तर अपेक्षित है।

6. Explain environmental degradation and pollution.
What are different kinds of environmental degradation and pollution ?
पर्यावरण क्षरण तथा प्रदूषण की व्याख्या कीजिये। पर्यावरण क्षरण तथा प्रदूषण के विभिन्न प्रकार क्या-क्या हैं ?

(3)

7. Discuss Public Interest litigation relating to environment with case laws.

निर्णीत वादों की सहायता से पर्यावरण संबंधित लोकहित वादों की विवेचना कीजिये।

8. Noise is a nuisance in penal code and a health hazard in environmental laws. Comment.

दण्ड संहिता में ध्वनि एक बाधा है और पर्यावरण विधि में एक स्वास्थ्य संकट है। टिप्पणी कीजिए।

Section-C

खण्ड-स

(Detailed Answer Type Questions)

(विस्तृत उत्तरीय प्रश्न)

Note: Attempt any three questions out of the following five questions. Each question carries 20 marks.

Answer is required in detail. $3 \times 20 = 60$

नोट : निम्नलिखित पाँच प्रश्नों में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 20 अंकों का है। विस्तृत उत्तर अपेक्षित है।

9. Discuss the main objectives of Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981. How far the objectives of the Act have been achieved ? वायु (प्रदूषण निवारण एवं नियन्त्रण) अधिनियम, 1981 के मुख्य उद्देश्यों की विवेचना कीजिए। यह अधिनियम अपने उद्देश्यों को साकार करने में कहाँ तक सफल हुआ है ?

(4)

10. Describe rules laid by Central Government to regulate environmental pollution under Environmental Protection Act, 1986.

केन्द्रीय सरकार द्वारा पर्यावरण संरक्षण अधिनियम, 1986 के अन्तर्गत पर्यावरणीय प्रदूषण का नियमन करने के लिये बनाये गये नियमों का वर्णन कीजिए।

11. How does the Indian Forest Act, 1927 help in maintaining the environmental balance ?

भारतीय वन अधिनियम, 1927 किस प्रकार पर्यावरण संतुलन बनाये रखने में सहायक है ?

12. Mention the main International Treaties on Environment protection. What measures has been adopted to comply with them in India ? Discuss.

पर्यावरण संरक्षण पर मुख्य अंतरराष्ट्रीय संधियाँ कौन सी हैं ? भारत में इन संधियों के अनुपालन में क्या मापदण्ड (उपाय) अंगीकार किये गये हैं ? विवेचना कीजिए।

13. Discuss the power of State Board to take samples of effluents and procedure to be followed in connection therewith.

राज्य बोर्ड की बहिःस्त्रावों के नमूने लेने की शक्ति और उसके संबंध में अनुसरित किये जाने वाली प्रक्रिया की विवेचना कीजिए।