

पर्यावरण अध्ययन (EVS) - BAI/B.COMI/BCAI/B.Sc.Ist

Week

Topic

5.09.2022 - 12.09.22

- पर्यावरण अध्ययन की परिभाषा, बहुविधक स्वरूप
- कार्यक्षेत्र एवं महत्व.
- प्राकृतिक संसाधन / सम्पदाएँ
- वन संपदा - उपयोग, शोषण, वनक्षय व प्रभाव.

13.9.22 - 19.09.22

- खनन कार्य, उपयोग, प्रभाव, रोकने के उपाय
- बाँधों का महत्व, प्रभाव, प्रकृति पर असर व रोकने के उपाय.

20.9.22 - 26.9.22

- जल संपदा - उपयोग, नष्ट होने के कारण, प्रभाव व बचाव के उपाय.
- जल संपदा को बचाने में व्यक्तिगत महत्व.

27.9.22 - 3.10.22

- बाँध, झूला, जलीय विवाद, बाँध के लाभ व समस्याएँ
- खनिज संपदा - उपयोग, अत्यधिक दोहन, प्रभाव व ठीक करने के उपाय.
- खनिजों का जीवविविधता पर असर, उदाहरणीय अध्ययन.
- ग्लेशियर संपदा - उपयोग, नष्ट होने के कारण, प्रभाव व बचाव

4.10.22 - 10.10.22

- उर्जा संपदा - उर्जा की बढ़ती मांग, उर्जा के पारम्परिक व गैर पारम्परिक स्रोत.
- वैकल्पिक उर्जा स्रोतों का इस्तेमाल व उदाहरणीय अध्ययन
- उर्जा स्रोतों का उपयोग व प्रकृति पर असर
- उर्जा को बचाने के उपाय.

Weeks -

Topic

(2)

10.10.22 - 17.10.22

- खाद्य संपदा - विश्व खाद्य समस्याएँ, सूक्ष्म तथा आति-चराई के दुष्प्रभाव व बचाव.
- आधुनिक खेती - खाड़ी के प्रभाव
- खाद्य एवं कीटनाशक समस्या एवं प्रभाव
- जल कृति, लवणता की समस्या
- उदाहरणीय अध्ययन.

18.10.22 - 22.10.22

- पृथ्वी पर्यावरण प्रदूषण - परिभाषा
- प्रदूषण के प्रकार
- प्रदूषण के कारण, प्रभाव एवं नियंत्रण के तरीके
- शेक्याम में व्यक्तिगत श्रमिका

27.10.22 - 07.11.2022

- वायु प्रदूषण - परिभाषा
- वायु प्रदूषण के कारण, प्रभाव
- बचाव के उपाय
- शेक्याम में व्यक्तिगत श्रमिका
- वायु प्रदूषण शेक्याम अधिनियम

8.11.2022 - 14.11.2022

- जल प्रदूषण के कारण, प्रभाव
- बचाव के उपाय
- शेक्याम में व्यक्तिगत श्रमिका एवं
- जल संरक्षण अधिनियम

15.11.2022 - 21.11.2022

- समुद्री प्रदूषण - परिभाषा
- समुद्री प्रदूषण के कारण, प्रभाव
- समुद्री प्रदूषण से बचाव के उपाय
- शेक्याम अधिनियम व व्यक्तिगत श्रमिका

22.11.2022 - 5.12.22

- श्रमि - प्रदूषण - परिभाषा
- श्रमि - प्रदूषण के कारण व प्रभाव
- श्रमि - प्रदूषण से बचाव के उपाय
- श्रमि - प्रदूषण शेक्याम के उपाय
- श्रमि - प्रदूषण शेक्याम में व्यक्तिगत श्रमिका

Weeks :

6.12.2022 - till Exam Date
Dec. 2022

Topic

- ठोस अपशिष्ट प्रबंधन, शहरी एवं औद्योगिक अपशिष्ट पैदा होने के कारण प्रभाव एवं नियंत्रण
- आपदा प्रबंधन
- बाढ़ - कारण, प्रभाव एवं बचाव के उपाय
- भूकंप - कारण, प्रभाव एवं बचाव के उपाय
- सूखना - कारण, प्रभाव एवं बचाव के उपाय
- भूस्खलन - कारण, प्रभाव एवं बचाव के उपाय
- आर्थिक स्वतंत्रता