

अध्याय - 3 | पर्यावरण और समाज

QUIZ-01

1. मानव समाज के संदर्भ में पारिस्थितिकी (ecology) क्या है?

- A. केवल पशुओं का अध्ययन
- B. भौतिक और जैविक प्रणालियों का जाल
- C. ग्रामीण क्षेत्रों में कृषि तकनीक
- D. चट्टानों और खनिजों का अध्ययन (B)

व्याख्या: पारिस्थितिकी उन भौतिक और जैविक प्रणालियों से संबंधित है जिनमें मनुष्य भी एक घटक होता है।

2. 1984 में भोपाल में कौन-सी पर्यावरणीय आपदा हुई थी?

- A. भूकंप
- B. बाढ़
- C. विषैली गैस का रिसाव
- D. परमाणु विस्फोट (C)

व्याख्या: यह आपदा यूनियन कार्बाइड फैक्ट्री से मिथाइल आइसोसाइनेट गैस के रिसाव के कारण हुई थी।

3. पंजाब, हरियाणा और उत्तर प्रदेश में भूजल के गिरते स्तर का मुख्य कारण क्या है?

- A. अत्यधिक वर्षा
- B. वनों की कटाई
- C. कृषि के लिए अत्यधिक दोहन
- D. शहरी प्रवास (C)

व्याख्या: इन राज्यों में गहन कृषि के लिए भारी मात्रा में भूजल निकाला जा रहा है।

4. इनमें से कौन प्रकृति के मानव-निर्मित परिवर्तन का उदाहरण है?

- A. मानसून में वर्षा
- B. जंगलों का निर्माण
- C. उर्वरकों और कीटनाशकों के साथ कृषि खेत
- D. प्राकृतिक रेगिस्तान (C)

व्याख्या: उर्वरकों और कीटनाशकों का प्रयोग मानव-जनित प्रकृति परिवर्तन का स्पष्ट उदाहरण है।

5. प्रकृति के वस्तुकरण (commodification) का क्या अर्थ है?

- A. नदियों की पूजा
- B. प्राकृतिक संतुलन बनाए रखना
- C. प्रकृति को बेचने योग्य वस्तु के रूप में देखना
- D. वनों का संरक्षण (C)

व्याख्या: पूंजीवादी सोच में प्रकृति को लाभ के लिए बिकाऊ वस्तु में बदला जाता है।

6. महाराष्ट्र और आंध्र प्रदेश में किसानों की आत्महत्या का कारण क्या था?

- A. धार्मिक उत्पीड़न
- B. विवाह के अवसरों की कमी
- C. पर्यावरणीय और आर्थिक दबाव
- D. शहरी रोजगार की मांग (C)

व्याख्या: किसानों को बाजार के उतार-चढ़ाव, कीटों और कर्ज की वजह से संकट का सामना करना पड़ा।

7. सतत विकास (Sustainable Development) का क्या अर्थ है?

- A. औद्योगिक उत्पादन को बढ़ाना
- B. भविष्य की क्षमताओं से समझौता किए बिना वर्तमान आवश्यकताओं की पूर्ति
- C. अल्पकालिक आर्थिक लाभ
- D. उपभोग को अधिकतम करना (B)

व्याख्या: सतत विकास में वर्तमान और भविष्य की आवश्यकताओं के बीच संतुलन बनाया जाता है।

8. ग्रामीण क्षेत्रों में इनडोर वायु प्रदूषण का प्रमुख स्रोत क्या है?

- A. कार से निकलने वाला धुआं
- B. निर्माण कार्य की धूल
- C. लकड़ी जलाने वाले चूल्हे
- D. कीटनाशकों का छिड़काव (C)

व्याख्या: ग्रामीण महिलाओं के लिए बिना वेंटिलेशन वाले चूल्हों से निकलने वाला धुआं हानिकारक होता है।

9. पर्यावरणीय समस्याएं सामाजिक समस्याएं क्यों होती हैं?

- A. ये केवल एक देश को प्रभावित करती हैं
- B. ये केवल प्राकृतिक आपदाएं होती हैं
- C. ये सामाजिक स्थिति के आधार पर लोगों को असमान रूप से प्रभावित करती हैं
- D. ये पूर्वानुमेय होती हैं (C)

व्याख्या: सामाजिक असमानता यह तय करती है कि कौन जोखिम में है और कौन समाधान प्राप्त कर सकता है।

10. सामाजिक पारिस्थितिकी (Social Ecology) का दृष्टिकोण क्या है?

- A. केवल प्राकृतिक आपदाओं पर ध्यान देना
- B. केवल तकनीक को दोष देना
- C. सामाजिक संरचनाओं के माध्यम से पारिस्थितिक समस्याओं को समझना
- D. केवल विज्ञान पर निर्भर रहना (C)

व्याख्या: सामाजिक पारिस्थितिकी सामाजिक असमानता को

पारिस्थितिक संकट का मूल कारण मानती है। **सामाजिक**