

# UP Board Solutions for Class 6 Environment Chapter 10

## पर्यावरण असन्तुलन-मानव हस्तक्षेप का परिणाम

### अभ्यास

#### प्रश्न 1.

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए

(क) पर्यावरणीय असंतुलन के दुष्परिणाम लिखें।

#### उत्तर

आँधी, तूफान, अकाल जैसी आपदाएँ तथा प्रदूषण आदि सभी पर्यावरण असन्तुलन के दुष्परिणाम हैं।

(ख) पेड़-पौधे पर्यावरण का संतुलन बनाए रखने में किस प्रकार सहायता करते हैं?

#### उत्तर

पेड़-पौधे पर्यावरण का सन्तुलन बनाए रखने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। वे वायु में से कार्बन डाइऑक्साइड गैस को अवशोषित कर लेते हैं तथा इसमें ऑक्सीजन गैस छोड़ते हैं। पेड़-पौधे वर्षा कराकर पृथ्वी पर तथा वायुमण्डल में जल की उचित मात्रा को बनाए रखते हैं। इसके साथ ही वे वायुमण्डलीय ताप को भी नियंत्रित रखते हैं। ये मिट्टी के कटाव को रोककर उसकी उर्वरा शक्ति को बनाए रखते हैं।

(ग) जनसंख्या बढ़ने से कौन-कौन सी समस्याएँ उत्पन्न होती हैं?

#### उत्तर

जनसंख्या बढ़ने से निम्नलिखित समस्याएँ उत्पन्न होती हैं-

1. अधिक अन्न उगाने तथा मकान बनाने के लिए वनों की अन्धाधुंध कटाई की जाती है।
2. अधिक मकानों के बनने तथा कारखानों के लगाए जाने के कारण कृषि कम हो रही है।
3. अधिक उद्योगों, और वाहनों से वातावरण प्रदूषित होता है।
4. इससे ऊर्जा के स्रोतों पर अत्यधिक दबाव पड़ता है।

(घ) ऊर्जा के कौन-कौन से स्रोत हैं ?

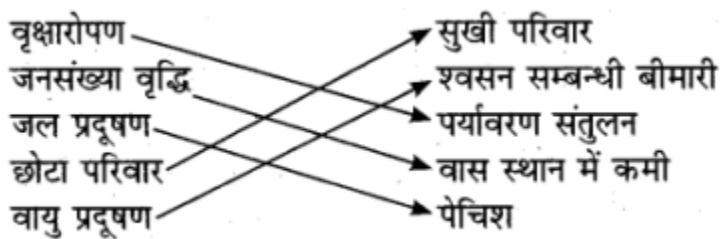
#### उत्तर

सूर्य का प्रकाश, कोयला, लकड़ी, पेट्रोल, डीजल, प्राकृतिक गैस, मिट्टी का तेल, गोबर गैस, गोबर के कंडे, बिजली आदि ऊर्जा से स्रोत हैं।

#### प्रश्न 2.

मिलान कीजिए

#### उत्तर



### प्रश्न 3.

नीचे दिए गए प्रश्नों में उत्तर के रूप में तीन विकल्प दिए गए हैं। सही विकल्प चुनें।

(क) जल का मुख्य स्रोत है-

1. हैण्डपम्प
2. तालाब
3. वर्षा ✓

(ख) प्रदूषित जल के पीने से रोग होता है।

1. हैजा ✓
2. खसरा
3. केसर

(ग) समुद्र से प्राप्त होता है-

1. पेट्रोल
2. आयोडीन ✓
3. जड़ी-बूटी

### प्रश्न 4.

रिक्त स्थानों को भरें

उत्तर

(क) कल कारखानों से निकले कचरों को नदियों में बहा देने से उनका जल प्रदूषित हो रहा है।

(ख) पृथ्वी में उपलब्ध संसाधन सीमित मात्रा में हैं।

(ग) साधारण नमक समुद्र में पाया जाता है।

(घ) गंगा के प्रदूषण का बढ़ना खतरे का संकेत है।