

UP Board Solutions for Class 6 Home Craft Chapter 5 जल प्रदूषण

जल प्रदूषण

अभ्यास

प्रश्न 1.

बहुविकल्पीय प्रश्नसही विकल्प के सामने दिए गए गोल घेरे को काला करिए-

(1) जल का रासायनिक संकेत है-

(क) HO

(ख) H₂O₂

(ग) H₂O •

(घ) इनमें से कोई नहीं

(2) जल का प्रदूषण होता है-

(क) कारखानों से निकले धुँएँ द्वारा

(ख) मछलियों से

(ग) जल स्रोत में नाले का गंदा पानी गिराने से •

(घ) उपर्युक्त सभी

प्रश्न 2.

अतिलघु उत्तरीय प्रश्न-

(क) विश्व जल दिवस कब मनाया जाता है ?

उत्तर

विश्व जल दिवस 22 मार्च को मनाया जाता है।

(ख) अशुद्ध जल पीने से कौन-कौन से रोग होते हैं ?

उत्तर

अशुद्ध जल पीने से टायफॉयड, पीलिया, हैजा, डायरिया तथा पेचिश जैसी बीमारियाँ होती हैं।

प्रश्न 3.

लघु उत्तरीय प्रश्न-

(क) प्रदूषण किसे कहते हैं ?

उत्तर

प्रकृति के सन्तुलन में मानव द्वारा परिवर्तन करना प्रदूषण कहलाता है।

(ख) जल का हमारे जीवन में क्या महत्व है ?

उत्तर

जल का हमारे जीवन में बहुत महत्व है। जल पीने, खाना पकाने, नहाने, कपड़ा

धोने, सिंचाई, बिजली उत्पादन, मछली पालन, परिवहन उद्योग आदि कामों में आता है इसलिए जल को जीवन का आधार माना गया है।

प्रश्न 4.

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न-

(क) जल को प्रदूषित होने से बचाने के लिए आप क्या उपाय करेंगे ?

उत्तर

जल स्रोत की स्वच्छता की तरफ ध्यान देंगे। उसमें गंदा पानी व कूड़ा-करकट आदि नहीं डालेंगे। जल स्रोतों से दूर जानवरों को नहलाएँगे आदि।

(ख) एक बार पानी का प्रयोग करने के बाद उसी पानी से आप और क्या-क्या काम कर सकते हैं?

उत्तर

एक बार पानी का प्रयोग करने के बाद उसी पानी से अन्य काम भी किए जा सकते हैं। जैसे-कपड़ा धोकर उस पानी से टॉयलेट साफ किया जा सकता है तथा पौधों में डाला जा सकता है।