

वायु तथा जल का प्रदूषण

उपअध्याय: वायु तथा जल प्रदूषण के लिए उपाय

खंड 1

1 लगाओ।

a	पुनः चक्रित पानी।
b	पानी का पुनः उपयोग।
c	दाँत साफ करते समय नल खुला रखना।

2 रिक्त स्थान भरें।

a दूषित पानी से होने वाली बीमारियों को _____ बीमारियाँ कहा जाता है।

b पानी एक _____ संसाधन है जो दुर्लभ होता जा रहा है।

3 संक्षेप में उत्तर दें।

a स्वच्छ जल का महत्व:

b ऐसे दो तरीके बताएँ जिनसे आप पानी की बर्बादी को कम कर सकते हैं।

वायु तथा जल का प्रदूषण

उपअध्याय: वायु तथा जल प्रदूषण के लिए उपाय

खंड 2

4 निम्नलिखित में से किस विधि का उपयोग करके पीने के लिए पानी को सुरक्षित बनाया जा सकता है। खाली स्थान पर हाँ या ना लिखें।

a	पानी को छानकर।	_____
b	पानी के क्लोरीनीकरण द्वारा।	_____
c	पानी को उबालकर।	_____

5 वायु प्रदूषण को कम करने के दो तरीके बताइये।

- a _____
- b _____

खंड 3

चित्र को ध्यान से देखें।



वायु तथा जल का प्रदूषण

उपअध्याय: वायु तथा जल प्रदूषण के लिए उपाय

6a पिछले पृष्ठ में चित्र में प्रदूषण का कौन सा प्रकार दिख रहा है?

6b उपरोक्त प्रदूषण के स्तर को कौन से उपाय कम कर सकते हैं?

7 सही विकल्प पर निशान लगाओ। वायु प्रदूषण को कम करने की विधियाँ हैं

- | | |
|---|--|
| a | वन रोपण। |
| b | जैव-अनिम्नीकरण उत्पादों का उपयोग करना। |
| c | कार्बनडाईऑक्साइड के उत्सर्जन को कम करना। |

8 संक्षेप में उत्तर दें।

a पानी की बर्बादी को कम करने का मूल मन्त्र क्या है?

b पेय जल :

वायु तथा जल का प्रदूषण

उपअध्याय: वायु तथा जल प्रदूषण के लिए उपाय

खंड 4

9 जल प्रदूषण को कम करने के लिए आप किन तरीकों का सुझाव देंगे।

a

b

c

d

10 क्या डीजल से वायु प्रदूषण होता है? इस प्रकार के प्रदूषण को कम करने के लिए आप किन तरीकों का सुझाव देंगे?
