

► वस्तुनिष्ठ प्रश्न

I. सही उत्तर का संकेताक्षर (क, ख, ग या घ) लिखें।

- बाँध बनाने का मुख्य कारण है  
(क) पीने का जल उपलब्ध कराना  
(ख) बिजली उत्पन्न करना  
(ग) वर्षाजल के बहाव को रोकना  
(घ) इनमें कोई नहीं
- वर्षाजल का संचयन कहलाता है  
(क) भूमिगत-जल का परिपूर्ण  
(ख) जल शोधन  
(ग) जल संचयन  
(घ) इनमें कोई नहीं
- यूरो-II का संबंध है  
(क) मृदा प्रदूषण से  
(ग) जल प्रदूषण से  
(ख) वायु प्रदूषण से  
(घ) इनमें कोई नहीं
- वनों का क्षेत्रफल बढ़ाया जा सकता है  
(क) वनों का इस्तेमाल नहीं करके  
(ख) बाढ़ रोककर  
(ग) पेड़ लगाकर  
(घ) पेड़ काटकर
- विश्नोई आंदोलन किसके नेतृत्व में किया गया था?  
(क) मेधा पाटकर  
(ग) गंगा राम विश्नोई  
(ख) अमृता देवी विश्नोई  
(घ) महाराजा अभय सिंह
- निम्नांकित में किसका उपयोग बिजली उत्पादन में होता है?  
(क) लकड़ी का  
(ग) लौह का  
(ख) मिट्टी का  
(घ) पत्थर का
- चिपको आंदोलन का मुख्य उद्देश्य था  
(क) मिट्टी के अपरदन को रोकना  
(ख) वन कटाई को रोकना  
(ग) जल प्रदूषण को रोकना  
(घ) बिजली उत्पादन करना
- कोयला तथा पेट्रोलियम हैं  
(क) नाभिकीय ईंधन  
(ग) नवीकरणीय ईंधन  
(ख) जीवाश्म ईंधन  
(घ) बायोगैस ईंधन

- बड़े-बड़े बाँधों से होता है  
(क) गरीबी  
(ख) सूखा  
(ग) वनों का विकास  
(घ) सिंचाई के लिए जल की उपलब्धता
- क्योटो प्रोटोकॉल किस गैस के उत्सर्जन के स्तर में कमी लाने के लक्ष्य से बनाया गया था?  
(क) ओजोन  
(ग) नाइट्रोजन डाइऑक्साइड  
(ख) कार्बन डाइऑक्साइड  
(घ) सल्फर डाइऑक्साइड
- सिंचाई के लिए पौधों के ठीक जड़ के समीप जल पहुँचाने की विधि कहलाती है  
(क) यांत्रिक छिड़काव  
(ग) वर्षा जल से सिंचाई  
(ख) टपकन सिंचाई  
(घ) नहर से सिंचाई
- इनमें कौन पर्यावरण की सुरक्षा के लिए आवश्यक है?  
(क) पारंपरिक ऊर्जा स्रोतों के उपयोग में कमी  
(ख) वनरोपण  
(ग) हानिकारक कीटनाशकों का सीमित उपयोग  
(घ) इनमें सभी
- निम्नलिखित में किसके कारण पर्यावरण में संतुलन बिगड़ जाता है?  
(क) अधिक हरे पौधों का उगना  
(ख) वनरोपण  
(ग) जैव विविधता  
(घ) बढ़ती मानव जनसंख्या
- गैर-परंपरागत ऊर्जा स्रोत है  
(क) कोयला  
(ग) डीजल  
(ख) पेट्रोल  
(घ) पवन ऊर्जा

II. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें।

- वन ..... संसाधन है। **नवीकरणीय**
- कोयला तथा पेट्रोलियम ..... प्राकृतिक संसाधन है। **अनवीकरणीय**
- भारत में वर्षा सभी जगहों पर **समान** रूप से नहीं होती। **अनवीकरणीय**
- प्रदूषण फैलानेवाले पदार्थ **दूषक** कहलाते हैं। **प्रदूषक**
- दूषक** से बचाने के लिए नदी पर बाँध बनाए जाते हैं। **बाढ़**
- बाँध का जल आस-पास के **क्षेत्र** में फैलकर भारी तबाही करता है।
- बाँध के जल का समता और **व्यापक** से वितरण नहीं हो पाता।

8. राजस्थान के ~~खेजरी~~ ग्राम में पेड़ों से चिपककर स्त्रियों ने वनकटाई के विरोध में जान दे दी थी।
9. रसोईघर के नम कचरों का पुनर्चालन कर ~~बिजोस्ट~~ बनाया जाता है।
10. ~~वर्ष~~ ऊर्जा का निरंतर स्रोत है।
11. बायोगैस का उपयोग ~~इंधन~~ के रूप में किया जाता है।
12. कोयला तथा पेट्रोलियम ~~जीवाश्म~~ ईंधन कहलाते हैं।

III. सही/गलत का चयन करें।