

DIRECTORATE OF DISTANCE EDUCATION
KURUKSHETRA UNIVERSITY KURUKSHETRA

Assignment-1

Programme: B.A (Session: 2010-2011)

Prepared by:

Class: B.A-1st

Bhawna Dahiya(DDE,KU)

Subject: Environmental Studies

Lesson: 1, 2

भाग (क) खाली स्थान भरो (Fill in the blanks)

1. पर्यावरण के अंतर्गत आने वाले दो प्रमुख धटक जैविक तथा..... हैं।
2. प्राकृतिक संपदाएं (Natural Resources) प्रायः दो प्रकार की होती हैं पुनर्स्थापित होने वाली संपदाएं तथा।
3. विश्व तापन के लिए जिम्मेदार प्रमुख पादप-गृह (green house) गैसहै ।
4. गोबर गैस प्लांट से गैस निकलती है ।
5. पानी, सिंचाई, तथा घरेलु कार्यों में जल के अधिक इस्तेमाल ने भूमिगत जल (underground water) को कम कर दिया है जिससे नीचे चला गया है ।

भाग (ख) बहुविकल्पीय प्रश्न (Multiple Choice Questions)

6. घरों में सिलेण्ड्रों में इस्तेमाल होने वाली गैस कौन-सी है?

क.एल.पी.जी ख.सी.एन.जी ग.जैविक गैस(Bio gas) घ.एस.एन.जी

7. पशुओं द्वारा अधिक चराई से भूमि पर से हरित आवरण (green cover) हट जाता है जिस कारण तेज हवा एवं वर्षा के प्रभाव से किस की स्थिति आ जाती है?

क.जलाक्रान्ति(water logging)

ख.भू-स्खलन(Land slide)

ग.जैविक आवर्धन(Bio magnification)

घ.भूमि-कटाव(Soil erosion)

8. मरु-उत्पत्ति का मानव-कृत प्रमुख कारण कौन-सा है?

- क. वन लगाना ख. अति-चराई(Over grazing) ग. वन कटाई
घ. खनिकर्म(Mining)

9. पृथ्वी पर उपलब्ध जल में से कितना प्रतिशत ताजा जल हमें भूमिगत एवं धरातल (Surface) ऊपरी अवस्था में उपलब्ध है?

- क. 0.001 ख. 0.002 ग. 0.003 घ. 0.004

10. खाना पैक करने हेतु, बर्तन निर्माण, परिवहन आदि में इस्तेमाल होने वाली प्रमुख धातु कौन-सी है?

- क. ऐल्युमिनियम ख. सोना ग. चांदी घ. लोहा

भाग ग. निम्नलिखित प्रश्नों के अति संक्षिप्त उत्तर दें(Very short question answers)

11. दिल्ली तथा अन्य महानगरों में बसों एवं आटो रिक्शा में पेट्रोल एवं डीजल के स्थान पर इस्तेमाल होने वाली गैस कौन-सी है?

12. पेट्रोलियम भंडारों के निकट मिलने वाली गैस कौन-सी है?

13. ऐसे सैल जो सौर ऊर्जा को सीधे विद्युत में तब्दील कर देते हैं उन्हें क्या कहते हैं?

14. भूमि के नीचे तलछट एवं कंकड़ों की वह तह जो बहुत छिद्रल होती है तथा जिस के भीतर पानी बहता है उसे क्या कहते हैं?

15. जब रसायन जैविक विकृति से नष्ट नहीं होते तथा भोजन प्रणाली में एकत्रित हो जाते हैं उस क्रिया को क्या कहते हैं?