

बी.ए., बी. एस. सी., बी. काम. हेतु यू.जीसी. द्वारा निर्धारित पाठ्यक्रमानुसार

पर्यावरण अध्ययन

(Environment Study)

सी.एस.जे.एम. यूनिवर्सिटी, कानपुर द्वारा
आगामी परीक्षा के नवीन पाठ्यक्रम के अनुसार
वस्तुनिष्ठ एवं लघु उत्तरीय प्रश्नों का संकलन

लगभग 2000 वस्तुनिष्ठ प्रश्नों का संकलन

लेखक :

डा. मृदुल देव

एम.कॉम., पी-एच.डी

एवं

आकांक्षा श्रीवास्तव

एम.कॉम.

सरल प्रकाशन

केशव नगर, कानपुर

- प्रकाशक : सरल प्रकाशन
- संस्करण : नवीन
- © सर्वाधिकार प्रकाशकाधीन
- मूल्य : 165 रुपये
- मुद्रक : गोपाल प्रिंटर्स, कानपुर

While every effort has been taken to avoid errors, the authors, publisher, book-sellers and printers are not responsible for the consequences of any action taken on the basis of the book.

कथन (A) LPG एक प्रदूषण युक्त वाहन ईंधन है।

कारण (R) CNG ईंधन चालित, बसों का चलाना भारत के मैट्रोपालिटन शहरों के लिये संस्तुत है।

कूट - निम्नलिखित कूटों का उपयोग करते हुए उत्तर चुनिये -

अ A और R दोनों सही हैं किन्तु R, A का सही स्पष्टीकरण नहीं है।

ब A और R दोनों सही हैं और R, A का सही स्पष्टीकरण है।

स A गलत है, किन्तु R सही है।

द A सही है, किन्तु R गलत है।

उत्तर - ब

55. भोपाल की दुर्घटना किस गैस के कारण हुई ?

अ मिथाइल आइसोसायनेट

ब एल्कोहॉल

स फॉस्फीन

द कार्बन मोनोऑक्साइड

उत्तर - अ

56. जंगली पशुओं की सुरक्षा हेतु विश्व में अनेक महत्वपूर्ण कार्यक्रम चल रहे हैं। सर्वाधिक महत्वपूर्ण क्या है ?

अ पारिस्थितिकी तन्त्र में उनके योगदान को कायम रखना।

ब भविष्य के लिये उन्हें सुरक्षित रखना।

स इनके सौन्दर्यपरक मूल्यों की रक्षा करना।

द शिकार के लिये पशुओं को उपलब्ध कराना।

उत्तर - अ

57. अफ्रीका में विविध प्रकार के जंगली जानवरों की बहुलता मिलती है, इस प्रमुख कारण है -

अ अनेक जंगली जानवरों का मूल स्थान अफ्रीका में होना।

ब पर्यावरण की विभिन्नता।

ब अनेक सेंच्युरी का होना।

द प्राकृतिक वनस्पति के मूल स्वरूप का मिलना।

उत्तर - द

58. जैवमण्डल विविधता के लम्बी अवधि की सुरक्षा एवं संरक्षण हेतु देश में सन् 1986 में सबसे पहला जैव मण्डलीय संरक्षित क्षेत्र स्थापित किया गया -

अ नामदाफा

ब मन्नार की खाड़ी

स दामोदर बाँध

द नीलगिरी बाँध

उत्तर - द

59. जैव विविधता को अत्यधिक खतरा किस से है ?

अ प्राकृतिक निवास भूमियाँ, वनस्पतियों का विनाश और झूम खेती।

ब भंगुर पारिस्थितिकी तंत्र, यथा - मैंग्रोव और आर्द्र भूमियाँ।

स जीवमण्डल आरक्षणों की रचना।

द हिमालय की दुर्गम निवास भूमियाँ।

उत्तर - अ