

बी. कॉम. I, II, III के स्वाध्यायी (PRIVATE) <sup>Regulation</sup>, 05/03/24  
छात्रों हेतु पर्यावरण प्रयोगिक परीक्षा (प्रोजेक्ट) के विषय:-  
अंतिम तिथि - 11/03/24

नोट:- अपने नाम के अक्षरों के अनुसार दिये गए निम्नलिखित प्रश्न का प्रोजेक्ट  
बनाना आवश्यक है।

- A. पारिस्थितिकी क्या है? इसके महत्वों एवं कार्य क्षेत्रों का वर्णन कीजिए।
- B. प्राकृतिक संसाधनों से क्या अभिप्राय है? इसके प्रकारों का वर्णन कीजिए।
- C. ऊर्जा संसाधनों पर एक निबंध लिखिए।
- D. जनसंख्या विस्फोट से क्या समझते हैं? प्रमुख कारण एवं रोकथाम के उपाय लिखिए।
- E. ग्लोबल वार्मिंग क्या है? प्रमुख कारण, दुष्प्रभाव एवं बचाव के उपाय लिखिए।
- F. प्राकृतिक संसाधन क्या है? इसके संरक्षण हेतु किए जा रहे प्रयासों का वर्णन कीजिए।
- G. वैकल्पिक ऊर्जा संसाधनों पर एक लेख लिखिए।
- H. जल-विद्युत शक्ति के उत्पादन के लिए आवश्यक दशाओं का वर्णन करते हुए इसके सम्भावित क्षेत्रों का उल्लेख कीजिए।
- I. प्राकृतिक गैस क्या है? इसके उत्पादन, लाभ व उपयोग का विस्तार से वर्णन कीजिए।
- J. धनिं-प्रदूषण पर एक लेख लिखिए।
- K. वन् संसाधन एवं इसके संरक्षण पर एक निबंध लिखिए।
- L. जल-संसाधन पर एक लेख लिखिए।

- M. खनिज संसाधन क्या है ? इसके संरक्षण के उपाय लिखिए।
- N. "मृदा संसोधन मूलभूत प्राकृतिक संसाधन है" इस कथन को स्पष्ट कीजिए।
- O. मृदा अपरदन के कारण एवं निदान पर वृहद् लेख लिखिए।
- P. पारिस्थितिक तन्त्र के क्रियात्मक एवं संरचनात्मक घटक का उल्लेख कीजिए।
- Q. खाद्य या भोजन श्रृंखला (FOOD CHAIN) का वर्णन कीजिए।
- S. खाद्य जाल (FOOD WEB) पर लेख लिखिए।
- T. जैव विविधता क्या है ? इसके प्रकारों एवं महत्त्वों पर प्रकाश डालिए।
- U. राष्ट्रीय उद्यान एवं अभ्यारण्य कौन-कौन से हैं ? वर्णन कीजिए।
- V/W. भारतवर्ष के जैव-भौगोलिक वर्गीकरण पर निबंध लिखिए।
- Y. पर्यावरण प्रदूषण पर एक निबंध लिखिए।
- X/Z. जल प्रदूषण के कारण एवं प्रभावों का वर्णन कीजिए।

नोट - इसी विद्यालयी उच्च विषय पर प्रोजेक्ट बनाकर  
 मौखिक परिक्षा के लिए इनांक 05/03/24 से 11/03/24  
 तक वार्षिक विद्यालय में समय अन्त 11 से 1 बजे  
 तक उपस्थित हो।

05/03/24  
 बुआर