

Kothari College of Management, Science & Technology

September : 2020

BA/B.Com. II Year Examination For Private Students

स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए BA/B.Com. II Year परीक्षा

(असाईनमेंट पद्धति (Assignment Method)

आधार पाठ्यक्रम

तृतीय प्रश्न पत्र : पर्यावरणीय अध्ययन (Paper III : Environment Studies)

[Max Marks : Private 30

[Min. Marks : Private 10

नोट : असाईनमेंट महाविद्यालय में जमा करने की अंतिम तिथि 9 सितम्बर 2020 है।

खण्ड A, B तथा स सभी स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए अनिवार्य है। प्रत्येक खण्ड में दिये गये निर्देशों का पालन करें। सभी के लिये अंक विभाजन योजना प्रश्नपत्र में दर्शाये अनुसार होगी।

Section A, B and C are compulsory for all Private students. Please follow the instructions, given in each section. Marks distribution for all students are as shown in question paper.

खण्ड A : वस्तुनिष्ठ Section A : Objective

Private 5 × 1 = 5

1. विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है :

(अ) 5 जून को (ब) 5 जुलाई को (स) 5 अगस्त को (द) 5 मई को ।

The World Environmental Day is celebrated on :

(a) 5 June (b) 5 July (c) 5 August (d) 5 May

2. ध्वनि मापन की इकाई है :

(अ) मीटर (ब) डेसीबल (स) किलोग्राम (द) रिक्टर ।

The unit of Noise measurement is :

(a) Meter (b) Decibel (c) Kilogram (d) Rector.

3. विश्व खाद्य दिवस होता है :

(अ) 16 सितम्बर को (ब) 16 अक्टूबर को (स) 16 अगस्त को (द) 16 जून को ।

The World Food Day comes on :

(a) 16 September (b) 16 October (c) 16 August (d) 16 June

4. भारत के संकटग्रस्त पादपजाति में सम्मिलित है :

(अ) नीम (ब) बबूल (स) आम (द) चन्दन ।

Which one is threaten plant in Indian :

(a) Neem (b) Babul (c) Mango (d) Chandan

5. भारतीय वन अधिनियम पारित हुआ :

(अ) सन् 1927 (ब) सन् 1952 (स) सन् 1974 (द) सन् 1980 ।

When have Indian Forest Act been released :

(a) at 1927 (b) at 1952 (c) at 1974 (d) at 1980

खण्ड ब : लघु उत्तरीय Section B : Short Answer**Private $5 \times 2 = 10$**

1. पर्यावरण को परिभाषित कीजिए।

Define the Environment.

अथवा (Or)

परिस्थितिक तंत्र किसे कहते हैं?

What do you mean by Ecological System?

2. वायु प्रदूषण क्या है?

What is Air Pollution?

अथवा (Or)

जनसंख्या विस्फोट से क्या आशय है?

What is meaning of Population Explosion?

3. बाढ़ नियंत्रण के उपाय लिखिए।

Write the remedies of Flood Controls.

अथवा (Or)

मृदा अपरदन से आप क्या समझते हैं?

What do you understand by Soil Erosion?

4. मानव-वन्य जीव संघर्ष को समझाइए।

Explain Man Wildlife Conflicts.

अथवा (Or)

विश्वव्यापी जैव विविधता को समझाइए।

Explain Global Bio Diversity.

5. चक्रवात से क्या आशय है?

What do you mean by Cyclone?

अथवा (Or)

पर्यावरण संरक्षण अधिनियम से आप क्या समझते हैं?

What do you understand by Environment Conservation Act?

खण्ड स : दीर्घ उत्तरीय Section C : Long Answer**Private $5 \times 3 = 15$**

1. पर्यावरण से आप क्या समझते हैं? इसके संघटक की विस्तृत विवेचना कीजिए।

What do you understand by Environment? Explain briefly its composition.

अथवा (Or)

पारिस्थितिकी तंत्र के विभिन्न घटकों को समझाइए।

Describe different components of the Ecosystem.

2. भारत में परिवार कल्याण कार्यक्रम को समझाइए।

Explain Family Welfare Programme in India.

अथवा (Or)

वायु प्रदूषण मानवीय स्वास्थ्य को किस प्रकार प्रभावित करता है?

How does Air Pollution effects the human health?

3. जल के बढ़ते अभाव तथा उसके कारणों को समझाइए।

Explain increasing scarcity of Water and its causes.

अथवा (Or)

भूमि संसाधन से आप क्या समझते हैं? भूमि को कितने भागों में विभाजित किया जा सकता है?

What do you understand by Land Resources? How many different parts of Land are possible?

4. जैव विविधता के विभिन्न स्तरों के बारे में विस्तार से बतलाइए।

Describe briefly different levels of Bio-diversity.

अथवा (Or)

जैव विविधता के अस्तित्व के लिए आज क्या खतरे उत्पन्न हो गए हैं? समझाइए।

Explain the threats that occur now a days to Bio-diversity.

5. पर्यावरण एवं मानव स्वास्थ्य के सन्दर्भ में सूचना प्रौद्योगिकी की भूमिका दीजिए।

State about the role of Information Technology for environment and human health.

अथवा (Or)

वायु प्रदूषण (निवारण एवं नियन्त्रण) अधिनियम, 1981 से आप क्या समझते हैं? इसके प्रमुख उद्देश्य को समझाइए।

What do you understand by Air Pollution (Prevention and Control) Act, 1981? Explain main objectives of this act.

