

Roll No. []

24251-F1

**BCA II SEMESTER [MAIN/ATKT] EXAMINATION
JUNE - JULY 2024**

**FOUNDATION COURSE
[Environmental Education]**

[Max. Marks : 30]

[Time : 45 Minute]

Note : Student should not write any thing on question paper. Total No. of Questions is 30

All Questions are Multiple Choice Questions. Each question carries 1 Mark.

नोट : विद्यार्थी प्रश्न-पत्र पर कुछ न लिखें। कुल 30 प्रश्न हैं।

प्रत्येक प्रश्न बहुविकल्पीय प्रश्न है। प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।

Q. 01 Where did the first world environmental summit have held -

- | | |
|--------------|---------------|
| a) Stockholm | b) Washington |
| c) Geneva | d) India |

प्रथम विश्व पर्यावरण सम्मेलन कहाँ हुआ था –

- | | |
|-----------------|-----------------|
| a) स्टॉकहोम में | b) वाशिंगटन में |
| c) जेनेवा में | d) भारत में |

Q. 02 Which of following is (are) part(s) of Environment ?

- | | |
|----------------|-----------------|
| a) Lithosphere | b) Atmosphere |
| c) Hydrosphere | d) All of these |

निम्नलिखित में से कौन सा प्राकृतिक पर्यावरण का अंग है –

- | | |
|--------------|----------------|
| a) स्थलमण्डल | b) वायुमण्डल |
| c) जल मण्डल | d) उपरोक्त सभी |

Q. 03 The sustainable resources are -

- | | |
|----------|-----------------|
| a) Soil | b) Air |
| c) Water | d) All of these |

टिकाऊ संसाधन है –

- | | |
|-----------|----------------|
| a) मिट्टी | b) हवा |
| c) जल | d) उपरोक्त सभी |

Q. 04 The measure of resources conservation is -

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| a) Equitable use | b) Discovery of new options |
| c) Control of possession | d) All of these |

संसाधन संरक्षण का उपाय है –

- | | |
|--------------------------|--------------------|
| a) उचित उपयोग | b) विकल्पों की खोज |
| c) स्वामित्व का नियंत्रण | d) उपरोक्त सभी |

P.T.O.

Q. 05 The land degradation is -

- a) High agriculture for long time b) Use of chemical fertilizer
c) Soil Erosion d) All of these

भूमि का निष्कारण है –

- a) लम्बे समय तक सघन कृषि b) रासायनिक उर्वरकों का प्रयोग
c) मृदा अपरदन d) उपरोक्त सभी

Q. 06 What was the main energy source in Industrial age -

- a) Wood b) Coal
c) Petrol d) Diesel

औद्योगिक युग में ऊर्जा का प्रमुख स्रोत क्या था –

- a) लकड़ी b) कोयला
c) पेट्रोल d) डीजल

Q. 07 Which does diseases may occur due to polluted drinking water -

- a) Typhoid b) Diarrhea
c) Jaundice d) All of these

प्रदूषित पेयजल से मनुष्य को कौन से रोग होते हैं –

- a) टाइफाइड b) डायरिया
c) पीलिया d) उपरोक्त सभी

Q. 08 Which is not the aim of sustainable development -

- a) Food should be supply but b) To control the activities of human environment not be polluted
c) Non equal status with d) Equal status with environment environment

सुरिधि विकास का उद्देश्य नहीं है –

- a) खाद्य आपूर्ति हो परन्तु पर्यावरण b) मानवीय गतिविधियों पर नियंत्रण दूषित न हो
c) पर्यावरण के साथ असमता भाव d) पर्यावरण के साथ समता भाव

Q. 09 Environment and sustainable development are two faces of one _____ -

- a) Coin b) Way
c) Favour d) Life

पर्यावरण तथा स्थायी विकास एक _____ के दो पहलू हैं –

- a) सिक्के b) पथ
c) पक्ष d) जीवन

Q. 10 Sustainable development is a -

- a) Non natural process b) Non effective process
c) Natural process d) Continuous process

Cont. . .

धारणीय (सुस्थिर) विकास एक –

- a) अप्राकृतिक प्रक्रिया है
b) अप्रभावी प्रक्रिया है
c) प्राकृतिक प्रक्रिया है
d) सतत प्रक्रिया है

Q. 11 The climate of Mediterranean Biome is -

- a) Dry Summer and Rainy Water
b) Rainy Summer and Dry Winter
c) Only Dry Summer
d) Only Rainy Winter

भूमध्य सागरीय जीवोम की जलवायु होती है –

- a) शुष्क ग्रीष्म और आर्द्ध शीत वाली
b) आर्द्ध ग्रीष्म और शुष्क शीत वाली
c) केवल शुष्क ग्रीष्म वाली
d) केवल आर्द्ध शीत वाली

Q. 12 Wetland is -

- a) Biome
b) A city
c) An animal
d) A tribe
- आर्द्ध भूमि है –
- a) जीवोम
b) एक नगर
c) एक पशु
d) एक जनजाति

Q. 13 How many types of Biome -

जीवोम कितने प्रकार के होते हैं –

- a) 9
b) 19
c) 29
d) 20

Q. 14 Which one is the example of artificial ecosystem -

- a) Forest
b) Pond
c) Desert
d) Garden

कृत्रिम पारिस्थितिक तंत्र का उदाहरण है –

- a) वन
b) तालाब
c) मरुस्थल
d) फलोद्यान

Q. 15 On how many laws the energy flow in ecosystem is based -

- a) One
b) Two
c) Three
d) Four

पारिस्थितिक तंत्र में ऊर्जा प्रवाह उष्णागतिकी के कितने नियमों पर आधारित है –

- a) एक
b) दो
c) तीन
d) चार

P.T.O.

Q. 16 The term ecosystem first used in -

पारिस्थितिक तंत्र शब्द का सर्वप्रथम प्रयोग किया गया –

- | | |
|---------|---------|
| a) 1935 | b) 1936 |
| c) 1937 | d) 1938 |

Q. 17 Biosphere Reserve is the area of -

- | | |
|------------------------|---------------------------|
| a) Gross Slot | b) Agriculture Production |
| c) Atmospheric Balance | d) Biodiversity |

बायोस्फियर रिजर्व क्षेत्र है –

- | | |
|----------------------|----------------|
| a) धास बिन्दु | b) कृषि उत्पाद |
| c) पर्यावरणीय संतुलन | d) जैव विविधता |

Q. 18 Which one is not a crop that given by India to the world -

- | | |
|---------------|--------------|
| a) Rice | b) Sugarcane |
| c) Jack fruit | d) Rubber |

भारत द्वारा विश्व को प्रदान की गई फसल नहीं है –

- | | |
|---------|----------|
| a) धान | b) गन्ना |
| c) कटहल | d) रबर |

Q. 19 Which one is threatened plant in India -

- | | |
|----------|------------|
| a) Neem | b) Babul |
| c) Mango | d) Chandan |

भारत के संकटग्रस्त पादप जाति में सम्मिलित है –

- | | |
|--------|---------|
| a) नीम | b) बबूल |
| c) आम | d) चंदन |

Q. 20 How many sanctuaries in India -

भारत में कुल कितने अभ्यारण्य / शरणरथलियाँ हैं –

- | | |
|--------|--------|
| a) 450 | b) 492 |
| c) 500 | d) 481 |

Q. 21 The natural cause of air pollution is -

- | | |
|----------------------------|------------------|
| a) Volcano Eruptions | b) Heavy Rain |
| c) Highly Intense Sunlight | d) None of these |

Cont. . .

वायु प्रदूषण का प्राकृतिक कारण है –

- a) ज्वालामुखी उद्गार
- b) भारी वर्षा
- c) तेज धूप
- d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q. 22 How many chapters and sections in Environment Act 1986 -

- a) 6 Chapters, 26 Sections
- b) 8 Chapters, 24 Sections
- c) 4 Chapters, 26 Sections
- d) 5 Chapters, 27 Sections

पर्यावरण अधिनियम 1986 में कितने अध्याय व धाराएँ हैं -

- a) 6 अध्याय , 26 धाराएँ
- b) 8 अध्याय, 24 धाराएँ
- c) 4 अध्याय, 26 धाराएँ
- d) 5 अध्याय, 27 धाराएँ

Q. 23 Which one summit is held in 1997 related to environment -

- a) Reo summit
- b) Earth + 5 summit
- c) Earth + 10 summit
- d) None of these

1997 में पर्यावरण से संबंधित कौन सा सम्मेलन हुआ था -

- a) रियो शिखर सम्मेलन
- b) पृथ्वी + 5 सम्मेलन
- c) पृथ्वी + 10 सम्मेलन
- d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q. 24 When did Silent Valley movement start ?

मूक घाटी आन्दोलन कब प्रारंभ हुआ ?

- a) 1975
- b) 1976
- c) 1971
- d) 1973

Q. 25 The state 'Rajasthan' related to -

- a) Chipko Movement
- b) Bishnoi Movement
- c) Appiko Movement
- d) Silent Valley Movement

राजस्थान राज्य संबंधित है –

- a) चिपको आंदोलन से
- b) बिशनोई आंदोलन से
- c) एप्पिको आंदोलन से
- d) मूक घाटी आंदोलन से

Q. 26 Full form of WFP is -

- a) World Food Programme
- b) Wide Form Plan
- c) World Fire Pollution
- d) World Funding Planner

P.T.O.

WFP का पूर्ण रूप है -

- a) वल्ड फुड प्रोग्राम
- b) वाईड फार्म प्लान
- c) वल्ड फायर पाल्यूशन
- d) वल्ड फन्डिंग प्लानर

Q. 27 The Appiko movement main by related to which state -

- a) Uttar Pradesh
- b) Uttrakhand
- c) Rajasthan
- d) Karnataka

एपिको आन्दोलन मुख्यतः किस राज्य से संबंधित है -

- a) उत्तर प्रदेश
- b) उत्तराखण्ड
- c) राजस्थान
- d) कर्नाटक

Q. 28 The organic air pollutant is -

- a) Carbon dioxide
- b) Methane
- c) Sulfur dioxide
- d) All of these

कार्बनिक वायु प्रदूषण है -

- a) कार्बन डाइऑक्साइड
- b) मीथेन
- c) सल्फर डाइ आक्साइड
- d) उपरोक्त सभी

Q. 29 The information technology covers -

- a) Mobile phone
- b) Satellite
- c) Internet
- d) All of these

सूचना प्रौद्योगिकी के अन्तर्गत आता है -

- a) मोबाईल फोन
- b) सेटेलाइट
- c) इन्टरनेट
- d) उपरोक्त सभी

Q. 30 The example of information technology is -

- a) Collection of information related to environment
- b) Broadcasting of information
- c) Stock Management of Medicine
- d) All of these

सूचना प्रौद्योगिकी का उदाहरण है -

- a) पर्यावरण से संबंधित सूचनाओं का एकत्रीकरण
- b) सूचनाओं का प्रसारण
- c) दवाईयों का स्टॉक प्रबंधन
- d) उपरोक्त सभी

