

Roll No. [ ]

25208-F

**B.Sc. II SEMESTER [MAIN/ATKT] EXAMINATION  
MAY- JUNE 2025  
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** Environ means -

- |             |              |
|-------------|--------------|
| a) Society  | b) Home      |
| c) Surround | d) Community |
- एनविरॉन का अर्थ है –
- |           |           |
|-----------|-----------|
| a) समाज   | b) घर     |
| c) परिवेश | d) समुदाय |

**Q. 02** Transfer of energy from source of plants through a services of organism is known as -

- |                      |               |
|----------------------|---------------|
| a) Energy cycle      | b) Food web   |
| c) Biological system | d) Food chain |

पौधों से प्रारम्भ होकर प्राणियों की एक श्रृंखला में ऊर्जा का स्थानान्तरण कहलाता है –

- |                |                   |
|----------------|-------------------|
| a) ऊर्जा चक्र  | b) खाद्य जाल      |
| c) जैविक तंत्र | d) खाद्य श्रृंखला |

**Q. 03** World environment day is observed on -

- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| a) 10 <sup>th</sup> June | b) 5 <sup>th</sup> June  |
| c) 22 <sup>nd</sup> May  | d) 16 <sup>th</sup> June |

विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है –

- |           |           |
|-----------|-----------|
| a) 10 जून | b) 5 जून  |
| c) 22 मई  | d) 16 जून |

**Q. 04** Indian forest act was implemented in -

भारतीय वन अधिनियम लागू हुआ –

- |         |         |
|---------|---------|
| a) 1927 | b) 1857 |
| c) 1974 | d) 1965 |

P.T.O.

**Q. 05** The agenda of Montreal Protocol was -

- |                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| a) Sustainable development | b) To protect ozone layer      |
| c) To protect wild life    | d) To reduce carbon footprints |
- मोंट्रियल प्रोटोकॉल की मुख्य कार्यसूची थी –
- |                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| a) धारणीय विकास          | b) ओजोन परत की सुरक्षा         |
| c) वन्य जीवों की सुरक्षा | d) कार्बन फुटप्रिन्ट्स में कमी |

**Q. 06** Sunderlal Bahuguna is related to -

- |                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| a) Chipko Movement        | b) Apico Movement |
| c) Narmada Bachao Andolan | d) None of these  |

सुन्दरलाल बहुगुणा किससे सम्बन्धित है –

- |                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| a) चिपको आन्दोलन       | b) एपिको आन्दोलन           |
| c) नर्मदा बचाओ आन्दोलन | d) उपरोक्त में से कोई नहीं |

**Q. 07** Which health hazard is not concerned with environmental pollution -

- |           |                        |
|-----------|------------------------|
| a) Asthma | b) Some type of cancer |
| c) T.B.   | d) Deafness            |

कौनसी स्वास्थ्य समस्या पर्यावरणीय प्रदूषण से सम्बन्धित नहीं है –

- |                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| a) अस्थमा (दमा)    | b) कुछ प्रकार का कैन्सर |
| c) टी.बी. (तपेदिक) | d) बहरापन               |

**Q. 08** The National bird of India is -

- |                  |               |
|------------------|---------------|
| a) Horn Bill     | b) Black Swan |
| c) House sparrow | d) Peacock    |

भारत का राष्ट्रीय पक्षी है –

- |              |             |
|--------------|-------------|
| a) हार्न बिल | b) काला हंस |
| c) गौरेया    | d) मोर      |

**Q. 09** Information technology is useful in -

- |                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| a) In Environment and Human Health | b) In Industry  |
| c) In Business                     | d) All of these |

सूचना प्रौद्योगिकी की उपयोगिता है –

- |                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| a) पर्यावरण एवं मानव स्वास्थ्य में | b) उद्योगों में    |
| c) व्यापार में                     | d) उपरोक्त सभी में |

**Q. 10** Which of the following is related to human rights -

- |                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| a) Right for social security | b) Right of Appropriate salary |
| c) Right for Education       | d) All of these                |

Cont. . .

इनमें से कौन सा विकल्प मानव अधिकार से सम्बन्धित है –

- a) सामाजिक सुरक्षा का अधिकार
- b) उचित वेतन का अधिकार
- c) शिक्षा का अधिकार
- d) उपरोक्त सभी

**Q. 11** The example of information technology is -

- a) Print Media
- b) Collection of data related to society
- c) Broadcasting of information
- d) All of the above

सूचना प्रौद्योगिकी का उदाहरण है –

- a) प्रिन्ट मीडिया
- b) समाज से सम्बन्धित ऑकड़े एकत्र करना
- c) सूचनाओं का प्रसारण
- d) उपरोक्त सभी

**Q. 12** Which type of Pyramid is always upright -

- a) Pyramid of Energy
- b) Pyramid of Number
- c) Pyramid of Biomass
- d) Both (a) and (b)

कौन सा पिरामिड हमेशा सीधा होता है –

- a) ऊर्जा का पिरामिड
- b) संख्या का पिरामिड
- c) जैव भार का पिरामिड
- d) (a) और (b) दोनों

**Q. 13** Zone of atmosphere that lies near the ground -

- a) Stratosphere
- b) Troposphere
- c) Mesosphere
- d) Thermosphere

वायुमण्डल का वह क्षेत्र जो जमीन के करीब होता है –

- a) स्ट्रेटोस्फीयर
- b) ट्रोपोस्फीयर
- c) मीजोस्फीयर
- d) थर्मोस्फीयर

**Q. 14** Phytoplanktons in an ocean are -

- a) Decomposers
- b) Producers
- c) Herbivores
- d) Carnivores

किसी समुद्र में पाये जाने वाले पादप-प्लावक हैं –

- a) अपघटक
- b) उत्पादक
- c) शाकाहारी
- d) मांसाहारी

**Q. 15** Ranthambore National Park is situated in -

- a) Kerala
- b) Rajasthan
- c) Assam
- d) Uttar Pradesh

रणथम्बोर राष्ट्रीय उद्यान स्थित है –

- a) केरल में
- b) राजस्थान में
- c) आसाम में
- d) उत्तर प्रदेश में

P.T.O.

**Q. 16** Deciduous forest have -

- |                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| a) Broad Leaved Trees  | b) Long Grasses |
| c) Narrow Leaved Trees | d) Spiny shrubs |
- पर्णपाती वनों में होते हैं –
- |                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| a) चौड़े पत्तों वाले वृक्ष | b) लम्बी घास       |
| c) संकरे पत्तों वाले वृक्ष | d) कंटीली झाड़ियाँ |

**Q. 17** Where the biodiversity is low -

- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| a) Polar areas    | b) Ocean areas  |
| c) Tropical areas | d) Rain forests |
- जैव विविधता कहाँ पर कम पायी जाती है –
- |                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| a) ध्रुवीय प्रदेशों में       | b) समुद्री क्षेत्रों में |
| c) उष्णकटिबंधीय क्षेत्रों में | d) वर्षा वनों में        |

**Q. 18** Which of the following is a part of Biosphere -

- |                |                     |
|----------------|---------------------|
| a) Hydrosphere | b) Lithosphere      |
| c) Atmosphere  | d) All of the above |
- जैवमण्डल का एक भाग निम्न में से कौन सा है –
- |              |                |
|--------------|----------------|
| a) जलमण्डल   | b) स्थलमण्डल   |
| c) वायुमण्डल | d) उपरोक्त सभी |

**Q. 19** In exhaustible source of natural resource is -

- |           |         |
|-----------|---------|
| a) Oil    | b) Coal |
| c) Forest | d) Sun  |
- समाप्त न होने वाले प्राकृतिक संसाधन का स्रोत है –
- |        |          |
|--------|----------|
| a) तेल | b) कोयला |
| c) वन  | d) सूर्य |

**Q. 20** Which of the following elements belongs to environment -

- |                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| a) Natural element | b) Biotic element   |
| c) Abiotic element | d) All of the above |
- निम्नलिखित में से कौनसा तत्व पर्यावरण में सम्मिलित है –
- |                   |                |
|-------------------|----------------|
| a) प्राकृतिक तत्व | b) जैविक तत्व  |
| c) अजैविक तत्व    | d) उपरोक्त सभी |

Cont. . .

**Q. 21** What is the nature of environmental study -

- a) One dimensional
- b) Two dimensional
- c) Multidimensional
- d) Narrower

पर्यावरण अध्ययन की प्रकृति कैसी है –

- a) एकल आयामी
- b) द्वि आयामी
- c) बहु आयामी
- d) संकुचित

**Q. 22** Sustainable development leads to -

- a) Secure the future of the new generation
- b) Improve agricultural production and food processing
- c) Efficient management of land air and water
- d) All of the above

धारणीय विकास से होता है –

- a) नई पीढ़ी का भविष्य सुरक्षित
- b) कृषि उत्पादन तथा खाद्य प्रक्रिया में सुधार
- c) भूमि, वायु और जल का कुशल प्रबन्ध
- d) उपरोक्त सभी

**Q. 23** The solution of energy problem is -

- a) Search of coal
- b) Search petroleum
- c) Alternative energy resources
- d) Power cut

ऊर्जा संकट का समाधान है –

- a) कोयले की खोज
- b) पेट्रोलियम की खोज
- c) वैकल्पिक ऊर्जा स्रोत
- d) बिजली की कटौती

**Q. 24** The biome is -

- a) That part of earth & its atmosphere which inhabits living organisms
- b) A complex of community interacting with one another
- c) The flora on the land
- d) The flora in an ocean

बायोम है –

- a) पृथ्वी तथा इसके पर्यावरण का वह भाग जो जीवित जीवों का निवास स्थान है
- b) एक-दूसरे से परस्पर क्रिया करने वाले समुदाय का सम्मिश्र
- c) भूमि पर वनस्पति जात
- d) महासागर में वनस्पति जात

**Q. 25** Which is not biotic component -

- a) Autotrophic Producer
- b) Consumer
- c) Decomposer
- d) None of these

P.T.O.

जैविक घटक नहीं है –

- a) स्वयंपोषी उत्पादक
- b) उपभोक्ता
- c) अपघटक
- d) इनमें से कोई नहीं

**Q. 26** Main reason of world food problem is -

- a) Deforestation
- b) Soil erosion
- c) Population explosion
- d) Natural disaster

विश्व खाद्य समस्या का मूल कारण है –

- a) वनविनाश
- b) मृदा अपरदन
- c) जनसंख्या विस्फोट
- d) प्राकृतिक आपदा

**Q. 27** Result of deforestation in hilly areas -

- a) Earthquake
- b) Landslide
- c) Volcano
- d) Cyclone

पर्वतीय क्षेत्रों में वन विनाश का परिणाम है –

- a) भूकम्प
- b) भूस्खलन
- c) ज्वालामुखी
- d) चक्रवात

**Q. 28** The unit of energy measurement is -

- a) Arge (erg)
- b) Joule
- c) Calorie
- d) All of these

ऊर्जा मापन की इकाई है –

- a) अर्ग
- b) जूल
- c) कैलोरी
- d) उपरोक्त सभी

**Q. 29** The environment (Protection) act was pass in which year -

पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम किस सन् में पारित हुआ –

- a) 1981
- b) 1986
- c) 1972
- d) 1974

**Q. 30** Each step of food chain is called -

- a) Producer
- b) Trophic level
- c) Consumer
- d) Pyramid

खाद्य श्रृंखला का प्रत्येक क्रम कहलाता है –

- a) उत्पादक
- b) पोषण स्तर
- c) उपभोक्ता
- d) पिरामिड

