

May – June 2023
B. Com. I Year (4 Y. D. C.) Examination

आधार पाठ्यक्रम (FOUNDATION COURSE)

प्रथम प्रश्नपत्र : पर्यावरण शिक्षा
Paper I : Environment Education

Time [1 Hour]

[Max. Marks 50
[Min. Marks 17

नोट : सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। दृष्टि बाधित छात्रों के लिए 30 मिनट अतिरिक्त समय दिया जाएगा।
विश्वविद्यालय के पास अंक विभाजन के परिवर्तन का अधिकार सुरक्षित है।

All questions are compulsory. The blind students will be given 30 minutes extra time.
University has all rights to change the distribution of marks.

- पर्यावरण में से कौन सा तत्व सम्मिलित है :
(अ) भौतिक तत्व (ब) जैविक तत्व (स) सांस्कृतिक तत्व (द) उपर्युक्त सभी।
Which of the following elements belong to environment :
(a) Physical element (b) Biotic element (c) Cultural element (d) All the above.
- पर्यावरण अध्ययन आवश्यक है :
(अ) प्रदूषण पर रोक के लिए (ब) वन्य जीव संरक्षण के लिए (स) जलवायु परिवर्तन का सामना हेतु (द) उपरोक्त सभी।
Environmental study is necessary to :
(a) Prevent pollution (b) Protection of wild life (c) To face changes in climate (d) All the above.
- स्थल मण्डल मिलकर बनता है :
(अ) जल और चट्टान से (ब) मिट्टी और पानी से (स) चट्टान, खनिज और मिट्टी (द) उपरोक्त में से कोई नहीं।
Lithosphere is made up of :
(a) Water and rocks (b) Soil and water (c) Rocks, minerals and soil (d) None of the above.
- जलीय भाग को कहते हैं :
(अ) जलमण्डल (ब) वातावरण (स) स्थलमण्डल (द) इनमें से कोई नहीं।
The domain of water is referred to as :
(a) Hydrosphere (b) Atmosphere (c) Lithosphere (d) None of the above.
- पृथ्वी का मिला जुला हिस्सा जिसमें सारे जीव-जन्तु रहते हैं, वह कहलाता है :
(अ) बायोम (ब) समुदाय (स) जैवमण्डल (द) उपरोक्त में से कोई नहीं।
The combined portions of Earth in which all living things exist is called the :
(a) Biome (b) Community (c) Biosphere (d) None of the above.
- प्राकृतिक संसाधन का उदाहरण नहीं है :
(अ) जल (ब) ऊर्जा (स) भूमि (द) इमारतें।
Which is not an example of natural resources :
(a) Water (b) Energy (c) Land (d) Building.
- पर्यावरण शब्द, किस भाषा के 'Environer' शब्द से बना है :
(अ) अंग्रेजी (ब) फ्रेंच (स) पुर्तगाली (द) जर्मन।
The word environment is derived from the word 'Environer'. It belongs to which language :
(a) English (b) French (c) Portuguese (d) German.
- निम्नलिखित में से कौन सा संसाधन अनव्यकरणीय है :
(अ) पेट्रोल (ब) भूमि (स) जल (द) उपरोक्त में से कोई नहीं।
Which is non-renewable resource from the following :
(a) Petrol (b) Land (c) Water (d) None of the above.
- निम्नलिखित में से कौन सा अक्षय संसाधन नहीं है :
(अ) सूर्यताप (ब) वायु (स) जल (द) कोयला।
Which is not an inexhaustible resource from the following :
(a) Sunlight (b) Air (c) Water (d) Coal.
- भूमि एक मुख्य संसाधन है जो प्रकृति की देन है :
(अ) निशुल्क (ब) सशुल्क (स) अल्पकालीन (द) दीर्घकालीन।
The land is important resource which is gift of nature :
(a) Free (b) Paid (c) Short time (d) Long time.
- सूखे के कारण निम्नलिखित परिणाम होते हैं :
(अ) भू जल स्तर में गिरावट (ब) लोगों का पलायन (स) पशुओं की मृत्यु (द) उपर्युक्त सभी।
The effect of drought are :
(a) Low level of ground water (b) People leave the place
(c) Death of animals (d) All the above.

12. जल का उपयोग होता है :
(अ) मिर्चाई में (ब) उद्योगों में (स) खनिज पदार्थ के निष्कर्ष में (द) उपरोक्त सभी में ।
Water is used in : (a) Irrigation (b) Industries (c) Extraction of minerals (d) All the above.
13. पानी स्वच्छ रखने के लिए :
(अ) जल स्रोतों को साफ रखना चाहिए
(स) जल निकालने हेतु स्वच्छ बर्तन का उपयोग करना चाहिए
To keep the water clear and clean :
(a) Clean the water resources (b) Proper management of water storage
(c) Use clean vessel to draw water (d) All the above.
14. जल के अति दोहन के लिए उत्तरदायी नहीं है :
(अ) जनसंख्या वृद्धि (ब) औद्योगिकीकरण (स) नगरीकरण (द) वनापेण ।
Which factor is not responsible for over utilization of water : (a) Population growth (b) Industrialization (c) Civilization (d) Foresting.
15. डैम प्रभावित करते हैं :
(अ) वनों को (ब) आदिवासियों को (स) वन्य प्राणियों को (द) उपर्युक्त सभी ।
Dam affect the : (a) Forests (b) Tribal people (c) Wild life (d) All the above.
16. निम्नलिखित में से कौन सा स्रोत भूमिगत जल स्रोत है :
(अ) नलकूप (ब) झील (स) तालाब (द) नदी ।
Which is the underground water source : (a) Hand Pump (Tube Well) (b) Lake (c) Pond (d) River.
17. वन बाढ़ को करते हैं :
(अ) अनियंत्रित (ब) नियंत्रित (स) निश्चित (द) अनिश्चित ।
The forest flood : (a) Uncontrolled (b) Control (c) Definite (d) Indefinite.
18. स्थिर विकास का उद्देश्य है :
(अ) संसाधनों का संरक्षण (ब) पर्यावरण संरक्षण (स) विवेकपूर्ण विकास (द) उपरोक्त सभी ।
The goal of sustainable development is : (a) Conservation of resources (b) Conservation of environment (c) Reasonable development (d) All the above.
19. स्थिर विकास की अवधारणा का पहला कदम या पहल कहां से शुरू हुई :
(अ) स्टॉकहोम कॉन्फ्रेंस (ब) कॉन्फ्रेंस बैंकाक (स) सैनफ्रान्सिस्को कॉन्फ्रेंस (द) उपरोक्त सभी ।
Where did the first move toward sustainable development occur : (a) Stockholm Conference (b) Bangkok Conference (c) San Francisco Conference (d) All the above.
20. स्थिर विकास के उपाय हैं :
(अ) भूमि, वायु और जल का कुशल प्रबन्ध (ब) प्रदूषण नियंत्रण (द) उपरोक्त सभी ।
(स) साधनों को भविष्य के लिए बचाना
Measures of sustainable development : (a) Proper management of land, air and water (b) Pollution control (c) Preservation of sources for future (d) All the above.
21. पारिस्थितिक तंत्र का समूह कहलाता है :
(अ) जीवोम (बायोम) (ब) मौसम (स) उपतंत्र (द) संरचना ।
The set of ecosystem is called a : (a) Biome (b) Climate (c) Subsystem (d) Structure.
22. पारिस्थितिक तंत्र की सबसे छोटी इकाई है :
(अ) आयनमण्डल (ब) स्थलमण्डल (स) जीवमण्डल (द) मध्यमण्डल ।
Ecosystem is smallest unit of : (a) Ionosphere (b) Lithosphere (c) Biosphere (d) Mesosphere.
23. स्थलीय पारिस्थितिक तंत्र का उदाहरण है :
(अ) समुद्र (ब) नदी (स) घास के मैदान (द) उपरोक्त सभी ।
The example of Terrestrial Ecosystem is : (a) Sea (b) River (c) Grasslands (d) All the above.
24. कृत्रिम पारिस्थितिक तंत्र का उदाहरण है :
(अ) वन (ब) तालाब (स) मरुस्थल (द) फलोद्यान ।
Which one is the example of artificial ecosystem : (a) Forest (b) Pond (c) Desert (d) Orchard.

25. एक से अधिक खाद्य शृंखला के परस्पर सम्बद्ध होने को कहते हैं :
When more than one food chain is interconnected then it is called :
(अ) पिरामिड (ब) पोषण स्तर (स) खाद्य जाल (द) खाद्य समूह।
(a) Pyramid (b) Food level (c) Food web (d) Food group.
26. विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है :
The World Environment Day is celebrated on :
(अ) 5 जून (ब) 5 जुलाई (स) 5 अगस्त (द) 5 मई।
(a) 5 June (b) 5 July (c) 5 August (d) 5 May.
27. ममस्त शाकाहारी जीव कहलाते हैं :
All the herbivores are called :
(अ) उत्पादक (ब) द्वितीयक उपभोक्ता (स) प्राथमिक उपभोक्ता (द) तृतीयक उपभोक्ता।
(a) Producer (b) Secondary consumer (c) Primary consumer (d) Tertiary consumer.
28. जैव विविधता है :
Biodiversity is a :
(अ) जन्तुओं की विविधता (ब) वनस्पतियों की विविधता (स) जीवों की विविधता (द) उपरोक्त सभी।
(a) Diversity of animals (b) Diversity of plants (c) Diversity of living organism (d) All the above.
29. एक स्वच्छ जलीय तालाब के विभिन्न स्तरों में पाई जाने वाली जीव प्रजातियों की विभिन्नता को कहते हैं :
The diversity found in a clean pond at different levels is called :
(अ) वैश्विक जैव विविधता (ब) पारिस्थितिक जैव विविधता (स) जातीय जैव विविधता (द) स्थानीय जैव विविधता।
(a) Global bio diversity (b) Ecosystem bio diversity (c) Racial bio diversity (d) Local bio diversity.
30. जीव मण्डल के कुछ क्षेत्रों में जैव विविधता अति सम्पन्न है। इन क्षेत्रों को कहा जाता है :
In some areas there is an exceptionally high level of biodiversity and this area is called as :
(अ) कोल्ड स्पॉट (ब) हॉट स्पॉट (स) जनसंख्या स्पॉट (द) उपरोक्त में से कोई नहीं।
(a) Cold spot (b) Hot spot (c) Population spot (d) None of the above.
31. किस प्रजाति से सर्वाधिक मात्रा में औषधि प्राप्त होती है :
Which species provide highest quantity of medicine :
(अ) जानवर (ब) पौधे (स) विषाणु (द) कवक।
(a) Animal (b) Plants (c) Viruses (d) Fungi.
32. जैव विविधता कहाँ पर कम पायी जाती है :
Where the bio-diversity is found low : <https://www.davvonline.com>
(अ) उष्ण कटिबन्धीय बनों में (ब) ध्रुवीय प्रदेशों में (स) बर्षा बनों में (द) समुद्री क्षेत्रों में।
(a) Tropical areas (b) Polar areas (c) Rain areas (d) Ocean areas.
33. 'गिर राष्ट्रीय उद्यान' किस राज्य में स्थित है :
In which state 'Gir National Park' is situated :
(अ) गुजरात (ब) आंध्र प्रदेश (स) पंजाब (द) उत्तर प्रदेश।
(a) Gujarat (b) Andhra Pradesh (c) Punjab (d) Uttar Pradesh.
34. जैव विविधता के ह्रास का कारण नहीं है :
Which one is not the reason of loss of biodiversity :
(अ) प्राकृतिक कारण (ब) भूमण्डल तापन (स) निवास क्षेत्रों का विनाश (द) अवैध शिकार।
(a) Natural reasons (b) Global warming (c) Habitat loss (d) Hunting.
35. बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में स्थित है :
Bandhavgarh National Park is situated in :
(अ) असम (ब) उत्तरांचल (स) मध्य प्रदेश (द) पश्चिम बंगाल।
(a) Assam (b) Uttaranchal (c) Madhya Pradesh (d) West Bengal.
36. भारत में संकटग्रस्त पादप जाति में सम्मिलित है :
Which one is threatened plant in India :
(अ) नीम (ब) बबूल (स) आम (द) चन्दन।
(a) Neem (b) Babool (c) Mango (d) Chandan.
37. निम्नलिखित में से कौन सी फसल भारत द्वारा प्रदान नहीं की गई है :
Which one crop is not given by India to the world :
(अ) चावल (ब) गन्ना (स) कटहल (द) रबर।
(a) Rice (b) Sugarcane (c) Jack fruit (d) Rubber.
38. निम्नलिखित में कौन सा रासायनिक तत्व ओजोन लेयर को नुकसान पहुंचाता है :
Which of the following chemicals damage the ozone layer :
(अ) सल्फर हेक्साफ्लोराइड (ब) सल्फ्यूरिक एसिड (स) क्लोरोफ्लोरो कार्बन (द) हैक्सा क्लोरो कार्बन।
(a) Sulphur hexafluoride (b) Sulfuric acid (c) Chlorofluoro carbons (d) Hexachloro carbons.

39. ग्रीन हाउस गैसों में हमारे वातावरण में क्या कार्य करती है :
 (अ) पृथ्वी द्वारा उत्सर्जित विकिरण को अवशोषित करती है।
 (स) वे सारी वायु को पृथ्वी के अन्दर रखती हैं।
 (ब) नुकसान दायक विकिरण को पृथ्वी तक पहुंचने में रोकती है।
 (द) पृथ्वी को ठण्डा बनाती है।
What do green house gases do in our atmosphere :
 (a) They absorb radiation given off by the Earth.
 (b) They block harmful radiation from reaching the Earth.
 (c) They keep all the air within the Earth.
 (d) They make Earth cooler.
40. बायोस्फियर रिजर्व क्षेत्र है :
 (अ) घास बिन्दु (ब) कृषि उत्पाद (स) पर्यावरणीय सन्तुलन (द) जीव विविधता।
 Biosphere Reserve is the area of :
 (a) Grass spot (b) Agriculture production (c) Atmospheric balance (d) Bio diversity.
41. पॉलीथिन व प्लास्टिक को जलाने से कौन सा प्रदूषण होता है :
 (अ) वायु प्रदूषण (ब) जल प्रदूषण (स) ध्वनि प्रदूषण (द) रेडियो एक्टिव प्रदूषण।
 Which pollution is caused by burning of polythene and plastic :
 (a) Air pollution (b) Water pollution (c) Noise pollution (d) Radioactive pollution.
42. जल प्रदूषण से कौन सा रोग उत्पन्न होता है :
 (अ) डायबटीस (ब) नाईट ब्लाइन्डनेस (स) फाइलेरिया (द) हेपेटाइटिस।
 The disease caused by water pollution is :
 (a) Diabetes (b) Night-blindness (c) Filaria (d) Hepatitis.
43. भूकम्प की तीव्रता को मापने वाले यंत्र का नाम है :
 (अ) भूकम्प सूचक यंत्र (ब) बैरोमीटर (स) स्पीडोमीटर (द) इनमें से कोई नहीं।
 Name of the device that measures the intensity of earthquake is :
 (a) Scismograph (b) Barometer (c) Speedometer (d) None of these.
44. जी. आई. एस. पर्यावरण प्रबन्धन में एक उपयोगी साधन मिष्ट हुआ है। जी. आई. एस. का विस्तृत रूप है :
 (अ) भौगोलिक सूचना तंत्र (ब) भूवैज्ञानिक सूचना तंत्र (स) गूगल सूचना तंत्र (द) इनमें से कोई भी नहीं।
 GIS has proved to be a very effective tool in environmental management. What is the full form of GIS :
 (a) Geographic Information System (b) Geological Information System (c) Google Information System (d) None of the above
45. सूचना और प्रौद्योगिकी, पर्यावरण एवं स्वास्थ्य के लिए उपयोगी नहीं है।
 (अ) सही (ब) गलत।
 Information Technology is not useful in Environment and Human Health.
 (a) True (b) False.
46. भारत में पर्यावरण विभाग की स्थापना 1980 में की गई थी।
 (अ) सही (ब) गलत।
 Environmental department was established in 1980 in India.
 (a) True (b) False.
47. वन्य जीव संरक्षण अधिनियम, 1972, राज्य व केन्द्रीय शासनों को अधिकार प्रदान करता है कि वे किसी भी क्षेत्र को वन्य जीव अभयारण्य राष्ट्रीय पार्क या बंद क्षेत्र घोषित कर सकते हैं।
 (अ) सही (ब) गलत।
 The Wild Life Protection Act, 1972 empowers the Central and State Government to declare any area a wild life sanctuary, national park or closed area.
 (a) True (b) False.
48. प्रथम पर्यावरण सम्मेलन स्वीडन की राजधानी स्टॉक होम में हुआ।
 (अ) सही (ब) गलत।
 The first environmental summit held at Stockholm, the capital of Sweden.
 (a) True (b) False.
49. बिश्नोई आन्दोलन राजस्थान राज्य से सम्बन्धित है।
 (अ) सही (ब) गलत।
 Bishnoi Movement is related with Rajasthan State.
 (a) True (b) False.
50. मांट्रियल समझौता ओजोन परत क्षय से सम्बन्धित था।
 (अ) सही (ब) गलत।
 Montreal Protocol related to Ozone Layer Depletion.
 (a) True (b) False.

<https://www.davvonline.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से