

<https://universitynews.in/>
B.A. (Part - II) EXAMINATION - 2022

(Faculty of Arts)

(Compulsory Paper)

ENVIRONMENTAL STUDIES

Duration : 90 Minutes]

[Max. Marks : 100

अवधि : 90 Minutes]

[पूर्णांक : 100

Instructions to the candidates :

Attempt questions to the extent of 50% of maximum marks of the question paper. Any question with or without 'or' or from any unit/section/part may be chosen.

प्रश्न पत्र के किसी भी इकाई/भाग/खंड में से स्वेच्छा से इस प्रकार प्रश्नों का चयन करें कि प्रश्न पत्र के पूर्णांक में से अधिकतम 50% अंकों के प्रश्न हल हो सकें। 'अथवा' के साथ दिए प्रश्नों में भी किसी प्रकार की बाध्यता नहीं है।

Attempt all questions. Each question carries 1 mark. The candidates are required to fill up right answer (A/B/C/D) in the OMR sheet provided along with the question Booklet.

सभी प्रश्न कीजिये। प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है। परीक्षार्थियों को सही उत्तर (A/B/C/D) प्रश्न पत्र के साथ दी गयी OMR शीट में भरना है।

1) My environment is

A) the air around me

C) everything around me

मेरा पर्यावरण है

A) मेरे चारों ओर की वायु

C) मेरे चारों ओर का सब कुछ

B) all living being around me

D) humans of the world

B) मेरे चारों ओर के सभी जीव

D) विश्व के मनुष्य

2) The biosphere includes

A) Lithosphere only

C) Hydrosphere only

जैव मंडल में शामिल है

A) केवल स्थलमंडल

C) केवल जलमंडल

B) Lithosphere and hydrosphere

D) Atmosphere, hydrosphere and lithosphere

B) स्थलमंडल और जलमंडल

D) वायुमंडल, जलमंडल और स्थलमंडल

3) Which of following is not a part of water cycle?

A) sea water

C) clouds

निम्नलिखित में से कौनसा जल चक्र का भाग नहीं है?

A) समुद्री जल

C) बादल

B) trees

D) snowfall

B) वृक्ष

D) हिमपात

4) In 1992, the Earth Summit was held at

A) Stockholm

C) London

1992 में पृथ्वी शिखर सम्मेलन जहाँ आयोजित हुआ था

A) स्टॉकहोम

C) लंदन

B) Rio de Janeiro

D) Paris

B) रियो द जेनेरो

D) पेरिस

P.T.O.

- 5) In India Eco-Clubs are functioning in
 A) colleges B) universities
 C) schools D) offices

भारत में ईको-क्लब संचालित हैं कई

- A) महाविद्यालयों में B) विश्वविद्यालयों में
 C) विद्यालयों में D) कार्यालयों में

- 6) The environment friendly products are labelled with
 A) Ecomark B) Green mark
 C) Pollfree mark D) OK mark

पर्यावरण हिनेयी उत्पादों पर लगे लेबलों पर लिखा होता है

- A) ईकोमार्क B) ग्रीन मार्क
 C) पॉलफ्री मार्क D) ओ के मार्क

- 7) In India Centre for Environment Education is located in
 A) Lucknow B) Jaipur
 C) Noida D) Ahmedabad

भारत में पर्यावरण शिक्षा केन्द्र कहाँ स्थित है

- A) लखनऊ B) जयपुर
 C) नोएडा D) अहमदाबाद

- 8) Earth day is celebrated on
 A) 5 June B) 22 April
 C) 16 September D) 11 July

पृथ्वी दिवस कब मनाया जाता है

- A) 5 जून B) 22 अप्रैल
 C) 16 सितम्बर D) 11 जुलाई

- 9) Under the directive of Supreme Court environmental studies has been made compulsory to undergraduate classes of the faculty of
 A) arts and commerce B) science and engineering
 C) agriculture and medicine D) all the above

माननीय सर्वोच्च न्यायालय के निर्देशों के अन्तर्गत पर्यावरण अध्ययन को जिन महाविद्यालयों की स्नातक कक्षाओं के लिए अनिवार्य किया गया है

- A) कला और वाणिज्य B) विज्ञान और इंजीनियरी
 C) कृषि और चिकित्सा D) उपरोक्त सभी

- 10) Which of the following is an inexhaustible resource
 A) Fossil fuel B) Plants
 C) Tidal energy D) Metals

निम्नलिखित में से कौनसा समाप्त न होने वाला संसाधन है ?

- A) जीवाश्म ईंधन B) पौधे
 C) ज्वार ऊर्जा D) धातु

- 11) The renewable exhaustible resource out of the following is
 A) Solar energy B) Wind
 C) Hydropower D) Forests

व्यस्त होने वाला नवीकरणीय संसाधन निम्नलिखित में से है

- A) सौर ऊर्जा B) पवन
 C) जलविद्युत D) वन

- 12) Which of the following has highest percentage of forests?
A) Africa B) Asia
C) Russia D) Europe
निम्नलिखित में से कहां वनों का प्रतिशत उच्चतम है?
A) अफ्रीका B) एशिया
C) रूस D) यूरोप
- 13) In India, the state with lowest forest cover among the following is
A) Gujarat B) Rajasthan
C) Madhya Pradesh D) Punjab
भारत में निम्नलिखित में से सबसे कम वन आच्छादित क्षेत्र वाला राज्य है
A) गुजरात B) राजस्थान
C) मध्यप्रदेश D) पंजाब
- 14) Which of the following is not a forest produce?
A) Tendu Patta B) Gypsum
C) Spices D) Rudraksh
निम्नलिखित में कौनसा वन की उपज नहीं है?
A) तेंदू पत्ता B) जिप्सम
C) मसाले D) रुद्राक्ष
- 15) Which of the following does not help in conserving forests?
A) Social forestry B) Intensive plantation
C) Development projects D) Avoiding forest fire
निम्नलिखित में से कौनसा वन संरक्षण में सहायक नहीं है?
A) सामाजिक वानिकी B) सघन पौधारोपण
C) विकास परियोजनाएँ D) जंगल में आग न लगने देना
- 16) Van Mahotsava is
A) Celebrations in forests B) Dancing in forests
C) Singing in forests D) Awareness of plantation
वन महोत्सव है
A) जंगल में उत्सव B) जंगलों में नृत्य करना
C) जंगलों में गाना D) पौधारोपण हेतु जागरूकता
- 17) Forest Research Institute is located in
A) Dehradun B) Kanpur
C) Jodhpur D) Indore
वन अनुसंधान संस्थान जहाँ स्थित है
A) देहरादून B) कानपुर
C) जोधपुर D) इंदौर
- 18) More than 300 persons sacrificed their lives to save trees in Jodhpur in the year 1787. This movement was led by
A) Sita Devi B) S L Bahuguna
C) Devi Singh D) Amrita Devi
वर्ष 1787 में जोधपुर में वृक्षों को बचाने के लिए 300 से अधिक लोगों ने अपना जीवन न्याछाकर दे दिया। इस आंदोलन का जिसने नेतृत्व किया
A) सीता देवी B) एस.एल. बहुगुणा
C) देवी सिंह D) अमृता देवी

19) Percentage of the fresh water present on Earth for human use is

- A) 0.3 B) 3.0
C) 21 D) 78

पृथ्वी पर मानव उपयोग के लिए उपलब्ध ताजे पानी का प्रतिशत है

- A) 0.3 B) 3.0
C) 21 D) 78

20) Which of the following is most responsible for world water crisis?

- A) Dams B) Population growth
C) Floods D) Droughts

निम्नलिखित में से कौनसा विश्व जल संकट के लिए सबसे अधिक उत्तरदायी है?

- A) बाँध B) जनसंख्या वृद्धि
C) बाढ़ D) सूखा

21) Which of the following is not true about mineral resources?

- A) Naturally occurring chemical compounds
B) Used as industrial raw material
C) Exhaustible resources
D) Renewable resources

खनिज संसाधनों के लिए निम्नलिखित में से क्या सही नहीं है?

- A) प्राकृतिक रूप से पाए जाने वाले रासायनिक यौगिक
B) औद्योगिक कच्चे माल के रूप में उपयोग में लिए जाते हैं
C) समाप्त होने वाले संसाधन
D) नवीकरणीय संसाधन

22) Which of the following is not a harm due to overgrazing?

- A) Land degradation B) Soil erosion
C) Loss of useful plants D) Feeding the livestock

निम्नलिखित में से कौनसी अत्याधिक चराई के कारण एक क्षति नहीं है?

- A) भूमि निम्नीकरण B) मृदा अपरदन
C) उपयोगी पौधों की क्षति D) पशुओं की पेट भराई

23) Non-renewable conventional source of energy is

- A) Coal B) Solar energy
C) Wind energy D) Water energy

ऊर्जा का अनवीकरणीय पारम्परिक स्रोत है

- A) कोयला B) सौर ऊर्जा
C) पवन ऊर्जा D) जल ऊर्जा

24) In LPG, the letter P stands for

- A) Petrol B) Petroleum
C) Paraffin D) Petro

एल पी जी में पी अक्षर जिसके लिए है

- A) पेट्रोल B) पेट्रोलियम
C) पैराफिन D) पेट्रो

- 25) The fuel with lowest air pollution, out of the following is
A) Soft wood B) Kerosine oil
C) CNG D) Coal
निम्नलिखित में से सबसे कम वायु प्रदूषण उत्पन्न करने वाला ईंधन है
A) नरम लकड़ी B) केरोसीन तेल
C) सी एन जी D) कोयला
- 26) Major component of gobar gas is
A) Methane B) Ethane
C) Butane D) None of these
गोबर गैस का मुख्य घटक है
A) मेथेन B) एथेन
C) ब्यूटेन D) इनमें से कोई नहीं
- 27) Which of the following is not true for soil?
A) Surface layer of land B) Non-renewable
C) Supports plants D) It is permeable
निम्नलिखित में से क्या मृदा के लिए सही नहीं है?
A) भूमि की सतही परत B) अनवीकरणीय
C) पौधों की सहायक D) पारगम्य होती है
- 28) Accelerated erosion of soil does not take place by
A) Temperature change B) Population pressure
C) Deforestation D) Overgrazing
मृदा का त्वरित अपरदन जिसके द्वारा नहीं होता है
A) ताप परिवर्तन B) जनसंख्या दबाव
C) वनों-मूलन D) अत्याधिक चराई
- 29) The pair of abiotic component of environment is
A) Animals, fire B) Temperature, insects
C) Soil, plants D) Solar energy, air
पर्यावरण के अजैविक घटकों का युग्म है
A) जन्तु, अग्नि B) ताप, कीट
C) मृदा, पादप D) सौर ऊर्जा, वायु
- 30) Which of the following is not a climatic factor of environment?
A) Wind B) Precipitation
C) Altitude D) Light
निम्नलिखित में से कौनसा पर्यावरण का जलवायवीय कारक नहीं है?
A) पवन B) वर्षण
C) ऊँचाई D) प्रकाश
- 31) Tidal and Swamp forests are found in
A) Sunderban B) Jaiselmer
C) Manali D) Nagaland
ज्वार और दलदली वन जहाँ पाए जाते हैं
A) सुंदरबन B) जैसलमेर
C) मनाली D) नागालैंड

32) Example of man-made ecosystem is

- A) Forest
C) Lake

- B) River
D) Crop field

मानव निर्मित पारितंत्र का उदाहरण है

- A) वन
C) झील

- B) नदी
D) फसल युक्त खेत

33) Which of the following does not belong to the desert ecosystem?

- A) Alpine grass
C) Camel

- B) Bird of prey
D) Thorny bushes

निम्नलिखित में से कौनसा मरूस्थलीय पारितंत्र से संबंधित नहीं है?

- A) ऐल्पाइन घास
C) ऊँट

- B) शिकारी पक्षी
D) कंटीली झाड़ियाँ

34) Natural source of air pollution is

- A) Lime kiln
C) Cement industry

- B) Active volcano
D) Mining work

वायु प्रदूषण का प्राकृतिक स्रोत है

- A) चूने का भट्टा
C) सिमेंट उद्योग

- B) सक्रिय ज्वाला मुखी
D) खनन कार्य

35) Major characteristic of water responsible for making it polluted is its

- A) Low melting point
C) Liquid state

- B) High boiling point
D) Dissolving capacity

जल को प्रदूषित करने हेतु उत्तरदायी उसका प्रमुख गुण है

- A) निम्न द्रवनांक
C) द्रव अवस्था

- B) उच्च क्वथनांक
D) विलायक क्षमता

36) Which of the following is a product obtained from petroleum?

- A) Benzene
C) Organic manure

- B) Biogas
D) Helium gas

निम्नलिखित में से कौनसा उत्पाद पेट्रोलियम से प्राप्त होता है

- A) बेंजीन
C) जैविक खाद

- B) बायोगैस
D) हीलियम गैस

37) Which of the following is a natural resource?

- A) Petroleum
C) Mine

- B) River
D) Well

निम्नलिखित में से कौनसा एक प्राकृतिक संसाधन है

- A) पेट्रोलियम
C) खान

- B) नदी
D) कुआँ

38) Localised problem out of the following is

- A) ozone layer depletion
C) disposal of solid waste

- B) decrease in forest cover
D) loss of biodiversity

निम्नलिखित में से स्थानिक समस्या है

- A) ओज़ोन परत अपक्षय
C) ठोस अपशिष्ट का निपटान

- B) वन आवरण में कमी
D) जैवविविधता की क्षति

- 39) What is not correct for atmospheric air?
A) Colourless and odourless
B) Mixture of various gases
C) Compressible and expansible
D) Percentage of oxygen is highest
वायु मंडलीय वायु के लिए क्या सही नहीं है?
A) रंगहीन और गंधहीन
B) विभिन्न गैसों का मिश्रण
C) संपीड्य और प्रसरणशील
D) ऑक्सीजन का प्रतिशत उच्चतम
- 40) A part of water cycle is
A) Temperature
B) Pressure
C) Snowfall
D) Water pollution
जल चक्र का एक भाग है
A) ताप
B) दाब
C) हिमपात
D) जल प्रदूषण
- 41) Rock phosphate is a kind of
A) Fertilizer mineral
B) Precious stone
C) Water soluble mineral
D) Heat endurant substance
रॉक फॉस्फेट है एक प्रकार का
A) उर्वरक खनिज
B) बहुमूल्य पत्थर
C) जल में विलेय खनिज
D) ऊष्मा सह पदार्थ
- 42) In the desert ecosystem the top consumer is
A) Frog
B) Plants
C) Snake
D) Peacock
मरुस्थलीय पारितंत्र में निम्नलिखित में से सर्वोच्च उपयोक्ता है
A) मेंढक
B) पौधे
C) साँप
D) मोर
- 43) Silicosis is a kind of
A) disease
B) mineral
C) plant
D) food
सिलिकॉसिस है एक प्रकार का
A) रोग
B) खनिज
C) पौधा
D) भोजन
- 44) The ratio of nitrogen to oxygen in the atmosphere is approximately
A) 4 : 1
B) 3 : 1
C) 3 : 2
D) 2 : 3
वायुमंडल में नाइट्रोजन का ऑक्सीजन से अनुपात होता है, लगभग
A) 4 : 1
B) 3 : 1
C) 3 : 2
D) 2 : 3
- 45) Primary producers are
A) human beings
B) plants
C) domestic animals
D) microorganism
प्राथमिक उत्पादक होते हैं
A) मनुष्य
B) पौधे
C) पालतू पशु
D) सूक्ष्म जीव

46) Burning of cracker on Diwali produces

- A) no pollution
C) only noise pollution

दीवाली पर पटाखे जलाने से उत्पन्न होता है

- A) कोई प्रदूषण नहीं
C) केवल शोर प्रदूषण

- B) only air pollution
D) both air and noise pollutions

47) A non-renewable resource is

- A) Rain
C) Coal

एक अनवीकरणीय संसाधन है

- A) वर्षा
C) कोयला

- B) Forest
D) Solar energy

48) Which is not a type of coal?

- A) Lignite
C) Bituminous

जो कोयले का एक प्रकार नहीं है

- A) लिग्नाइट
C) बिटुमिनस

- B) Lindane
D) Anthracite

49) An endangered bird species in India is

- A) Egret
C) Peacock

भारत की एक संकटापन्न पक्षी जाति है

- A) बगुला
C) मोर

- B) Myna
D) Great Indian Bustard

50) The natural source of water pollution is

- A) Radioactive waste
C) Industrial waste

जल प्रदूषण का प्राकृतिक स्रोत है

- A) रेडियो ऐक्टिव अपशिष्ट
C) औद्योगिक कचरा

- B) Minerals
D) Domestic waste

51) Fly ash emitted by thermal power plants pollutes

- A) Only air
C) Air, land and water

तापीय शक्ति संयंत्रों से उत्सर्जित राख (फ्लाई ऐश) प्रदूषित करती है

- A) केवल वायु
C) वायु, भूमि और जल

- B) Air and land only
D) None of these

- B) केवल वायु और भूमि
D) इनमें से किसी को नहीं

52) Degradable pollutants of solid waste are

- A) Tin and Plastic
- C) DDT and Aldrin

ठोस अपशिष्ट के निम्नीकरणीय प्रदूषक है

- A) टिन और प्लास्टिक
- C) डी डी टी और ऐल्ड्रिन

- B) Aluminium and Backelite
- D) Rotten fruits and Vegetables

53)

Example of natural disaster is

- A) Gas leakage
- C) War

प्राकृतिक आपदा का उदाहरण है

- A) गैस रिसाव
- C) युद्ध

- B) Avalance
- D) Stampede

- B) हिमस्खलन
- D) भगदड़

54)

Richter scale is used to measure the intensity of

- A) Tornado
- C) Earthquake

रिक्टर पैमाने का उपयोग जिसकी तीव्रता मापने हेतु किया जाता है

- A) टॉरनेडो
- C) भूकम्प

- B) Cyclone
- D) Lightening

- B) चक्रवात
- D) तड़ित

55)

Every year 5 June is celebrated as

- A) Water Conservation day
- C) Red Cross day

प्रतिवर्ष 5 जून को मनाया जाता है

- A) जल संरक्षण दिवस
- C) रेड क्रॉस दिवस

- B) Youth day
- D) World Environment day

- B) युवा दिवस
- D) विश्व पर्यावरण दिवस

56)

"Chipko Andolan" is related to conservation of

- A) Water bodies
- C) Birds

"चिपको आंदोलन" जिनके संरक्षण से संबंधित है

- A) जलाशय
- C) पक्षी

- B) Wild animals
- D) Trees

- B) वन्यजीव
- D) वृक्ष

57)

A Ramsar site is

- A) Sambhar Lake
- C) Meja Dam

एक रामसर साइट है

- A) सांभर झील
- C) मेजा बांध

- B) Taragarh Fort
- D) Thar Desert

- B) तारागढ़ का किला
- D) थार मरुस्थल

- 58) A black coloured bird is
A) Male Koel
C) House Crow
काले रंग का पक्षी है
A) नर कोयल
C) घरेलू कौवा
- 59) A fossil fuel is
A) Wood
C) Petroleum
जीवाश्म ईंधन है
A) लकड़ी
C) पेट्रोलियम
- 60) The state tree of Rajasthan is
A) Rohida
C) Neem
राजस्थान का राज्य वृक्ष है
A) रोहिड़ा
C) नीम
- 61) Which of the following materials yield largest amount of waste?
A) Old clothes
C) Peels of vegetables
निम्नलिखित वस्तुओं में से कौनसी सबसे अधिक कचरा उत्पन्न करती हैं?
A) पुराने कपड़े
C) सब्जियों के छिलके
- 62) The harmful radiation absorbed by ozone layer or
A) X-rays
C) Infra-red radiation
ओजोन परत द्वारा अवशोषित किया जाने वाला हानिकारक विकिरण है
A) X-किरण
C) अवरक्त विकिरण
- 63) Corrosion of buildings or stone statues due to acid rain is commonly known as :
A) Stone depletion
C) Stone cancer
अम्लवर्षा के कारण इमारतों अथवा पत्थरों की मूर्तियों का संक्षारण सामान्यता जिस नाम से जाना जाता है:
A) पत्थर का अपक्षय
C) पत्थर का कैंसर
- B) Female Koel
D) Flamingo
B) मादा कोयल
D) हंसावर
B) Kerosine oil
D) All these
B) मिट्टी का तेल
D) ये सभी
B) Mango
D) Khejri
B) आम
D) खेजड़ी
B) Old shoes
D) Packing materials
B) पुराने जूते
D) वस्तुओं को पैक करने की सामग्री
B) Thermal radiation
D) Ultraviolet rays
B) तापीय विकिरण
D) पराबैंगनी किरणें
B) Building depletion
D) Acid rain cancer
B) इमारती अपक्षय
D) अम्ल वर्षा कैंसर

- 64) Which of the following is not responsible for land degradation?
A) Overgrazing
B) Waterlogging
C) Afforestation
D) Excessive use of chemicals
निम्नलिखित में से कौनसा भूमि निम्नीकरण के लिए उत्तरदायी नहीं है?
A) अति-चराई
B) जलाप्लावन
C) वनीकरण
D) रसायनों का अत्यधिक उपयोग
- 65) Which of the following mineral is not used for the construction of buildings?
A) Garnet
B) Marble
C) Granite
D) Sandstone
निम्नलिखित में से कौन सा खनिज भवन निर्माण में उपयोग में नहीं लिया जाता है?
A) गार्नेट
B) संगमरमर
C) ग्रेनाइट
D) सैंडस्टोन
- 66) Which of the following is omnivorous?
A) Cow
B) Man
C) Tiger
D) Elephant
निम्नलिखित में से कौन सा सर्वाहारी है?
A) गाय
B) मनुष्य
C) बाघ
D) हाथी
- 67) In India wildlife week is celebrated from
A) 1 - 7 January
B) 13 - 19 January
C) 13 - 19 October
D) 1 - 7 October
भारत में वन्यजीव सप्ताह मनाया जाता है
A) 1 - 7 जनवरी
B) 13 - 19 जनवरी
C) 13 - 19 अक्टूबर
D) 1 - 7 अक्टूबर
- 68) Excessive increase in carbon dioxide in atmosphere leads to
A) Global warming
B) Acid rain
C) Ozone layer depletion
D) High crop production
वायु मंडल में कार्बन डायऑक्साइड की अधिक वृद्धि जिसके लिए उत्तरदायी है :
A) भूयद्दलीय तापन
B) अम्ल वर्षा
C) ओजोन परत अवनश्य
D) उच्च फसल उत्पादन
- 69) Water (Prevention and Control of Pollution) Act 1974 deals with
A) Prevention of pollution of water
B) Control of water pollution
C) Maintaining natural qualities of water
D) All these
जल (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम, 1974 से संबंधित है
A) जल को प्रदूषित होने से रोकना
B) जल प्रदूषण को नियंत्रित करना
C) जल के प्राकृतिक गुण बनाए रखना
D) ये सभी
- 70) The study of data of population is called
A) Topography
B) Biography
C) Demography
D) Thermography
जनसंख्या के आँकड़ों का अध्ययन कहलाता है
A) टोपोग्राफी
B) बायोग्राफी
C) डेमोग्राफी
D) थर्मोग्राफी

- 71) Symptom of AIDS are
A) Continuous fever
C) Loss of weight
ऐड्स के लक्षण हैं
A) लगातार बुखार
C) भार कम होना
B) Repeated diarrhoea
D) All these
B) बार-बार दस्त लगना
D) ये सभी
- 72) Bhopal gas traged happened in December 1984 was the result of leakage of the gas
A) Ammonia
C) Phosgene
दिसम्बर 1984 में भोपाल गैस त्रासदी जिस गैस के रिसने से हुई
A) अमोनिया
C) फॉस्जीन
B) Methyl isocyanate
D) Chlorine
B) मेथिल आइसोसायनेट
D) क्लोरीन
- 73) Metal which poisons water on content is
A) Copper
C) Aluminium
धातु जो सम्पर्क में आने पर जल को विषैला बनाता है
A) ताँबा
C) ऐलुमिनियम
B) Lead
D) Silver
B) सीसा
D) चाँदी
- 74) Which of the following methods is best for disposing organic waste?
A) Vermicomposting
C) Dumping in rivers
निम्नलिखित में से कौनसी विधि जैविक अपशिष्ट के निपटान हेतु सर्वश्रेष्ठ है?
A) कृमि कम्पोस्ट बनाना
C) नदियों में डालना
B) Burning
D) Land fills
B) जलाना
D) भूमि भराव
- 75) Which of the following is not a way to control air pollution?
A) Tree plantation
B) Proper maintenance of motor vehicles
C) Construction of roads
D) Use of electric engines in trains in place of diesel engines
निम्नलिखित में से कौनसा वायु प्रदूषण को नियंत्रित करने का तरीका नहीं है?
A) वृक्ष लगाना
B) मोटर गाड़ियों का उचित रख रखाव
C) सड़क निर्माण
D) रेलगाड़ियों में डीज़ल इंजिनों के स्थान पर विद्युत इंजिनों का प्रयोग
- 76) The wildlife sanctuary in Rajasthan, which is famous for its black bucks, chinkaras & migratory birds -
A) Kumbhal garh
C) Van Vihar
राजस्थान का वन्यजीव अभयारण्य जो कृष्ण मृग, चिंकारा तथा प्रवासी पक्षियों के लिए प्रसिद्ध है -
A) कुम्भल गढ़
C) वन विहार
B) Tal chhapar
D) Sitamata
B) ताल छापार
D) सीतामाता

- 77) Which of the following is not a threat to biodiversity?
A) Industrialisation
C) Establishments of National Parks
निम्नलिखित में से कौनसा जैव विविधता के लिए एक खतरा नहीं है?
A) औद्योगिकरण
C) राष्ट्रीय उद्यानों की स्थापना
- 78) Biodiversity includes various kinds of
A) plants
C) birds
जैव विविधता में शामिल हैं, सभी प्रकार के
A) पौधे
C) पक्षी
- 79) Which of the following will be at the lowest level of a food chain?
A) Plants
C) Fish
निम्नलिखित में से कौनसा खाद्य श्रृंखला के निम्नतम स्तर पर होगा?
A) पौधे
C) मछली
- 80) Construction of big dams is not responsible for
A) Destruction of wildlife
C) Submerging of forest land
बड़े बाँधों का निर्माण जिसके लिए उत्तरदायी नहीं है
A) वन्यजीवों का नाश
C) वन भूमि का डूबना
- 81) Useful byproduct of biogas plant is
A) Inorganic manure
C) A kind of wax
बायोगैस संयंत्र का उपयोगी उपजाल है
A) अकार्बनिक खाद
C) एक प्रकार का मोम
- 82) Which of the following is not a natural resource?
A) Air
C) Fertilizers
निम्नलिखित में से कौनसा एक प्राकृतिक संसाधन नहीं है?
A) वायु
C) उर्वरक
- B) Construction of big dams
D) Hunting wildlife
बड़े बाँधों का निर्माण
D) वन्य जीवों का आखेट
- B) wild animals
D) all these
वन प्राणि
D) ये सभी
- B) Bird
D) Lion
पक्षी
D) शेर
- B) Expansion of desert
D) Increasing the possibility of earthquake
मरूस्थल का फैलाव
D) भूकम्प की संभावना का बढ़ना
- B) Organic manure
D) A kind of oil
जैविक खाद
D) एक प्रकार का तेल
- B) Soil
D) Solar energy
मृदा
D) सौर ऊर्जा

- 83) Vehicle of Goddess Saraswati is _____
 A) Owl D) Lion
 C) Peacock
- सरस्वती देवी का वाहन है
 A) उल्लू B) हंस
 C) मोर D) शेर

- 84) In a village with a population of 2500, the birth rate in a year was 20. The number of children born in that year was _____
 A) 40 B) 50
 C) 75 D) 100
- 2500 जनसंख्या वाले एक गाँव की जन्म दर किसी वर्ष 20 थी। उस वर्ष जन्में बच्चों की संख्या थी -
 A) 40 B) 50
 C) 75 D) 100

- 85) Which of the following animal is found in high altitude mountains?
 A) Horse B) Yak
 C) Donkey D) Lion
- निम्नलिखित में से कौनसा जंतु ऊँचे पर्वतों पर पाया जाता है?
 A) घोड़ा B) याक
 C) गधा D) शेर

- 86) The topographic component of environment is -
 A) Soil B) River water
 C) Valleys D) Snowfall
- पर्यावरण का स्थलाकृतिक घटक है -
 A) मृदा B) नदी का जल
 C) घाटियाँ D) हिमपात

- 87) Which of the following is not a big name in the field of environment protection?
 A) Vandana Shiva B) Sunita Narain
 C) Mary Kom D) Maneka Gandhi
- निम्नलिखित में से कौन सा पर्यावरण संरक्षण के क्षेत्र में एक बड़ा नाम नहीं है?
 A) चंदना शिवा B) सुनिता नारायण
 C) मैरी कॉम D) मेनका गाँधी

- 88) Which part of body is most affected by drinking fluorides containing water?
 A) Blood B) Bones
 C) Hair D) Heart
- फ्लुओराइड युक्त जल पीने से शरीर का कौनसा भाग सबसे अधिक प्रभावित होता है?
 A) रूधिर B) हड्डियाँ
 C) बाल D) हृदय

89) In which of the following districts Desert National Park is located
 A) Churu B) Nagore
 C) Barmer D) Jaisalmer

निम्नलिखित में से किस जिले में डेज़र्ट नेशनल पार्क स्थित है

- A) चुरू B) नागौर
 C) बाड़मेर D) जैसलमेर

90) - The form of precipitation which is not solid -

- A) Snow B) Sleet
 C) Dew D) Hail

वर्षण का स्वरूप जो ठोस नहीं होता -

- A) हिम B) सहिम वृष्टि
 C) ओस D) ओले

91) Which of the following conserves rhinoceros?

- A) Bandipur National Park B) Kahna National Park
 C) Nandini Wildlife Sanctuary D) Kaziranga National Park

निम्नलिखित में से कौन सा गैंडे को संरक्षण देता है?

- A) बांदीपुर राष्ट्रीय उद्यान B) कान्हा राष्ट्रीय उद्यान
 C) नंदिनी वन्यजीव अभयारण्य D) काज़ीरंगा राष्ट्रीय उद्यान

92) Silence zone should be created near -

- A) Hospital B) Bus stand
 C) Railway station D) Vegetable market

जिसके निकट शांत क्षेत्र बनना चाहिए -

- A) अस्पताल B) बस स्टैण्ड
 C) रेलवे स्टेशन D) सब्जी मंडी

93) Sleeping in a closed room in winter with burning coal is highly dangerous due to the formation of

- A) Heat B) Methane gas
 C) Sulphur dioxide gas D) Carbon monoxide gas

सर्दियों में बंद कमरे में कोयले जलाकर सोना बहुत खतरनाक है, क्योंकि वहाँ उत्पन्न होती है -

- A) ऊष्मा B) मेथेन गैस
 C) सल्फर डाइऑक्साइड गैस D) कार्बन मोनोक्साइड गैस

94) Which of the following is not a green house effect?

- A) Climate change B) Melting of polar ice
 C) Freezing of lakes D) Increase in sea level

निम्नलिखित में से कौनसा ग्रीन हाउस प्रभाव नहीं है?

- A) जलवायु परिवर्तन B) ध्रुवीय बर्फ का पिघलना
 C) झीलों का जमना D) समुद्र तल में वृद्धि

- 95) Which of the following Indian region has the Alpine zone?
A) Himalayan region
B) Central India
C) Western desert
D) Andaman and Nicobar
निम्नलिखित में से किस भारतीय भाग में ऐल्पाइन क्षेत्र है?
A) हिमालयी क्षेत्र
B) मध्य भारत
C) पश्चिमी मरूस्थल
D) अंडमान और निकोबार
- 96) Which of the following is lowest in Tundra region?
A) Grass
B) Bushes
C) Trees
D) Lichens
निम्नलिखित में से टुंड्रा क्षेत्र में सबसे कम हैं -
A) घास
B) झाड़ियाँ
C) पेड़
D) शैवाक
- 97) Which of the following is not an insecticide?
A) Endrin
B) Chlordane
C) DDT
D) Calcite
निम्नलिखित में से कौनसा कीटनाशक नहीं है
A) एंडरिन
B) क्लोरडेन
C) डी डी टी
D) कैल्साइट
- 98) Which of the following may be a natural as well as a man-made disaster?
A) Cyclone
B) Fire
C) Earth quake
D) Tsunami
निम्नलिखित में से कौनसा प्राकृतिक और मानव-जनित दोनों प्रकार की आपदा हो सकता है?
A) चक्रवात
B) आग
C) भूकम्प
D) सुनामी
- 99) The basic purpose of organising an international conference at Ramsar, Iran in February 1971 was to create awareness about the awareness of :
A) wet lands
B) national parks
C) big dams
D) climate change
फरवरी, 1971 को रामसर, ईरान में आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन का मूल उद्देश्य जिसके महत्व के बारे में जागरूकता उत्पन्न करना था
A) नम्र भूमि क्षेत्र
B) राष्ट्रीय उद्यान
C) बड़े बाँध
D) जल वायु परिवर्तन
- 100) International Day of Biological diversity is celebrated on -
A) 22 May
B) 5 June
C) 7 July
D) 21 October
अंतरराष्ट्रीय जैविक विविधता दिवस मनाने का दिनांक है -
A) 22 मई
B) 5 जून
C) 7 जुलाई
D) 21 अक्टूबर

