4 (Sem 3) ENST

2014

ENVIRONMENTAL STUDIES

Paper : 301

Full Marks: 75

Time: Three hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions.

Answer either in English or in Assamese.

- (a) Answer in one word :
 1×5=5

 এটা শব্দত উত্তৰ দিয়া ঃ
 - (i) Water segment of the environment পৰিবেশৰ জলীয় উপাংশ
- (ii) Biotic components of ecosystem which can produce their food themselves.
 পৰিস্থিতি তন্ত্ৰৰ যিবিলাক জীৱিত উপাদানে নিজৰ খাদ্য নিজে প্ৰস্তুত কৰিব পাৰে।

Contd.

(iii) Disease caused by the presence excessive fluoride (> 1.50 ppm) i
drinking water.
খোৱা পানীত পৰ্য্যাপ্ত পৰিমাণে ফ্লৰাই (> 1·50 ppm) থকাৰ বাবে হোৱা বেমাৰ।
(iv) A protected area aimed a conservation of some animals where certain human activities are permitted
কিছুমান প্ৰাণীৰ বাবে সংৰক্ষিত এলেকা য মানুহৰ কিছু কাৰ্য্যকলাপৰ অনুমতি দিয়া হয়।

- (v) Gas produced from microbial breakdown of solid waste অনুজীৱৰ দ্বাৰা পচনঘটি কঠিন আবৰ্জনাৰ পৰা উৎপন্ন হোৱা গেছ।
- (b) Fill in the blanks : 1×5=১
 খালি ঠাই পূৰ কৰা ঃ
- (i) The process of accumulation of nonbiodegradable substance in a body called _______ দেহত জৈৱিকপ্ৰক্ৰিয়াৰে অবনমন নোহাৱা পদাৰ্থ বৃদ্ধিৰ প্ৰক্ৰিয়াক _____ বোলে।

(ii)	HIV is the short form of
	HIV হল সংক্ষিপ্ত ৰূপ।
	The UN Conference on human environment was held at in 1972.
	1972 চনত মানব পৰিবেশৰ ওপৰত আন্তৰ্জাতিক সম্মিলন ত অনুষ্ঠিত হৈছিল।
(iv)	is observed as ozone layer day every year.
	প্ৰত্যেক বছৰত তাৰিখত অজ'ন স্তৰ দিন হিচাপে পালন কৰা হয়।
(v)	The groups of biotic component of an ecosystem are producer, consumer and ———————————————————————————————————
	ose the correct answer : 1×5=5 উত্তৰটো বাছি উলিওৱা ঃ
(i)	Most of the landslides occurring during rainy season are mainly natural / anthropogenic

3

- বৰ্ষাকালত ঘটা ভূমিস্খলনবোৰ প্ৰধান প্ৰাকৃতিক / মানবসৃষ্ট।
- (ii) The great earthquake in Assan occurred in 1951 / 1895 / 1950.
 অসমত 1951 / 1895 / 1950 চনত প্রবাদ্ধিকম্প হৈছিল।
- (iii) From the megabiodiversity point oview, the position of India is 12th 11th / 10th in the world.
 মহা জৈৱ বৈচিত্ৰতাৰ দিশৰ পৰা পৃথিবী ভিতৰত ভাৰতৰ স্থান 12th / 11th / 10th
- (iv) Percentage of nitrogen (Vol/Vol) the atmosphere is approx 21 / 78. বায়ুমণ্ডলত নাইট্ৰ'জেনৰ শতকৰা (আয়তন আয়তন) পৰিমাণ হৈছে প্ৰায় 21 / 78।
- v) Solar energy is a renewable / non renewable source of energy.
 সৌৰশক্তি হল নবীকৰণযোগ্য / নবীকৰ অযোগ্য শক্তিৰ উৎস।
- 2. Distinguish between the following: 3×5।
 তলত দিয়াবোৰৰ মাজত পাৰ্থক্য লিখা।
 - (a) Rare and vulnerable species বিৰল আৰু স্পৰ্শকাতৰ প্ৰজাতি

- Weather and Climate বুজিনিক জলবায়
- In-situ and Ex-situ conservation of biodiversity জৈববৈচিত্ৰতাৰ In-situ আৰু Ex-situ সংৰক্ষণ।
- Primary and secondary pollutants
 মুখ্য আৰু গৌণ প্ৰদূষক
- Troposphere and stratosphere টপ'স্ফিয়েৰ আৰু স্ট্ৰেট'স্ফিয়েৰ

Answer any three questions from the following:
তলত দিয়াবোৰৰ পৰা যিকোনো তিনিটা প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখা ঃ

- What do you mean by natural resources?
 How are they classified? Give examples.

 1+3+1=5
 প্রাকৃতিক সম্পদ বুলিলে কি বুজা? সিহঁতক কেনেদৰে
 শ্রেণীবিভাগ কৰা হয়? উদাহৰণ দিয়া।
- (b) What is environment? What are the different segments of the environment? Discuss each of them briefly.

 1+1+3=5

- পৰিবেশ কি? পৰিবেশৰ বিভিন্ন অংশবোৰ কি কি। সিহঁতৰ প্ৰত্যেকৰে বিষয়ে চমুকৈ আলোচনা কৰা।
- (c) What do you mean by deforestation?

 Discuss the major causes and consequences of deforestation.

 1+2+2=5

 নিৰ্বননীকৰণ মানে কি বুজা? নিৰ্বননীকৰণৰ প্ৰধান কাৰণবোৰ আৰু ইয়াৰ পৰিণামবোৰ আলোচনা কৰা।
- (d) What is ecosystem? Discuss the basic structure of ecosystem. 1+4-5 পৰিস্থিতিতন্ত্ৰ বুলিলে কি বুজা? পৰিস্থিতিতন্ত্ৰৰ মূল গাথনিক দিশ সম্পৰ্কে আলোচনা কৰা।
- (e) Define the term biodiversity. Write a brief note on value of biodiversity. 1+4=5
 জৈৱ বৈচিত্ৰতাৰ সংজ্ঞা দিয়া।
 জৈৱ বৈচিত্ৰতাৰ মূল্য সম্পর্কে এটি চমু টোকা লিখা।
- 4. Write short notes on *any three* of the following $3\times5=15$

তলত দিয়াবোৰৰ পৰা *যিকোনো তিনিটাৰ* বিষয়ে চমু টোকা লিখাঃ

নিজ্ঞ (a) Rainwater harvesting বৰষুণৰ পানীৰ কৰ্ষণ

- Disaster management ob and W.
 দুৰ্যোগ ব্যবস্থাপনা W anomgolovob
- Noise Pollution
 *বি প্রদূষণ
- Dam benefits and problems
 নদীবান্ধ উপকাৰিতা আৰু সমস্যা
- Chipko movement বিশ্বস্থা প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ

Answer *any three* questions from the following : তলত দিয়াবোৰৰ পৰা *যিকোনো তিনিটা* প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখা ঃ

- What do you mean by solid wastes? Discuss four important methods for their management.

 1+4=5

 কঠিন আবর্জনা বুলিলে কি বুজা? সিহঁতৰ ব্যবস্থাপনাৰ বাবে চাৰিটা আবশ্যকীয় পদ্ধতি আলোচনা কৰা।
- (b) What is water pollution? Discuss the main causes of water pollution. 1+4=5
 জলপ্ৰদূষণ কি? জলপ্ৰদূষণৰ প্ৰধান কাৰণসমূহ আলোচনা কৰা।

- (c) What do you mean by Sustainable development? Why is this concept so important today?

 2+3=5
 বহনক্ষম উন্নয়ন মানে কি বুজা? এই ধাৰণাটো বৰ্তমান সময়ত কিয় ইমান তাৎপৰ্যপূৰ্ণ?
- (d) Explain the terms foodchain, food web and trophic level. 1+2+2=5 খাদ্যশৃংখল, খাদ্যজাল আৰু টুফিকস্তৰ এই পদসমূহ ব্যাখ্যা কৰা।
- (e) What are the mineral resources of northeast India? Discuss the environmental problems associated with their over exploitation.

2+3=5

উত্তৰ-পূব ভাৰতৰ খনিজ সম্পদবোৰ কি কি? সিহঁতৰ অতিমাত্ৰা আহৰণৰ ফলত সৃষ্টি হোৱা পৰিবেশৰ সমস্যাৰ বিষয় আলোচনা কৰা।

জনাত্ৰাৰ কিং জনপ্ৰধ্যৰ প্ৰথম বিভাগ লোগ হৈছি আলিবালন