2024

ENVIRONMENTAL EDUCATION

Paper: CVAC-2.1 Full Marks: 50

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

SET - II (DAY)

For all Four & Three Years B.A./B.Sc./B.Com./B.Mus. and Four Years B.A./B.Sc./B.Com. Vocational Candidates.

প্রান্তলিখিত সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।

۱ د	সঠিক উত্তরটি নির্ণয় করোঃ		>×>>0
	(ক) 'International Environmental Ed	ducation Programme' (IEEP) সূচিত হয়েছিল দ্বা	রা।
	(অ) UNESCO	(আ) ULO	
	(ই) UNICEF	(河) UNO I	
	(খ) এর মধ্যে কোনটি সর্বাধিক ঘটিত প্রাকৃ	তিক বিপর্যয়?	
	(অ) সুনামি	(আ) খরা	
	(ই) ভূমিকম্প	(ঈ) বন্যা।	
	(গ) কোনটির সাথে Ramsar convention	। যুক্ত?	
	(অ) জলবায়ু পরিবর্তন	(আ) জলাভূমি সংরক্ষণ	
	(ই) কীটনাশক দূষণ	(ঈ) বায়ুদূষণ।	
	(ঘ) পরিবেশ সংরক্ষণ আইন কোন সালে সূ	্চনা হয়?	
	(অ) ১৯৮৮	(আ) ১৯৭২	
	(ই) ১৯৮৬	(क्र) ১৯৮৯।	
	(ঙ) কোন অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় 'টাইফুন' নামে গ		
	(অ) ভারতবর্ষ	(আ) কানাডা	
	(ই) জাপান	(ঈ) কোনোটিই নয়।	

Please Turn Over

MDC & VO	OC./CVAC-2.1/CCF/Set-II (Day)		
(b)	এর মধ্যে কোনটি 'ধীর-গতি' বিপর্যয় (Slow-onset d	isaste	r)?
	(অ) ভূমিকম্প	(আ)	খরা
	(ই) ধস	(ঈ)	সুনামি।
(ছ	বিশনই আন্দোলনের সাথে কে যুক্ত?		
	(অ) অমৃতা দেবী	(আ)	গোবিন্দ সিং রাওয়াত
	(ই) সুন্দরলাল বহুগুণা	(ঈ)	গৌরা দেবী।
(জ	'সাইলেন্ট স্প্রিং' (Silent Spring) বইটির লেখক কে	?	
	(অ) ফ্র্যাঙ্ক থন	(আ)	চার্লস ডারউইন
	(ই) ব্যাচেল কার্সন	(ঈ)	রেনল্ড এল্ ব্রায়ান্ট।
(ঝ) ভূপাল গ্যাস দুর্ঘটনা নির্গমনের জন্য হয়েছি	्ल।	
	(অ) অ্যামোনিয়া	(আ)	মিথিলিন ডাইক্লোরাইড
	(ই) মিথাইল আইসো সায়ানাইড	(ঈ)	নাইট্রাস অক্সাইড।
(G) কোন দৃষক মিনামাটা রোগের জন্য দায়ী ছিল?		
	(অ) সিসা	(আ)	সালফার
W12 "	(ই) পারদ	(ঈ)	জিঙ্ক।
२। त्य	<i>-কোনো দশটি</i> প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ		

(2)

21

A/B/MUS.IVOC.(2104 Sm.)-Env.Education-H,

2×50

- ্ৰু (ৰু) শিডিউল-১ (Schedule-I) প্ৰাণী বলতে কী বোঝায়? একটি উদাহরণ দাও।
 - (খ) অপ্রথাগত শিক্ষার দুটি উদাহরণ দাও।
 - (গ) 'ইটাই ইটাই' রোগ কী?
 - (ঘ) 'ইকোফেমিনিজম' বলতে কী বোঝো?
 - (৬) ঝুঁকি ও বিপন্নতার মধ্যে সম্পর্ক বিশ্লেষণ করো।
 - (চ) ওজোন স্তর ক্ষয় বলতে কী বোঝো?
 - (ছ) ২০১৩ সালের কেদারনাথে বন্যার প্রধান কারণ কী?
 - (জ) ভারতের দুটি বায়োডাইভারসিটি হটস্পটের উদাহরণ দাও।
 - (ঝ) সাইলেন্ট ভ্যালি আন্দোলন-এর তাৎপর্য কী?
 - (এঃ) UNEP এবং UNESCO-র পুরো নাম লেখো।
 - (ট) পরিবেশ নীতিবাদ বলতে কী বোঝো?
 - (ঠ) মন্ট্রিল্য প্রোটোকল-এর লক্ষ্য কী ছিল?

৩। *যে-কোনো চারটি* প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

1.

(ক) উপকেন্দ্ৰ (epicentre) কী? ভূমিকম্প কীভাবে সংগঠিত হয়?		\+ 8
(খ) চিপকো আন্দোলনের উপর সংক্ষিপ্ত টীকা লেখো।		ć
(গ) ফুকুশিমা কোথায় অবস্থিত? ফুকুশিমা পারমাণবিক বিপর্যয় কীভাবে ঘটেছিল?		\+8
(ঘ) পরিবেশ সচেতনতা বিস্তারে তথ্যপ্রযুক্তি ও গণমাধ্যমের ভূমিকা সম্পর্কে লেখো।		ć
(৬) পরিবেশগত নীতিবাদে এন্থ্রোপোসেন্ট্রিক ও ইকোসেন্ট্রিক দৃষ্টিকোণ বলতে কী বোঝায়	? ডিপ ইকোলজি কী?	8+5

[English Version]

(চ) 'আরবান বায়ুদূষণ'-এর উপর একটি সংক্ষিপ্ত টীকা লেখো। বায়ুদূষণ কমানোর দুটি প্রধান কৌশল লেখো।

The figures in the margin indicate full marks.

	3 8	C ,
Cha	age the perment analysis i	1×10
Cho	ose the correct answer:	una dan 14 km Ardinahyean dan Kabilifan Kabilifan Kabilifan
(a)	International Environmental Education Pro-	ogramme (IEEP) has been launched by
	(i) UNESCO	(ii) ULO
	(iii) UNICEF	(iv) UNO.
(b)	Which of these is the most frequently occ	curing natural disaster?
	(i) Tsunami	(ii) Drought
	(iii) Earthquake	(iv) Flood.
(c)	'Ramsar Convention' is related to	
	(i) Climate change	(ii) Wetland conservation
	(iii) Pesticide pollution	(iv) Air pollution.
(d)	Environment Protection Act was introduced	ed in
	(i) 1988	(ii) 1972
	(iii) 1986	(iv) 1989.
(e)	In which region a cyclone is known as 'T	Typhoon'?
	(i) India	(ii) Canada
	(iii) Japan	(iv) None of these.

Please Turn Over

I/B/MUS./VOC.(2ndSm.)-Env.Education-H, MDC & VOC./CVAC-2.1/CCF/Set-II (Day)	(4)
(f) Which one of the following is slo	ow-onset disaster?
(i) Earthquake	(ii) Drought
(iii) Landslide	(iv) Tsunami.
(g) Who was associated with Bishno	oi movement?
(i) Amrita Devi	(ii) Govind Sing Rawat
(iii) Sunderlal Bahuguna	(iv) Gaura Devi.
(h) Who authored the book 'Silent S	Spring'?
(i) Frank Thone	(ii) Charles Darwin
(iii) Rachel Carson	(iv) Raymond L. Bryant.
	because of the release of
(i) Ammonia	(ii) Methylene dichloride
(iii) Methyl isocyanide	(iv) Nitrous oxide.
(j) Which pollutant was responsible	e for Minamata disease?
(i) Lead	(ii) Sulpher
(iii) Mercury	(iv) Zinc.
2. Answer any ten questions:	
(a) What do you mean by 'Schedul	le-I' animal? Give one example.
(b) Name two examples of informa	
(c) What do you mean by 'Itai Itai	
(d) What do you mean by ecofeming	nism?
(e) Explain the relationship between	n risk and vulnerability.
(f) What do you understand by Oz	
(g) What was the main cause of K	
(h) Name two biodiversity hotspots	
(i) What is the significance of Sile	
(j) What is the full form of UNE	P and UNESCO?
(k) What is environmental ethics?	Canada (ii)
(l) What was the aim of Montrea	l Protocol?

2×10

3. Answer any four questions:

- (a) What is an epicentre? How are earthquakes produced?

 (b) Write a short note on Chipko movement.
 (c) Where is Fukushima located? How was Fukushima nuclear disaster caused?
 (d) Briefly explain the role of information technology and mass media in spreading environmental awareness.
- (e) What do you mean by anthropocentric and ecocentric views of environmental ethics? What is Deep ecology?
- (f) Write a short note on 'Urban Air Pollution'. Briefly state two major mitigatory strategies of air pollution.