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।

31

সঠিক উত্তরটি নির্ণয় করো ঃ		>×>>
(ক) 'International Environmental Education Prog	gramme' (IEEP) সৃচিত হয়েছিল দ্বারা।	
(অ) UNESCO	(আ) ULO	
(ই) UNICEF	(ঈ) UNO।	
(খ) এর মধ্যে কোনটি সর্বাধিক ঘটিত প্রাকৃতিক 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 সূচনা হয়?		
(অ) ১৯৮৮	(আ) ১৯৭২	
(ই) ১৯৮৬	(ঈ) ১৯৮৯।	
(ঙ) কোন অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় 'টাইফুন' নামে পরিচিত?		
(অ) ভারতবর্ষ	(আ) কানাডা	
(ই) জাপান	(ঈ) কোনোটিই নয়।	

Please Turn Over

	OC.(2nd Sm.)-Env.Education-H, C./CVAC-2.1/CCF/Set-II (Day)	(2^{r})	
(চ)	এর মধ্যে কোনটি 'ধীর-গন্ডি' বিপর্যয় (Slow-or	nset disaste	er)?
	(অ) ভূমিকম্প	(আ)	খ্রা
	(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 লেং	থক কে?	
	(অ) ফ্র্যাঙ্ক খন	(আ)	চার্লস ডারউইন
	(ই) ব্যাচেল কার্সন	(ঈ)	রেনল্ড এল্ ব্রায়ান্ট।
(ঝ)	ভূপাল গ্যাস দুর্ঘটনা নির্গমনের জন্য	হয়েছিল।	
	(অ) অ্যামোনিয়া	(আ)	মিথিলিন ডাইক্লোরাইড
	(ই) মিথাইল আইসো সায়ানাইড	(ঈ)	নাইট্রাস অক্সাইড।
(4 3)	কোন দূষক মিনামাটা রোগের জন্য দায়ী ছিল?		
	(অ) সিসা	(আ)	সালফার
	(ই) পারদ	(ঈ)	জিক্ষ।
২। যে-৫	<i>কোনো দশটি</i> প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ		
(ক)	শিভিউল-১ (Schedule-I) প্রাণী বলতে কী বে	াঝায় ? একটি	উদাহরণ দাও।
(খ)	অপ্রথাগত শিক্ষার দুটি উদাহরণ দাও।		
(গ)	'ইটাই ইটাই' রোগ কী?		
(ঘ)	'ইকোফেমিনিজম' বলতে কী বোঝো?		
(8)	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 উদাহ	হরণ দাও।	
(ঝ)	সাইলেন্ট ভ্যালি আন্দোলন-এর তাৎপর্য কী?		
(ca)	UNEP এবং UNESCO-র পুরো নাম লেখে	11	
(টি)	পরিবেশ নীতিবাদ ৰলতে কী বোঝো?		
(b)	মন্ট্রিল প্রোটোকল-এর লক্ষ্য কী ছিল?		

2×50

8+5

৩। যে-কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ ১+৪ (ক) উপকেন্দ্র (epicentre) কী? ভূমিকম্প কীভাবে সংগঠিত হয়? ১+৪ (খ) চিপকো আন্দোলনের উপর সংক্ষিপ্ত টীকা লেখো। ৫ (গ) ফুকুশিমা কোথায় অবস্থিত? ফুকুশিমা পারমাণবিক বিপর্যয় কীভাবে ঘটেছিল? ১+৪ (ঘ) পরিবেশ সচেতনতা বিস্তারে তথ্যপ্রযুক্তি ও গণমাধ্যমের ভূমিকা সম্পর্কে লেখো। ৫ (৬) পরিবেশগত নীতিবাদে এন্থ্রোপোসেন্ট্রিক ও ইকোসেন্ট্রিক দৃষ্টিকোণ বলতে কী বোঝায়? ডিপ ইকোলজি কী? ৪+১

[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.

		J. 9 22 110. 110. 110. 1	,	The state of the s	
ι.	Choose the	correct answer:			1×10
	(a) Interna	ational Environmental Education Pro	gran	nme (IEEP) has been launched by	
	(i) U	JNESCO	(ii)	ULO	
	(iii) U	JNICEF	(iv)	UNO.	
	(b) Which	of these is the most frequently occur	uring	g natural disaster?	
	(i) T	Sunami	(ii)	Drought	
	(iii) E	Earthquake	(iv)	Flood.	
	(c) 'Ramsa	ar Convention' is related to			
	(i) C	Climate change	(ii)	Wetland conservation	
	(iii) P	Pesticide pollution	(iv)	Air pollution.	
	(d) Enviro	nment Protection Act was introduced	l in		
	(i) 1	988	(ii)	1972	
	(iii) 1	986	(iv)	1989.	
	(e) In which	ch region a cyclone is known as 'Ty	pho	on'?	
	(i) In	ndia	(ii)	Canada	
	(iii) Ja	apan	(iv)	None of these.	

Please Turn Over

A/B/MUS./VOC.(2nd Sm.)-Env.Education-H, MDC & VOC./CVAC-2.1/CCF/Set-II (Day)	(4)	
(f) Which one of the followin	g is slow-onset disas	eter?
(i) Earthquake	(ii)	Drought
(iii) Landslide	(iv)	Tsunami.
(g) Who was associated with	Bishnoi movement?	
(i) Amrita Devi	(ii)	Govind Sing Rawat
(iii) Sunderlal Bahuguna	(iv)	Gaura Devi.
(h) Who authored the book 'S	ilent Spring'?	
(i) Frank Thone	(ii)	Charles Darwin
(iii) Rachel Carson	(iv)	Raymond L. Bryant.
(i) Bhopal Gas Tragedy took	place because of th	e release of
(i) Ammonia	(ii)	Methylene dichloride
(iii) Methyl isocyanide	(iv)	Nitrous oxide.
(j) Which pollutant was respo	onsible for Minamata	disease?
(i) Lead	(ii)	Sulpher
(iii) Mercury	(iv)	Zinc.
2. Answer any ten questions:		
(a) What do you mean by 'So	chedule-I' animal? C	live one example.
(b) Name two examples of in		
(c) What do you mean by 'It	ai Itai' disease?	
(d) What do you mean by eco	ofeminism?	
(e) Explain the relationship be	etween risk and vulne	erability.
(f) What do you understand 1		
(g) What was the main cause	of Kedarnath flood	in 2013?
(h) Name two biodiversity ho		
(i) What is the significance of		
(j) What is the full form of	UNEP and UNESCO	O?
(b) What is environmental et	nics?	

(l) What was the aim of Montreal Protocol?

2×10

3. Answer any four questions:

(a)	What is an epicentre? How are earthquakes produced?	1+4
(b)	Write a short note on Chipko movement.	5
(c)	Where is Fukushima located? How was Fukushima nuclear disaster caused?	1+4
(d)	Briefly explain the role of information technology and mass media in spreading environmawareness.	nental 5
(e)	What do you mean by anthropocentric and ecocentric views of environmental ethics? What is ecology?	Deep 4+1
(f)	Write a short note on 'Urban Air Pollution'. Briefly state two major mitigatory strategies pollution.	of air 4+1