

WEST BENGAL STATE UNIVERSITY

B.A. Programme (Only for Male Candidates) 1st Semester Examination, 2018

ENVSAEC01T-ENVIRONMENTAL STUDIES

SET-I

Time Allotted: 1 Hour

Full Marks: 20

Instruction

On the OMR Answer Sheet write the Registration No. and write & darken the circle/bubble of Roll No./Course/Question Booklet Set. No entry / wrong entry of the above will lead to cancellation of papers for which the candidate will be solely responsible.

Each question has four alternative answers. The candidate has to darken only one circle/bubble on the Answer-Sheet using black/blue ballpoint pen indicating the correct answer as shown below. If more than one answer / option is found darkened, then the answer will be treated as cancelled.

OMR Answer-Sheets will be preserved for a period of six months only from the date of result publication.

Example: •000

Answer all questions from the following

 $1 \times 20 = 20$

নিম্নলিখিত সরঞ্চলি প্রাশ্বের উত্তর দাও

		निर्माणां प्रथम	ान व्यक्तित ७७त ना०		
1.	Nitrogen content of the atmosphere is about				
	(A) 90%	(B) 78%	(C) 70%	(D) None of these	
	বায়ুমণ্ডলে নাইট্রোজেনে	নর পরিমাণ প্রায়			
	(A) 50%	(B) 96%	(C) 90%	(D) কোনটিই নয়	
2.	Full form of CNG is				
	(A) Common National Gas		(B) Compressed Natural Gas		
	(C) Common Natural Gas		(D) Certified Natural Gas		
	CNG -এর সম্পূর্ণ অং	র্থ হল			
	(A) কমন ন্যাশানাল গ্যাস		(B) কমপ্রেসড ন্যাচারাল গ্যাস		
	(C) কমন ন্যাচারাল গ্যাস		(D) সার্টিফায়েড ন্যাচারাল গ্যাস		
3.	Which is called 'Power house of the cell'?				
	(A) Lysosome	(B) Ribosomes	(C) Golgibodies	(D) Mitochondria	

(C) গলগিবডিস

(B) রাইবোজোমস

'কোষের শক্তিঘর' কাকে বলা হয় ?

(A) লাইসোজোম

(D) মাইটোকণ্ডিয়

CBCS/B.A./Programme (Only for Male Candidates)/1st Sem./Environmental Studies/ENVSAEC01T/2018

4.	To make food, green	plants require		
	(A) Chemical energy		(B) Mechanical ener	gy
	(C) Light energy		(D) None of these	
189-3	খাদ্য তৈরির জন্য সবুজ উ	চিন্তিদের প্রয়োজন		
	(A) রাসায়নিক শক্তি	(B) যান্ত্ৰিক শক্তি	(C) আলোক শক্তি	(D) কোনটিই নয়
5.	Which one of the fol	lowing is responsible f	for maximum air Pollut	tion?
	(A) Chemical fertilis	ser	(B) Bio fertiliser	
	(C) Pesticide		(D) Petrol-Diesel driven transport	
	নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে বা	যুদ্ষণের জন্য সর্বাপেক্ষা বের্ণ	ণী দায়ী কে ?	
	(A) রাসায়নিক সার		(B) জৈবসার	
	(C) কীটনাশক		(D) পেট্রোল ডিজেল চার্নি	লত পরিবহন
6.	The famous 3P formula of environment is			
	(A) Power - Product	tion – Price	(B) Population – Pov	verty - Pollution
	(C) Principle of Pop	ulation Problem	(D) Power – Product	tion – Pollution
	পরিবেশ সম্পর্কে বিখ্যাত	3P সূত্ৰটি হল		
	(A) পাওয়ার - প্রোডাকশ	গন – প্রাইস	(B) পপুলেশন - পভার্টি	– পলিউশন
	(C) প্রিন্সিপল অফ পপুরে	লশন প্রবলেম	(D) পাওয়ার - প্রোডাকশ	গন – পলিউশন
7.	7. The famous book 'Fall of a Sparrow' is authored by			
	(A) Rachel Carson		(B) Salim Ali	
	(C) Gopal Bhattacharyya		(D) BibhutiBhusan Bandopadhyay	
	নিম্নলিখিত কে 'ফল অফ এ স্প্যারো' বইটি লিখেছিলেন ?			
	(A) ব্যাচেল কারসন	(B) সালিম আলি	(C) গোপাল ভট্টাচাৰ্য্য	(D) বিভৃতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়
8.	Ozone hole present i	in		
	(A) Troposphere	(B) Ionosphere	(C) Stratosphere	(D) None of these
	ওজোন গহ্বর অবস্থিত			
	(A) ট্রপোস্ফিয়ার-এ	(B) আয়নোস্ফিয়ার-এ	(C) স্ট্রাটোস্ফিয়ার-এ	(D) কোনটিই নয়
9.	Silicosis is caused by	(D) Cariffied Namy		
	(A) Dust of silica	(B) Coal dust	(C) Sulphur dust	(D) None of these
	সিলিকোসিস রোগের কার		(-)	THE ELECTION OF (A) '-
	(A) সিলিকা গুঁড়ো	(B) কয়লা গুঁড়ো	(C) গন্ধক গুঁড়ো	(D) কোনটিই নয়
10.	'Theomy of Continue		arded by	rof's hallon at Just
10.	The state of the s	tal Drift' was put forw	1 60 000	(D) Crane Mandal
		(B) Charles Rickter	(C) A.L. Wegener	(D) Gregor Mendel
	'মহীসঞ্চরণ' তত্ত্বের প্রবত্ত	POTENTIAL TON	KITTE IN SIGNATURE	Market Park
	(A) চার্লস ডারউইন	(B) চালর্স রিখটার	(C) এ.এল. ওয়েগনার	(D) গ্রেগর মেণ্ডেল

CBCS/B.A./Programme (Only for Male Candidates)/1st Sem./Environmental Studies/ENVSAEC01T/2018

11.	The names of Baba Amte and Medha Patkar are associated with which of the Environmen Movement in India?				
	(A) Chipko Movement		(B) Silent Valley Movement		
	(C) Narmada Bachao Movement		(D) None of these		
	বাবা আমতে এবং মেধা পাটকর ভারতের কোন পরিবেশ আন্দোলনের সঙ্গে যুক্ত ছিলেন ?				
	(A) চিপকো আন্দোলন		(B) সাইলেন্ট ভ্যালি আন্দোলন		
	(C) নৰ্মদা বাঁচাও আন্দোৰ	শূৰ স্থান প্ৰায় কৰা	(D) কোনটিই নয়		
12.	The word Ramsar is related to				
	(A) Forest Land	(B) Grass Land	(C) Wetland	(D) Desert	
	'রামসর' শব্দটি নিম্নলিখিত কোনটির সঙ্গে সম্পর্কযুক্ত ?				
	(A) বনভূমি	(B) তৃণভূমি	(C) জলাভূমি	(D) মরুভূমি	
13.	MoEF means			me who must be	
	(A) Ministry of Forest and Energy		(B) Ministry of Environment and Forests		
	(C) Ministry of Fuel and Energy		(D) Management of Environment and Forestry		
	MoEF মানে				
	(A) মিনিস্ট্রি অফ ফরেস্ট এন্ড এনার্জি		(B) মিনিস্ট্রি অফ এনভায়রনমেন্ট এন্ড ফরেস্টস		
	(C) মিনিস্ট্রি অফ ফুয়েল এন্ড এনার্জি		(D) ম্যানেজমেন্ট অফ এনভায়রনমেন্ট এন্ড ফরেষ্ট্রী		
14.	Which of the following is a renewable natural resource?				
	(A) Forest	(B) Minerals	(C) Petroleum	(D) Natural Gas	
	নিম্নলিখিত প্রাকৃতিক সম্পদগুলির মধ্যে কোনটি পুনঃনবীকরণ যোগ্য ?				
	(A) বনাঞ্চল	(B) খনিজ পদার্থ	(C) পেট্রোলিয়াম	(D) প্রাকৃতিক গ্যাস	
15.	Which is not a gased	ous cycle?			
	(A) Carbon কোনটি গ্যাসীয় চক্ৰ নয় গ	(B) Phosphorus	(C) Nitrogen	(D) Oxygen	
	(A) কার্বন	(B) ফসফরাস	(C) নাইট্রোজেন	(D) অক্সিজেন	
16.	The energy flow in Ecosystem is				
	(A) One-way	(B) Two-way	(C) Three-way	(D) None of these	
	বাস্তুতন্ত্রে শক্তির প্রবাহ				
	(A) একমুখী	, (B) দিমুখী	(C) ত্রিমুখী	(D) কোনটিই নয়	
17.	Which of the following is a non-biodegradable pollutant?				
	(A) Organic Waste কোন পদার্থটি জৈব উপার্	(B) Electronic Waste	(C) Night Soil	(D) None of these	
	কোন পদাখাত জেব ওপার (A) জৈব বর্জ্য	র বিরোজিত হর না ? (B) বৈদ্যুতিন বর্জ্য	(C) নাইট সয়েল	(D) কোনটিই নয়	

CBCS/B.A./Programme (Only for Male Candidates)/1st Sem./Environmental Studies/ENVSAEC01T/2018

18.	The amount of solar radiation reaching the surface of the earth is called				
	(A) Solar flux (B) Reflected light	(C) Minerals	(D) Solvents		
	পৃথিবীর পৃষ্ঠদেশে পৌঁছানোর সৌর বিকিরণ পরিমাণকে বলা হয়				
	(A) সোলার ফ্লাক্স (B) রিফ্লেক্টেড লাইট	(C) মিনারেলস	(D) সলভেন্টস		
19.	The animal which consumes decaying organic matter is				
	(A) Carnivore (B) Detritivore	(C) Herbivore	(D) Producers		
	জৈব পদার্থকে ক্ষয়কারী প্রাণীটি				
	(A) কার্নিভোর (B) ডেট্রিটিভোর	(C) হার্বিভোর	(D) উৎপাদক		
20.	Disease caused by protozoa is				
	(A) Bacillary Dysentery	(B) Amoebiasis			
	(C) Typhoid	(D) Jaundice			
	প্রোটোজোয়া ঘটিত রোগ হল	To the second second free			
	(A) ব্যাসিলারি ডিসেন্ট্রি (B) অ্যামিবায়োসিস	(C) টাইফয়েড	(D) জন্ডিস		