

WEST BENGAL STATE UNIVERSITY

B.Sc./B.Com./BBA Hons./Programme & B.A. Hons. 1st Semester Examination, 2019

ENVSAEC01T-ENVIRONMENTAL STUDIES

SET-III

Full Marks: 20 Time Allotted: 1 Hour

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: • O O O

Answer all the questions from the following

 $1 \times 20 = 20$

নিম্নলিখিত সবগুলি প্রশ্নের উত্তর দাও

- The three major living components of an ecosystem are 1.
 - (A) Producers, Consumers and Decomposers (B) Producers, Decomposers and Autotrophs

 - (C) Heterotrophs, Consumers and Reducers (D) Detritivores, Phototrophs and Consumers

বাস্তুতন্ত্রের তিনটি মূল উপাদান হল

- (A) উৎপাদক, খাদক এবং বিয়োজক
- (B) উৎপাদক, বিয়োজক এবং স্বভোজী
- (C) পরভোজী, খাদক এবং বিজারক
- (D) মৃতজীবী, সালোকসংশ্লেষকারী এবং খাদক
- Chipko movement started at 2.
 - (A) Darjeeling of West Bengal
- (B) Gopeswar Village of Uttarpradesh

(C) Hajaribag of Bihar

(D) Raipur of Madhyapradesh

- চিপকো আন্দোলন শুরু হয়
- (A) পশ্চিমবঙ্গের দার্জিলিং -এ

(B) উত্তরপ্রদেশের গোপেশ্বর গ্রামে

(C) বিহারের হাজারিবাগে

- (D) মধ্যপ্রদেশের রায়পুরে
- Earth Summit held at Rio De Jeneiro was held in the year 3.
 - (A) 1988
- (B) 1992
- (C) 1996
- (D) 2000

রিও দ্য জেনিরোতে বসুন্ধরা সম্মেলন হয়

- (A) 1988 সালে
- (B) 1992 সালে
- (C) 1996 সালে
- (D) 2000 সালে

CBCS/B.Sc./B.Com./BBA/Hons./Programme & B.A./Hons./1st Sem./Environmental Studies/ENVSAEC01T/2019

4.	Law to combat air pollution was formulated in the year					
	(A) 1981	(B) 1952	(C) 1974	(D) 2002		
	বায়ুদূষণ প্রতিরোধ আইন	প্রণয়ন হয়				
	(A) 1981 সালে	(B) 1952 সালে	(C) 1974 সালে	(D) 2002 সালে		
5.	Examples of Decomposers are					
	(A) Bacteria and Fungi		(B) Phytoplankton			
	(C) Virus		(D) Zooplankton			
	বিয়োজক জীবের উদাহর	ণ হল				
	(A) ব্যাক্টেরিয়া ও ছ্ত্রাক	(B) ফাইটোপ্ল্যাক্ষটন	(C) ভাইরাস	(D) জুপ্লাঙ্কটন		
6.	Chief cold biome of the world is					
	(A) Tundra	(B) Forest	(C) Grassland	(D) Desert		
	পৃথিবীর শৈত্য প্রধান বায়ে	াম				
	(A) তুন্ <u>রা</u>	(B) বনাঞ্চলীয়	(C) তৃণভূমি	(D) মরু		
7.	Rhinoceros is found	in the following place of	of West Bangal			
	(A) Sajnekhali	(B) Sunderbans	(C) Garumara	(D) Jaldapara		
	গণ্ডার পাওয়া যায় পশ্চিম	বঙ্গের				
	(A) সজনেখালীতে	(B) সুন্দরবনে	(C) গরুমারায়	(D) জলদাপাড়ায়		
8.	Korbet National Park is situated in					
	(A) Uttarakhand	(B) Madhyapradesh	(C) Haryana	(D) Rajasthan		
	করবেট জাতীয় পার্ক অবস্থিত					
	(A) উত্তরাখণ্ডে	(B) মধ্যপ্রদেশে	(C) হরিয়ানায়	(D) রাজস্থানে		
9.	Which of the following is not a source of non-conventional energy?					
	(A) Sunlight	(B) Geo-Thermal Ene	rgy (C) Natural Gas	(D) Tidal Power		
	নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোনটি অপ্রচলিত শক্তির উৎস নয়					
	(A) সূর্য রশ্মি	(B) ভূতাপ	(C) প্রাকৃতিক গ্যাস	(D) জোয়ার ভাঁটার শক্তি		
10.	Radioactive emission affects living organisms by causing					
	(A) Genetic Mutation		(B) Intestinal Disorders			
	(C) Growth Arrest		(D) Energy Loss			
	তেজস্ক্রিয় বিকিরণের ফলে জীবদেহে					
	(A) জেনেটিক মিউটেশা	न घटि	(B) আন্ত্ৰিক গোলেযোগ হয়	ा भोक हा स्वी		
	(C) বদ্ধি প্রতিহত হয়		(D) শক্তি হ্রাস ঘটে			

CBCS/B.Sc./B.Com./BBA/Hons./Programme & B.A./Hons./1st Sem./Environmental Studies/ENVSAEC01T/2019

11.	Wildlife Week is celebrated o	n				
	(A) 1 st October to 7 th October	(B) 15 th Octobe	(B) 15 th October to 21 st October			
	(C) 1 st June to 7 th June	(D) 15 th June to	(D) 15 th June to 21 st June			
	বন্যপ্রাণী সপ্তাহ পালিত হয়—					
	(A) ১লা অক্টোবর থেকে ৭ই অক্টোবর	র (B) ১৫ই অক্টোবর	(B) ১৫ই অক্টোবর থেকে ২১শে অক্টোবর			
	(C) ১লা জুন থেকে ৭ই জুন	(D) ১৫ই জুন থেনে	(D) ১৫ই জুন থেকে ২১শে জুন			
12.	Lowest layer of atmosphere is called					
	(A) Thermosphere (B) Strat		e (D) Mesosphere			
	বায়ুমণ্ডলের সর্বনিম্ন স্তরটি হল		distribution of circumstates			
	(A) থার্মোন্ফিয়ার (B) স্ট্র্যাটে	াস্ফিয়ার (C) ট্রপোস্ফিয়ার	(D) মেসোম্ফিয়ার			
13.	Sequence of eating and being eaten in an ecosystem is called					
	(A) Food web (B) Natu	ral cycle (C) Ecological I	Pyramid (D) Food chain			
	বাস্ততন্ত্রে ভক্ষক ও ভক্ষিতের ক্রমকে	বলে				
	(A) খাদ্য জালিকা (B) প্রাকৃতি	ত্রক চক্র (C) বাস্তুতন্ত্রের সাথে	থ সম্পর্কিত পিরামিড (D) খাদ্য শৃঙ্খল			
14.	Detritus food chain starts from					
	(A) Green plants (B) Gras	s (C) Dead organi	c matter (D) Phytoplankton			
	মৃতজীবী খাদ্য শৃঙ্খল শুরু হয়					
	(A) সবুজ উদ্ভিদের থেকে (B) ঘাসের	থেকে (C) মৃত জৈব পদাং	র্থর থেকে (D) ফাইটোপ্ল্যাঙ্কটনের থেকে			
15.	Biodiversity means					
	(A) The living natural resource	s (B) Land and for	rest			
	(C) Oceans and sea	(D) Atmosphere				
	জীববৈচিত্র্য বলতে বোঝায়	(D) rumosphere				
	(A) জীবিত প্রাকৃতিক সম্পদ	(B) ভূমি ও অরণ্য				
	(C) মহাসমুদ্র ও সাগর	(D) বাযুমণ্ডল				
		(D) रार्च्या				
16.	Lignite, bituminous and anthracite are different types of					
	(A) Nuclear fuel (B) Coal	(C) Natural gas	(D) Biogas			
	লিগনাইট, বিটুমিনাস ও অ্যান্থাসাইট হল বিভিন্ন ধরনের					
	(A) পারমাণবিক জ্বালানী (B) কয়লা	(C) প্রাকৃতিক গ্যাস	(D) বায়োগ্যাস			
17.	The loss of water from plants and tree leaves is called					
	(A) Precipitation (B) Respin		(D) Transpiration			
	উদ্ভিদের পাতার থেকে জলের বাষ্পীভব	, , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	(A) প্রেসিপিটেশান (B) শ্বসন	(C) বাষ্পীভবন	(D) ট্রান্সপিরেশান			

CBCS/B.Sc./B.Com./BBA/Hons./Programme & B.A./Hons./1st Sem./Environmental Studies/ENVSAEC01T/2019

18.	Which of the following is a non-renewable resource?					
	(A) Coal	(B) Forest	(C) Water	(D) Wildlife		
	নীচের কোন সম্পদের পুনর্নবীভবন অসম্ভব ?					
	(A) কয়লা	(B) অরণ্য	(C) জল	(D) বন্যপ্রাণী		
19.	Deforestation gene	rally decreases				
19.	(A) Rainfall	(B) Soil erosion	(C) Draught	(D) Global warming		
	অরণ্যবিনাশ সাধারণভাবে কমায়					
	(A) বৃষ্টিপাত	(B) ভূমিক্ষয়	(C) খরা	(D) বিশ্ব উষ্ণায়ন		
		s dgeogo (())				
20.	Chipko movement was started to conserve					
	(A) Forests	(B) Grasslands	(C) Deserts	(D) Soil		
	চিপকো আন্দোলন নীচের কোনটির সংরক্ষণের জন্য শুরু হয়					
	(A) অরণ্য	(B) তৃণভূমি	(C) মরুভূমি	(D) মৃত্তিকা		