

WEST BENGAL STATE UNIVERSITY

B.Sc. Honours/Programme 4th Semester Examination, 2021

ZOOHGEC04T/ZOOGCOR04T-ZOOLOGY (GE4/DSC4)

Time Allotted: 2 Hours Full Marks: 40

The figures in the margin indicate full marks. Candidates should answer in their own words and adhere to the word limit as practicable. প্রান্তিক সীমার মধ্যস্থ সংখ্যাটি পূর্ণমান নির্দেশ করে। পরীক্ষার্থীরা নিজের ভাষায় যথা সম্ভব শব্দসীমার মধ্যে উত্তর করিবে।

All symbols are of usual significance.

1. Answer any *eight* questions from the following: নিম্নলিখিত যে-কোনো *আটটি* প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

 $2 \times 8 = 16$

- (a) What do you mean by Biomagnification? জৈব বিবর্ধন কাকে বলে ?
- (b) What are greenhouse effect? গ্রিনহাউস-এর প্রভাবগুলি কী কী ?
- (c) Define Acid rain. অম্লবৃষ্টি কী ?
- (d) What is photochemical smog? ধোঁয়াশা কাকে বলে ?
- (e) Mention two role of SO_2 as air pollutant. বায়ুদ্যণে SO_2 -এর দুটি প্রভাব লেখো।
- (f) How ozone hole is created? কী করে ওজোন হোল সৃষ্টি হয় ?
- (g) Write down two symptoms of water borne diseases. জলদৃষণঘটিত রোগের দুটি লক্ষণ লেখো।
- (h) What is biological oxygen demand? জৈবনিক অক্সিজেন চাহিদা কী ?
- (i) What is the effect of arsenic on human? মানুষের দেহে আর্সেনিক কী প্রভাব ফেলে ?
- (j) Write the name of two hazardous waste.
 দুটি বিপজ্জনক বর্জ্যের নাম লেখো।
- (k) What is sewage? Write the full form of STP. সিউয়েজ কী ? STP-এর সম্পূর্ণ নাম লেখো।
- (l) Name the pathogen and habitat of Typhoid. টাইফয়েড রোগের রোগজীবাণুর নাম ও বসবাসস্থল লেখো।

CB	CS/I	B.Sc./Hons./Prog	ramme/4th Sem./ZOOHGEC	C04T/ZOOGCOR04T/2021	
2.		Answer any <i>three</i> questions from the following: নিম্নলিখিত যে-কোনো <i>তিনটি</i> প্রশ্নের উত্তর দাওঃ			$3\times3=9$
	(a)) Write down the chemical processes of Acid rain with its effects. অল্ল বা অ্যাসিড বৃষ্টির রাসায়নিক বিক্রিয়াসহ প্রভাবগুলি সংক্ষেপে লেখো।			
	(b)) Describe the chemical process of sewage treatment. সিউয়েজ ট্রিটমেন্ট-এর রাসায়নিক পদ্ধতিটি লেখো।			
	(c)) What is xenobiotics? Write the effects of xenobiotics. জেনোবায়োটিকস কী এবং এর ক্ষতির প্রভাব নিয়ে আলোচনা করো।			
	(d)	What is translocation? Write the steps of translocation. ট্রান্সলোকেশন কী ? এর ধাপসমূহ লেখো।			
	(e)) Define eutrophication. What are the causes of eutrophication? ইউট্রফিকেশন কী এবং কী কারণে ঘটে ?			
3.		Answer any <i>three</i> questions from the following: নিম্নলিখিত যে-কোনো <i>তিনটি</i> প্রশ্নের উত্তর দাওঃ			5×3 = 15
	(a)	a) Write short notes on any two:			
		(i) Asthma	(ii) Tuberculosis	(iii) Cholera	
		(i) হাঁপানি	(ii) টিউবারকিউলোসিস	(iii) কলেরা	
	(b)	Describe the Industrial hazards. শিল্প বিপর্যয় নিয়ে আলোচনা করো।			
	(c)) What is the relation between BOD and biodegradable substances?			
		BOD-র সাথে বায়োডিগ্রেডেবল পদার্থের সম্পর্ক কী ?			
	(d)	What are the causes of increasing greenhouse gases in Greenhouse?			
		গ্রিনহাউসে গ্রাসগুলির বৃদ্ধির কারণ কী ?			
	(e)	e) Discuss about pollution control.			
		দূষণ নিয়ন্ত্রণ নিয়ে আলোচনা করো।			
		N.B.: Students have to complete submission of their Answer Scripts through E-mail / Whatsapp to their own respective colleges on the same day / date of examination within 1 hour after			

N.B.: Students have to complete submission of their Answer Scripts through E-mail / Whatsapp to their own respective colleges on the same day / date of examination within 1 hour after end of exam. University / College authorities will not be held responsible for wrong submission (at in proper address). Students are strongly advised not to submit multiple copies of the same answer script.

____×___