

WEST BENGAL STATE UNIVERSITY

B.Sc. Honours/Programme 4th Semester Examination, 2023

ZOOHGEC04T/ZOOGCOR04T-ZOOLOGY (GE4/DSC4)

Time Allotted: 2 Hours

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।

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

- (a) Define Biodegradation. বায়োডিগ্রেডেশানের সংজ্ঞা দাও।
- (b) What is Algal bloom? শৈবাল ব্লুম কাকে বলে ?
- (c) What do you mean by Biomedical waste? বায়োমেডিকেল বর্জ্য বলতে কি বোঝো ?
- (d) Write the full form of CFC and DDT. CFC ও DDT—এর সম্পূর্ণ নাম লেখো।
- (e) Write the Pathogen and habitat of Cholera. কলেরা রোগের জীবাণু ও বাসস্থানের নাম লেখো।
- (f) Write two causes of sound pollution. শব্দদ্যণের দুটি কারণ লেখো।
- (g) Mention two control measures of Ozone Hole formation. ওজোন হোল নিয়ন্ত্রণের দুটি উপায় লেখো।
- (h) What do you mean by teratogenesis? টেরাটোজেনেসিস্ বলতে কি বোঝো ?
- (i) What is mean by "Rice water stool"? "রাইস ওয়াটার স্টুল" বলতে কি বোঝো ?
- (j) Write two effects of climate change on Public health. জনস্বাস্থ্যের ওপর আবহাওয়া পরিবর্তনের দৃটি প্রভাব লেখে।
- (k) In which disease BCG Vaccine is given? BCG ভ্যাকসিন কোনু রোগের ক্ষেত্রে দেওয়া হয় ?
- (l) How BOD regulate the quality of water? BOD কিভাবে জলের গুণগত মান নির্ধারণ করে ?

 $2 \times 8 = 16$

Full Marks: 40

CBCS/B.Sc./Hons./Programme/4th Sem./ZOOHGEC04T/ZOOGCOR04T/2023

2.	Answer any <i>three</i> questions from the following: নিম্নলিখিত যে-কোনো <i>তিনটি প্রশ্নে</i> র উত্তর দাওঃ	$3\times3=9$
(8	u) Write the effect of Acid rain on Agriculture. কৃষিকার্যের ওপর অম্লবৃষ্টির প্রভাবগুলি লেখো।	. 3
(b	What are Arsenicosis? Give a brief note on its effect on human body. আর্সিনিকোসিস কি ? মানবদেহে এর প্রভাব সংক্ষেপে বর্ণনা করো।	1+2
(c) What is acute toxicity and chronic toxicity? Explain with suitable example. অ্যাকিউট টক্সিসিটি ও ক্রনিক টক্সিসিটি কাকে বলে ? একটি উদাহরণ সহযোগে ব্যাখ্যা করো।	2+1
(d) What is fly ash? Write utilization of fly ash. ফ্লাই অ্যাশ কি ? ফ্লাই অ্যাশের ব্যবহার সম্পর্কে লেখো।	1+2
(e	What do you mean by organic pollutant? Give two examples. জৈব দৃষক কাকে বলে ? দুটি উদাহরণ দাও।	2+1
3.	Answer any <i>three</i> questions from the following: নিম্নলিখিত যে-কোনো <i>তিনটি প্রশ্নে</i> র উত্তর দাওঃ	5×3 = 15
(a)	Write short notes on: (any <i>two</i>) (i) Typhoid, (ii) Minamata, (iii) Filariasis টীকা লেখোঃ (যে কোনো <i>দুটি</i>)	$2\frac{1}{2} \times 2 = 5$
4.	(i) টাইফয়েড, (ii) মিনামাটা, (iii) ফাইলেরিয়েসিস	
	What is cyclone? Mention its characteristics, types and effects. ঘূর্ণিঝড় কি ? এর বৈশিষ্ট্য, প্রকারভেদ ও প্রভাব বর্ণনা করো।	2+1+1+1
(c)	What are the causes of increasing green house gases? Mention any two control measures to decrease the green house effects and global warming condition. গ্রিন হাউস গ্যাসগুলির বৃদ্ধির কারণ কি ? যে-কোন দুটি গ্রিন হাউস প্রভাব এবং বিশ্বব্যাপী উষ্ণতা বৃদ্ধির ঘটনা কমানোর উপায় লেখো।	3+2
(d)	Write the harmful effects of Xenobiotics. জেনোবায়োটিকের ক্ষতিকর প্রভাবগুলি লেখো।	5
(e)	Write about pathogen, mode of transmission, symptom and prevention of tuberculosis.	1+1+1+2
	যক্ষা রোগের জীবাণু, সংক্রমণ, লক্ষণ ও নিয়ন্ত্রণ সম্পর্কে লেখো।	