2 SEM FYUGP: VAC3

2025

(May/June)

ENVIRONMENTAL SCIENCE (Value Added Course)

Paper: VAC3

Full Marks: 30 (40 for 2023 Batch)

Time: 11/2 hours (2 hours for 2023 Batch)

The figures in the margin indicate full marks for the questions

1.	(a)	্খালা সাহ পূৰ কৰা/শুদ্ধ উত্তৰটো বাচি ডালওৱা : 1×3=3
		Fill in the blanks/Choose the correct answer:
		(i) অ'য'নক কোৱা হয় বায়ু প্রদূষক।
		Ozone is called the air pollutant.
,		(ii) কাৰকসমূহ তাজমহলৰ ৰং হালধীয়া কৰাৰ বাবে দায়ী।

agents are responsible for

turning the Taj Mahal yellow.

(iii) পৌৰসভাৰ গোটা আৱৰ্জনাবোৰ বিষাক্ত / বিপদজনক / বিপদজনক নহয় / এইবোৰৰ কোনোটোৱেই নহয়। Municipal solid wastes are toxic / hazardous / non-hazardous / None of these.

(b) শুদ্ধ নে অশুদ্ধ লিখা:

 $1 \times 2 = 2$

Write True or False:

- (i) ভৌতিক পৰিৱেশ প্ৰাকৃতিক পৰিৱেশৰ অন্তৰ্গত য'ত আমি বাস কৰোঁ। Physical environment includes the natural surroundings in which we live.
- (ii) পৰিৱেশ সন্তলনৰ প্ৰধান বিষয়বন্ত হ'ল ব্যৱহাৰ হ্ৰাস কৰা, পুনঃব্যৱহাৰ কৰা আৰু পুনঃসংশোধন কৰা। Reduce, reuse and recycle is the main theme of ecological balance.
- 2. তলত উল্লেখ কৰাবোৰৰ ওপৰত চমু টোকা লিখা : 3×2=6
 Write short notes on the following :
 - (a) বায়ু প্রদূষকসমূহ Air pollutants
 - (b) নগৰীয়া আৱৰ্জনা Urban waste

3. পৰিৱেশ বিজ্ঞানৰ প্ৰকৃতি আৰু পৰিসৰ সম্পৰ্কে আলোচনা কৰা। 2+2=4

Describe the nature and scope of environmental science.

অথবা / Or

জলবায়ু পৰিৱৰ্তন মানে কি বুজা? জলবায়ু পৰিৱৰ্তনৰ লগত অভিযোজন কিয় গুৰুত্বপূৰ্ণ? 1+3=4

What do you mean by climate change? Why is climate change adaptation essential?

ভূমি অৱক্ষয় মানে কি বুজা? ইয়াৰ পৰিণামসমূহৰ সম্পর্কে
আলোচনা কৰা।

What do you mean by land degradation? Describe its consequences.

অথবা / Or

বন্যপ্রাণী সংৰক্ষণ কিয় গুৰুত্বপূর্ণ? বন্যপ্রাণী সংৰক্ষণৰ বিভিন্ন পদ্ধতিসমূহ কি কি? 1+3=4

Why is wildlife conservation important? What are the different methods of wildlife conservation?

উদ্যোগিক আৱর্জনা মানে কি বুজা? ইয়াৰ বেয়া প্রভারবোৰৰ
সম্পর্কে লিখা।

What do you mean by industrial waste? Write the consequences of the industrial waste.

6. বৰষুণৰ পানী সংৰক্ষণ কি হয়? ই কিয় গুৰুত্বপূৰ্ণ? বৰষুণৰ '
পানী সংৰক্ষণৰ বিভিন্ন পদ্ধতিসমূহ কি কি? 1+2+4=7
What is rainwater harvesting? Why is it important? What are the different types of rainwater harvesting systems?

২০২৩ বৰ্ষৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলৰ বাবে অতিৰিক্ত ১০ নম্বৰ্ণ [বাধ্যতামূলক] Additional 10 marks for 2023 Batch [Compulsory]

- 8. বহনক্ষম উন্নয়ন কি? প্রাকৃতিক সম্পদসমূহৰ বহনক্ষম ব্যৱহাৰৰ বিভিন্ন কৌশলসমূহ বর্ণনা কৰা। 1+4=5

 What is sustainable development? Describe the different strategies for sustainable utilization of natural resources.

 $\star\star\star$