## SUBJECT CODE NO: - Z-1216 FACULTY OF HUMANITIES

**B.A. T.Y. (Sem-V)** 

## Examination March / April - 2023 Geography - X Geography of Environment

[Tim	e: 1:30	Hours]	[Max. Marks: 3
_		Please check whether you have got the right question paper.	3) 3
N. B		1) All questions are compulsory.	
		1) सर्व प्रश्न सोडवणे आवश्यक आहे.	5
		2) Use "black and blue pen only.	
		2) फक्त निळ्या व काळया पेनचाच वापर करावा	S. A.
		3) Use pencil for diagrams.	
		3) आकृत्यांसाठी पेन्सिलचा वापर करावा	
		4) Use of any signs, attracting attention is prohibited.	
		4) कोणतीही लक्षवेधक खूण व सूचना करण्यास प्रतिबंध उ	आहे. 🧳 🔏
		5) Use of statistical Table & pocket Calculator is allowed.	
	A.X.	5) पॉकेट गणक आणि संख्याशास्त्रीय तकत्यांच्या वापरास	परवानगी आहे.
	S		
Q1	A) Fill	l in the blanks (attempt All)	05
	1)	and is the major types of environment.	CALL.
		Every food chain starts with a	
	/ x y	In 1992 Earth summit was organised in	
		Percentage of nitrogen in the air is	67
	5)	is the father of the concept of ecosystem.	
	4		
		रेकाम्या जागा भरा. (सर्व अनिवार्य)	
		पर्यावरणाचे मुख्य प्रकार व आहेत.	
	<b>2</b> )	प्रत्येक अन्नसाखळीची सुरुवात पासून होते.	
	3)	1992 मध्ये वसुंधरा परिषद मध्ये आयोजित करण्यात 🔻	आली होती.
	4)	वातावरणातील नायट्रोजनचे प्रमाण आहे.	
		परिसंस्था या संकल्पनेचे जनक हे आहेत.	
	S. X.		
	B) Ans	swer in a sentence (attempt All)	05
	1)	State the factors of natural environment.	
	2)	what is environment.	
	3)	who is producer in ecosystem.	
	4)	which is the smallest ocean on the earth.	
	5)	which are renewable resources.	
		का वाक्यात उत्तरे लिहा (सर्व अनिवार्य )	
	~/`)	नैसर्गिक पर्यावर्णाचे घटक सांगा	
	(2)	पर्यावरण म्हणजे काय ?	

	<ul> <li>उ) परिसंस्थेमध्ये उत्पादक कोण आहे?</li> <li>4) पृथ्वीवरील सर्वात लहान महासागर कोणता?</li> <li>5) पुनर्निर्माणक्षम संसाधने कोणती आहेत ?</li> </ul>	
Q2	A) Explain concepts / Terms / Units / events (any two)  1) oxygen cycle 2) Global warming 3) Decomposer 4) Trophic Level	05
	<ul> <li>अ) संकल्पना / संज्ञा / घटक / घटना स्पष्ट करा. (कोणतेही दोन)</li> <li>1) ऑक्सीजन चक्र</li> <li>2) जागतिक तापमान वृद्धी</li> <li>3) विघटक</li> <li>4) उर्जा विनिमय स्तर</li> </ul>	
	B) Attempt answer in short (any two)  1) Define environment Geography 2) Explain the factors affecting biodiversity 3) what is food security 4) Explain the depletion of ozone buyer	05
	ब) थोडक्यात उत्तरे लिहा (कोणतेही दोन) 1) पर्यावरण भूगोलाची व्याख्या लिहा. 2) जैवविविधततेला प्रभावित करणारे घटक स्पष्ट करा. 3) अन्नसुरक्षा म्हणजे काय ? 4) ओझोनक्षय स्पष्ट करा.	
Q3	Answer in Detail (Any one)  1) Explain types and factors of environment 2) Give the classification of ecosystem and explain desert ecosystem. सविस्तर उत्तर लिहा 1) पर्यावरणाचे प्रकार आणि घटक स्पष्ट करा 2) परिसंस्थेचे वर्गीकरण करा, आणि वाळवंटी परिसंस्था स्पष्ट करा.	10