No. of Printed Pages : 8 Roll No		180016	Q.7	Describe the full form of CFC.	(Co-11)		
			Q.8	Tell the components of 3R's hierarchy.	(Co-6)		
1st year / Common			Q.9	Define Acid rain?	(Co-11)		
Subject : Environmental Studies Time : 3 Hrs. M.M. :		M.M. : 60	Q.10	O Show the full form of IGBC.	(Co-9)		
	SECTION-A						
Note: Objective type questions. All questions are			SECTION-B				
	compulsory (10x1=10)		Note: Very short answer type questions. Attempt a				
Q.1	List any one example of municipal so	solid waste.	fiv	five questions out of seven questions.	5x2=10		
Δ		(Co-3)	Q.1′	1 Define Noise pollution.	(Co-3)		
Q.2	Tell any gas responsible for Ozone layer		Q.12 Identify any two sources of Solid waste. (Co-3)				
	depletion.	(CO-11)	Q.13 Describe any two gases responsible for Gre				
Q.3	Sound becomes hazardous noise	e pollution		house effect.			
	above	(Co-3)	Q.14	Q.14 List two example of non-biodegrada			
Q.4	In which layer of atmosphere ozone	e is found?		waste.	(Co-3)		
		(CO-11)	Q.1	5 Define environmental legislation.	(Co-5)		
Q.5	Describe the full form of EIA.	(CO-5)	Q.10	6 Explain two advantages of composting	. (Co-6)		
Q.6	Define recycling of material.	(Co-6)	Q.17 Explain two disadvantages of la		g. (Co-4)		
	(1)	180016		(2)	180016		

## **SECTION-C**

- **Note:** Short answer type questions. Attempt any six questions out of eight questions. 6x4=24
- Q.18 Illustrate four effects of noise pollution on human health. (Co-3)
- Q.19 Explain how to control global warming. (Co-11)
- Q.20 Illustrate four ill-effects of Acid rain. (Co-11)
- Q.21 Explain four advantages of recycling. (Co-10)
- Q.22 Describe environmental benefits of green buildings. (Co-9)
- Q.23 Describe three major functions of State pollution control board. (Co-5)
- Q.24 Explain the sources of soil pollution. (Co-3)
- Q.25 Tabulate the methods to control noise pollution. (Co-4)

## **SECTION-D**

- **Note:**Long answer type questions. Attempt any two questions out of three questions. 2x8=16
- Q.26 Explain Air (Prevention and control of pollution) act 1981. (Co-5)
- Q.27 Explain ozone layer depletion with its effect and preventive measures. (Co-10)
- Q.28 i. How soil pollution can be controlled. (Co-4) ii. Write a short note on Green buildings. (Co-7,10)

(3) 180016

(22800)

(4)

Roll No		100010	प्र.8	3 आर के पदक्रम के तत्वों को समझाइए	(Co-6)
		180016	प्र.9	अम्लीय वर्षा को परिभाषित कीजिए।	(Co-11)
1st year / Common			प.10	आई.जी.बी.सी. के पूर्ण रूप को दर्शाइए	(Co-9)
Subject : Environmental Studies			21.10	3112.311.411.(11. 4) [ 1 ( ) 1 4) 4(112)	(00-3)
Time: 3 Hrs. M.M.		M.M.: 60			
भाग - क			भाग - ख		
नोटः-	- वस्तुनिष्ठ प्रश्न । सभी प्रश्न अनिवार्य हैं:-	(10x1=10)	नोटः-	-अति लघु उत्तरीय प्रश्न। सात में से वि	ज्न्ही पाँच प्रश्नों के उत्तर
प्र.1	नगरपालिका के ठोस कूड़े का कोई एक	उदाहरण दीजिए।		दीजिए:-	5x2=10
		(Co-3)	प्र.11	ध्वनि प्रदूषण को परिभाषित कीजिए।	(Co-3)
प्र∙2	ओज़ोन परत रिक्तीकरण के लिए कौन सं	ो गैस ज़िम्मेदार है	प्र.12	ठोस कूड़े के दो उद्गमों को बताइए।	(Co-3)
	बताइए।	(Co-11)	प्र.13	ग्रीन हाऊस प्रभाव के लिए जिम्मेदा	र दो गैसों का विवरण
प्र.3	ध्वनि के ऊपर खतरनाक ध्वा	ने प्रदूषण बन जाती		दीजिए।	(Co-11)
	है।	(Co-3)	<b>प</b> .14	अजैवनिध्नीकरणीय घटकीय ठोस कूड़े	के दो उदाहरण दीजिए।
प्र.4	वातावरण की किस परत में ओज़ोन पाया ज	गाता है ? (Co-11)	20.11		(Co-3)
प्र.5	ई.आई.ए. के पूर्ण रूप को समझाइए।	(Co-5)	प्र.15	वातावरणीय कानून को समझाइए।	(Co-5)
प्र.6	तत्वों के पुर्नचक्रीकरण को समझाइए।	(Co-6)	प्र.16	खाद के दो लाभ बताइए।	(Co-6)
प्र.7	सी.एफ.सी. के पूर्ण रूप को समझाइए।	(Co-11)	प्र.17	कूड़ा भराव की दो हानियाँ बताइए।	(Co-4)
	(5)	180016		(6)	180016

नोट:-लघु उत्तरीय प्रश्न। आठ में से किन्ही छ: प्रश्नों के उत्तर दीजिए:-6x4=24

प्र.18 मानव स्वास्थ्य पर ध्वनि प्रदूषण के चार प्रभाव बताइए। (Co-3)

प्र.19 भूमण्डलीय तापक्रम वृद्धि को कैसे नियंत्रित किया जाए।

प्र.20 अम्लीय वर्षा के चार बुरे प्रभावों को बताइए। (Co-11)

प्र.21 पुर्नचक्रण के चार लाभों को बताइए। (Co-10)

प्र.22 ग्रीन भवन के वातावरणीय लाभों को बताइए। (Co-9)

प्र.23 राज्य प्रदूषण नियंत्रण समिति के तीन बड़े कार्य समझाइए। (Co-5)

प्र.24 मृदा प्रदूषण के उद्गमों को समझाइए। (Co-3)

प्र.25 ध्विन प्रदूषण रोकथाम की विधियों को सारणीबद्ध कीजिए।

(Co-4)

(Co-11)

नोट:-दीर्घ उत्तरीय प्रश्न। तीन में से किन्ही दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए:-2x8=16

प्र.26 वायु (प्रदूषण के बचाव और रोकथाम) नियम 1981 को समझाइए। (Co-5)

प्र.27 ओज़ोन परत रिक्तीकरण को समझाइए तथा इसके प्रभाव और रोकथाम के मापदण्ड समझाइए। (Co-10)

प्र.28 (i) मृदा प्रदूषण को कैसे नियंत्रित किया जा सकता है ? (Co-4)

(ii) ग्रीन भवन पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए। (Co-7, 10)

(7) 180016

(22800)

(8)

180016