कुल प्रश्नों की संख्या : 19]

Total No. of Questions: 19]

] कुल मुद्रित पृथ्ठों की संख्या : 7 [Total No. of Printed Pages : 7

K-171098

विषय : पर्यावरण अध्ययन

Subject: Environmental Studies

समय : 3 घण्टे]

Time: 3 hours]

[पूर्णांक : 75

[Maximum Marks : 75

निर्देश

http://www.cgboardonline.com

: (i) प्रश्न क्रमांक 1 वस्तुनिष्ठ प्रश्न है। इसमें खण्ड (अ) एवं खण्ड (ब) हैं। प्रत्येक खण्ड में 5 प्रश्न हैं तथा प्रत्येक प्रश्न पर 1 अंक आबंटित हैं। खण्ड (अ) में बहुविकल्पीय प्रश्न हैं तथा खण्ड (ब) में रिक्त स्थानों की पूर्ति वाले प्रश्न हैं।

Instructions:

Question No. 1 is an objective type question. It contains Part (A) and Part (B). Each part carries 5 questions and 1 mark is allotted to each question. Part (A) has multiple choice type questions and Part (B) has fill in the blank type questions.

(ii) प्रश्न क्रमांक 2 से 6 तक अतिलघुउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न पर 2 अंक निर्धारित हैं। उत्तर की अधिकतम सीमा 30 शब्द है।

Question Nos. 2 to 6 are very short answer type questions. Each question carries 2 marks. Maximum limit of answer is 30 words.

(iii) प्रश्न क्रमांक 7 से 10 तक अतिलघुउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न पर 3 अंक निर्धारित हैं। उत्तर की अधिकतम सीमा 50 शब्द है।

Question Nos. 7 to 10 are very short answer type questions. Each question carries 3 marks. Maximum limit of answer is 50 words.

(iv) प्रश्न क्रमांक 11 से 14 तक लघुउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न पर 4 अंक निर्धारित हैं। उत्तर की अधिकतम सीमा 75 शब्द है।

Question Nos. 11 to 14 are short answer type questions. Each question carries 4 marks. Maximum limit of answer is 75 words.

(v) प्रश्न क्रमांक 15 से 17 तक दीर्घडनरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न पर 5 अंक सिर्वास्ट हैं। उत्तर की अधिकतम सीमा 150 शब्द हैं।

Question Nos. 15 to 17 are long answer type questions. Lind question carries 5 marks. Maximum limit of answer is 159 words

(vi) प्रश्न क्रमांक 18 एवं 19 दीर्घउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न पर ८ अंक विक्रीरत है। इंसर की अधिकतम भीमा 250 शब्द है।

Question Nos. 18 and 19 are long answer type questions. Lach guestion carries 6 marks. Maximum limit of answer is 259 words.

प्रश्न-1 (खण्ड-अ) सही विकल्प चुनिए एवं उत्तर लिखिए :

11/5-5

http://www.cgboardonline.com

(Part-A) Select correct option and write the answer:

- (i) समुद्री प्रदूषण में किसकी खेती कम होती जा ग्ही है ?
 - (अ) सीपी

(ब) मानी

(स) मूँगा

(क्ष) इनमें में कोई नहीं

Which farming is decreasing due to marine pollution?

(a) Oyster

(b) Pearl

(c) Coral

- (d) None of these
- (ii) अचानकमार अभयारण्य स्थित है :
 - (अ) रायपुर जिला में
- (व) बिलासपुर जिला में
- (स) बस्तर जिला में
- (द) मरगुजा जिला में

The Achanakmar sanctuary is situated in:

- (a) Raipur district
- (b) Bilaspur district
- (c) Bastar district
- (d) Sarguja district
- (iii) भारी जल का सृत्र है :
 - (37) H₂O

(a) D₂()

(H) D_2O_2

(3) H₂O₂

Formula of heavy water is:

(a) H₂O

(b) D_2O

(c) D_2O_2

(d) H_2O_2

		, ,						
(iv) जेट	यानों में शोर कम करने के लिए प्र	युवत इं	जन है :				
	(3)) टबॉजेट इंजन	(司)	डीजल इंजन				
	(स)) भाष इंजन	(द)	जेट इंजन				
	To a	To reduce noise in jet planes, engine used is:						
	(a)	Turbojet engine	(<i>b</i>)	Diesel engine				
	(c)	Steam engine	(<i>d</i>)	Jet engine				
(v)	पार्थि	व प्रकोप है :						
	(अ)	भूकम्प	(द्य)	बाढ़				
	(स)	सृखा	(द)	चक्रवात				
	Earti	hen disaster is :						
	(a)	Earthquake	(<i>b</i>)	Flood				
	(c)	Drought	(<i>d</i>)	Cyclone				
(ख	ड-ब)) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए :		[1/5::5]				
(Par	t-B)	Fill in the blanks:		,				
(i)	परमाण्	गु बम से विनाश का नमृना जापान	को —	— वर्ष में दिखा था।				
	The evidence of destruction from Atom Bomb was seen by							
	Japar	in the year						
(ii)	विश्व में CFC गैसों को उत्सर्जित करने में — देश सबसे आगे है।							
		is the leading country in ex	cretic	on of CFC gases in the world.				
(iii)	भारत	में द्वारा सी.एन.जी. से चलने	वाली	बसों का निर्माण किया जा रहा है।				
	In Inc	dia, CNG buses are being m	anufa	actured by				
(iv)	संसाधनों का —— प्रयोग कर उसकी उपयोगिता बढ़ाएँ।							
	Incre	ase utility of resources by u	sing i					
(v)	ओजांन	न परत का क्षरण द्वारा होता है	1					
	Destr	uction of ozone laver takes	place	due to				

	[4]	
प्रश्न-2	'रेड डाटा बुक' क्या है ?	[2]
	What is 'Red Data Book'?	
प्रश्न-3	जल संसाधन प्रबंधन एवं प्रशिक्षण परियोजना क्या है ?	[2]
	What is Water Resource Management and Training Programme?	
प्रश्न-4	WHO के अनुसार वायु प्रदूपण की परिभाषा लिखिए।	[2]
	Write the definition of Air Pollution according to WHO.	
प्रश्न-5	मृदा प्रदूपण को परिभापित कीजिए।	[2]
	Write the definition of Soil Pollution.	
प्रश्न-6	भारत में CNG ईंधन से चलने वाली बसें किस शहर की सड़कों पर चलती हैं ?	[2]
	In which city CNG buses run on the road in India?	
प्रश्न-7	स्वच्छ पर्यावरण की सुखद कल्पना क्यों आवश्यक है ?	[3]
	Why is the dream of clean environment essential?	
प्रश्न-8	वन्य-जीवमण्डल की स्थापना कब हुई ? इसका उद्देश्य क्या है ?	[1½+1½=3]
,	When was the Forest Biosphere established? What is its objective?	
प्रश्न-9	वायु प्रदूषण (निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम, 1981 क्या है ?	[3]
	What is Air Pollution (Prevention and Control) Act, 1981?	•
प्रश्न-10	मिलावट का जन स्वास्थ्य पर क्या प्रभाव पड़ता है ?	[3]
	What is the effect of adulteration on human health?	
प्रश्न-11	संसाधनों के संरक्षण हेतु जनजागृति पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।	[4]
	Write a short note on the public awareness of conservation of resour	ces.
	अथवा/OR	
	आदिवासी संस्कृति का वन संसाधनों एवं उनके संरक्षण से संबंध के बारे में लिखिए।	[4]
	Write the relationship between the culture of tribe of forest resources and their conservation.	

151							
प्रश्न-12	संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :	[2+2:4]					
	(अ) प्रजातियों का विलुप्तीकरण						
	(ब) भूमण्डलीय ताप						
	Write short notes on:						
	(a) Extinction of species						
	(b) Global warming						
	• अधवा/OR						
	संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :	[2:2:4]					
	(अ) अम्लीय वर्षा	[2+2=4]					
	(ब) ग्रीनहाउस						
	Write short notes on :						
	(a) Acid rain						
	(b) Greenhouse						
प्रश्न-13	संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए: http://www.cgboardonline.com						
	(अ) शुष्क खेती	[2+2=4]					
	(ब) वन प्रबंधन						
	Write short notes on :						
	(a) Dry farming (b) Forest management						
	(b) Totest management						
	अथवा/OR						
	संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :	[2+2=4]					
	(अ) फसल चक्र	•					
	(ब) पट्टीदार खेती						
	Write short notes on:						
	(a) Crop rotation						
	(b) Strip cropping						

प्रश्न- 14	4 'आपदा' क्या है ? यह कितनी प्रकार की होती है ? प्रत्येक का संक्षिप्त वर्णन कीजिए	([4]
-	What is 'disaster'? How many types of disaster are there? Write is brief about each of them.	
	अथवा/OR	
	मानव गतिविधियों के कारण लोगों का पुनर्स्थापन एवं पुनर्वासन किन-किन कारणों हे होता है ?	i [4]
	What are the reasons of re-establishment and rehabilitation of people due to human induced activities?	:
प्रष्टन-15	ऊपरी छत की वर्षा से जल का संरक्षण किस प्रकार किया जाता है ? चित्र सहित वर्णन कीजिए।	[5]
	How is rain water of roof conserved? Describe with diagram.	
	अथवा/OR	
	आर्द्रभूमि मूल्यवान क्यों होती है ? किन्हीं चार महत्वों को लिखिए।	[1+4=5]
	Why is wetland valuable? Write any four importances.	
प्रश्न-16	वायु प्रदूपण क्या है ? यह किन-किन कारणों से होता है ? समझाइए।	[5]
	What is air pollution? What are its causes? Explain.	·
	अथवा/OR	
	नाभिकीय प्रदूपण नियंत्रण के किन्हीं पाँच उपायों को लिखिए।	[1×5=5]
	Write any five measures of control of Nuclear Pollution.	
प्रश्न-17	पर्यावरण संरक्षण अधिनियम कौन-कौन से हैं ? विस्तार से लिखिए।	[5]
	What are the Acts of Environment Conservation? Write in detail.	
	अथवा/OR	
	अच्छे पर्यावरण निर्माण हेतु सरकार की नीतियों की विवेचना कीजिए।	[5]
	Discuss the Government policies to make better environment.	

ध्विन प्रदूषण नियंत्रण के उपायों को सविस्तार लिखिए। प्रश्न-18

[6]

Write in detail the measures of controlling sound pollution.

अथवा/OR

समुद्री प्रदूषण के प्रभाव एवं नियंत्रण के उपाय लिखिए।

[3+3=6]

Write the effects and preventive control of marine pollution.

भूमि क्या है ? भूमि-प्रदूषण के प्रमुख कारणों को लिखिए। इसके वचाव के क्या-प्रश्न-19 क्या उपाय हैं ? [1+21/2+21/2=6]

> What is land? Write the main reasons for land pollution. What are its protective measures?

अथवा/OR

मृदा अपरदन को रोकने की यांत्रिक विधियों का वर्णन कीजिए।

[6]

http://www.cgboardonline.com

Describe the mechanical methods for protection of soil erosion.

http://www.cgboardonline.com Whatsapp @ 9300930012 Send your old paper & get 10/-अपने पुराने पेपर्स भैजे और 10 रुपये पार्ये, Paytm or Google Pay 社