2020

ECONOMICS — GENERAL

Paper: DSE-A-2

(Sustainable Development)

Full Marks: 65

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

প্রান্তলিখিত সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।

Day 2

বিভাগ - ক

১। *যে-কোনো দশটি* **প্রশ্নে**র উত্তর দাও।

۷×٥٥

- (ক) জলবায়ু পরিবর্তন বলতে কী বোঝো?
- (খ) প্রাকৃতিক সম্পদের স্থায়িত্ব বলতে কী বোঝো?
- (গ) জীববৈচিত্র্য কী?
- (ঘ) কোন দেশের কার্বন পদচিহ্ন সর্বোচ্চ?
- (৬) বর্জ্য ব্যবস্থাপনাতে বৃত্তাকার অর্থনীতি কী?
- (চ) অ-নবীকরণযোগ্য সম্পদ স্থায়ী নয় কেন?
- (ছ) স্থায়ী উন্নয়নের প্রধান নিয়মাবলি কী কী?
- (জ) নির্গমন অধিকার কী?
- (ঝ) 'কোয়েস উপপাদ্য' পরিবেশগত অর্থনীতির ক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ কেন?
- (এঃ) পরিবেশ সংরক্ষণের ক্ষেত্রে দু-প্রকারের আন্তর্জাতিক চুক্তির নাম দাও।
- (ট) কার্বন ক্রেডিট মার্কেটপ্লেস কী?
- (ঠ) পরিষ্কার বিকাশ পদ্ধতি (ক্লিন ডেভলপমেন্ট মেকানিজম) বলতে কী বোঝায়?
- (৬) একটি দেশ তাদের লক্ষ্য নির্মাণ মেটাতে ব্যবহার করতে পারে এমন তিনটি পদ্ধতি কী কী?
- (ঢ) স্থায়ী সংস্থান ব্যবস্থাপনা কী?
- (ণ) পরিবেশ সুরক্ষাতে পরিবেশগত আইন-এর ভূমিকা কী?

T(5th Sm.)-Economics-G/DSE-A-2	/
CBCS/Day-2	

(2)

বিভাগ - খ

	বঙাগ – খ	
२।	<i>যে-কোনো তিনটি</i> প্রশ্নের উত্তর দাও।	
	(ক) অর্থনীতি কীভাবে পরিবেশগত সমস্যার সঙ্গে সম্পর্কিত?	(
	(খ) এই মুহূর্তে পরিবেশগত মূল সমস্যাণ্ডলি কী বলে তুমি মনে করো?	(
	(গ) পুনর্নবীকরণযোগ্য সংস্থানগুলি কেন অ-পুনর্নবীকরণযোগ্য সংস্থানসমূহের চেয়ে বেশি স্থায়ী? অ-পুনর্নবীকরণযোগ্য স কীভাবে স্থায়ীভাবে ব্যবহার করা যায়?	নংস্থানগুলি ২+ং
	(ঘ) জলবায়ু পরিবর্তনের সামাজিক এবং অর্থনৈতিক প্রভাবগুলি কী কী?	(
	(৬) পরিবেশ সুরক্ষা সম্পর্কিত বড়ো আন্তর্জাতিক প্রোটোকল এবং চুক্তিগুলি কি সফল?	(
	বিভাগ - গ	
৩।	<i>যে-কোনো তিনটি</i> প্রশ্নের উত্তর দাও।	
	(ক) স্থায়ী উন্নয়নের নীতিগুলি কী কী ? স্থায়ী উন্নয়নের লক্ষ্যগুলি কী কী ? স্থায়ী উন্নয়ন-এর লক্ষ্যগুলি কীভাবে পরিমাপ	করা যায় ৩+৩+৪
	(খ) একটি দেশের অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধির পরিবেশগত প্রভাব কী ? ভারতে স্থায়ী সম্পদ ব্যবস্থাপনা নীতিগুলি কী কী ?	¢+0
	(গ) বৃত্তাকার অর্থনীতির মূল উপাদানগুলি কী কী? বৃত্তাকার স্থায়িত্ব কী? কেন স্থায়িত্ব বৃত্তাকার অর্থনীতির সঙ্গে সম্প	ৰ্কিত? ৩+৩+৪
	(ঘ) কীভাবে বর্জ্য পুনর্ব্যবহারযোগ্যতা তাপবিদ্যুৎবিদ্যার আইনগুলির সঙ্গে সম্পর্কিত তা ভালোভাবে ব্যাখ্যা করো।	50
	(৬) স্থায়ী জীবিকা কী? স্থায়ী সম্পদ পরিচালনার সঙ্গে আমরা এই ধারণাটি কীভাবে সম্পর্কিত করতে পারি?	¢+0
	[English Version]	
	The figures in the margin indicate full marks.	
	Group - A	
1.	Answer any ten questions.	2×10
	(a) What do you mean by climate change?	
	(b) What is meant by sustainability of natural resources?	
	(c) What is biodiversity?	
	(d) What country has the highest carbon footprint?	
	(e) What is circular economy in waste management?	

(f) Why are non-renewable resources not sustainable?

(g) What are the major rules to attain sustainable development?

(3)

- (h) What are emission rights?
- (i) Why is the Coase Theorem important in environmental economics?
- (j) Name two types of international treaties with respect to environmental protection.
- (k) What is a carbon credit marketplace?
- (l) What is meant by Clean Development Mechanism?
- (m) What are the three mechanisms a country can use to meet their target emissions?
- (n) What is sustainable resource management?
- (o) What is the role of environmental legislation in environmental protection?

Group - B

2. Answer any three questions.

(a) How does economics relate to environmental issues?

40. 5

5

- (b) What do you think are the main problems that are the environment is facing at the moment? 5
- (c) Why renewable resources are more sustainable than non-renewable resources? How can non-renewable resources be used sustainably?

 3+2
- (d) What are the social and economic effects of climate change?

5

5

(e) Are the major international protocols and treaties on environmental protection successful?

Group - C

3. Answer any three questions.

- (a) What are the principles of sustainable development? What are the sustainable development goals? How can the sustainable development goals be measured? 3+3+4
- (b) What is the environmental impact of a country's economic growth? What are the major Sustainable Resource Management Policies in India?

 5+5
- (c) What are the key elements of circular economy? What is circular sustainability? Why is sustainability related to circular economy?

 3+3+4
- (d) Explain in detail how waste recycling is related to the laws of thermodynamics.
- (e) What is sustainable livelihood? How can we relate this concept to sustainable resource management? 5+5

37