B.A./B.Sc. (Part II) EXAMINATION, 2019

(For Non-Collegiate) GEOGRAPHY

		First Paper—Resou	rces Geography
Time A	llowed	i : Three Hours	Maximum Marks: 75
1. (A)			
	आपको दिये गये विश्व केम ानचित्र पर निम्न को दर्शाइये।		
	(i)	Maracaibo Lake	(i) मेराकाइबो झल
	(ii)	Lorraine Basin	(ii) लारेन बेसिन
	(iii)	St. Lowerence River	(iii) सेन्ट लारेन्स नदी
	(iv)	Taiwan	(iv) ताईबान
	(v)	Thar Desert	(v) थार मरूस्थल
(B)	Give the correct Answer in your Answer book:		
	अपनी उत्तर पुस्तिका में सही उत्तर दीजिए-		
	(i) Which one is the Renevable Resources?		
		कौन–सा संसाधन नव्यकरणीय सं	1
		(a) Petrolium (पेट्रोलियम)	
		(c) Forest (वन)	(d) Natural Gas (प्राकृतिक गैस)
	(ii) Which one is the example of Uniquities Resources:		
		कौन–सा एकल संसाधन का उदा	हरण है-
		(a) Cryolite (क्रायोलाइट)	(b) Agriculture Land (कृषि भूमि)
		(c) Fresh Water (स्वच्छ जल)) (d) Coal (कोयला)
	(iii) Which Area of the world is Low Density of population Region		
	विश्व का कौन-सा क्षेत्र कम जनघनत्व वाला प्रदेश है ?		
	(a) Yangtze Delta (यांगर्जी डेल्टा)		
		(b) Congo Basin (कांगो बेरि	न)
		(c) Gangetic Plain (गंगा मैद	ान)
		(d) Peru Coast (पेरुतट)	
	(iv) Which contry is the largest producer of Raw wool?		
	कौन–सा देश ऊन का सबसे बड़ा उत्पादक है ?		
	(a) India (भारत)	(b) Newzealand (न्यूजीलैण्ड)
	(c) Argentina (अर्जेन्टाइना)	(d) Austrelia (आस्ट्रेलिया)
	(v) Which one is not a Method of water Resources conservation?		
	कौन-सा जल संसाधन संरक्षण का तरीका (विधि) नहीं है ?		
	(a) Protection of Water from Pollution (जल की प्रदूषण से सुरक्षा)		
	(b) Re Distribution of Water (जल का पुनर्वितरण)		
	(c) Cropm Rotation (फसल चक्र)		
	((d) Flood Management (बार	इ प्रबन्धन)

SECTION-A(खण्ड-अ)

- 2. Explain the Significance of the Study of Resource Geography? संसाधन भूगोल के अध्ययन के महत्त्व को समझाइये।
- 3. What are the Bases of Resources Classification? संसाधनों के वर्गीकरण के आधार क्या-क्या हैं?
- 4. How the power Requirement of world can be full fill Through the Development of Non-conventional Energy-Resources?
 गैर-परम्परागत संसाधनों द्वारा विश्व ऊर्जा की माँग की किस प्रकार आपूर्ति की जा सकती है?

SECTION-B(खण्ड-ब)

- 5. Which Geographical factors are Responsible for the Distributional pattern of the world population? विश्व जनसंख्या वितरण प्रतिरूप को प्रभावित करने वाले भौगोलिक कारक कौन-कौन से हैं?
- 6. Which Regions of world are the Majar Tea Producing Areas and Why? विश्व के कौन से क्षेत्र प्रमुख चाय उत्पादक क्षेत्र हैं व क्यों?
- 7. What is Meant by Over population. Suggest the way to solve the problem of over population? जनाधिक्य से क्या तात्पर्य है ? जनाधिक्य समस्या समधान के लिए उपाय बताइये।

SECTION-C(खण्ड-स)

- 8. What is Resource conservation concept? Why the Conservation of Resources is Essential? संसाधन संरक्षण संकल्पना क्या है? संसाधन संरक्षण क्यों आवश्यक है?
- 9. Explain the land Capability. Discuss the Land Capability Classification. 'भूमि क्षमता' को स्पष्ट कीजिए। भूमि क्षमता वर्गीकरण का वर्णन कीजिए।
- 10. What is a Resource Region? How the world has been Divided in the Resources Regions. एक संसाधन प्रदेश क्या है? विश्व को संसाधन प्रदेशों में किस प्रकार विभक्त किया गया है।