3 (Sem-1/CBCS) GGY HG/RC

2021

(Held in 2022)

GEOGRAPHY

(Honours Generic/Regular)

Full Marks: 60

Time: Three hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions.

Answer either in English or in Assamese.

Paper: GGY-HG-RC-1016

(Physical Geography)

(প্রাকৃতিক ভূগোল)

1. Select the correct answer:

 $1 \times 7 = 7$

শুদ্ধ উত্তৰটো বাচি উলিওৱা ঃ

(a) Ultraviolet rays of the sun are absorbed by সূৰ্য্যৰ অতি-বেঙুনীয়া ৰশ্মি শোষিত হয়

> (i) stratosphere স্টেট'মণ্ডলত

- (ii) ionosphere আয়ন মণ্ডলত
- (iii) ozonosphere অ'জনমণ্ডলত
- (iv) exosphere বহিঃমণ্ডলত
- (b) The temperature of NIFE layer is about নিফে তৰপৰ উত্তাপ হল
 - (i) 1000°C ১০০০ ডিগ্রি চেঃ
 - (ii) 2000°C ২০০০ ডিগ্রি চেঃ
 - (iii) 2500°C ২৫০০ ডিগ্রি চেঃ
 - (iv) 3000°C ৩০০০ ডিগ্রি চেঃ
- (c) Doldrum is a belt of ড'লড্ডাম হ'ল
 - (i) Calm condition of winds with low pressure
 নিম্নচাপৰ সৈতে বতাহৰ শান্ত অৱস্থা
 - (ii) Unstable condition with high pressure উচ্চচাপৰ সৈতে অস্থিৰ অৱস্থা

- (iii) Thunderstorm with lightning বিজ্জী ঢেৰকণিৰে ধুমুহা
- (iv) None of the above ওপৰোক্ত এটাও নহয়
- (d) Chemical weathering is active mainly in the ৰাসায়নিক বিচুৰ্ণীভৱন প্ৰধানতঃ কাৰ্য্যক্ষম হয়
 - (i) glaciated region হিমবাহ অঞ্চলত
 - (ii) arid region শুষ্ক অঞ্চলত
 - (iii) karst region চুণশিল অঞ্চলত
 - (iv) None of the above ওপৰোক্ত এটাও নহয়
- (e) Sedimentary rocks are mainly made up of weathered remains of গেদীয় শিলসমূহ গঠন হয় প্রধানত বিচূর্ণীকৃত অৱশিষ্ট
 - (i) basalt বেছাল্ট দ্বাৰা
 - (ii) metamorphic rocks ৰূপান্তৰিত শিলা দাৰা
 - (iii) humas হিউমাছ দ্বাৰা

- (iv) Igneous rocks আগ্নেয় শিলা দ্বাৰা
- (f) A deep and narrow river valley is called এটি দ' আৰু ঠেক নদী উপত্যকাক কোৱা হয়
 - (i) canyon or gorge গিৰিখাত
 - (ii) V-shaped valley V-আকৃতিৰ উপত্যকা
- (g) Temperature and precipitation were the basic features of climatic classification as given by

জলবায়ু শ্ৰেণীবিভাজনত তাপমান আৰু অধোক্ষেপণক মূল ভিত্তি কৰিছিল

- (i) Trewartha
- ট্ৰেৱাৰ্থাই (ii) Thornthwaite
- থর্নথৱেটে (iii) Koppen কোপেনে
- (iv) None of the above ওপৰোক্ত এটাও নহয়
- 2. Write short answer : 2×4=8 চমু উত্তৰ লিখা ঃ
 - (i) What do you mean by monsoon climate? মৌচুমী জলবায়ু বুলিলে কি বুজা?

- (ii) What do you mean by precipitation ? অধাক্ষেপণ বুলিলে কি বুজা?
- (iii) Name different layers of the lithosphere. স্থলমণ্ডলৰ বিভিন্ন স্তৰসমূহৰ নাম লিখা।
- (iv) What is ocean current? মহাসাগৰীয় সোঁত মানে কি?
- 3. Write short notes on: (any three)

5×3=15.

তলৰ *যিকোনো তিনিটাৰ* চমুটোকা লিখা ঃ

- (i) Scope of physical geography প্ৰাকৃতিক ভূগোলৰ পৰিসৰ
- (ii) Hydrological cycle জলচক্র
- (iii) Vertical structure of atmosphere বায়ুমণ্ডলৰ উল্লম্বিক গঠন
- (iv) Weathering and erosion বিচূৰ্ণীভৱন আৰু ক্ষয়ীভৱন
- 4. Answer **any three** of the following questions: 10×3=30 তলৰ প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখাঃ (যিকোনো তিনিটা)
 - (i) Describe Koppen's climatic classification. 10 কোপেনৰ জলবায়ু শ্ৰেণীবিভাজন বৰ্ণনা কৰা।

- (ii) Describe the ocean bottom relief features with diagram. 7+3=10 মহাসাগৰীয় তলদেশৰ অবয়ৱসমূহ বৰ্ণনা কৰা।
- (iii) What do you mean by normal cycle of erosion? Write the land features developed in different stages of normal cycle of erosion.

 3+7=10
 স্বাভাৱিক ক্ষয়চক্রত বুলিলে কি বুজা? বিভিন্ন অৱস্থাত স্বাভাৱিক ক্ষয়চক্রত সৃষ্টি হোৱা ভূ-আকৃতি বর্ণনা কৰা।
- (iv) Discuss the source and distribution of monsoon wind. 5+5=10 মৌচুমী বতাহৰ উৎস আৰু বিতৰণ সম্পৰ্কে আলোচনা কৰা।

Paper: GGY-HG-1026

(Honours Generic)

(Geography of Tourism)

Full Marks: 60

Time: Three hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions.

Answer either in English or in Assamese.

- Answer the following as directed: 1×7=7
 তলত দিয়াসমূহৰ নির্দেশ অনুসৰি উত্তৰ দিয়া ঃ
 - (a) Who was the first foreigner to visit India?
 ভাৰত ভ্ৰমণলৈ অহা সৰ্বপ্ৰথম বিদেশী পৰ্যটক গৰাকী
 কোন আছিল?
 - (i) Hiuen Tsang হিউয়েন চাং
 - (ii) Megasthenes মেগাস্থিনিছ
 - (iii) Fa-Hien ফা-হিয়েন
 - (iv) Marco Polo মার্ক' প'ল'

(Choose the correct answer) (শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)

- (b) Which one of the following is not an example of festival of Assam ?
 তলৰ কোনটো অসমৰ উৎসৱৰ উদাহৰণ নহয়?
 - (i) Kherai খেৰাই
 - (ii) Narali Pournima নৰালি পূৰ্ণিমা
 - (iii) Hamjhar হামঝাৰ
 - (iv) Nimso kerung নিমছ' কেৰুং

(Choose the correct answer) (শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)

- (c) ____ is called 'cultural capital' of Assam.
 - ____ চহৰক অসমৰ 'সাংস্কৃতিক ৰাজধানী' বোলা হয়।
 - (i) Tezpur তেজপুৰ
 - (ii) Nalbari
 - নলবাৰী (iii) Jorhat
 - ্যাণ তত্যায়ে। যোৰহাট
 - (iv) Pathsala পাঠশালা

(Choose the correct answer) (শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)

(d) What is the full form of ATDC ?
ATDC ৰ সম্পূৰ্ণ ৰূপটো কি?

(4)		is the 'tea capital' of India.
•		ভাৰতবৰ্ষৰ 'চাহ ৰাজধানী'।
	(i)	Tinsukia
		তিনিচুকীয়া
	(ii)	Darjeeling
		मार्জिनिः
	(iii)	Assam
		অসম
	(iv)	Sivasagar
	•	শিৱসাগৰ
•		(Choose the correct answer)
		(শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)
(f)	Chi	tralekha Park is located at
	চিত্র	লখা উদ্যান ত অৱস্থিত।
	(i)	Shillong
		শিলং
	(ii)	Manipur
	•	মণিপুৰ
•	(iii)	Tezpur
	• ,	তেজপুৰ
	(iv)	Charaideu
·	(55)	চৰাইদেউ
		(Choose the correct answer).
		(শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)

- (g) Deepar Beel is located at _____.
 দীপৰ বিল ____ ত অৱস্থিত।

 (i) Jorhat
 যোৰহাট

 (ii) Diphu
 ডিফু

 (iii) Dibrugarh
 ডিব্ৰুগড়

 (iv) Guwahati
 গুৱাহাটী

 (Choose the correct answe
 - (Choose the correct answer) (শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)
- Answer the following questions in very short:

 2×4=8

তলৰ প্ৰশ্নসমূহৰ অতি চমু উত্তৰ লিখা ঃ

(a) Name two geographical components of tourism.

পৰ্যটনৰ *দুটা* ভৌগোলিক উপাদানৰ নাম লিখা।

- (b) Which one is the smallest National Park in India and where is it located? ভাৰতবৰ্ষৰ ক্ষুদ্ৰতম ৰাষ্ট্ৰীয় উদ্যান কোনখন আৰু ই ক'ত অৱস্থিত?
- (c) Name two challenges of medical tourism.
 চিকিৎসা পৰ্যটনৰ দুটা প্ৰত্যাহ্বান উল্লেখ কৰা।
- (d) Name two new tourism schemes in India.

ভাৰতবৰ্ষৰ দুখন নতুন পৰ্যটন আঁচনিৰ নাম উল্লেখ কৰা।

- Write short notes on the following: (any three)
 নিম্নোক্ত সমূহৰ ওপৰত চমুটোকা লিখা ঃ (যিকোনো তিনিটা)
 - (a) Cultural Tourism সাংস্কৃতিক পর্যটন
 - (b) Raimona National Park ৰাইমনা ৰাষ্ট্ৰীয় উদ্যান
 - (c) Tribes of Assam অসমৰ জনজাতি
 - (d) Chapanala Falls চাপানলা জলপ্রপাত
 - (e) Sri Suryya Hill শ্ৰীসূৰ্য পাহাৰ
- 4. Answer **any three** questions from the following: 10×3=30 নিম্নোক্ত প্ৰশ্নসমূহৰ মাজৰ পৰা *যিকোনো তিনিটাৰ* উত্তৰ লিখা:
 - (a) What is nature tourism? Discuss its advantages and disadvantages.

 2+8=10
 প্রকৃতি পর্যটন কি? ইয়াৰ সুবিধা আৰু অসুবিধাবোৰ আলোচনা কৰা।
 - (b) Analyse the factors that contributed to the slow tourism development in North-East India. 10 উত্তৰ-পূৱ ভাৰতৰ মন্থৰ পৰ্যটন উন্নয়নত অৰিহনা যোগোৱা কাৰকসমূহ বিশ্লেষণ কৰা।

- (c) What is sustainable tourism? What are the ways to promote sustainable tourism? 3+7=10 বহনক্ষম পর্যটন কি? বহনক্ষম পর্যটন উন্নয়নৰ উপায়সমূহ কি কি?
- (d) Explain the significance of the New Tourism Policy, 2020 in Indian economy.

 10 ভাৰতীয় অৰ্থনীতিত নতুন পৰ্যটন আঁচনি ২০২০ ৰ গুৰুত্ব ব্যাখ্যা কৰা।
- (e) How does tourism affect the environment? Illustrate with example.

 10
 পৰিবেশক পৰ্যটনে কিদৰে প্ৰভাৱিত কৰে? উদাহৰণসহ আলোচনা কৰা।
- (f) What is hill resort? Elucidate the future prospect of hill resort in Assam tourism.
 2+8=10
 হিল ৰিজৰ্ট কি? অসম পৰ্যটনত হিল ৰিজৰ্টৰ ভৱিষ্যৎ সম্ভাৱনা ব্যাখ্যা কৰা।

12

Paper: GGY-HG-1026

(Old Syllabus)

(Honours Generic)

(Disaster Management)

Full Marks: 60

Time: Three hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions.

Answer either in English or in Assamese.

- 1. Answer the following questions : 1×7=7 তলৰ প্ৰশ্নবোৰৰ উত্তৰ লিখা ঃ
 - (a) Name the earthquake measuring instrument.
 ভূমিকম্প জোখা যন্ত্ৰটোৰ নাম লিখা।
 - (b) What is greenhouse gas ? সেউজ গৃহ গেছ কি?
 - (c) What is soil erosion ? ভূমিক্ষয় কি?
 - (d) Mention the causes of tsunami. চুনামী হোৱাৰ কাৰণ দৰ্শোৱা।
 - (e) Give the definition of disaster.
 দুৰ্যোগৰ সংজ্ঞা দিয়া।

- (f) What do you understand by balanced ecosystem ? পৰিস্থিতিতন্ত্ৰৰ ভাৰসাম্যতা বুলিলে কি বুজা?
- (g) Give the concept of vulnerability. সহজ আক্ৰমণ সাধ্যৰ ধাৰণাটো দিয়া।
- Mention two reasons of water pollution.
 পানী প্রদূষণৰ দুটা কাৰণ উল্লেখ কৰা।
- 3. What is disaster management? 2 দুর্যোগ ব্যৱস্থাপনা মানে কি?
- 4. Give two reasons of landslide. 2
 ভূমিস্থলনৰ দুটা কাৰণ দিয়া।
- 5. What are the causes of drought? 2 খৰাং বতৰৰ কাৰণবোৰ কি কি?
- 6. Write short notes on : (any three) 5×3=15 চমু টোকা লিখা ঃ (যিকোনো তিনিটা)
 - (i) Distinguish between hazard and disaster. বিপৰ্য্যয় আৰু দুৰ্যোগৰ পাৰ্থক্য লিখা।
 - (ii) Write a note on the measures that should be adopted during and after disaster for its management.
 দুর্যোগ হৈ থাকোতে আৰু হৈ যোৱাৰ পিচত গ্রহণ কৰিব লগা ব্যৱস্থাসমূহৰ বিষয়ে এটা টোকা লিখা।

- (iii) Explain the physical factors of earthquake.

 ভূমিকম্পৰ প্ৰাকৃতিক কাৰকবোৰ বৰ্ণনা কৰা।
- (iv) Explain briefly the causes of desertification?

 মৰুকৰণৰ কাৰণবোৰ চমুকৈ ব্যাখ্যা কৰা।
- (v) Write a note on National Disaster Management Authority.
 ৰাষ্ট্ৰীয় দুৰ্যোগ নিৰাময় কৰ্তৃপক্ষৰ বিষয়ে এটা টোকা লিখা।
- 7. What is flood? Explain flood as a hazard in Assam along with its causes of occurrence.
 2+8=10
 বানপানী কি? অসমৰ বানপানী বিপৰ্য্যয় হোৱাৰ কাৰণবোৰ বৰ্ণনা কৰা।

Or/ অথবা

What is landslide? Mention the measures that should be adopted during and after the occurrence of landslide. 2+8=10 ভূমিস্থলন কি? ভূমিস্থলন হৈ থাকোতে আৰু হোৱাৰ পিচত লব লগা ব্যৱস্থাবোৰৰ বিষয়ে বৰ্ণনা কৰা।

8. Define global warming. Explain the causes and effects of global warming in detail.
2+8=10
গোলকীয় উত্তাপ বৃদ্ধিৰ সংজ্ঞা দিয়া। গোলকীয় উত্তাপ বৃদ্ধিৰ কাৰণ আৰু ইয়াৰ প্ৰভাৱৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা।

Or/ অথবা

What are the major hazards and disasters in North-East India? Discuss how to mitigate hazard and disasters at different levels.

4+6=10
উত্তৰ-পূৱ ভাৰতত হোৱা প্ৰধান দুৰ্যোগ আৰু বিপৰ্য্যয়বোৰ কি কি? বিপৰ্য্যয় আৰু দুৰ্যোগ প্ৰশমনৰ ব্যৱস্থাকৰণ বিভিন্ন স্তৰত কিদৰে কৰা হয় বৰ্ণনা কৰা।

9. What is man-made hazard? Write a note on the causes of man-made hazard and its effects in global context. 2+8=10 মানব সৃষ্ট দুর্যোগ কি? মানৱ সৃষ্ট দুর্যোগৰ কাৰণবোৰৰ বিষয়ে লিখি পৃথিৱীৰ বিভিন্ন অঞ্চলত হোৱা ইয়াৰ প্রভাবৰ বিষয়ে বর্ণনা কৰা।

Or/ অথবা

Explain the causes of earthquake in detail. Write a note on North-East Indian region as an earthquake-prone area. 3+7=10 ভূমিকম্পৰ কাৰণবোৰ বৰ্ণনা কৰা। ভূমিকম্প-প্ৰবন অঞ্চল হিচাবে উত্তৰ-পূৱ ভাৰতৰ বিষয়ে এটা টোকা লিখা।