Total number of printed pages-8

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

2021 (Held in 2022)

GEOGRAPHY

(Honours Generic/Regular)

Paper: GGY-HG-3016/RC-3016

(Economic Geography)

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 as directed: 1×7=7

তলৰ প্ৰশ্নবোৰৰ নিৰ্দেশানুসাৰে উত্তৰ দিয়া:

- (a) Give an example of primary activity. প্ৰাথমিক বৃত্তিৰ এটা উদাহৰণ দিয়া।
- (b) What is terrace cultivation?
 বেদিকা কৃষি কি ?

- In Assam, tea auction centre is located at Jorhat/Dibrugarh/Guwahati/ Bongaigaon.
 - অসমৰ চাহ নিলাম কেন্দ্ৰটো যোৰহাট/ডিব্ৰুগড়/ গুৱাহাটী/বঙাইগাৱঁত অৱস্থিত।

(Choose the correct answer) (७क উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)

- Who is the creator of resource? সম্পদৰ সৃষ্টিকৰ্তা কোন ?
- Name the oldest oil field in India. ভাৰতৰ আটাইটকৈ পুৰাণি তৈলক্ষেত্ৰখনৰ নাম কি ?
- Which of the following is not a branch of economic geography? তলৰ কোনটো অৰ্থনৈতিক ভূগোলৰ এটা শাখা নহয় ?
 - Agricultural geography কৃষি ভূগোল
 - Industrial geography উদ্যোগিক ভূগোল
 - (iii) Transport geography পৰিবহণ ভূগোল
 - (iv) Political geography ৰাজনৈতিক ভূগোল

(শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)

(Choose the correct answer)

- Which of the following counties ranks first in the production of sugarcane? তলৰ কোনখন দেশ কুঁহিয়াৰ উৎপাদনত প্ৰথম স্থানত আছে ?
 - India (i) ভাৰত
 - Brazil ব্রাজিল
 - Cuba কিউবা
 - (iv) Pakistan পাকিস্তান

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

- Answer the following questions very briefly: $2 \times 4 = 8$ অতি চমুকৈ তলৰ প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখা ঃ
 - Mention two differences between renewable and non-renewable resources. নবীকৰণযোগ্য আৰু অনবীকৰণযোগ্য সম্পদৰ মাজত *দুটা* পার্থক্য লিখা।
 - Mention the distinctions between extensive farming and intensive farming. বিস্তৃত কৃষি আৰু গহন কৃষিৰ মাজত পাৰ্থক্য উল্লেখ কৰা।

- (c) Give two examples of quarternary occupation.
 চতুৰ্থক বৃত্তিৰ দুটা উদাহৰণ দিয়া।
- (d) Name two groups of people associated with gathering occupation.
 সংগ্ৰাহক বৃত্তিৰ লগত জড়িত দুটা জনগোষ্ঠীৰ নাম উল্লেখ
- 3. Answer **any three** of the following questions: 5×3=15 তলৰ *যিকোনো তিনিটা* প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখাঃ
 - (a) Present the classification of resource. সম্পদৰ শ্ৰেণীবিভাগ দাঙ্জি ধৰা।
 - (b) Discuss the importance of economic geography.
 অৰ্থনৈতিক ভূগোলৰ গুৰুত্ব আলোচনা কৰা।
 - (c) Write the distinctions between jhum cultivation and terrace cultivation.
 ঝুম খেতি আৰু বেদিকা কৃষিৰ মাজত পাৰ্থক্যসমূহ লিখা।
 - (d) State the necessary geographical conditions for wheat cultivation.
 গেঁহ ক্ষেতিৰ বাবে প্ৰয়োজনীয় ভৌগোলিক কাৰকসমূহ উল্লেখ কৰা।
 - (e) Write the importance of oceans as the source of resource.
 সম্পদৰ উৎস হিচাপে মহাসাগৰবোৰৰ গুৰুত্ব লিখা।

- 4. Answer **any three** of the following questions: 10×3=30 তলৰ *যিকোনো তিনিটা* প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখাঃ
 - (a) Mention the means of conservation of natural resources.
 প্ৰাকৃতিক সম্পদ সংৰক্ষণৰ উপায়সমূহ উল্লেখ কৰা।
 - (b) Explain the geographical factors determining location of industry in an area.
 কোনো এখন ঠাইত শিল্পোদ্যোগ স্থাপনৰ বাবে প্রয়োজনীয় ভৌগোলিক কাৰকসমূহ ব্যাখ্যা কৰা।
 - (c) State the necessary geographical conditions for tea cultivation. Discuss about the distribution of tea in India. চাহখেতিৰ বাবে প্রয়োজনীয় ভৌগোলিক কাৰকসমূহ উল্লেখ কৰা। ভাৰতবৰ্ষত চাহখেতিৰ বিতৰণ আলোচনা কৰা।
 - (d) Explain the influence of transport on the economy of a country.

 এখন দেশৰ অৰ্থনীতিতে পৰিবহণ ব্যৱস্থাৰ প্ৰভাৱ
 সম্পৰ্কে বিশ্লেষণ কৰা।
 - (e) Discuss the basic factors that influence the pattern of international trade.
 আন্তৰ্জাতিক বাণিজ্যত প্ৰভাৱ বিস্তাৰ কৰা কাৰকসমূহৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা।

Paper: GGY-HG-3026

(Geographic Methods)

Full Marks: 60

Time: Three hours

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

- 1. Answer the following questions very objectively: 1×7=7
 - (a) What is the surface area of the earth?
 - (b) What is prime meridian?
 - (c) Write the exact name of a zenithal equal area projection.
 - (d) Give an example of choropleth map.
 - (e) What is graticule?
 - (f) What are the latitude of the poles?
 - (g) What is Arctic Circle?
- 2. Answer the following questions very briefly: 2×4=8
 - (a) Define Geoid.
 - (b) What is small circle?
 - (c) Define thematic map.
 - (d) Define map projection.

- 3. Answer **any three** of the following questions in short: 5×3=15
 - (a) What is cartography? Distinguish between traditional and digital cartography. 1+4=5
 - (b) Discuss the changing views about the shape of the earth.
 - (c) Why is map considered an indispensable tool in geographical studies?
 - (d) Classify thematic map and discuss the salient characteristics of each type.

(e) With the help of diagram, explain the meaning of latitude and longitude. 5

4. Give a scheme of classification of map projection.

Or

Discuss the importance of cartography in geography.

5. What is conical projection? Discuss its basic properties and uses. 2+8=10

Or

Give an account of choice of map projection with reference to geographical distribution in the mid-latitude region.

6. What is choropleth mapping? Briefly discuss its associated principles and procedures.

2+8=10

Or

Discuss about the relative uses and limitations among the zenithal, conical and cylindrical projections.