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.

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 ?

(c) 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) (শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)

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

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

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

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

- Answer the following questions very briefly:
   2×4=8
   অতি চমুকৈ তলৰ প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখা ঃ
  - (a) Mention two differences between renewable and non-renewable resources.
    নবীকৰণযোগ্য আৰু অনবীকৰণযোগ্য সম্পদৰ মাজত দুটা পাৰ্থক্য লিখা।
  - (b) 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 কৰা।
- 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 দাঙি ধৰা।
  - (b) Discuss the importance of economic geography.
    অৰ্থনৈতিক ভূগোলৰ গুৰুত্ব আলোচনা কৰা।
  - (c) Write the distinctions between jhum cultivation and terrace cultivation.
    বুম খেতি আৰু বেদিকা কৃষিৰ মাজত পাৰ্থক্যসমূহ লিখা।
  - (d) State the necessary geographical conditions for wheat cultivation.
    গেঁহু 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। ভাৰতবর্ষত 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?
- Answer the following questions very briefly: 2×4=8

6

- (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.