

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 ?

Contd.



- (c) In Assam, tea auction centre is located at Jorhat/Dibrugarh/Guwahati/Bongaigaon.

অসমৰ চাহ নিলাম কেন্দ্ৰটো যোৰহাট/ডিব্ৰুগড়/গুৱাহাটী/বঙাইগাঁওত 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 পুৰণি 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

ব্ৰাজিল

- (iii) Cuba

কিউবা

- (iv) Pakistan

পাকিস্তান

(Choose the correct answer)

(শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)

2. 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 :  $5 \times 3 = 15$

তলৰ যিকোনো তিনিটা প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখা :

- (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.

ঝুম 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 :  $10 \times 3 = 30$

তলৰ যিকোনো তিনিটা প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখা :

- (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 প্ৰয়োজনীয় ভৌগোলিক কাৰকসমূহ ব্যাখ্যা কৰা।

- (c) State the necessary geographical conditions for tea cultivation. Discuss about the distribution of tea in India.

চাহখেতিৰ বাবে প্ৰয়োজনীয় 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।



**(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 :  $1 \times 7 = 7$

- (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 :  $2 \times 4 = 8$

- (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 :  $5 \times 3 = 15$

- (a) What is cartography? Distinguish between traditional and digital cartography.  $1+4=5$
- (b) Discuss the changing views about the shape of the earth. 5
- (c) Why is map considered an indispensable tool in geographical studies? 5
- (d) Classify thematic map and discuss the salient characteristics of each type. 5
- (e) With the help of diagram, explain the meaning of latitude and longitude. 5

4. Give a scheme of classification of map projection. 10

**Or**

Discuss the importance of cartography in geography. 10

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. 10

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. 10