

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 countries 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 শ্ৰেণীৰ 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।

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 : $1 \times 7 = 7$

- (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
