## 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. প্রাথমিক 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 দটা 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
- 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. আন্তর্জাতিক বাণিজ্যত প্রভাৱ বিস্তাৰ কৰা কাৰকসমূহৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা।

5

D'Acc.no.....

Contd.

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

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 Or

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



sult assume the firm of the