## U.G. 6th Semester Examination - 2021 GEOGRAPHY

**Course Code: BGEODSHT4** 

Course Title: Soil and Biogeography

Full Marks: 40 Time: 2 Hours

The figures in the right-hand margin indicate marks.

Candidates are required to give their answers in their

own words as far as practicable.

1. Answer any **ten** of the following questions:

 $1 \times 10 = 10$ 

যে-কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ

- a) What is Ecotone?
  - Ecotone কি?
- b) What is called biotope?
  - Biotope কাকে বলে?
- c) What is Pedocals?
  - Pedocals কি?
- d) What is soil catena?
  - মৃত্তিকার ক্যাটেনা কি?
- e) What is solum?
  - সোলাম কি?

- f) What is Epiphyte? Epiphyte 奇?
- g) What is biosphere Reserve? সংরক্ষিত জীবমগুল কি?
- h) Name two animals of Taiga biome. তৈগা বায়োমের দুটি প্রাণীর নাম লেখ।
- Who is known as the "Father of The Indian Soil Science"? "ভারতের মৃত্তিকা বিজ্ঞানের জনক" কাকে বলা হয় ?
- j) What is a Biodiversity Hotspot? Biodiversity Hotspot 奇?
- k) What are Mull and Mor? Mull, Mor এণ্ডলি কি?
- l) What is the Food Chain in a Tropical Rain Forest?
  ক্রান্তীয় বৃষ্টি অরণ্য অঞ্চলের খাদ্য শৃঙ্খলটি কেমন?
- m) What is the other name for Taiga Biome? Taiga Biome এর অপর নাম কি?
- n) What is a habitat? Habitat কাকে বলে?
- o) What is ecoline in ecology?

  বাস্তুতন্ত্ৰে Ecoline বলতে কি বোঝ?

- 2. Answer any **five** questions: 2×5=10 বে-কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ
  - a) Differentiate between Elluviation and Illuviation.
    Elluviation এবং Illuviation এর মধ্যে পার্থক্য নিরূপণ কর।
  - b) What is called *in-situ* conservation? *In-situ* সংরক্ষণ কাকে বলে?
  - Name two bio-diversity hotspots of India.
     ভারতের দুটি জৈব-বৈচিত্র hotspots এর নাম লেখ।
  - d) What are the importances of Biogeochemical Cycle? Biogeochemical Cycle এর গুরুত্ব বলো।
  - e) What is Podzolisation Process?
    Podzolisation Process বলতে কি বোঝ?
  - f) Name the main causes of Soil Degradation.
    মৃত্তিকা অবক্ষয়ের প্রধান কারণগুলি বলো।
  - g) Where Chernozem soils are found in India? ভারতের কোথায় Chernozem মৃত্তিকা দেখা যায়?
  - h) How Sesquioxides are formed? Sesquioxides কিভাবে গঠিত হয়?

- 3. Answer any **two** questions: 5×2=10 যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ
  - a) Give an idea about profile of ideal soil. আদর্শ মৃত্তিকার পার্শ্বচিত্র সম্পর্কে ধারণা দাও।
  - b) What are the objectives of Land Capability Classification? Land Capability Classification এর বিভিন্ন উদ্দেশ্যগুলি কি কি?
  - c) Mention the geographical extent of Tropical Rain Forest, Taiga and Grassland Biomes. ক্রান্তীয় বৃষ্টি অরণ্য, তৈগা এবং তৃণভূমি বায়োমের বিস্তার বলো।
- 4. Answer any **one** question: 10×1=10 যে-কোনো **একটি** প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ
  - a) Discuss the causes and consequencs of deforestation. 5+5=10 বনহীনতার কারণ ও ফলাফলগুলি আলোচনা কর।
  - b) What do you mean by *ex-situ* conservation? Discuss the importance of Biodiversity in the environment. 2+8=10 *Ex-situ* conservation বলতে কি বোঝা? পরিবেশে জীব-বৈচিত্রের গুরুত্ব আলোচনা কর।
  - c) Classify soil according to USDA. 10
    USDA অনুযায়ী মৃত্তিকার শ্রেণীবিভাগ করো।

\_\_\_\_\_

[Turn over]