U.G. 2nd Semester Examination - 2024

GEOGRAPHY

[MINOR]

Course Code: GEOG-MI-T-01
(Physical Geography)
[NEP-2020]

Full Marks: 40

eather of the people in mecesses with suitable

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 five questions from the following:

 $2 \times 5 = 10$

নীচের যে-কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ

- a) Define lithosphere. শিলামগুলের সংজ্ঞা দাও।
- b) What is Jig-saw-fit? জিগ-স-ফিট কি?
- c) What is tropopause? ট্রপোপজ কি?
- d) Define albedo. অ্যালবেডোর সংজ্ঞা দাও।

- e) What is spit?
 Spit 春?
- f) State the nature of subduction zone. সাবডাকশন জোনের প্রকৃতি বর্ণনা কর।
- g) What is regolith?
- h) Define chemical weathering. রাসায়নিক আবহবিকার সংজ্ঞায়িত কর।
- 2. Answer any two questions from the following:

 $5\times 2=10$

নীচের যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ

- a) Write the characteristics of ozonosphere. ওজোনোস্ফিয়ারের বৈশিষ্ট্যগুলি লেখ।
- b) Distinguish between abrasion and attrition. অবঘর্ষ এবং ঘর্ষণ প্রক্রিয়ার পার্থক্য কর।
- Identify the main features of the horizontal distribution of temperature.
 তাপমাত্রা অনুভূমিক বন্টনের প্রধান বৈশিষ্ট্যগুলি চিহ্নিত কর।
- d) Distinguish between the food chain and the food web.
 খাদ্য শৃঙ্খল এবং খাদ্য ওয়েবের মধ্যে পার্থক্য কর।

3. Answer any two questions from the following:

 $10 \times 2 = 20$

নীচের যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ

- a) Discuss the formation of various landforms in the light of plate tectonic theory. 10 প্লেট টেকটনিক তত্ত্বের আলোকে বিভিন্ন ভূমিরূপের গঠন আলোচনা কর।
- b) Discuss the major erosional landforms produced by aeolian processes with suitable sketches.

 10
 উপযুক্ত চিত্রসহ বায়ুর ক্ষয়কার্যের ফলে সৃষ্ট প্রধান ভূমিরূপগুলি আলোচনা কর।
- c) What is mechanical weathering? Describe different types of mechanical weathering.

2+8=10

- যান্ত্রিক আবহবিকার কি? বিভিন্ন ধরনের যান্ত্রিক আবহবিকার বর্ণনা কর।
- d) What are the factors of soil formation? Elucidate the characteristics of plant and animal communities of the taiga biome. 4+6=10 মাটি গঠনের কারণগুলি কি কি? তাইগা বায়োমের উদ্ভিদ ও প্রাণী সম্প্রদায়ের বৈশিষ্ট্যগুলি বিবৃত কর।