



‘समाजो मन्त्रः समितिः समानी’

UNIVERSITY OF NORTH BENGAL

B.A./B.Sc. General Part-II Examination, 2022

GEOGRAPHY

PAPER-IV

HUMAN GEOGRAPHY

Time Allotted: 2 Hours

Full Marks: 50

The figures in the margin indicate full marks.

SECTION-I

বিভাগ-ক

भाग- I

Answer any one of the following

$20 \times 1 = 20$

নিম্নলিখিত যে-কোন একটি প্রশ্নের উত্তর দাও

কুনৈ এক প্রশ্নকো উত্তর লেখ্নুহোস্।

1. Discuss briefly on the Scope and Content of Human Geography. 20

মানবীয় ভূগোলের পরিধি এবং বিষয়বস্তু সম্পর্কে বিস্তারিতভাবে আলোচনা কর।
মানব ভূগোলকো দায়রা র সামগ্রীকো সংক্ষিপ্তমা ছলফল গর্নুহোস্ত।

2. Briefly explain the different trends of population growth found in India since 1901. 20

১৯০১ সাল থেকে ভারতের জনসংখ্যা বৃদ্ধির গতি-প্রকৃতি সম্পর্কে বিস্তারিতভাবে আলোচনা কর।
ঢোটকরীমা ভারতমা 1901 দেখি বিভিন্ন জনসংঘ্যাকো প্রবৃত্তিহৰুবারে লেখ্নুহোস্ত।

SECTION-II

বিভাগ-খ

ভাগ- II

Answer any two from the following

$10 \times 2 = 20$

নিম্নলিখিত যে-কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও

কুনৈ দুই প্রশ্নকো উত্তর লেখ্নুহোস্ত।

3. Write a note on the adaptation of Eskimos in the cold environmental regions of the world. 10

পৃথিবীৰ শীতল জলবায়ু অঞ্চলে একিমো জনজাতিৰ অভিযোজন সম্পর্কে আলোচনা কর।
বিশ্বকো চিসো বাতাবৰণীয় ক্ষেত্ৰহৰুমা এস্কিমোহৰুকো অনুকূলনমা টিপ্পণী লেখ্নুহোস্ত।

4. Explain the relationship between population growth and resource use. 10
জনসংখ্যা বৃদ্ধি এবং সম্পদের ব্যবহার সম্পর্কিত আন্তঃসম্পর্ক আলোচনা কর।
জনসংখ্যা বৃদ্ধি র স্নোত উপযোগ বীচকো সম্বন্ধবারে ব্যাখ্যা গর্নুহোস।
5. Critically discuss the problems associated with the growth of world population. 10
বিশ্বের জনসংখ্যা বৃদ্ধির গতি-প্রকৃতি সম্পর্কে বিশ্লেষণমূলক আলোচনা কর।
বিশ্ব জনসংখ্যা বৃদ্ধি সংগ সম্বন্ধিত সমস্যাহৰুকো আলোচনাত্মক ছলফল গর্নুহোস।
6. Write a note on the physical characteristics of 'Mongoloid race'. 10
মঙ্গোলিয় জনজাতির শারীরবৃত্তীয় বৈশিষ্ট্য সম্পর্কে আলোচনা কর।
মঙ্গোলোইড জাতিকো ভৌতিক বিশেষতাহৰুমা টিপ্পণী লেখনুহোস।

SECTION-III

বিভাগ-গ

ভাগ- III

7. Define the following: $2 \times 5 = 10$
- নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির সংজ্ঞা দাওঃ
নিম্ন সর্তহৰু পরিভাষিত গর্নুহোস –
- (a) Masai
মাসাই
মসাঈ (Masai)
- (b) Y-Shaped Settlement
Y-আকৃতির জনবসতি
Y- আকারকো বস্তি
- (c) Gujjars
গুজ্জর
গুজর
- (d) Optimum population
কাম্য জনসংখ্যা
ইষ্টতম জনসংখ্যা
- (e) Negative growth of population.
নেতিবাচক জনসংখ্যা বৃদ্ধি।
জনসংখ্যাকো নকারাত্মক বৃদ্ধি।

—————X—————