



'समानो 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

20×1 = 20

নিম্নলিখিত যে-কোন একটি প্রশ্নের উত্তর দাও

कुनै एक प्रश्नको उत्तर लेख्नुहोस्

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 চলফল গর্নুহোस्।
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।
छोटकरीमा भारतमा 1901 देखि विभिन्न जनसंख्याको प्रवृत्तिहरूबारे लेख्नुहोस्।

SECTION-II

বিভাগ-খ

भाग- II

Answer any two from the following

10×2 = 20

নিম্নলিখিত যে-কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও

कुनै दुइवटा प्रश्नको उत्तर लेख्नुहोस्

3. Write a note on the adaptation of Eskimos in the cold environmental regions of the world. 10
পৃথিবীর শীতল জলবায়ু অঞ্চলে এঙ্কিমো জনজাতির অভিযোজন সম্পর্কে আলোচনা কর।
विश्वको चिसो वातावरणीय क्षेत्रहरूमा ऐस्किमोहरूको अनुकूलनमा टिप्पणी लेख्नुहोस्।

4. Explain the relationship between population growth and resource use. 10
জনসংখ্যা বৃদ্ধি এবং সম্পদের ব্যবহার সম্পর্কিত আন্তঃসম্পর্ক আলোচনা কর।
জনসংখ্যা বৃদ্ধি র স্রোত উপযোগ बीचको सम्बन्धवारे व्याख्या गर्नुहोस्।
5. Critically discuss the problems associated with the growth of world population. 10
विश्वेर् जनसंख्या वृद्धिर् गति-प्रकृति सम्पर्के विश्लेषणमूलक आलोचना कर।
विश्व जनसंख्या बृद्धि संग सम्बन्धित समस्याहरूको आलोचनात्मक छलफल गर्नुहोस्।
6. Write a note on the physical characteristics of 'Mongoloid race'. 10
मङ्गोलिय जनजातिर् शारीरबृद्धीय वैशिष्ट्य सम्पर्के आलोचना कर।
मङ्गोलोइड जातिको भौतिक विशेषताहरूमा टिप्पणी लेख्नुहोस्।

SECTION-III

विभाग-ग

भाग- III

7. Define the following: 2×5 = 10
निम्नलिखित प्रश्नগুলिर् संज्ञा दाওः
निम्न सर्तहरू परिभाषित गर्नुहोस् —
- (a) Masai
मासाई
मसाई (Masai)
- (b) Y-Shaped Settlement
Y-आकृतिर् जनवसति
Y- आकारको बस्ती
- (c) Gujjars
गुज्जर
गुज्जर
- (d) Optimum population
काम्य जनसंख्या
इष्टतम जनसंख्या
- (e) Negative growth of population.
नेतिवाचक जनसंख्या वृद्धि।
जनसंख्याको नकारात्मक वृद्धि।

—x—