

B.A./B.Sc. Honours 4th Semester Examination, 2020

CC8-GEOGRAPHY

ECONOMIC GEOGRAPHY

Full Marks: 40

ASSIGNMENT

The questions are of equal value. The figures in the margin indicate full marks.

	Write any <i>two</i> assignments from the following (The word limit for each assignments is 475 words)	$20 \times 2 = 40$
1.	Weber's industrial location theory.	20
2.	Iron and Steel industry of India.	20
3.	Lumbering industry.	20
4.	Special economic zones of India.	20



B.A./B.Sc. Honours 4th Semester Examination, 2020

CC9-GEOGRAPHY

REGIONAL PLANNING AND DEVELOPMENT

Full Marks: 40

ASSIGNMENT

The questions are of equal value. The figures in the margin indicate full marks.

	Write any two assignments from the following	$20 \times 2 = 40$
	(The word limit for each assignment is 475 words)	
1.	Formal region	20
2.	Growth pole theory	20
3.	Indicators of human development	20
4.	Concept of regional planning.	20

——×——



B.A./B.Sc. Honours 4th Semester Examination, 2020

CC10-GEOGRAPHY

FIELD WORK AND RESEARCH METHODOLOGY

Full Marks: 40

ASSIGNMENT

The questions are of equal value. The figures in the margin indicate full marks.

	Write any two assignments from the following	$20 \times 2 = 40$
	(The word limit for each assignment is 475 words)	
1.	Sources of secondary data	20
2.	Observation technique	20
3.	Socio-economic survey	20
4.	Research problems.	20



B.A./B.Sc. Programme 4th Semester Examination, 2020

DSC4-GEOGRAPHY

SPATIAL INFORMATION TECHNOLOGY

Full Marks: 40

ASSIGNMENT

The questions are of equal value. The figures in the margin indicate full marks.

Write any *two* assignments from the following (The word limit for each assignment is 475 words)

 $20 \times 2 = 40$

যে কোন দৃটি প্রশ্নের উত্তর দাও (উত্তর করতে হবে 475 শব্দের মধ্যে)

निम्न दुई कार्य लेख्नुहोस (प्रत्येक कार्यको शब्द सीमा 475 शब्दहरू हुन्छन्)

- Historical development of spatial information technology.

 श्रानिक তথ্য-প্রযুক্তির বিকাশের ইতিহাস সম্পর্কে লেখ।

 स्थानिक सूचना प्रविधिको ऐतिहासिक बिकास।
- Components of spatial information technology.
 স্থানিক তথ্য-প্রযুক্তির উপাদানগুলি সম্পর্কে লেখ।
 ম্থানিক सूचना प्रविधिको घटक।
- Data structure of spatial information technology.
 ञ्चानिक তথ্য-প্রযুক্তির তথ্য গঠন (data structure) সম্পর্কে লেখ।
 स्थानिक सूचना प्रविधिको तथ्याइक संरचना।
- Application of spatial information technology.
 স্থানিক তথ্য-প্রযুক্তির ব্যবহারিক প্রয়োগ সম্পর্কে লেখ।
 स्थानिक सूचना प्रविधिको आवेदन।

___x__



B.A./B.Sc. Honours 4th Semester Examination, 2020

GE4-GEOGRAPHY

GEOGRAPHY OF INDIA

Full Marks: 40

ASSIGNMENT

The questions are of equal value. The figures in the margin indicate full marks.

	Write any two assignments from the following	$20 \times 2 = 40$
	(The word limit for each assignment is 475 words)	
1.	Controlling factors of Indian Climate	20
2.	Intensive rice farming	20
3.	Iron and Steel industry in India	20
4.	Morphology of rural settlement in India.	20

___x__



B.A./B.Sc. Honours/Programme 4th Semester Examination, 2020

SEC1 (P2)-GEOGRAPHY

GIS OR TOURISM MANAGEMENT

Full Marks: 60

ASSIGNMENT

The questions are of equal value The figures in the margin indicate full marks.

Write any *three* assignments from the following (The word limit for each assignment is 475 words)
Students have to attempt *either* from GROUP-A or GROUP-B

 $20 \times 3 = 60$

যে-কোনো *তিনটি* প্রকল্প (assignment) লেখ (প্রত্যেকটি প্রকল্প 475 শব্দের মধ্যে হতে হবে)

বিভাগ-ক অথবা বিভাগ-খ-এর মধ্যে যে কোন একটি বিভাগ-এর উত্তর করতে হবে

निम्न <u>तीन</u> कार्य लेख्नुहोस् (प्रत्येक कार्यको शब्द सीमा ४७५ शब्दहरू हुन्छन्) विद्यार्थीहरूलो समूह—क वा समूह—ख वाट प्रयास गर्नुपर्दछ

GROUP-A / বিভাগ-ক / समूह-क

GIS

(ভৌগলিক তথ্য প্রণালী)

1. Components of GIS.

ভৌগলিক তথ্য-প্রণালীর উপাদান সমূহ।

GIS का घटकहरू।

2. Raster and Vector data structure.

Raster এবং Vector তথ্য গঠন।

रास्टर र भेक्टर डाटा संरचना।

3. Principles of Global Positioning System (GPS).

বিশ্ব স্থানিক পদ্ধতির নীতিসমূহ (GPS)।

ग्लोबल पोजिशनिंग सिस्टम (GPS) का सिद्धान्तहरू।

4. GIS Data Analysis.

ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর তথ্য সমূহের ব্যাখ্যা দাও।

GIS डाटा विश्लेषण।

UG/CBCS/B.A./B.Sc./Hons./Programme/4 th~Sem./Geography/GEGRSEC2/GEGRPSEC2/2020

Application of GIS in Land use mapping.
 ভূমি ব্যবহার মানচিত্রে ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর ব্যবহার সম্পর্কে লেখ।
 भूमि प्रयोग म्यापिङ्गमा GIS को अनुप्रयोग।

Application of GIS in Forest monitoring.
 অরণ্যের নিয়ন্ত্রক হিসাবে ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর ব্যবহার সম্পর্কে লেখ।
 बन अनुगमनमा GIS को आवेदन।

GROUP-B / বিভাগ-খ / समूह—ख TOURISM MANAGEMENT (পর্যটন ব্যবস্থাপনা)

- 7. Nature and scope of Tourism Management.

 পর্যটন ব্যবস্থাপনার প্রকৃতি ও পরিধি।

 पर्यटन व्यवस्थापनको प्रकृति र क्षेत्र।
- Geographical parameters of Tourism by Robinson.
 Robinson এর মতে পর্যটনের ভৌগলিক স্থিতিমাপক (Parameters) সম্পর্কে লেখ।
 रोबिन्सनद्वारा पर्यटनको भौगोलिक मानदण्ड।
- 9. Eco Tourism. देकूा-पूर्तिक्षम। इकोटोरिज्म।
- 10. MICE.
- 12. National Tourism Policy of India.
 ভারতের জাতীয় পর্যটনের নীতিসমূহ।
 भारतको राष्ट्रीय पर्यटन नीति।

___×



B.A./B.Sc. Honours/Programme 4th Semester Examination, 2020

SEC1 (P2)-GEOGRAPHY

GIS OR TOURISM MANAGEMENT

Full Marks: 60

ASSIGNMENT

The questions are of equal value The figures in the margin indicate full marks.

Write any *three* assignments from the following (The word limit for each assignment is 475 words)
Students have to attempt *either* from GROUP-A or GROUP-B

 $20 \times 3 = 60$

যে-কোনো *তিনটি* প্রকল্প (assignment) লেখ (প্রত্যেকটি প্রকল্প 475 শব্দের মধ্যে হতে হবে)

বিভাগ-ক অথবা বিভাগ-খ-এর মধ্যে যে কোন একটি বিভাগ-এর উত্তর করতে হবে

निम्न <u>तीन</u> कार्य लेख्नुहोस् (प्रत्येक कार्यको शब्द सीमा ४७५ शब्दहरू हुन्छन्) विद्यार्थीहरूलो समूह—क वा समूह—ख वाट प्रयास गर्नुपर्दछ

GROUP-A / বিভাগ-ক / समूह-क

GIS

(ভৌগলিক তথ্য প্রণালী)

1. Components of GIS.

ভৌগলিক তথ্য-প্রণালীর উপাদান সমূহ।

GIS का घटकहरू।

2. Raster and Vector data structure.

Raster এবং Vector তথ্য গঠন।

रास्टर र भेक्टर डाटा संरचना।

3. Principles of Global Positioning System (GPS).

বিশ্ব স্থানিক পদ্ধতির নীতিসমূহ (GPS)।

ग्लोबल पोजिशनिंग सिस्टम (GPS) का सिद्धान्तहरू।

4. GIS Data Analysis.

ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর তথ্য সমূহের ব্যাখ্যা দাও।

GIS डाटा विश्लेषण।

UG/CBCS/B.A./B.Sc./Hons./Programme/4 th~Sem./Geography/GEGRSEC2/GEGRPSEC2/2020

Application of GIS in Land use mapping.
 ভূমি ব্যবহার মানচিত্রে ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর ব্যবহার সম্পর্কে লেখ।
 भूमि प्रयोग म्यापिङ्गमा GIS को अनुप्रयोग।

Application of GIS in Forest monitoring.
 অরণ্যের নিয়ন্ত্রক হিসাবে ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর ব্যবহার সম্পর্কে লেখ।
 बन अनुगमनमा GIS को आवेदन।

GROUP-B / বিভাগ-খ / समूह—ख TOURISM MANAGEMENT (পর্যটন ব্যবস্থাপনা)

- 7. Nature and scope of Tourism Management.

 পর্যটন ব্যবস্থাপনার প্রকৃতি ও পরিধি।

 पर्यटन व्यवस्थापनको प्रकृति र क्षेत्र।
- Geographical parameters of Tourism by Robinson.
 Robinson এর মতে পর্যটনের ভৌগলিক স্থিতিমাপক (Parameters) সম্পর্কে লেখ।
 रोबिन्सनद्वारा पर्यटनको भौगोलिक मानदण्ड।
- 9. Eco Tourism. देकूा-पूर्तिक्षम। इकोटोरिज्म।
- 10. MICE.
- 12. National Tourism Policy of India.
 ভারতের জাতীয় পর্যটনের নীতিসমূহ।
 भारतको राष्ट्रीय पर्यटन नीति।

___×