



UNIVERSITY OF NORTH BENGAL
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 *two* assignments from the following
(The word limit for each assignments is 475 words)

20×2 = 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 |

—x—



UNIVERSITY OF NORTH BENGAL
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

20×2 = 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 |

—x—



UNIVERSITY OF NORTH BENGAL
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 20×2 = 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 |

—x—



UNIVERSITY OF NORTH BENGAL
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)**

20×2 = 40

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

নিম্ন দুই কার্য লেখুন (প্রত্যেক কার্যকো শব্দ সীমা 475 শব্দহরু হুন্টন)

1. Historical development of spatial information technology.
স্থানিক তথ্য-প্রযুক্তির বিকাশের ইতিহাস সম্পর্কে লেখ।
স্থানিক সূচনা প্রবিধিকো ঐতিহাসিক বিকাশ।
2. Components of spatial information technology.
স্থানিক তথ্য-প্রযুক্তির উপাদানগুলি সম্পর্কে লেখ।
স্থানিক সূচনা প্রবিধিকো ঘটক।
3. Data structure of spatial information technology.
স্থানিক তথ্য-প্রযুক্তির তথ্য গঠন (data structure) সম্পর্কে লেখ।
স্থানিক সূচনা প্রবিধিকো তথ্যাঙ্ক সংরচনা।
4. Application of spatial information technology.
স্থানিক তথ্য-প্রযুক্তির ব্যবহারিক প্রয়োগ সম্পর্কে লেখ।
স্থানিক সূচনা প্রবিধিকো আবেদন।

—x—



UNIVERSITY OF NORTH BENGAL
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 20×2 = 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—



UNIVERSITY OF NORTH BENGAL

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

20×3 = 60

(The word limit for each assignment is 475 words)

Students have to attempt either from GROUP-A or GROUP-B

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

নিম্ন তিন কার্য লেখুন (প্রত্যেক কার্যকো শব্দ সীমা 475 শব্দহরু হুন্টন)

বিদ্যার্থীহরুলো সমূহ-ক বা সমূহ-খ বাট প্রয়াস গর্নুপর্দট

GROUP-A / বিভাগ-ক / সমূহ-ক

GIS

(ভৌগলিক তথ্য প্রণালী)

1. Components of GIS.
ভৌগলিক তথ্য-প্রণালীর উপাদান সমূহ।
GIS কা ঘটকহরু।
2. Raster and Vector data structure.
Raster এবং Vector তথ্য গঠন।
রাস্টর র ভেক্টর ডাটা সংরচনা।
3. Principles of Global Positioning System (GPS).
বিশ্ব স্থানিক পদ্ধতির নীতিসমূহ (GPS)।
গ্লোবল পোজিশনিং সিস্টম (GPS) কা সিদ্ধান্তহরু।
4. GIS Data Analysis.
ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর তথ্য সমূহের ব্যাখ্যা দাও।
GIS ডাটা বিশ্লেষণ।

5. Application of GIS in Land use mapping.
ভূমি ব্যবহার মানচিত্রে ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর ব্যবহার সম্পর্কে লেখ।
भूमि प्रयोग म्यापिङ्गमा GIS को अनुप्रयोग।
6. Application of GIS in Forest monitoring.
অরণ্যের নিয়ন্ত্রক হিসাবে ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর ব্যবহার সম্পর্কে লেখ।
बन अनुगमनमा GIS को आवेदन।

GROUP-B / বিভাগ-খ / সমূহ-খ

TOURISM MANAGEMENT

(পর্যটন ব্যবস্থাপনা)

7. Nature and scope of Tourism Management.
পর্যটন ব্যবস্থাপনার প্রকৃতি ও পরিধি।
पर्यटन व्यवस्थापनको प्रकृति र क्षेत्र।
8. Geographical parameters of Tourism by Robinson.
Robinson -এর মতে পর্যটনের ভৌগলিক স্থিতিমাপক (Parameters) সম্পর্কে লেখ।
रोबिन्सनद्वारा पर्यटनको भौगोलिक मानदण्ड।
9. Eco Tourism.
ইক্যু-টুরিজম।
इकोटोरिज्म।
10. MICE.
11. Heritage Tourism.
ঐতিহ্যগত পর্যটন।
विरासत पर्यटन।
12. National Tourism Policy of India.
ভারতের জাতীয় পর্যটনের নীতিসমূহ।
भारतको राष्ट्रीय पर्यटन नीति।

—×—



UNIVERSITY OF NORTH BENGAL

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

20×3 = 60

(The word limit for each assignment is 475 words)

Students have to attempt either from GROUP-A or GROUP-B

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

নিম্ন তিন কার্য লেখুন (প্রত্যেক কার্যকো শব্দ সীমা 475 শব্দহরু হুন্টন)

বিদ্যার্থীহরুলো সমূহ-ক বা সমূহ-খ বাট প্রয়াস গর্নুপর্দত

GROUP-A / বিভাগ-ক / সমূহ-ক

GIS

(ভৌগলিক তথ্য প্রণালী)

1. Components of GIS.
ভৌগলিক তথ্য-প্রণালীর উপাদান সমূহ।
GIS কা ঘটকহরু।
2. Raster and Vector data structure.
Raster এবং Vector তথ্য গঠন।
রাস্টর র ভেক্টর ডাটা সংরচনা।
3. Principles of Global Positioning System (GPS).
বিশ্ব স্থানিক পদ্ধতির নীতিসমূহ (GPS)।
গ্লোবল পোজিশনিং সিস্টম (GPS) কা সিদ্ধান্তহরু।
4. GIS Data Analysis.
ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর তথ্য সমূহের ব্যাখ্যা দাও।
GIS ডাটা বিশ্লেষণ।

5. Application of GIS in Land use mapping.
ভূমি ব্যবহার মানচিত্রে ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর ব্যবহার সম্পর্কে লেখ।
भूमि प्रयोग म्यापिङ्गमा GIS को अनुप्रयोग।
6. Application of GIS in Forest monitoring.
অরণ্যের নিয়ন্ত্রক হিসাবে ভৌগলিক তথ্য প্রণালীর ব্যবহার সম্পর্কে লেখ।
बन अनुगमनमा GIS को आवेदन।

GROUP-B / বিভাগ-খ / সমূহ-খ

TOURISM MANAGEMENT

(পর্যটন ব্যবস্থাপনা)

7. Nature and scope of Tourism Management.
পর্যটন ব্যবস্থাপনার প্রকৃতি ও পরিধি।
पर्यटन व्यवस्थापनको प्रकृति र क्षेत्र।
8. Geographical parameters of Tourism by Robinson.
Robinson -এর মতে পর্যটনের ভৌগলিক স্থিতিমাপক (Parameters) সম্পর্কে লেখ।
रोबिन्सनद्वारा पर्यटनको भौगोलिक मानदण्ड।
9. Eco Tourism.
ইক্যু-টুরিজম।
इकोटोरिज्म।
10. MICE.
11. Heritage Tourism.
ঐতিহ্যগত পর্যটন।
विरासत पर्यटन।
12. National Tourism Policy of India.
ভারতের জাতীয় পর্যটনের নীতিসমূহ।
भारतको राष्ट्रीय पर्यटन नीति।

—×—