$5 \times 4 - 20$

UG 3rd Semester Examination 2021 GEOGRAPHY(GENERAL)

Paper: SEC-1 (CBCS)

Full Marks: 40 Time: Two Hours

The figures in the margin indicate full marks.

Group - A

Answer any *two* questions of the following $10 \times 2 = 20$

1. Define remote sensing. Explain different stages of remote sensing. What are the different types of remote sensing? 2+6+2=10

2. Explain the basic tools of remote sensing. Distinguish between the geostationary and sun synchronous satellites. 3+7=10

3. Define GIS? Discuss the applications of GIS. 2+8=10

Answerany four questions of the following.

4. Define aerial photographs. Discuss the advantages and disadvantages of aerial photographs. 2+8=10

Group - B

	Answeranyjour questionsortheronowing:	5×4=20
5. What are the advantages and disadvantages of remote sensing?		5
6. What is satellite? Write the different types of satellite.		2+3=5
7. What are the elements of visual interpretation of aerial photographs?		5
8. Differentiate between raster data and vector data.		5
9. Write the uses of GIS in map making.		5
10.	Differentiate between spatial resolution and spectral resolution.	5
11.	Write in short use of aerial photograph in geography.	5
12.	What are the different components of GIS?	5

বঙ্গানুবাদ

বিভাগ- ক

নিচের যেকোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও: 10×2=20

- 1. রিমোট সেন্সিং এর সংজ্ঞা দাও? রিমোট সেন্সিং এর বিভিন্ন ধাপ ব্যাখ্যা কর। রিমোট সেন্সিং বিভিন্ন ধরন গুলি কি কি? 2+6+2=10
- 2. রিমোট সেন্সিং এর মৌলিক হাতিয়ারগুলো ব্যাখ্যা কর। জিওস্টেশনারি এবং সান-সিস্ক্রোনাস উপগ্রহের মধ্যে পার্থক্য কর। 3+7=10
- 3. GIS এর সংজ্ঞা দাও? GIS এর প্রয়োগগুলি আলোচনা কর। 2+8=10
- 4. বায়বীয় ফটোগ্রাফের সংজ্ঞা দাও। বায়বীয় ফটোগ্রাফের সুবিধা ও অসুবিধা আলোচনা কর। 2+8=10

বিভাগ -খ

নিচের যেকোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও: 5×4=20

- 5. রিমোট সেন্সিং এর সুবিধা এবং অসুবিধা কি কি? 5
- 6. স্যাটেলাইট কি? বিভিন্ন ধরনের স্যাটেলাইট সম্বন্ধে লেখ। 2+3=5
- 7. বায়বীয় ফটোগ্রাফের ভিজ্যুয়াল ব্যাখ্যার উপাদানগুলি কী কী ? 5
- ৪. রাস্টার ডেটা এবং ভেক্টর ডেটার মধ্যে পার্থক্য লিখ। 5
- 9. মানচিত্র তৈরিতে GIS এর ব্যবহার লিখ। 5
- 10. স্থানিক (Spatial) রেজোলিউশন এবং বর্ণালী (Spectral) রেজোলিউশনের মধ্যে পার্থক্য লিখ I 5
- 11. ভূগোলে বায়বীয় ছবির সংক্ষিপ্ত ব্যবহার লিখ। 5
- 12. GIS -এর বিভিন্ন উপাদানগুলি কি ? 5