

Madhya Pradesh Bhoj (Open) University, Bhopal

PGDRS - 2018-19

Subject – Fundamentals of Information Technology and geographic Information System

Maximum Marks: 30

निर्देश:-

- 1-सभी प्रश्न स्वयं की हस्तलिपि में हल करना अनिवार्य है।
 - 2-विश्वविद्यालय द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिकाओं में हल करना अनिवार्य है।
 - 3-सत्रीय कार्य जमा करने की अंतिम तिथि 31 जनवरी 2019 है।
 - 4-सत्रीय कार्य उत्तर पुस्तिकाओं को जमा करने की रसीद अवश्य प्राप्त कर लें।
-

नोट:-सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Attempt all question.

Assignment question paper

Q. 1 What is Information Technology and type of Computer?

Q.2 Define input and output devices and number system?

Q.3 Write Ms- Dos Commands

(i) TREE (ii) TABLE (iii) PATH (iv) DELET

Q.4 Data base Design. Structure and analysis ?

Q.5 Hardware and software computer system and computers?

Madhya Pradesh Bhoj (Open) University, Bhopal

PGDRS - 2018-19

Subject – Fundamentals of Remote Sensing

Maximum Marks: 30

निर्देश:-

- 1-सभी प्रश्न स्वयं की हस्तलिपि में हल करना अनिवार्य है।
 - 2-विश्वविद्यालय द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिकाओं में हल करना अनिवार्य है।
 - 3-सत्रीय कार्य जमा करने की अंतिम तिथि 31 जनवरी 2019 है।
 - 4-सत्रीय कार्य उत्तर पुस्तिकाओं को जमा करने की रसीद अवश्य प्राप्त कर लें।
-

नोट:-सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Attempt all question.

Assignment question paper

- Q.1 Define Historical development of GIS.
- Q.2 Explain in detail use of satellites and its characteristics.
- Q.3 What do you understand by multi data define.
- Q.4 Explain in brief the concept of thermal remote sensing.
- Q.5 Write notes on the following:-
- (a) MSS
 - (b) TM
 - (c) PAN

Madhya Pradesh Bhoj (Open) University, Bhopal

PGDRS - 2018-19

Subject – Photography and modern cartographic Techniques

Maximum Marks: 30

निर्देश:-

- 1-सभी प्रश्न स्वयं की हस्तलिपि में हल करना अनिवार्य है।
- 2-विश्वविद्यालय द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिकाओं में हल करना अनिवार्य है।
- 3-सत्रीय कार्य जमा करने की अंतिम तिथि 31 जनवरी 2019 है।
- 4-सत्रीय कार्य उत्तर पुस्तिकाओं को जमा करने की रसीद अवश्य प्राप्त कर लें।

नोट:-सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Attempt all question.

Assignment question paper

- Q.1 Define the historical development of Photography in GIS.
- Q.2 Explain the element of photographic system.
- Q.3 Describe the errors that are likely to be encountered during execution of a GIS.
- Q.4 Define orbital characteristics of data products.
- Q.5 What is map? Explain its various kinds.

Madhya Pradesh Bhoj (Open) University, Bhopal

PGDRS - 2018-19

Subject – Remote Sensing and GIS in Recourse Management

Maximum Marks: 30

निर्देश:-

- 1-सभी प्रश्न स्वयं की हस्तलिपि में हल करना अनिवार्य है।
- 2-विश्वविद्यालय द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिकाओं में हल करना अनिवार्य है।
- 3-सत्रीय कार्य जमा करने की अंतिम तिथि 31 जनवरी 2019 है।
- 4-सत्रीय कार्य उत्तर पुस्तिकाओं को जमा करने की रसीद अवश्य प्राप्त कर लें।

नोट:-सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Attempt all question.

Assignment question paper

Q.1 What is Sustainable development

Q.2 What is resource Explain its various types.

Q.3 Discuss the use of remote sensing in Geography.

Q.4. Describe the various Sensors and its used in remote sensing techniques.

Q.5 Explain the Integration of GIS and Remote Sensing.