

B.Lib. (I.Sc.) / M.Lib. (I.Sc.) (CBCS Pattern) Sem-I
LIS/I/T/05 - Paper-V : Information Technology - Basics

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/W/22/11809

Max. Marks : 80

-
- Notes : 1. Attempt all questions.
2. All questions carry equal marks.

1. Discuss the scope and need of IT in Libraries. 16

OR

Define IT and state its objectives.

2. Enumerate Secondary Storage Devices. Describe any one of them in detail. 16

OR

Describe in brief Output Devices.

3. Write the essay on operating system. 16

OR

What is a Programming Language? Describe in brief any one Programming Language.

4. Explain the concept of DBMS and describe its application in Library Management. 16

OR

Explain any one Library Management Software.

5. Write short notes. 16

- a) Generation of Computers.
- b) Input Devices.
- c) LINUX
- d) Spread Sheet.

B.Lib. (I.Sc.) / M.Lib. (I.Sc.) (CBCS Pattern) Sem-I
LIS/I/T/05 - Paper-V : Information Technology - Basics

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचना :- 1. सर्व प्रश्न सोडवा.
2. सर्व प्रश्नांना समान अंक आहेत.

1. ग्रंथालयात माहिती तंत्रज्ञानाची व्याप्ती आणि गरज यावर चर्चा करा. 16

किंवा

माहिती तंत्रज्ञानाची व्याख्या करा आणि त्याची उद्दिष्टे विषद करा.

2. दुय्यम स्टोरेज डिव्हाइसेसचे मोजमाप करा. त्यापैकी कोणत्याही एकाचे सविस्तर वर्णन करा. 16

किंवा

आउटपुट उपकरणांचे थोडक्यात वर्णन करा.

3. संचालन प्रणालीवर निबंध लिहा 16

किंवा

आज्ञावली भाषा म्हणजे काय? कोणत्याही एका आज्ञावली भाषेचे थोडक्यात वर्णन करा.

4. DBMS ची संकल्पना समजावून सांगा आणि ग्रंथालय व्यवस्थापनमध्ये त्याच्या उपयोगाचे वर्णन करा. 16

किंवा

कोणतेही एक ग्रंथालय व्यवस्थापन सॉफ्टवेअर समजावून सांगा.

5. संक्षिप्त टिपा लिहा. 16

अ) संगणकाची पिढ्या.

ब) इनपुट उपकरणे

क) लिनक्स

ड) स्प्रेडशीट

B.Lib. (I.Sc.) / M.Lib. (I.Sc.) (CBCS Pattern) Sem-I
LIS/I/T/05 - Paper-V : Information Technology - Basics

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

सूचनाएँ :- 1. सभी प्रश्न हल कीजिए।
2. सभी प्रश्न को समान अंक है।

1. पुस्तकालय में सूचना प्रौद्योगिकी के व्याप्ती और आवश्यकता की चर्चा कीजिए। 16

अथवा

सूचना प्रौद्योगिकी को परिभाषित करें और इसके उद्देश्यों को बताएं।

2. सेकेंडरी स्टोरेज डिवाइसेज की गणना करें। इनमें से किसी एक का विस्तारपूर्वक वर्णन कीजिए। 16

अथवा

आउटपुट डिवाइसेस का संक्षेप में वर्णन करें।

3. संचालन प्रणालीपर निबंध लिखिए। 16

अथवा

कार्यावली भाषा क्या है? किसी एक कार्यावली भाषा का संक्षेप में वर्णन कीजिए।

4. DBMS की संकल्पना स्पष्ट कीजिए और पुस्तकालय प्रबंधन में इसके अनुप्रयोग का वर्णन कीजिए। 16

अथवा

किसी एक पुस्तकालय प्रबंधन सॉफ्टवेयर स्पष्ट कीजिए।

5. संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए। 16

- अ) संगणक की पिढीया।
- ब) इनपुट उपकरणे।
- क) लिनक्स।
- ड) स्प्रेडशीट।
