

M.Lib. I. Sci. (C.B.C.S. Pattern) Sem-IV
LIS/IV/T/32 - Digital Libraries Paper-IV

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/W/19/11688

Max. Marks : 80

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

- 1.** Describe development and services of electronic library. **16**

OR

Explain the concept of digital library and mention the objectives of it.

- 2.** Write an essay on "Collection development" of Digital library. **16**

OR

Explain the various equipment's used for digitization process.

- 3.** Define 'Metadata'. Explain the types of metadata. **16**

OR

What is open source software. Describe any one open source software in detail.

- 4.** What is "Plagiarism"? Explain your views to avoid plagiarism. **16**

OR

Describe the various IPR issues in digitization.

- 5.** Write short notes on following. **16**

- a) Virtual library.
- b) Institutional Repository.
- c) Preservation of Digital Resources.
- d) Fair use of digital information.

**M.Lib. I. Sci. (C.B.C.S. Pattern) Sem-IV
LIS/IV/T/32 - Digital Libraries Paper-IV**

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

-
- सूचना :- 1. सर्व प्रश्न सोडवा.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.

1. यांत्रिक ग्रंथालयाचा विकास आणि सेवांचे वर्णन करा.

16

किंवा

अंकीय ग्रंथालयाची संकल्पना स्पष्ट करून त्याचे उद्देश नमुद करा.

2. “अंकीय ग्रंथालयातील संग्रह विकास” यावर निबंध लिहा.

16

किंवा

अंकीय करण प्रक्रिया करतांना वारण्यात येणारी विविध उपकरणे स्पष्ट करा.

3. ‘मेटाडाटा’ ची व्याख्या करा? मेटाडाटा चे प्रकार स्पष्ट करा.

16

किंवा

खूले स्रोत आज्ञावली (Open source software) म्हणजे काय? कोणत्याही एका खूल्या स्रोत आज्ञावलीचे विस्तृत वर्णन करा.

4. वाइमय चौर्य म्हणजे काय? वाइमय चौर्य टाळण्याच्या दृष्टीने आपली मते स्पष्ट करा.

16

किंवा

अंकीय करण प्रक्रिये मधील निरनिराळ्या बौद्धीक संपदा अधिकार बाबतची विविध मुद्दे विशद करा.

5. संक्षिप्त ठिपा लिहा.

16

अ) आभासी ग्रंथालय.

ब) संस्थागत संग्रह.

क) अंकीय साधनाचे संरक्षण जतन.

ड) अंकीय माहितीचा उचित उपयोग.

**M.Lib. I. Sci. (C.B.C.S. Pattern) Sem-IV
LIS/IV/T/32 - Digital Libraries Paper-IV**

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

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

1. यांत्रिक ग्रंथालयों का विकास और सेवाओं का वर्णन किजीए।

16

अथवा

अंकीय ग्रंथालय की संकल्पना स्पष्ट किजीए और उसके उद्देशों को नमुद किजिए।

2. 'अंकीय ग्रंथालय में संग्रह विकास' पर निर्बंध लिखीए।

16

अथवा

अंकीय रूपण करने के लिए उपयोग में आनेवाले विभिन्न उपकरण स्पष्ट किजीए।

3. 'मेटाडाटा' की परिभाषा कीजिए। मेटाडाटा के प्रकार स्पष्ट किजीए।

16

अथवा

खुले स्रोत आज्ञावली (Open source software) क्या है? किसी एक खुले स्रोत आज्ञावली का विस्तृत वर्णन किजीए।

4. वाइमय चौर्य क्या है? वाइमय चौर्य रोकने के लिये आपका दृष्टीकोण स्पष्ट किजीए।

16

अथवा

अंकीयकरण के संदर्भ में बौद्धिक संपदा अधिकार के विभिन्न मुद्रों का वर्णन किजीये.

5. संक्षिप्त टिप्पणीयों लिखीए।

16

- अ) आभासी ग्रंथालय।
- ब) संस्थागत संग्रह।
- क) अंकीय साधनों का जतन.
- ड) अंकीय सुचना का उचित उपयोग.
