

B. Lib. I. Sci. / M. Lib. I. Sci. Sem-II  
**BLIS125 / MLIS125 - Paper-V : Library Automation**

P. Pages : 3

Time : Three Hours



**GUG/S/19/2547**

Max. Marks : 80

- 
- Notes : 1. Attempt all questions.  
2. Que. No. 1 - 5 carries 13 marks each.  
3. Que. No. 6 carry 15 marks.

1. "For successful computerization the system analysis and design is essential". Explain. **13**

**OR**

'Selection of proper Library software is an art'. Explain.

2. Discuss the automated cataloguing system. **13**

**OR**

Describe the Automated post Acquisition system.

3. Explain CDS/ISIS in detail. **13**

**OR**

What is Library automation? Discuss on Library automation in India.

4. What is Ethernet? Write its functions. **13**

**OR**

Explain the functions of router and modem in internet system.

5. Explain in detailed the Network management system. **13**

**OR**

What are the types of Network? Explain WAN in detailed.

6. Write short notes on **any three** of the following. **15**

- a) Hardware for Library Automation.
- b) Advantages of automated circulation system.
- c) SOUL
- d) LAN
- e) Communication media.

\*\*\*\*\*

**B. Lib. I. Sci. / M. Lib. I. Sci. Sem-II**  
**BLIS125 / MLIS125 - Paper-V : Library Automation**

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सूचना :-
1. सर्व प्रश्न सोडवा.
  2. प्रश्न क्र. 1 - 5 ला प्रत्येकी 13 गुण आहेत.
  3. प्रश्न क्र. 6 ला 15 गुण आहेत.

1. “यशस्वी संगणकीकरणासाठी पद्धती विश्लेषण व रचना आवश्यक आहे”, स्पष्ट करा. 13

**किंवा**

“योग्य ग्रंथालय आज्ञावलीची निवड ही एक कला आहे” स्पष्ट करा.

2. संगणकीकृत (स्वचलीत) तालीकीकरण पद्धतीची चर्चा करा. 13

**किंवा**

संगणकीकृत पश्चात ग्रंथोपार्जन प्रणाली चे वर्णन करा.

3. CDS/ISIS चे सविस्तर वर्णन करा. 13

**किंवा**

ग्रंथालय स्वचलन (Automation) म्हणजे काय? भारतातील ग्रंथालय स्वचालनाची चर्चा करा.

4. इथरनेट म्हणजे काय? त्याची कार्यप्रणाली लिहा. 13

**किंवा**

आंतरजाल प्रणालीमध्ये (Internet System) रूटर आणि मोडेमची कार्ये लिहा.

5. नेटवर्क व्यवस्थापन प्रणाली सविस्तर स्पष्ट करा. 13

**किंवा**

नेटवर्क चे प्रकार कोणते आहेत? WAN सविस्तर स्पष्ट करा.

6. खालीलपैकी कोणत्याही तिनवर संक्षीप्त टिपा लिहा. 15

- अ) ग्रंथालय स्वचालनाकरीता हार्डवेअर
- ब) स्वचालीत परिचलन प्रणालीचे फायदे.
- क) सोल SOUL
- ड) लॅन (LAN)
- इ) प्रसारण माध्यम

\*\*\*\*\*

**B. Lib. I. Sci. / M. Lib. I. Sci. Sem-II**  
**BLIS125 / MLIS125 - Paper-V : Library Automation**

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सूचनाएँ :-
1. सभी प्रश्न हल किजिए।
  2. प्रश्न क्र 1 - 5 तक प्रत्येक के 13 अंक हैं।
  3. प्रश्न क्र 6 को 15 अंक है।

1. 'संगणकीकरण की यशश्विता के लिए प्रणाली विश्लेषण एवं रचना आवश्यक है'। स्पष्ट किजिए।

13

**अथवा**

'योग्य पुस्तकालय आज्ञावली चयन एक कला है।' स्पष्ट किजिए।

2. संगणकीकृत (Automated) तालीकीकरण प्रणाली की चर्चा किजिए।

13

**अथवा**

संगणकीकृत पश्चात ग्रंथोपार्जन प्रणाली का वर्णन किजिए।

3. CDS/ISIS का विस्तार से वर्णन किजिए।

13

**अथवा**

ग्रंथालय स्वचालन क्या है? भारत में ग्रंथालय स्वचालन की चर्चा किजिए।

4. इथरनेट क्या है? उसकी कार्यप्रणाली लिखिए।

13

**अथवा**

आंतरजाल प्रणाली में राउटर एवं मोडेम के कार्य लिखिए।

5. नेटवर्क प्रबंधन प्रणाली विस्तार में स्पष्ट किजिए।

13

**अथवा**

नेटवर्क के प्रकार कौनसे हैं? WAN विस्तार से स्पष्ट किजिए।

6. निम्नलिखित में से किन्हीं तिन पर संक्षीप्त टिप्पणीयाँ लिखिए।

15

- अ) पुस्तकालय स्वचालन के लिए हार्डवेअर।
- ब) स्वचालीत परीचलन प्रणाली के लाभ
- क) सोल SOUL
- ड) लैन (LAN)
- इ) प्रसारण माध्यम।

\*\*\*\*\*

