

**CERTIFICATE IN LIBRARY AND
INFORMATION SCIENCE (CLIS)**

Term-End Examination

December, 2017

00375

BLII-014 : ICT IN LIBRARIES

Time : 2 hours

Maximum Marks : 50

Note : Answer all questions. All questions carry equal marks. Illustrate your answers with suitable examples and diagrams wherever necessary. Write the relevant question number before writing the answer.

1.1. Discuss in brief, the major hardware components of a computer.

OR

1.2. Describe the use of Style and Formatting function of LibreOffice Writer.

2.1. Enumerate the different library housekeeping operations. Discuss the prerequisites for ICT applications in library housekeeping operations.

OR

2.2. Trace the history and development of library automation.

3.1. Discuss the trends and future of Library Management Systems (LMSs).

OR

3.2. Enumerate and discuss in brief, different Internet security options.

4.1. Discuss the relevance of Web 2.0 tools for libraries.

OR

4.2. Explain how the Internet works.

5.0. Write short notes on any *two* of the following (in about 250 words each) :

- (a) Ubuntu
 - (b) OPAC
 - (c) File Transfer Protocol (FTP)
 - (d) Bulletin Board
-

पुस्तकालय और सूचना विज्ञान में सर्टिफिकेट
(सी.एल.आई.एस.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2017

बी.एल.आई.आई.-014 : पुस्तकालयों में सूचना एवं
संचार प्रौद्योगिकी

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।
अपने उत्तरों की पुष्टि के लिए उपयुक्त उदाहरण देते हुए
आवश्यकतानुसार रेखाचित्रों का भी प्रयोग कीजिए । उत्तर लिखने
से पूर्व संबंधित प्रश्न संख्या अवश्य लिखिए ।

1.1 कम्प्यूटर के प्रमुख हार्डवेयर घटकों की संक्षेप में चर्चा
कीजिए ।

अथवा

1.2 लिब्रे ऑफिस राइटर के 'स्टाइल और फॉर्मेटिंग' कार्य के
उपयोग का वर्णन कीजिए ।

2.1 पुस्तकालय के विभिन्न नित्य प्रति कार्यों की परिगणना
कीजिए । पुस्तकालय नित्य प्रति कार्यों में आई सी टी
(ICT) अनुप्रयोगों की पूर्वापेक्षाओं की चर्चा कीजिए ।

अथवा

2.2 पुस्तकालय स्वचालन के इतिहास और विकास का ब्योरा
प्रस्तुत कीजिए ।

3.1 पुस्तकालय प्रबंधन प्रणालियों (LMSs) की प्रवृत्तियों और भविष्य की चर्चा कीजिए ।

अथवा

3.2 इंटरनेट के विभिन्न सुरक्षा विकल्पों की परिगणना कीजिए और संक्षेप में चर्चा कीजिए ।

4.1 पुस्तकालयों के लिए वेब 2.0 उपकरणों की प्रासंगिकता की चर्चा कीजिए ।

अथवा

4.2 इंटरनेट किस प्रकार कार्य करता है ? व्याख्या कीजिए ।

5.0 निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए (प्रत्येक लगभग 250 शब्दों में) :

- (क) उबंटू (Ubuntu)
 - (ख) ओपेक (OPAC)
 - (ग) फाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल (एफ टी पी)
 - (घ) बुलेटिन बोर्ड
-