खण्ड—अ

BLIS-08

December - Examination 2023

Bachelor of Library and Information Science Examination

Computer: Basics and Application

(कम्प्यूटर : आधार एवं अनुप्रयोग)

Paper: BLIS-08

Time : **3** *Hours*]

[Maximum Marks : 70

Note: The question paper is divided into three Sections A, B and C. Write answers as per the given instructions.

निर्देश:- यह प्रश्न-पत्र 'अ', 'ब' और 'स' तीन खण्डों में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Section-A

 $7\times2=14$

(Very Short Answer Type Questions)

Note: Answer all questions. As per the nature of the questions delimit your answer in one word, one sentence or maximum up to 30 words. Each question carries 2 marks.

(1) TC-531 Turn Over

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।

- (i) Define 'Retroconversion'.
 'पूर्वव्यापी' रूपान्तरण को परिभाषित कीजिए।
 - (ii) What is 'Computer' ?

 'कम्प्यूटर' क्या है ?
 - (iii) What is the full form R.A.M. ? R.A.M. का विस्तृत नाम क्या है ?
 - (iv) Mention the names of any *two* Library software.

किन्हीं दो पुस्तकालय सॉफ्टवेयर के नाम लिखिए।

(2)

TC-531

(v) What do you mean by house-keeping operation?

गृहकार्य से आपका क्या आशय है ?

(vi) Mention the names of any two Library Network.

किन्हीं दो पुस्तकालय नेटवर्क के नाम बताइए।

(vii) What is Protocol?

प्रोटोकोल क्या है ?

Section-B

 $4 \times 7 = 28$

(Short Answer Type Questions)

Note: Answer any *four* questions. Each answer should not exceed **200** words. Each question carries 7 marks.

खण्ड—ब

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 200 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 7 अंक का है।

(3) TC-531 Turn Over

2. Discuss about the areas of Library Computerisation in brief.

पुस्तकालय कम्प्यूटरीकरण के क्षेत्रों की संक्षेप में चर्चा कीजिए।

3. Discuss about different Network Topologies.

विभिन्न प्रकार की नेटवर्क संरचनाओं की चर्चा कीजिए।

4. Describe the methods of providing current awareness service.

सामयिक जागरूकता सेवा के आयोजन की विधियों का वर्णन कीजिए।

5. Discuss types of data transmission. डेटा सम्प्रेषण के प्रकार बताइए।

6. Explain various steps in Selective Dissemination of Information Service (SDI)

चयनित सूचना प्रसारण सेवा के विभिन्न चरणों को स्पष्ट कीजिए।

(4)

BLIS-08/7

TC-531

BLIS-08/7

- Mention features of Library Software.
 पुस्तकालय सॉफ्टवेयर के गुणों को बताइए।
- 8. What is a Network? Discuss its need in Library.

 नेटवर्क क्या है ? पुस्तकालय में इसकी आवश्यकता की चर्चा
 कीजिए।
- 9. What is Input Device ? Mention names of input devices and how they may be useful.

इनपुट डिवाइस क्या है ? विभिन्न इनपुट डिवाइस के नाम बताइए एवं ये किस प्रकार उपयोगी हैं ?

Section–C $2\times14=28$

(Long Answer Type Questions)

Note: Answer any two questions. You have to delimit your each answer maximum up to 500 words.

Each question carries 14 marks.

BLIS-08/7

(5) $TC ext{-}531$ Turn Over

खण्ड-स

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

- निर्देश:- किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 500 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 14 अंक का है।
- 10. Discuss the applications of computer in acquisition work of a Library.

 पुस्तकालय अधिग्रहण कार्य में कम्प्यूटर के अनुप्रयोग की विवेचना कीजिए।
- 11. Define Current Awareness Service. Discuss forms of dissemination of CAS.

सामयिक जागरूकता सेवा (CAS) की परिभाषा दीजिए। सामयिक जागरूकता सेवा के प्रसारण के रूपों का वर्णन कीजिए।

BLIS-08/7 (6) TC-531

12. Discuss about the need and applications of Internet in Libraries.

इन्टरनेट की पुस्तकालय में आवश्यकता एवं अनुप्रयोग के बारे में चर्चा कीजिए।

13. Discuss DELNET in detail.

डेलनेट की विस्तार से चर्चा कीजिए।