A-0545

Total Pages : 05 Roll No. -----

BLIS-101

Foundation of Library and Information Science
Bachelor of Library & Information Science (BLIS)

Examination 2025 (June).

Time: 2:00 hrs Max. Marks: 70

Note: This paper is of Seventy (70) marks divided into two (02) Sections A and B. Attempt the questions contained in these sections according to the detailed instructions given therein. Candidates should limit their answers to the questions on the given answer sheet. No additional (B) answer sheet will be issued.

नोट: यह प्रश्नपत्र सत्तर (70) अंकों का है जो दो (02) खण्डों क तथा ख में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है। परीक्षार्थी अपने प्रश्नों के उत्तर दी गई उत्तर—पुस्तिका तक ही सीमित रखें। कोई अतिरिक्त (बी) उत्तर पुस्तिका जारी नहीं की जायेगी।

P.T.O.

Section-A/खण्ड—'ক'

(Long-Answer-Type Questions)/ (दीर्घ उत्तरों वाले प्रश्न)

Note: Section 'A' contains Five (05) long-answer-type questions of Nineteen (19) marks each. Learners are required to answer any two (02) questions only.

नोट : खण्ड 'क' में पाँच (05) दीर्घ उत्तरों वाले प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए उन्नीस (19) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो (02) प्रश्नों के उत्तर देने हैं। [2x19=38]

- Q.1. How do libraries contribute to lifelong learning and education within the community, especially for marginalized and undeserved populations?

 पुस्तकालय समुदाय के भीतर, विशेष रूप से हाशिए पर और वंचित आबादी के लिए आजीवन सीखने और शिक्षा में कैसे योगदान करते हैं?
- Q.2. Explain the role and activities of RRRLF for promoting public libraries in India.
 भारत में सार्वजनिक पुस्तकालयों को बढ़ावा देने के लिए आर0आर0आर0एल0एफ0 की भूमिका और गतिविधियों की व्याख्या करें।

- Q.3. In 'Library and information', define 'Library', why it is called 'Information Science' and enumerate its types in detail.

 'पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान' में 'पुस्तकालय' को परिभाषित कीजिये, एवं इसे सूचना विज्ञान क्यों कहा जाता है, तथा इसके प्रकारों का विस्तार से वर्णन कीजिये?
- Q.4. What are the five laws of Library Science Explain. "Every reader should get his/her books" in detail? पुस्तकालय विज्ञान के 5 नियम क्या हैं, "प्रत्येक पाठक को उसकी पुस्तक मिले" की विस्तृत व्याख्या कीजिये?
- Q.5. What is the role of library associations in fostering library development in India, and how have they contributed to the advancement of library services? भारत में पुस्तकालय विकास को बढ़ावा देने में पुस्तकालय संघों की क्या भूमिका है और उन्होंने पुस्तकालय सेवाओं की उन्नति में कैसे योगदान दिया है?

Section-B/खण्ड—'ख'

(Short-Answer-Type Questions)/ (लघु उत्तरों वाले प्रश्न)

Note: Section 'B' contains Eight (08) short-answer-type questions of Eight (08) marks each. Learners are required to answer any Four (04) questions only.

P.T.O.

- नोट : खण्ड 'ख' में आठ (08) लघु उत्तरों वाले प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए आठ (08) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार (04) प्रश्नों के उत्तर देने हैं। [4x8=32]
- Q.1. Discuss the main features of Tamilnadu and

 Maharashtra Public Library Act.

 तमिलनाडु और महाराष्ट्र सार्वजनिक पुस्तकालय अधिनियम
 की मुख्य विशेषताओं पर चर्चा करें।
- Q.2. What are the key concepts and characteristics that define an information society? सूचना समाज को परिभाषित करने वाली प्रमुख अवधारणाएँ और विशेषताएँ क्या हैं?
- Q.3. Describe Fourth Law of Library Science. पुस्तकालय विज्ञान के चतुर्थ नियम का वर्णन करें।
 - Q.4. Describe NISCAIR and why it is important, discuss. निस्केयर का वर्णन करें और यह क्यों महत्वपूर्ण हैं, चर्चा करें।
- Q.5. What is IPR and define its role in Libraries? बौद्धिक संपदा अधिकार क्या है और पुस्तकालयों में इसकी भूमिका परिभाषित करें?
- Q.6. What do you understand by National Knowledge Commission? राष्ट्रीय ज्ञान आयोग से आप क्या समझते हैं?

- Q.7. What is public library and what is its importance? सार्वजनिक पुस्तकालय क्या है और इसका महत्व क्या है?
- Q.8. What was the contribution of S.R. Ranganathan in public library movement in India? एस.आर.रंगनाथन का सार्वजनिक पुस्तकालय आंदोलन भारत में क्या योगदान था?
