Section-C

 $2 \times 16 = 32$

(Long Answer Type Questions)

Note: Answer any *two* questions. You have to delimit your each answer maximum up to **500** words. Each question carries 16 marks.

खण्ड-स

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 500 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 16 अंक का है।

10. What do you mean by Restoration ? Discuss methods of restoration.

पुनरुद्धार से आप क्या समझते हैं ? पुनरुद्धार की विधियों का वर्णन कीजिए।

- 11. What are enemies of micro documents? Discuss in detail about preservation of micro documents. सूक्ष्म प्रलेखों के शत्रु कौन-कौनसे हैं ? सूक्ष्म प्रलेखों के परिरक्षण की विस्तार से चर्चा कीजिए।
- 12. Discuss the Hazard to library-material biological factors.

 पुस्तकालय-सामग्री के हानिकारक तत्व—जैविकीय कारकों को समझाइए।

(4)

13. Discuss the binding procedure. जिल्दबंदी प्रक्रिया को समझाइए।

TR-521

MLIS-08

December - Examination 2022

Master of Library and Information Science Examination

PRESERVATION AND CONSERVATION OF LIBRARY MATERIAL

(पुस्तकालय सामग्री का परिरक्षण एवं संरक्षण)

Paper: MLIS-08

Time : **3** *Hours*]

[Maximum Marks : 80

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

 $8 \times 2 = 16$

(Very Short Answer Type Questions)

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

(1)

MLIS-08/4

TR-521 Turn Over

खण्ड—अ

(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) What do you mean by preservation ?
 परिरक्षण से आप क्या समझते हैं ?
 - (ii) What is Conservation ? संरक्षण क्या है ?
 - (iii) What is 'Aerosol' ? 'ऐरोसोल' क्या है ?
 - (iv) What do you mean by micro documents? सूक्ष्म प्रलेख से आप क्या समझते हैं ?
 - (v) Define digital preservation. डिजिटल परिरक्षण को समझाइए।
 - (vi) What is Manuscript ? पाण्ड्लिपि क्या है ?
 - (vii) What is Fumigation ? धूमन क्या है ?
 - (viii) Define 'Foxing'.
 'फॉक्संग' को परिभाषित कीजिए।

Section-B

 $4 \times 8 = 32$

(Short Answer Type Questions)

Note: Answer any *four* questions. Each answer should not exceed **200** words. Each question carries 8 marks.

(2)

TR-521

खण्ड—ब

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

- निर्देश:- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 200 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 8 अंक का है।
- 2. What is Preservation ? Discuss needs and objectives.

परिरक्षण क्या है ? इसके उद्देश्य एवं आवश्यकता को समझाइए।

- 3. What is Conservation? Discuss its special features. संरक्षण क्या है ? इसकी विशिष्ट विशेषताएँ समझाइए।
- 4. Discuss the meaning of binding and discuss about the various types of binding.
 जिल्दबंदी का क्या आशय है तथा विभिन्न प्रकार की जिल्दबंदी की चर्चा कीजिए।
- 5. Enumerate the problem of microfilm record. माइक्रोफिल्म रिकॉर्ड की समस्याओं का परिगणन कीजिए।
- 6. Discuss the digital conservation. डिजिटल संरक्षण को समझाइए।
- 7. Discuss chemical factor. रासायनिक कारक को समझाइए।
- 8. Discuss the role of UNESCO in preservation and conservation.

परिरक्षण एवं संरक्षण में यूनेस्को की भूमिका को समझाइए।

(3)

9. Discuss the history of manuscripts. पाण्डुलिपियों के इतिहास की चर्चा कीजिए।

MLIS-08/4

<u>TR-521</u> Turn Over