

No. of Printed Pages : 7

MLIE-101

**MASETR OF LIBRARY AND
INFORMATION SCIENCE**

(MLIS)

Term-End Examination

December, 2021

**MLIE-101 : PRESERVATION AND CONSERVATION
OF LIBRARY MATERIALS**

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 100

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

1. Describe why palm leaves were widely used in India as a writing material.

Or

Give an account of various methods for salvage for water damaged materials.

2. Explain the term 'environmental control' and describe how the deterioration of library materials can be checked through environmental control.

Or

Describe the salvage procedure for photographic materials.

3. Describe the advantages and disadvantages of digitisation.

Or

Explain digitisation. Describe some major projects that have been taken up in India.

4. Describe the guidelines for disaster planning process in a library.

Or

Give an account of the various steps that are taken up in preparing the material for binding.

[3]

MLIE-101

5. Write short notes on any *three* of the following (in about **300** words each) :

- (a) Care and handling of microfilms
- (b) Leather as a covering materials for books
- (c) Chemicals used for removal of strains
- (d) Salvage procedures for electronic resources
- (e) Birch bark manuscript

[4]

MLIE-101

MLIE-101

पुस्तकालय एवं सचना विज्ञान में

स्नातकोत्तर उपाधि

(एम. एल. आर्डी. एस.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर . 2021

एम.एल.आर्डी.ई.-101 : पुस्तकालय सामग्री का परिरक्षण
तथा संरक्षण

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

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

P. T. O.

[5]

MLIE-101

1. भारत में ताडपत्रों का प्रयोग व्यापक रूप से लेखन सामग्री की तरह क्यों किया जाता था, वर्णन कीजिए।

अथवा

जल से क्षतिग्रस्त सामग्रियों के बचाव के लिए विभिन्न विधियों का ब्योरा दीजिए।

2. 'परिवेशीय नियंत्रण' पद की व्याख्या कीजिए एवं वर्णन कीजिए कि पस्तकालय सामग्रियों का क्षरण परिवेशीय नियन्त्रण के माध्यम से कैसे रोका जा सकता है।

अथवा

छायाचित्रीय (फोटोग्राफिक) सामग्रियों के लिए बचाव प्रक्रियाविधि का वर्णन कीजिए।

[6]

MLIE-101

3. डिजिटाइजेशन के लाभों एवं हानियों का वर्णन कीजिए।

अथवा

डिजिटाइजेशन की व्याख्या कीजिए। भारत में शुरू की गई कुछ प्रमुख परियोजनाओं का वर्णन कीजिए।

4. किसी पस्तकालय की आपदा नियोजन प्रक्रिया हेतु निर्धारित दिशानिर्देशों का वर्णन कीजिए।

अथवा

जिल्दसाजी हेतु सामग्री तैयार करने में संचालित विभिन्न चरणों का ब्योरा प्रदान कीजिए।

5. निम्नलिखित में से किन्हीं **तीन** पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए (प्रत्येक लगभग 300 शब्दों में) :
(क) सक्षमफिल्मों की देखरेख एवं सँभालना

P. T. O.

- (ख) पस्तकों की आवरण सामग्री के रूप में चर्म
- (ग) दाग-धब्बों को मिटाने हेतु प्रयुक्त रसायन
- (घ) इलेक्ट्रॉनिक संसाधनों हेतु बचाव प्रक्रिया
विधियाँ
- (ङ) भर्ज छाल पाण्डलिपि