## MLIS-08

## June - Examination 2016

## Master of Library and Information Science

 Examination
## Preservation and Conservation of Library Materials

## पुस्तकालय सामग्री का परिरक्षण एवं संरक्षण <br> Paper - MLIS-08

Time : 3 Hours ]
[ Max. Marks :- 80
Note: The question paper is divided into three sections. A, B and C. Write answer as per the given instructions.

निर्देश : प्रश्न पत्र तीन खण्डों में विभाजित है। 'अ', 'ब' एवं ‘स'

> Section - A
$8 \times 2=16$
(Very Short Answer Questions)
Note: Section-A contains 08 very short answer type questions each having 2 marks. The section has a total weightage of 16 Marks. All questions of this section are compulsory and answer of each question is expected in one word/one sentence or maximum 30 words.

निर्देश : खण्ड $A$ (Section-A) में कुल 08 अति लघु उत्तर वाले प्रश्न है और प्रत्येक प्रश्न 2 अंकों का होगा इस प्रकार खण्ड ए में कुल अंक 16 होंगे। इस खण्ड के सभी प्रश्न अनिवार्य है, इस खण्ड के प्रश्नों का उत्तर एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में देना होगा।

1) (i) Mention two needs of preservation and conservation of library reading materials.
पुस्तकालय सामग्रीयों के परिरक्षण एवं संरक्षण की दो आवश्कताएं बताइए।
(ii) Mention two methods of curative conservation. उपचारात्मक संरक्षण की दो विधियां बताइए।
(iii) Mention two methods of restoration.

पुनरुद्वारीय संरक्षण की दो विधियां बताइए।
(iv) What is Papyrus?

पपायरस क्या है?
(v) Name two biological hazards for library reading materials. पुस्तकालय सामग्रीयों के लिए जैविक हानिकारक तत्वों के दो नाम बताइए।
(vi) Name two methods of preventive conservation of reading materials.
पुस्तकालय सामग्रीयों के विरोधात्मक संरक्षण की दो विधियाँ बताइए।
(vii) Mention two methods of fumigation.

धूमन की दो विधियाँ बताइए।
(viii) Mention two methods of deacidification.

निराम्लीकरण की दो विधियाँ बताइए।

## Section - B

$4 \times 8=32$
(Short Answer Questions)
Note: Section-B contains 08 short answer type questions each having 08 marks. The examinee has to answer any 4 question out of 8 question. The section will have a total weightage of 32 Marks. The answer of each question in this section should be written 200 words.

> (खण्ड - ब)
> (लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश : खण्ड $B($ Section-B) में कुल 08 लघु उत्तर वाले प्रश्नों में से आपको किन्हीं 4 प्रश्न का उत्तर देना होगा। इस खण्ड प्रश्नों का उत्तर अधिकतम 200 शब्दों में अपेक्षित है। इस खण्ड का प्रत्येक प्रश्न 08 अंकों का होगा और खण्ड कुल 32 अंकों का होगा।
2) Mention methods of restoration of library reading materials. पुस्तकालय सामग्रीयों के पुनरुद्वार विधियों की व्याख्या कीजिए।
3) Mention various types of binding of reading materials. अध्ययन सामग्रीयों के जिल्दसाजी के विभिन्न विधियों की व्याख्या कीजिए।
4) Explain enemies of micro documents. सूक्ष्म प्रलेखों के शत्रूओं की व्याख्या कीजिए।
5) Mention preservation of micro documents. सूक्ष्म प्रलेखों के परिरक्षण की व्याख्या कीजिए।
6) Mention various types of digital document. डिजिटल प्रलेखों के विभिन्न प्रकारों की व्याख्या कीजिए।
7) Explain problems of digital preservation and conservation of reading materials.
अध्ययन सामग्रीयों के डिजिटल परिरक्षण एवं संरक्षण के समस्याओं की व्याख्या कीजिए।
8) Explain utility of preservation and conservation of reading materials. Discuss role of librarian in preservation and conservation.
अध्ययन सामग्रीयों के परिरक्षण और संरक्षण की व्याख्या कीजिए। परिरक्षण और संरक्षण में पुस्तकालयाध्यक्ष की भूमिका बताइए।
9) Describe organic writing materials. कार्बनिक लेखन सामग्रीयों का वर्णन कीजिए

## Section - C <br> $2 \times 16=32$ <br> (Long Answer Questions)

Note: Section-C will contain 4 Essay/Long answer type questions each having 16 marks. You have to answer any 2 questions out of 4 question. The section will have a total weightage of 32 Marks. The answer of each question in this section should be written in not more than 500 words.
(खण्ड - स)
(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)
निर्देश : खण्ड-स में कुल 4 दीर्घ उत्तर वाले प्रश्नों में से आपको किन्हीं 2 प्रश्नों का उत्तर देना होगा। प्रत्येक प्रश्न 16 अंकों का होगा जिसका उत्तर अधिकतम 500 शब्दों में अपेक्षित है। यह खण्ड कुल 32 अंकों का होगा।
10) Explain hazards to library reading materials in the context of environmental factors.
पर्यावरण कारकों के संदर्भ में पुस्तकालय अध्ययन सामग्रियों के हानिकारक तत्वों की व्याख्या कीजिए।
11) Explain preventive conservation of reading materials to protect acidity.
अम्लता से सुरक्षा के लिए अध्ययन सामग्रीयों के विरोधात्मक संरक्षण की व्याख्या कीजिए।
12) Describe construction of manuscripts and their availability. पाण्डुलिपियों के निर्माण एवं उपलब्धता का वर्णन कीजिए।
13) What are Micro documents? Discuss its meaning and classification and circulation policy.
सूक्ष्म प्रलेख क्या हैं? इसके अर्थ एवं वर्गीकरण बताइए और परिसंरक्षण नीति की चर्चा कीजिए।

