

**MLIS-03**

June - Examination 2016

**Master of Library and  
Information Science Examination  
Information Storage and Retrieval**

सूचना संग्रहण एवं पुनर्प्राप्ति

**Paper - MLIS-03****Time : 3 Hours ]****[ Max. 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 का उत्तर दीजिए।

**Section - A****8 × 2 = 16**

(Very Short Answer Questions)

**Note:** This section contains 8 very short answer type question, 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.

**खण्ड - 'अ'**

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

**निर्देश :** इस खण्ड में कुल 8 अति लघु उत्तर वाले प्रश्न हैं, और प्रत्येक प्रश्न 2 (दो) अंकों का होगा। इस प्रकार, खण्ड अ में कुल 16 (सोलह) अंक होंगे। इस खण्ड के सभी प्रश्न अनिवार्य होंगे। इस खण्ड के प्रश्नों का उत्तर एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में देना होगा।

- 1) (i) What is search process?  
खोज प्रक्रिया क्या है?
- (ii) 'PRECIS' stands for ?  
'प्रेसिज' का पूर्णरूप लिखिए।
- (iii) In which year, the seventh edition of colon classification was published?  
द्विबिन्दु वर्गीकरण का सातवां संस्करण किस वर्ष प्रकाशित हुआ था ?
- (iv) ISBD stands for ?  
आई एस बी डी का पूर्ण रूप लिखिए।
- (v) Describe literary warrant.  
लिटररी वारंट का वर्णन कीजिए।
- (vi) UNIMARC is developed by ?  
यूनिमार्क का विकास किसके द्वारा किया गया है ?
- (vii) IFLA stands for?  
इफ्ला का पूर्णरूप लिखिए।
- (viii) Explain bibliographic database.  
ग्रंथपरक डेटाबेस को समझाइए।

**Section - B**  
(Short Answer Questions)

**4 × 8 = 32**

**Note:** This section contains 8 questions each having 8 marks. You have to answer any 4 questions. This section has a total weightage of 32 marks. The answer of each question in this section should be written in 200 words.

**(खण्ड - ब)**

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

**निर्देश :** इस भाग में कुल **आठ** प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न **8** अंकों का होगा। आपको **4** प्रश्नों का उत्तर देना है, इस प्रकार यह खण्ड कुल **32** अंकों का होगा। इस खण्ड के प्रश्नों का उत्तर अधिकतम **200** शब्दों में अपेक्षित है।

- 2) Enumerate the basic factors of intellectual organization of information.  
सूचना के बौद्धिक व्यवस्थापन के मूलभूत कारकों का परिगणन कीजिए।
- 3) Explain main features of UDC.  
यूडीसी की मुख्य विशेषताओं का वर्णन कीजिए।
- 4) Write a short note on 7<sup>th</sup> edition of colon classification.  
द्विबिन्दु वर्गीकरण के सातवें संस्करण पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
- 5) Describe the components of information storage and retrieval system.  
सूचना संग्रहण एवं पुनर्प्राप्ति प्रणाली के अवयवों का वर्णन कीजिए।
- 6) Discuss Recall and Precision devices in indexing languages.  
अनुक्रमणीकरण भाषा में रिकॉल एवं प्रिसेजन युक्तियों को समझाइए।

- 7) Write a note on Sears List of Subject Headings.  
सियर्स लिस्ट ऑफ सब्जेक्ट हैंडिग्स पर टिप्पणी लिखिए।
- 8) Write a note on ISO-2709.  
आई एस ओ 2709 पर टिप्पणी लिखिए।
- 9) Explain the parameters of evaluation of information storage and retrieval system.  
सूचना संग्रहण एवं पुनर्प्राप्ति प्रणाली के मूल्यांकन के मानदण्डों का वर्णन कीजिए।

### Section - C

2 × 16 = 32

(Long Answer Questions)

**Note:** This section contains 4 Essay/Long answer type question, each having 16 marks. You have to answer any 2 questions. The section has a total weightage of 32 marks. The answer of each question in this section should be written in not more that 500 words.

(खण्ड - स)

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

**निर्देश :** इस खण्ड में कुल 4 (चार) दीर्घ उत्तर वाले प्रश्न हैं, प्रत्येक प्रश्न 16 अंकों का होगा। आपको किन्हीं 2 प्रश्नों का उत्तर देना है, इस प्रकार यह खण्ड कुल 32 अंकों का होगा। इस खण्ड के प्रश्नों का उत्तर अधिकतम 500 शब्दों में अपेक्षित है।

- 10) What is information storage and retrieval? Discuss the objectives of information storage and retrieval system.  
सूचना संग्रहण एवं पुनर्प्राप्ति क्या है? सूचना संग्रहण एवं पुनर्प्राप्ति प्रणाली के उद्देश्यों का वर्णन कीजिए।

11) What do you understand by indexing? Discuss major indexing services.

अनुक्रमणीकरण से आप क्या समझते हैं? प्रमुख अनुक्रमणीकरण सेवाओं को समझाइए।

12) Write a detailed note on 'Chain Indexing'?

'श्रृंखला अनुक्रमणीकरण' पर विस्तृत टिप्पणी लिखिए।

13) What do you understand by Information Retrieval Process? Describe Standard Boolean.

सूचना पुनर्प्राप्ति प्रक्रिया से आप क्या समझते हैं? मानक बुलियन का वर्णन कीजिए।

---