

MLIS - 03

December - Examination 2015

**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 answer as per the given instructions.

नोट : यह प्रश्न पत्र 'अ', 'ब' तथा 'स' तीन खण्डों में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों का उत्तर दीजिए।

Section - A

8 x 2 = 16

(Very Short Answer Questions)

Note : Contains 8 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.

(खण्ड - अ)

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

नोट : कुल 8 अति लघु उत्तर वाले प्रश्न हैं, और प्रत्येक प्रश्न 2 अंकों का होगा। इस प्रकार, खण्ड-अ में कुल 16 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) In which year, the first edition of DDC was published?

डीवी डेसिमल क्लासिफिकेशन का प्रथम संस्करण किस वर्ष प्रकाशित हुआ था?

(ii) 'KWIC' Post Indexing system was enunciated by?

पश्च समन्वय अनुक्रमणीकरण 'क्विक' का विकास किसके द्वारा किया गया था?

(iii) CCF stands for

सी सी एफ पूर्णरूप लिखिए।

(iv) Define indexing.

अनुक्रमणीकरण को परिभाषित कीजिए।

(v) What is an artificial language?

कृत्रिम भाषा क्या है?

(vi) Enumerate the components of Shannon Weaver Model.

शैनन-वीवर मॉडल के अवयवों का परिगणन कीजिए।

(vii) SQL stands for -

एस क्यू एल का पूर्णरूप लिखिए।

(viii) Bibliographic classification scheme was enunciated by -

बिब्लियोग्राफिक क्लासिफिकेशन पद्धति का प्रतिपादन किसने किया था ?

Section - B

4 x 8 = 32

(Short Answer Questions)

Note : Each having 08 marks. You have to answer any 4 questions. The 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)

नोट : प्रत्येक प्रश्न 8 अंकों का होगा। आपको किन्हीं 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) Write a note on 22nd edition of DDC.

डीडीसी के 22 वें संस्करण पर टिप्पणी लिखिए।

3) Discuss the kinds and functions of information storage and retrieval system.

सूचना संग्रहण एवं पुनर्प्राप्ति प्रणाली के प्रकारों एवं कार्यों की चर्चा कीजिए।

4) Explain the contribution of Kaiser and Ranganathan in the field of indexing.

अनुक्रमणीकरण के क्षेत्र में कैसर एवं रंगनाथन के योगदान का वर्णन कीजिए।

- 5) Elaborate the main steps of 'POPSI'.
'पॉप्सी' के मुख्य चरणों को समझाइए।
- 6) Write a note on 'Uniterm Indexing System'.
'एक पदीय अनुक्रमणीकरण पद्धति पर टिप्पणी लिखिए।
- 7) Explain MARC-21
मार्क-21 को समझाइए।
- 8) What is bibliographic record? Elaborate.
ग्रंथपरक अभिलेख क्या है? विस्तार से समझाइए।
- 9) Explain "Recall" and "Precision".
"स्मरण" एवं "यथार्थता" को समझाइए।

Section - C

2 x 16 = 32

(Long Answer questions)

Note : Contains 4 Essay/Long answer type questions, 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 than 500 words.

(खण्ड - स)

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

नोट : खण्ड-स में कुल 4 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) Explain major library classification schemes.

प्रमुख पुस्तकालय वर्गीकरण पद्धतियों का विवरण दीजिए।

11) Write a detailed note on universal Decimal Classification.

यूनिवर्सल डेसिमल क्लासिफिकेशन पर विस्तृत टिप्पणी लिखिए।

12) What do you understand by information storage and retrieval system? Discuss its structure in detail.

सूचना संग्रहण एवं पुनर्प्राप्ति से आप क्या समझते हैं? इसकी संरचना को विस्तार से समझाइए।

13) Write a detailed note on MARC.

‘मार्क’ पर विस्तृत टिप्पणी लिखिए।
