

**05272 BACHELOR'S DEGREE IN LIBRARY AND
INFORMATION SCIENCE (REVISED)**

Term-End Examination

June, 2016

**BLI-223 : ORGANISING AND MANAGING
INFORMATION**

Time : 3 hours

Maximum Marks : 70

-
- Note :** (i) The question paper is in two parts. Attempt all parts as per instructions given therein.
- (ii) Illustrate your answers with suitable examples and diagrams, wherever necessary.
- (iii) Write the relevant question number before writing the answer.
-

PART - I

Answer any four questions in about 500 words each : **4x10=40**

- 1.1** What do you understand by the term 'Library Classification' ? Explain the use and importance of classification in a library. **10**
- 1.2** Briefly describe the concept of hospitality in array and chain. **10**
- 1.3** Explain the concept of a Bibliographic Record Format. Describe the structure and content of exchange formats. **10**

- 1.4** What are the different stages of intellectual operations involved in the process of subject indexing ? How can the quality in subject indexing be maintained ? **10**
- 1.5** What is POPSI ? Briefly discuss the stages of formation of subject headings according to POPSI with suitable examples. **10**
- 1.6** Discuss the processes involved in the planning of knowledge organisation systems. **10**

PART - II

Answer any six questions in about 250 words each : **6x5=30**

- 2.1** Differentiate between knowledge classification and library classification. **5**
- 2.2** Discuss the characteristic features of the notation used in UDC and CC schemes. **5**
- 2.3** What is vocabulary control ? Explain its need and objectives. **5**
- 2.4** Explain the advantages and disadvantages of microform catalogue. **5**
- 2.5** Describe the rules for cataloguing of motion pictures and video recordings according to AACR-2R with suitable examples. **5**
- 2.6** Describe the concepts associated with Simple Knowledge Organisation System (SKOS). **5**
- 2.7** Discuss the complimentary nature of classification and cataloguing. **5**
- 2.8** Define ontology and describe its different types. **5**

पुस्तकालय और सूचना विज्ञान में स्नातक उपाधि
(संशोधित)

सत्रांत परीक्षा

जून, 2016

बी.एल.आई.-223 : सूचना संगठन एवं प्रबन्धन

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 70

- नोट : (i) प्रश्न पत्र दो भागों में विभाजित है। दिए गए निर्देशों के अनुसार सभी भागों को हल कीजिए।
(ii) जहाँ कहीं आवश्यक हो समुपयुक्त उदाहरणों और आरेखों से अपने उत्तर को स्पष्ट कीजिए।
(iii) उत्तर लिखने से पहले सम्बन्धित प्रश्न संख्या अवश्य लिखिए।

भाग - I

किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर लगभग 500 शब्दों (प्रत्येक) में दीजिए।

$4 \times 10 = 40$

- 1.1 'पुस्तकालय वर्गीकरण' पद से आप क्या समझते हैं? पुस्तकालय 10 में वर्गीकरण के उपयोग तथा महत्व की व्याख्या कीजिए।
- 1.2 पंक्ति तथा शृंखला में ग्राहयता की अवधारणा का संक्षिप्त वर्णन 10 कीजिए।
- 1.3 ग्रंथपरक अभिलेख प्रारूप की अवधारणा की व्याख्या कीजिए। 10 विनिमय प्रारूपों की संरचना तथा विषय-वस्तु का वर्णन कीजिए।

1.4	विषय अनुक्रमणीकरण प्रक्रिया में सम्मिलित विभिन्न बौद्धिक संक्रियाओं की विभिन्न अवस्थाएँ क्या हैं ? विषय अनुक्रमणीकरण में गुणवत्ता को कैसे बनाए रखा जा सकता है ?	10
1.5	पॉप्सी क्या है ? पॉप्सी के अनुसार विषय शीर्षक रचना की अवस्थाओं की संक्षिप्त विवेचना उचित उदाहरणों सहित कीजिए।	10
1.6	ज्ञान व्यवस्थापन प्रणालियों के नियोजन में निहित प्रक्रियाओं की विवेचना कीजिए।	10

भाग - II

किन्हीं छह प्रश्नों के उत्तर लगभग 250 शब्दों (प्रत्येक) में दीजिए। $6 \times 5 = 30$

- | | | |
|-----|---|---|
| 2.1 | ज्ञान वर्गीकरण तथा पुस्तकालय वर्गीकरण के मध्य भेद कीजिए। | 5 |
| 2.2 | यू.डी.सी. तथा सी.सी. पद्धतियों में अंकन की अभिलक्षणात्मक विशिष्टताओं की विवेचना कीजिए। | 5 |
| 2.3 | शब्दावली नियंत्रण क्या है ? इसकी आवश्यकता तथा उद्देश्यों की व्याख्या कीजिए। | 5 |
| 2.4 | माइक्रोफार्म प्रसूची के गुण-दोषों की व्याख्या कीजिए। | 5 |
| 2.5 | ए.ए.सी.आर.- 2आर. के अनुसार चलचित्र तथा वीडियो रिकॉर्डिंग के लिए प्रसूचीकरण नियमों का उपयुक्त उदाहरण सहित वर्णन कीजिए। | 5 |
| 2.6 | साधारण ज्ञान व्यवस्थापन प्रणाली (एस.के.ओ.एस.) से संबद्ध अवधारणाओं का वर्णन कीजिए। | 5 |
| 2.7 | वर्गीकरण तथा सूचीकरण की पूरक प्रकृति की विवेचना कीजिए। | 5 |
| 2.8 | ऑनटोलॉजी को परिभाषित कीजिए तथा इसके विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए। | 5 |