

Roll No. : .....

Total No. of Questions : 5 ]

[ Total No. of Printed Pages : 3

# **BLS-1002**

## **Bachelor of Library and Information Science Examination, 2022**

### **KNOWLEDGE ORGANIZATION : CLASSIFICATION (THEORY)**

**(For Old Students Only)**

Paper - BLIS-II

*Time : 1½ Hours ]*

*[ Maximum Marks : 80*

**Note :-** Attempt all *five* questions. Question No. 1 is compulsory consisting of 8 short answer type questions spread over all Units of this paper. Question Nos. 2 to 5 are divided into 4 Units, required to attempt any *one* question from each Unit.

**नोट :-** सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है जिसमें इस प्रश्न-पत्र की सभी इकाइयों से सम्बन्धित 8 लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। प्रश्न क्र. 2 से 5 चार इकाइयों में विभाजित हैं। प्रत्येक इकाई में से किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए।

1. Attempt all *eight* Short Answer Type Questions :

सभी आठ लघु उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

2×8=16

(i) What is Enumerative Classification Scheme ? Give one example of Enumerative Classification Scheme.

परिगणनात्मक वर्गीकरण पद्धति क्या है ? परिगणनात्मक वर्गीकरण पद्धति का एक उदाहरण दीजिए।

**BR-1240**

( 1 )

**BLS-1002** P.T.O.

- (ii) In which year the 19<sup>th</sup> edition of DDC (Dewey Decimal Classification) was published ? How many tables are used in this edition ?  
डीडीसी (ड्यूई दशमलव वर्गीकरण) का 19वाँ संस्करण किस वर्ष प्रकाशित हुआ था ? इसमें कितनी सारणी का उपयोग किया गया है ?
- (iii) What do you mean by Canon of Classification ?  
वर्गीकरण के कैनन से आप क्या समझते हैं ?
- (iv) State any *two* laws of classification.  
वर्गीकरण के कोई दो सूत्र लिखिए।
- (v) Mention any *two* devices used in Colon Classification.  
कोलन क्लासिफिकेशन में प्रयुक्त किन्हीं दो विधियों का उल्लेख कीजिये।
- (vi) Define 'Call Number'.  
'कॉल नंबर' को परिभाषित कीजिए।
- (vii) Mention the *five* fundamental categories along with their connecting symbols in Colon Classification.  
कोलन क्लासिफिकेशन में प्रयुक्त पाँच मूलभूत श्रेणियों को उनके जोड़ने वाले प्रतीकों के साथ उल्लेख कीजिए।
- (viii) Mention the types of Phase Relation in Colon Classification.  
कोलन क्लासिफिकेशन में प्रयुक्त दशा सम्बन्ध के प्रकारों का उल्लेख कीजिए।

#### Unit-I

#### (इकाई-I)

16 each

2. Define Library Classification. Discuss the need and purpose of Library Classification.

पुस्तकालय वर्गीकरण को परिभाषित कीजिए। पुस्तकालय वर्गीकरण की आवश्यकता और उद्देश्य की विवेचना कीजिए।

Or

(अथवा)

Enumerate the salient features of Dewey Decimal Classification Scheme (19<sup>th</sup> edition).

ड्यूई दशमलव वर्गीकरण पद्धति (19वाँ संस्करण) की मुख्य विशेषताओं की गणना कीजिए।

**Unit-II**

(इकाई-II)

16 each

3. State briefly the Law of Symmetry and Law of Parsimony with suitable example.  
समरूपता के नियम एवं मितव्ययिता के नियम को उपयुक्त उदाहरण के साथ संक्षेप में बताइए।

*Or*

(अथवा)

What do you mean by Canon of Characteristics in Library Classification ?  
Explain in detail.

पुस्तकालय वर्गीकरण में कैनन के अभिलक्षणों के सिद्धान्त से आप क्या समझते हैं ? विस्तार से व्याख्या कीजिए।

**Unit-III**

(इकाई-III)

16 each

4. Explain any *two* devices used in Colon Classification Scheme (6th revised edition) in detail.

कोलन क्लासिफिकेशन (छठवें संशोधित संस्करण) में प्रयुक्त किन्हीं दो विधियों का विस्तृत वर्णन कीजिये।

*Or*

(अथवा)

Define Notation. Describe the qualities of good notation.

अंकन की परिभाषा दीजिए। अच्छे अंकन के गुणों का वर्णन कीजिए।

**Unit-IV**

(इकाई-IV)

16 each

5. Discuss the *five* Fundamental Categories used in Colon Classification with examples.

कोलन क्लासिफिकेशन में प्रयुक्त पाँच मूलभूत श्रेणियों की उदाहरण सहित विवेचना कीजिए।

*Or*

(अथवा)

Explain the different types of Phase Relations in Colon Classification with suitable examples.

कोलन क्लासिफिकेशन में विभिन्न प्रकार के दशा सम्बन्धों को उपयुक्त उदाहरणों सहित समझाइए।