

**BACHELOR'S DEGREE IN LIBRARY
AND INFORMATION SCIENCE**

Term-End Examination

03358

June, 2015

BLS-3 : LIBRARY CLASSIFICATION THEORY

Time : 3 hours

Maximum Marks : 70

Note : Answer *all* questions. All questions carry equal marks. Illustrate your answers with suitable examples and diagrams, wherever necessary. Write the relevant question number before writing the answer.

1.1 Define and explain the following :

- (a) Kinds of library classification
- (b) Categories and facets of a subject
- (c) Arrays and chains of entities
- (d) Classification schedules

OR

1.2 Define library classification. Explain how does it fulfil the subject approach of the users.

- 2.1** What do you understand by General Theory of Classification ? Explain the contribution of H.E. Bliss.

OR

- 2.2** Make a comparative study of enumerative and faceted library classifications.

- 3.1** What are common isolates ? Explain their use in CC and DDC.

OR

- 3.2** Explain the various devices for formation of new isolates as given by S.R. Ranganathan.

- 4.1** Explain the salient features of the Dewey Decimal Classification.

OR

- 4.2** Describe briefly the different versions of Colon Classification Scheme.

- 5.0** Write short notes on any ***three*** of the following (in about 300 words each) :

- (a) Broad System of Ordering (BSO)
 - (b) Postulational approach
 - (c) Facet sequence in CC
 - (d) Notation
 - (e) Phase relation
-

पुस्तकालय और सूचना विज्ञान में स्नातक उपाधि

सत्रांत परीक्षा

जून, 2015

बी.एल.एस.-3 : पुस्तकालय वर्गीकरण सिद्धान्त

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 70

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। अपने उत्तरों की पुष्टि के लिए उचित उदाहरण देते हुए आवश्यकतानुसार रेखाचित्रों का भी प्रयोग कीजिए। उत्तर लिखने से पूर्व सम्बन्धित प्रश्न संख्या अवश्य लिखिए।

1.1 निम्नलिखित की परिभाषा दीजिए और व्याख्या कीजिए :

- (क) पुस्तकालय वर्गीकरण के प्रकार
- (ख) विषय की श्रेणियाँ तथा पक्ष
- (ग) सत्ताओं की पंक्तियाँ तथा शृंखलाएँ
- (घ) वर्गीकरण अनुसूचियाँ

अथवा

1.2 पुस्तकालय वर्गीकरण की परिभाषा दीजिए। व्याख्या करते हुए बताइए कि यह किस प्रकार उपयोक्ताओं के विषय-उपागम को संतुष्ट करता है।

2.1 वर्गीकरण के सामान्य सिद्धान्त से आप क्या समझते हैं ?
एच.ई. ब्लिस के योगदान की व्याख्या कीजिए ।

अथवा

2.2 परिगणनात्मक तथा पक्षात्मक पुस्तकालय वर्गीकरणों का
तुलनात्मक अध्ययन प्रस्तुत कीजिए ।

3.1 सर्व-सामान्य एकल क्या हैं ? सी.सी. तथा डी.डी.सी. में
इनके उपयोग की व्याख्या कीजिए ।

अथवा

3.2 नए एकलों के निर्माण के लिए एस.आर. रंगनाथन द्वारा
प्रतिपादित विभिन्न युक्तियों की व्याख्या कीजिए ।

4.1 डुई डेसिमल क्लासिफिकेशन की प्रमुख विशिष्टताओं की
व्याख्या कीजिए ।

अथवा

4.2 कोलन क्लासिफिकेशन स्कीम के विभिन्न पाठांतरों (वर्सन्स)
का संक्षिप्त वर्णन कीजिए ।

5.0 निम्नलिखित में से किन्हीं तीन पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ
लिखिए (प्रत्येक लगभग 300 शब्दों में) :

- (क) ब्रॉड सिस्टम ऑफ ऑर्डरिंग (बी.एस.ओ.)
 - (ख) अभिधारणा अभिगम
 - (ग) सी.सी. में पक्ष-अनुक्रम
 - (घ) अंकन
 - (ङ) पक्ष सम्बन्ध
-