

G - 354

Total No. of Pages : 3

Seat No.	
-------------	--

B. Lib. & Inf. Sc. (Semester - I) Examination, April - 2014
LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE (Paper - II)
Knowledge Organization Information Processing & Retrieval
Sub. Code : 47732

Day and Date : Tuesday, 29 - 04 - 2014

Total Marks : 80

Time : 11.00 a.m. to 2.00 p.m.

- Instructions :
- 1) All questions are compulsory.
 - 2) All questions carry equal marks.

Q1) Describe normative principals of classification and their application in classification. [20]

OR

Trace the history and features of Dewey Decimal Classification.

Q2) Describe in detail five fundamental categories of Colon Classification. [20]

OR

Describe the standard codes of cataloguing which you have studied.

Q3) Explain the salient features of AACR II. [20]

OR

Define Library Classification. Explain its purpose and scope and state the importance of Notational system in classification.

P.T.O.

Q4) Write short notes on any four.

- Mnemonics in DDC
- Filing Rules
- How to read a book technically?
- Sear's list of subject headings
- Class No.
- OPAC

मराठी रूपांतर

सूचना :

- सर्व प्रश्न लिहीणे आवश्यक आहे.
- सर्व प्रश्नांन समान गुण आहेत.

प्र.1) वर्गीकरणाच्या प्रमाणभूत तत्वांचे वर्णन करून त्यांचा वर्गीकरणात कसा वापर करतात ते सांगा. [20]

किंवा

दशांश वर्गीकरण पध्दतीच्या इतिहासाचा वैशिष्ट्यांसह आढावा घ्या.

प्र.2) द्विविंदु वर्गीकरणाच्या 'पाच मूलभूत घटकांचे' वर्णन करा [20]

किंवा

आपण अभ्यासलेल्या तालिकीकरणाच्या प्रमाणित संहिता याचे वर्णन करा.

प्र.3) ए ए सी आर II ची वैशिष्ट्ये स्पष्ट करा. [20]

किंवा

ग्रंथालय वर्गीकरणाची व्याख्या द्या. त्याचे हेतू व व्याप्ती सांगून चिन्हांकनाचे वर्गीकरणातील महत्व विशद करा.

खालील पैकी कोणत्याही चार वर टीपा लिहा.

- अ) दशांश वर्गीकरण पध्दतीमधील स्मृतीसुलभता
- ब) फायलिंग रूल्स
- क) ग्रंथाचे तांत्रिक वाचन कसे करावे.
- ड) सिअर्स लिस्ट ऑफ सब्जेक्ट हेडिंग्ज
- इ) वर्गांक
- फ) ओपॅक