



**RE-1042**  
**B. L. I. Sc. Examination**  
**April / May – 2010**  
**Library Classification : Paper - III**  
*(Theory)*

Time : 3 Hours]

[Total Marks : 70

સૂચના :

(૧)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <p>નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી.<br/>Fillup strictly the details of signs on your answer book.</p> <p>Name of the Examination :</p> <p><b>B. L. I. Sc.</b></p> <p>Name of the Subject :</p> <p><b>Library Classification - 3</b></p> <p>Subject Code No. : <b>1 0 4 2</b> Section No. (1, 2,.....) : <b>Nil</b></p> | <p>Seat No. :</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td style="width: 15%;"></td><td style="width: 15%;"></td><td style="width: 15%;"></td><td style="width: 15%;"></td><td style="width: 15%;"></td><td style="width: 15%;"></td></tr></table> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; height: 60px; margin-top: 10px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">Student's Signature</div> |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

(૨) પ્રશ્નની જમણી બાજુ દર્શાવેલા અંક પ્રશ્નના ગુણ દર્શાવે છે.

- |   |  |    |
|---|--|----|
| ૧ | પુસ્તકાલયમાં વર્ગીકરણની આવશ્યકતા, કાર્ય, અને ઉદ્દેશ્યની ચર્ચા કરો.                         | ૧૪ |
|   | <b>અથવા</b>  |    |
| ૧ | ગ્રંથ વર્ગીકરણના સામાન્ય સિદ્ધાંતોનું વિગતે વર્ણન કરો.                                     | ૧૪ |
| ૨ | વર્ગીકરણની મુખ્ય પદ્ધતિઓ કઈ કઈ છે ? ડી.ડી.સી. પદ્ધતિની મુખ્ય વિશેષતાઓનું વર્ણન કરો.        | ૧૪ |
|   | <b>અથવા</b>  |    |
| ૨ | ગ્રંથ વર્ગીકરણ એટલે શું ? ડ્યૂઈ દર્શાવેલ વર્ગીકરણ મુજબ વિષય વિશ્વનું આલેખન કરો.            | ૧૪ |
| ૩ | પ્રાયોગિક વર્ગીકરણનાં સોપાનોને ઉદાહરણ સહિત સ્પષ્ટ કરો.                                     | ૧૪ |
|   | <b>અથવા</b>  |    |
| ૩ | મુક્ત મુખકીય વર્ગીકરણ પદ્ધતિની ઉદાહરણ સહિત ચર્ચા કરો.                                      | ૧૪ |
| ૪ | પાર્શ્વ સંબંધની ચર્ચા કરો.   | ૧૪ |
|   | <b>અથવા</b>  |    |
| ૪ | વર્ગીકરણની મુખ્ય પદ્ધતિઓ કઈ કઈ છે? કોલન ક્લાસિફિકેશન પદ્ધતિની મુખ્ય વિશેષતાઓનું વર્ણન કરો. | ૧૪ |

- ૫ ટૂંક નોંધ લખો : (કોઈ પણ બે) ૧૪  
(૧) ડૉ. એસ. આર. રંગનાથન  
(૨) સ્વાયત્તાની આવશ્યકતા  
(૩) સંજ્ઞાના ગુણો  
(૪) સંગ્રહાંક  
(૫) વર્ગીકરણ અને વિભાજન.

## ENGLISH VERSION

- Instructions :** (1) As per the Instruction No. 1 of Page No. 1.  
(2) Figures to the right indicate full marks.

- 1 Discuss the need, function and purpose of classification in a library. 14
- OR**
- Discuss in detail General Principles of Classification. 14
- 2 What are the major schemes of library classification? Discuss salient features of Dewey decimal classification. 14
- OR**
- What do you mean book classification? Describe universe of subject according to Dewey decimal classification. 14
- 3 Explain with examples the steps involved in Practices Classification. 14
- OR**
- 3 Discuss fully the freely faceted classification schemes with examples. 14
- 4 Discuss Phase relation. 14
- OR**
- 4 What are the major schemes of library classification? Discuss salient features of colon classification.
- 5 (i) Dr. S.R. Ranganathan  
(ii) Need for Autonomy  
(iii) Merits of Notation  
(iv) Collection Number  
(v) Classification and Division.