Question Paper No.	:	
Scholar No.	:	
Roll No.	:	
Centre Seal	:	
Sign. of Invigilator	:	
Date	:	

BLIS-03(Gp.-08)

Time . 3 Hours 1

December - Examination 2023

Bachelor of Library and Information Science Examination

Library Classification—Practice
पुस्तकालय वर्गीकरण—प्रायोगिक

Paper : BLIS-03(Gp.-08)

1 time : 5 110tirs]			
BLIS-03(Gp08)/8	(1)	TG-83	Turn Over

[Maximum Marks · 70

Note:-

- (i) Answer of the following questions are to be given in the question paper itself. For rough work blank pages have been provided in the question paper itself.
- (ii) The question paper is divided into two Sections A and B. Questions in the both Sections are to be attempted compulsorily as per instructions.
- (iii) A copy of Colon Classification (Reprint 6th edition) and a set of Dewey Decimal Classification (Ed. 19th) are available for use and return.

निर्देश :-

- (i) प्रश्नों के उत्तर प्रश्न-पत्र में ही देने हैं। रफ कार्य के लिए प्रश्न-पत्र में ही पृष्ठ संलग्न हैं।
- (ii) प्रश्न-पत्र दो खण्डों 'अ' एवं 'ब' में विभाजित है। दोनों खण्डों के प्रश्न निर्देशानुसार करना अनिवार्य है।
- (iii) द्विबिन्दु वर्गीकरण (संस्करण-6, पुनर्मुद्रित) तथा ड्यूई दशमलव वर्गीकरण (संस्करण-19वाँ) प्रयोगार्थ उपलब्ध है।

Section-A

(Colon Classification-Practice)

Note: Assign class number according to Colon Classification (Ed. 6th Reprint) in the space provided below each title.

खण्ड—'अ'

(द्विबिन्दु वर्गीकरण-प्रायोगिक)

निर्देश:- द्विबिन्दु वर्गीकरण (संस्करण-6, पुनर्मुद्रित) के अनुसार वर्गीकृत कीजिए तथा वर्गीक सम्बन्धित शीर्षक के नीचे निर्धारित स्थान पर लिखिए।

BLIS-03(Gp.-08)/8 (2)

TG-83

1.		sify any <i>five</i> of the following titles : $5 \times 1\frac{1}{2} = 7\frac{1}{2}$ लेखित में से किन्हीं पाँच शीर्षकों को वर्गीकृत कीजिए :	(ii)	Travelling in Himachal Pradesh during snow
		Class No. (वर्गांक)	(iii)	Rural population of North Mumbai
	(i)	Roots of orange tree	(iv)	Social condition of people in outside Delhi
	(ii)	Physics curriculum in secondary school	(v)	Difference between Saivism and Saktaism
	(iii)	Ayurvedic treatment of liver disease	(vi)	Future of animal husbandry in India
	(iv)	Bibliographic classification scheme (1934)	(vii)	Influence of mathematics on physics
	(v)	Maintenance of window of a sand stone building	3 Cla	ssify any <i>five</i> of the following titles : $5\times 3=15$
	(vi)	Painting of Pallava period		लिखित में से किन्हीं पाँच शीर्षकों को वर्गीकृत कीजिए : Class No.
	(vii)	Classification of pteridophyta plants	(i)	(वर्गांक) Engineering profession in England
		sify any <i>five</i> of the following titles : $5 \times 2\frac{1}{2} = 12\frac{1}{2}$ लेखित में से किन्हीं पाँच शीर्षकों को वर्गीकृत कीजिए :	(ii)	Discussion on Indian philosophy
	।नम्ना	लाखत म स किन्हा पाच शाषका का वंगाकृत कार्रिण : Class No. (वर्गांक)	(iii)	Russian literary criticism
	(i)	History of Egypt from 1979–1996	(iv)	Report of Indian Banking Commission, 1962
BL	IS-03	(3) $TG-83$ Turn Over	BLIS-0	3(Gp08)/8 (4) <u>TG-83</u>

(v)	Kashmiri-Assamese dictionary	(iv)	Thai language
(vi)	Indian journal of documentation	(v)	Analytical bibliography
(vii)	All India Conference on Pediatrics	(vi)	National banks
	Section-B	(vii)	Tunnels engineering
Note :-	(Dewey Decimal Classification-Practice) Assign class number according to Dewey Decimal Classification (Ed. 19th) in the space provided below each title. खण्ड—'অ'		ssify any <i>five</i> of the following titles : 5×2½=12½ लिखित में से किन्हीं पाँच शीर्षकों को वर्गीकृत कीजिए : Class No
निर्देश :-	(ड्यूई दशमलव वर्गीकरण—प्रायोगिक) ड्यूई दशमलव वर्गीकरण (संस्करण-19वाँ) के अनुसार वर्गीकृत कीजिए तथा वर्गांक सम्बन्धित शीर्षक के नीचे निर्धारित स्थान	(i)	(वर्गांक) Scientific principles of mineralogy
4 Clas	पर लिखिए। sify any five of the following titles: $5\times1\frac{1}{2}=7\frac{1}{2}$	(ii)	Contribution of Indian to library classification
	लिखित में से किन्हीं पाँच शीर्षकों को वर्गीकृत कीजिए : Class No.	(iii)	Journal of Algebra
(i)	(वर्गांक) Liberal education	(iv)	Journalism in 19th century
(ii)	Memory and learning	(v)	Migration of people from USA to India
(iii)	Information storage and retrieval system	(vi)	Colonization by United Kingdom in China
BLIS-03	$G(Gp08)/8$ (5) $\underline{TG-83}$ Turn Over	BLIS-0	G(Gp08)/8 (6) $TG-86$

Rough Work (रफ कार्य)