

## DBZ-CCT-07

Seat No.

## Bachelor of Library & Information Science (Sem. II) (CBCS) (WEF-2019) Examination July - 2022

CCT-07: Knowledge Organisation & Processing-2

Time	$e: 2\frac{1}{2}$ Hours] [Total Marks:	70
	કોઈ <b>એક</b> નો આશરે 1000 શબ્દોમાં ઉત્તર આપો : (1) ડ્યુઇ અને કોલન વર્ગીકરણ પદ્ધતિ આધારે મુખ્ય વર્ગો સમજાવો. અથવા (2) ડ્યુઇ અને કોલન વર્ગીકરણ પદ્ધતિ આધારે સામાન્ય પૃથકો સમજાવો.	14
	કોઈ <b>એક</b> નો આશરે 1000 શબ્દોમાં ઉત્તર આપો : (1) પાર્શ્વ સંબંધો એટલે શું ? ઉદાહરણ આપી નોંધ લખો. <b>અથવા</b> (2) પદ્ધતિ અને વિશિષ્ટતાઓ ઉદાહરણ આપી સમજાવો.	14
	કોઈ <b>એક</b> નો આશરે 1000 શબ્દોમાં ઉત્તર આપો : (1) નિર્દેશીકરણ એટલે શું ? સાંકળ નિર્દેશીકરણની વિભાવના સમજાવો. <b>અથવા</b> (2) વિષય સૂચિકરણની તેના પ્રકારો સાથે ચર્ચા કરો.	14
	ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ <b>બે</b> ) (1) વર્ષાનુક્રમ વિષય નિર્દેશીકરણ. (2) એકમ પદ નિર્દેશીકરણ. (3) વર્તુળ અને સ્તર. (4) પ્રશાલિગત વર્ગો.	14
	નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર <b>એક-બે</b> પંક્તિઓમાં આપો : (1) સબ ફિલ્ડ એટલે શું ? (2) વેબ આધારિત સૂચિ એટલે શું ? (3) વિષય મથાળાના પ્રકારો. (4) વિષય યુક્તિ એટલે શું ? (5) વર્ષાનુક્રમ યુક્તિ એટલે શું ? (6) આઈએસબીડી એટલે શું ? (7) ક્લાસિક એટલે શું ?	14

## **ENGLISH VERSION**

	Atte	empt any <b>one</b> in 1000 words:	14
	(1)	Explain main class based on Dewey and Colon	
		Classification system.	
		OR	
	(2)	Explain common isolates based on Dewey and Colon	
		Classification system.	
2	Atte	empt any <b>one</b> in 1000 words:	14
	(1)	-	
		OR	
	(2)	Explain systems and specials with illustrations.	
3	Atte	empt any <b>one</b> in 1000 words:	14
	(1)	What is indexing? Explain the concept of Chain Indexing.	
		$\mathbf{OR}$	
	(2)	Discuss subject cataloguing and its various types.	
4	Atte	empt any <b>two</b> short notes :	14
4	Atte	empt any <b>two</b> short notes : Alphabetic subject indexing.	14
4		Alphabetic subject indexing.	14
4	(1)	Alphabetic subject indexing.	14
4	(1) (2)	Alphabetic subject indexing. Uniterm Indexing Rounds and Levels.	14
<b>4</b> <b>5</b>	(1) (2) (3) (4)	Alphabetic subject indexing. Uniterm Indexing Rounds and Levels. Canonical classes.	14 14
	(1) (2) (3) (4)	Alphabetic subject indexing. Uniterm Indexing Rounds and Levels.	
	(1) (2) (3) (4) Atte	Alphabetic subject indexing. Uniterm Indexing Rounds and Levels. Canonical classes.  empt following questions in one or two lines:	
	(1) (2) (3) (4) Atte (1) (2)	Alphabetic subject indexing. Uniterm Indexing Rounds and Levels. Canonical classes.  empt following questions in one or two lines: What is sub field?	
	(1) (2) (3) (4) Atte (1) (2)	Alphabetic subject indexing. Uniterm Indexing Rounds and Levels. Canonical classes.  empt following questions in one or two lines: What is sub field? What is web based catalogue?	
	(1) (2) (3) (4) Atte (1) (2) (3)	Alphabetic subject indexing. Uniterm Indexing Rounds and Levels. Canonical classes.  empt following questions in one or two lines: What is sub field? What is web based catalogue? Types of subject headings.	
	(1) (2) (3) (4) Atte (1) (2) (3) (4)	Alphabetic subject indexing. Uniterm Indexing Rounds and Levels. Canonical classes.  empt following questions in one or two lines: What is sub field? What is web based catalogue? Types of subject headings. What is subject device?	
	(1) (2) (3) (4) Atte (1) (2) (3) (4) (5)	Alphabetic subject indexing. Uniterm Indexing Rounds and Levels. Canonical classes.  empt following questions in one or two lines: What is sub field? What is web based catalogue? Types of subject headings. What is subject device? What is alphabetic device?	