16

OT5049

OT5049

31505

OR(अथवा)

Distinguish between DDC and CC.

डी.डी.सी. एवं सी.सी. में अंतर स्पष्ट करें।

Who is Melvil Dewey? Discuss his main contribution in classification.

8

मेलविल डयुई कौन है? वर्गीकरण के क्षेत्र में इनके मुख्य योगदानों की चर्चा करें।

# OR(अथवा)

Define canons and discuss its utility.

उपसूत्र को परिभाषित करें तथा इसकी उपयोगिता को स्पष्ट करें।

10. Define Facet relation with suitable examples.

8

पक्ष सम्बन्ध को सटीक उदाहरण देकर समझावें।

2019(Odd) Old Syllabus

Time: 3Hrs.

Sem - V/MT(LS) Adv. Lib. Classif.

Full Marks: 80

Pass Marks: 26

Answer all 20 questions from Group A, each question carries 1 marks.

ग्रुप-A से सभी 20 प्रश्नों के उत्तर दें, प्रत्येक प्रश्न का मान 1 अंक है। Answer all **Five** questions from **Group B**, each question carries 4 marks.

ग्रुप-B से सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दे, प्रत्येक प्रश्न का मान 4 अक है। Answer all **Five** questions from **Group** C, each question carries 8 marks.

ग्रुप-C से सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दें, प्रत्येक प्रश्न का मान 8 अंक है।

All parts of a question must be answered at one place in sequence, otherwise they may not be evaluated.

एक प्रश्न के सभी अंशों का उत्तर एक ही जगह (लगातार क्रम में) होना चाहिए. अन्यथा वे जाँचे नहीं जा सकते हैं।

The figure in right hand margin indicate marks. दाएँ पार्श्व के अक पूर्णांक के सूचक हैं।

; 1	mean by colon classification?	iii nod on ipii w	(a) Special subject				
6.6	itaadissala aalaa ud aaaa	What do you	Class Number means	(ii)			
	। र्रक	में अंतर स्पष्ट					
OR(अथवा)  Distinguish between enumarative pattern and faceted pattern.  परिगणनात्मक वर्गीकरण एवं पक्षात्मक वर्गीकरण			<u> ५२क .मृ.पि</u> र (इ)				
			(स) मुजावुज कर्तर्वह्				
			(ब) ब्रायन (ब) बायन				
						§ §	
			/IEIGE/QO			मारव म्रे तैस्वकालय विद्यान का जनक कीन	(i)
		िरक उनम्					
8 वगीकरण को परिमाषित करें तथा सटीक उदाहरण इकर वगीकरण एवं पुस्तकालय वगीकरण में अंतर			(d) C.A. Cutler				
			(c) Melvil Dewey				
			(b) Brown				
	ıples.	nexə əldatius	(a) Ranganthan	(a) Ranganthan			
Define classification and distinguish between classification and library classification with			Who is the Father of Library Science in India?	(i)			
			धक <i>उ</i> पयुक्त विकल को चुनकर लिखें :	HqH			
$0 = S \times S$	८४० । के <i>प्र</i> त्तर दें।	<u> </u>		oitqo			
$0V = \mathbf{S} \times \mathbf{S}$	all Five Questions.			Срос	.í		
	GROUP - C		GROUP - A	GROUP - A			
31202	Şī	0T5049	OL2049	\$0	3120		

(d) None of these

(c) Special book

(a) Special subject

(b) Universe of knowledge

8

। ५क ाष्ट्रमाञ्ज कि विद्यास्त्रम

Write its main features.

ष्टिनिन्दु वर्गीकएण पद्वति क्या है? इसकी मुख्य

OT5049

3

31505

P.T.O

31505

14

OT5049

	Energy Fact.	Explain the		8261 (1	p)
				1634	0)
	OK(अबचा)			££61 (c	<b>a</b> )
				0861 (	(a
<b>†</b>	। फ्रिंक उन्नाम कि	अभितत्व पक्ष	: Je:	he origin of C.C. in the ye	T (iv)
,	personality fact.	4. Explain the J		ि स्वर्गात समी	<u>-</u> )
				इन्हा किंक्षिप्र (F	<b>y</b> )
। छिछी कि	शिकए क ह्रिम्ह क हा	१५४ कञ्जाह		l) अ <u>क</u> न	<u>•</u> )
				म) मैंथ प्रिवत	e)
al plane.	ypes of the canons of verb	Explain the		:ई का कि कीए	<b>b</b> (A)
	OK(अथवा)			əsəti 10 IIA (l	p)
				Oonnecting symbol	0)
	तत के उपसूत्र को लिखें।	शाब्दिक धरा		noitatoN (	
<i>†</i>				basic subject	B)
·	canons of verbal plane.	3. Explain the	Ð.	he Elements of class no ar	(v)
	நுமு   ம	इसक गुणों		: <u>3</u> 8 (3	o)
ડ વજા	रक त्रशामशीय कि ठीइम व . ४ <u>५०</u> ५			ि (F	
1101 4	'r randu (r dru -	<del></del>		क्र (1 रू	
ss it merits.	nerative patterns and discus	Define Enun		커늄 (H	
	OK(अधवा)			:ई সাক্দ क	K (Vi)
31205	EI	OT5049	940STO	<b>†</b>	31202

- (xx) प्रचलन का उपसूत्र प्रकार है:
  - (अ) विचार धरातल के उपसूत्र का
  - (ब) शाब्दिक धरातल के उपसूत्र का
  - (स) अंकन उपसूत्र का
  - (द) सबों का

### **GROUP B**

Answer all Five Questions.

 $4 \times 5 = 20$ 

सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दें।

**2.** Write about facated patterns of Library classification system.

4 पुस्तकालय वर्गीकरण प्रणाली के पक्षात्मक विधि को स्पष्ट करें।

- (vi) सी.सी. की उत्पति हुई थी वर्ष :
  - (3) 1930

OT5049

- (ৰ) 1933
- (स) 1934
- (द) 1928
- (vii) Call numer make according to C.C.
  - (a) Facted based
  - (b) Enumeration based
  - (c) Logical based
  - (d) None of these
- (vii) सी.सी. के अनुसार आद्धनांक बनता है।
  - (अ) पक्ष पर आधारित
  - (ख्ब) परिगणना पर आधारित
  - (स) तर्क पर आधारित
  - (द) उपरोक्त में किसी पर नहीं
- (viii) Example of Poloychotomy:
  - (a) Colon Classification
  - (b) Library of congress classification
  - (c) Deway Decimal classification
  - (d) Universal Decimal classification

(d) Third

(c) Second

mant to IIA (b)

- (xvi)  $\vec{\mathbf{z}}$   $\overrightarrow{\mathbf{e}}$   $\mathbf{z}$   $\mathbf{z}$   $\mathbf{z}$   $\mathbf{z}$   $\mathbf{z}$   $\mathbf{z}$   $\mathbf{z}$   $\mathbf{z}$   $\mathbf{z}$ 
  - (अ) शुद्ध अंकन
  - (ब) मिश्रित अंकन
  - (स) दोनो
  - (द) इनमें से कोई नहीं
- (xvii) What fact indicate under the NO N90 the class No 24; 46:51.44 'N90

10

- (a) Space
- (b) Time
- (c) Personality
- (d) Energy
- (xvii) वर्ग संख्या 24; 46: 51. 44 'N90 में N90
  - (अ) स्थान
  - (ब) काल
  - (स) व्यक्तित्व
  - (द) ऊर्जा
- (xviii) The characteristics of Notation are:
  - (a) Simplicity
  - (b) Brevity
  - (c) Hospitality
  - (d) All of these

- (x) सी.सी. के किस संस्करण में मात्र एक ही संयोजी था :
  - (अ) प्रथम

OT5049

- (ब) छठे
- (स) द्वितीय
- (द) तृतीय
- (xi) According to D.D.D. which connecting symbol used in form division.
  - (a)(,)
  - (b) (; )
  - (c) (o)
  - (d)(:)
- (xi) डी डी सी के रुप-विभाजन में किस संयोजी चिन्ह का उपयोग किया जाता हैं
  - (31) (,)
  - (ৰ) (;)
  - **(**积**)** (o)
  - (द) (:)
- (xii) The full form of ACI
  - (a) Anterising Common Isolate
  - (b) Anteriosing Common Isolate
  - (c) Anti common Isolate
  - (d) Antirising Common Isolate

(c) Both			(c) Geography	
(b) Mixed Notation			(d) Geographical Device	
(a) Pure Notation			(a) Geographical Date	
? Z, \D, \Z-A si \text{ind} \W	(ivx)		: si GD to llut ədT	(vix)
		angio	zl nommoD gnisirstesf (주)	
(ह) त्या.सी.सी.				
(स) र्यः झः साः	Posterising Common Isolate			
(ब) <i>ची</i> -दी-सी-			osl nommoD gnisirtso <b>9 (F)</b>	
(अ) सी.सी.		Isolate	nommoD gnisoiristed (16)	
शुद्ध अंकन का प्रयोग किया जाता है:	$(\Lambda X)$		−ई एठ रिप्र कि ।	(iiix)
		ર્ગકોલ્	(d) Pesterising Common Iso	
(q) $\Gamma$ CC			osl nommoD gaisinsteof (5)	
OUU (o)		əte	losI nommoD gnisirtso¶ (d)	
(p) DDC		solate	el nommoD gnisoirətso4 (s)	
DD (s)			The full form of PCI	(iiix)
Used of pure notation in	(AX)			
(7) Geographical Debates		otate	osl nommoD gnisiritnA (5)	
(Д) Сеобизрух		-7-[.	(F) Anti common Isolate	
(a) Geographical Device		ગણાલ્	I nommoD gnisoirath (F)	
• •				
(H) Geographical Date		9ts[o	(F) Anterising Common Is	
: ई एठ रिप्रु कि <u>हि.</u> ि	(vix)		: ई फर पिए कि IDA	(iix)
S0S1E 6	670STO	670STO	8	31202

(a) Geographical Debates

(a) None of these

31505

17

OT5049

# OR(अथवा)

Explain Round and Level according to CC.

सी.सी. के अनुसार राउन्ड एवं लेभेल को स्पष्ट करें।

**11.** Distinguish between Idea Plane and Notational plane.

8

विचार धरातल एवं अंकन धरातल में अंतर स्पष्ट करें।

# OR(अथवा)

Write short notes on:

Author Mark and Merril

संक्षिप्त टिप्पणी लिखे :-ऑथर मार्क एवं मेरिल OR(अथवा)

Explain Round and Level according to CC.

सी.सी. के अनुसार राउन्ड एवं लेभेल को स्पष्ट करें।

**11.** Distinguish between Idea Plane and Notational plane.

8

विचार धरातल एवं अंकन धरातल में अंतर स्पष्ट करें।

# OR(अथवा)

Write short notes on:

Author Mark and Merril

संक्षिप्त टिप्पणी लिखे :-ऑथर मार्क एवं मेरिल

\*\*\*

\*\*\*