

OR(अथवा)

Distinguish between DDC and CC .

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

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

8

मेलविल ड्यूई 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 दें, प्रत्येक प्रश्न का मान 4 अंक 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 अंक पूर्णांक के सूचक हैं।

GROUP - C

8 x 5 = 40

Answer all Five Questions.

सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दें।

7. Define classification and distinguish between

classification and library classification with

suitable examples.

8

वर्गीकरण को परिभाषित करें तथा सटीक उदाहरण देकर वर्गीकरण एवं पुस्तकालय वर्गीकरण में अंतर स्पष्ट करें।

OR(अथवा)

Distinguish between enumerative pattern and faceted pattern.

परिगणनात्मक वर्गीकरण एवं पक्षीय वर्गीकरण में अंतर स्पष्ट करें।

8

8. What do you mean by colon classification?

Write its main features.

द्विन्दु वर्गीकरण पद्धति क्या है? इसकी मुख्य विशेषताओं की व्याख्या करें।

P.T.O

GROUP - A

1. Choose the most suitable answer from the following options :

1x20=20

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प को चुनकर लिखें :

(i) Who is the Father of Library Science in India?

(a) Ranganathan

(b) Brown

(c) Melvil Dewey

(d) C.A. Cutler

(ii) भारत में पुस्तकालय विज्ञान का जनक कौन है ?

(अ) रंगनाथन

(ब) ब्राउन

(स) मेलविल ड्यूई

(द) सी.ए. कटलर

(iii) Class Number means

(a) Special subject

(b) Universe of knowledge

(c) Special book

(d) None of these

ऊर्जा पक्ष को स्पष्ट करें।

5. What is Class No.

वर्गांक क्या है ?

OR(अथवा)

What is Book No ?

ग्रन्थांक क्या है ?

6. Explain (,) (;) (:)(.)(')

स्पष्ट करें: (,) (;) (:)(.)(')

OR(अथवा)

Describe five fundamental categories.

पाँच मूलभूत श्रेणियों की विवेचना करें।

(ii) वर्गांक का अर्थ है।
(अ) विशिष्ट विषय
(ब) ज्ञान जगत
(स) विशिष्ट ग्रन्थ
(द) इनमें से कोई नहीं

(iii) C.C. used in
(a) Mixed Notation
(b) Simple Notation
(c) Both
(d) Pure Notation

(iii) सी.सी. में उपयोग किया जाता है।
(अ) मिश्रित अंकन
(ब) सरल अंकन
(स) दोनों
(द) शुद्ध अंकन

(iv) Types of Notations are
(a) Four
(b) One
(c) Two
(d) Six

(iv) अंकन के प्रकार हैं:

(अ) चार

(ब) एक

(स) दो

(द) छह:

(v) The Elements of class no are

(a) Basic subject

(b) Notation

(c) Connecting symbol

(d) All of these

(v) वर्णिक के तत्व हैं:

(अ) मूल विषय

(ब) अंकन

(स) संयोजी चिन्ह

(द) उपरोक्त सभी

(vi) The origin of C.C. in the year :

(a) 1930

(b) 1933

(c) 1934

(d) 1928

Explain the Energy Fact.

OR(अथवा)

व्यक्तित्व पक्ष को स्पष्ट करें।

4

4. Explain the personality fact.

शाब्दिक धरातल के उपसर्ग के प्रकारों को लिखें।

Explain the types of the canons of verbal plane.

OR(अथवा)

शाब्दिक धरातल के उपसर्ग को लिखें।

4

3. Explain the canons of verbal plane.

Define Enumerative patterns and discuss it merits.

परिगणनात्मक पद्धति को परिभाषित करें तथा

इसके गुणों को लिखें।

OR(अथवा)

- (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

- (vi) सी.सी. की उत्पत्ति हुई थी वर्ष :
 (अ) 1930
 (ब) 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
 (ख) परिगणना पर आधारित
 (स) तर्क पर आधारित
 (द) उपरोक्त में किसी पर नहीं

GROUP B

Answer all Five Questions.

4 x 5 = 20

सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दें।

2. Write about facated patterns of Library classification system.

पुस्तकालय वर्गीकरण प्रणाली के पक्षात्मक विधि को स्पष्ट करें।

- (viii) Example of Poloychotomy :
 (a) Colon Classification
 (b) Library of congress classification
 (c) Dewey Decimal classification
 (d) Universal Decimal classification

(xx) Canons of currency is the type of
 (a) Canons of idea plane
 (b) Canons of verbal plane
 (c) Canons of Notation plane
 (d) All of them

(xix) स्युति सहायक उपसर्ग प्रकार है :
 (अ) विचारा धरातल के उपसर्ग का
 (ब) शब्दिक धरातल के उपसर्ग का
 (स) अंकन के उपसर्ग का
 (द) इनमें से कोई नहीं

(xix) Canons of Mnemonics is the types of
 (a) Canons of Idea plane
 (b) Canons of Notational plane
 (c) Canons of verbal plane
 (d) None of these

(xviii) अंकन की विशेषताएँ हैं :
 (अ) सरलता
 (ब) संक्षिप्तता
 (स) ग्राह्यता
 (द) उपयुक्तता सभी

(x) Which edition of C.C. invented single connecting symbol (:)
 (a) First
 (b) Six
 (c) Second
 (d) Third

(xi) ऊर्जा परा के संयोजी चिन्ह हैं :
 (अ) (')
 (ब) (:)
 (स) (;)
 (द) (.)

(ix) The connecting of symbol of Energy is
 (a) (')
 (b) (:)
 (c) (;)
 (d) (.)

(viii) बहुआयामी वर्गीकरण पद्धति का उदाहरण है :
 (अ) कोलन क्लासिफिकेशन
 (ब) लार्डबरी ऑफ कांग्रेस क्लासिफिकेशन
 (स) ड्यूयी विसमल क्लासिफिकेशन
 (द) यूनितर्सल क्लासिफिकेशन

- (xvi) ये क्या है – A-Z, Δ, Σ ?
 (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
 (a) Space
 (b) Time
 (c) Personality
 (d) Energy
- (xviii) 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
 (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 रूप-विभाजन में किस संयोजी चिन्ह का उपयोग किया जाता है
 (अ) (,)
 (ब) (;)
 (स) (o)
 (द) (:)
- (xii) The full form of ACI
 (a) Anterising Common Isolate
 (b) Anteriosing Common Isolate
 (c) Anti common Isolate
 (d) Antirising Common Isolate

- (xiv) जी.डी. का पूर्ण रूप है :
 (अ) Geographical Date
 (ब) Geographical Device
 (स) Geography
 (द) Geographical Debates
- (xv) Used of pure notation in
 (a) CC
 (b) DDC
 (c) UDC
 (d) LCC
- (xvi) What is A-Z, Δ, Σ ?
 (a) Pure Notation
 (b) Mixed Notation
 (c) Both
 (d) None of these
- (xv) शुद्ध अंकन का प्रयोग किया जाता है:
 (अ) सी.डी.
 (ब) जी.डी.
 (स) यू.डी.
 (द) एन.सी.

- (xii) ACI का पूर्ण रूप है :
 (अ) Anterising Common Isolate
 (ब) Anteriosing Common Isolate
 (स) Anti common Isolate
 (द) Antirising Common Isolate
- (xiii) The full form of PCI
 (a) Posterosing Common Isolate
 (b) Postrising Common Isolate
 (c) Posterising Common Isolate
 (d) Pesterising Common Isolate
- (xiii) PCI का पूर्ण रूप है -
 (अ) Posteriosing Common Isolate
 (ब) Postrising Common Isolate
 (स) Posterising Common Isolate
 (द) Pesterising Common Isolate
- (xiv) The full of GD is :
 (a) Geographical Date
 (b) Geographical Device
 (c) Geography
 (d) Geographical Debates

OR(अथवा)

Explain Round and Level according to CC.

सी.सी. के अनुसार राउन्ड एवं लेभल 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 Merrill

संक्षिप्त टिप्पणी लिखे :-
ऑथर मार्क एवं मेरिल

OR(अथवा)

Explain Round and Level according to CC.

सी.सी. के अनुसार राउन्ड एवं लेभल 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 Merrill

संक्षिप्त टिप्पणी लिखे :-
ऑथर मार्क एवं मेरिल
