

Enrollment No: _____ Exam Seat No: _____

C.U.SHAH UNIVERSITY
Winter Examination-2018

Subject Name : Knowledge Organization & Information Management : Theory

Subject Code : 4AH01KOT1

Branch: B.Lib.I.Sc.

Semester : 1

Date : 26/11/2018

Time: 02:30 To 05:30

Marks: 70

Instructions:

- (1) Use of Programmable calculator & any other electronic instrument is prohibited.**
 - (2) Instructions written on main answer book are strictly to be obeyed.**
 - (3) Draw neat diagrams and figures (if necessary) at right places.**
 - (4) Assume suitable data if needed.**
-

Q-1 Attempt the following questions: (14)

- a) Name of two hand books.
- b) Who has given DDC?
- c) Who has given CC ?
- d) Write full form of PRL.
- e) What's call number?
- f) Give names of two year book.
- g) When we celebrate the library days?
- h) Where Dr. Rangnathan was born?
- i) Where was birth of melwin due?
- j) Where was published 1 st ed. Of CCC?
- k) Who has classified the book?
- l) Write full form of UDC.
- m) What's class number?
- n) Write full form of BARC.



Attempt any four questions from Q-2 to Q-8

- Q-2 Attempt all questions (14)
- a Describe Library of congress & UDC.
 - b Explain General Theory and Dynamic Theory of library Classification.
- Q-3 Attempt all questions (14)
- a What do you understand by classification?
 - b Define Phase relation, Common Isolates, Devices in Library Classification.
- Q-4 Attempt all questions (14)
- a Discuss Five Laws of Library Science.
 - b What are differences between DDC & CCC?
- Q-5 Attempt all questions (14)
- a Explain Postulation Approach of Classification, Facets and Facet Analysis
 - b Describe Recent Trends in the field of Classification.
- Q-6 Attempt all questions (14)
- a Discuss Knowledge Classification and Library Classification
 - b Discuss Melvin due & Dr. Rangnathan .
- Q-7 Attempt all questions (14)
- a Discuss Accession Register
 - b Describe the process of books must go through before it reaches the shelves.
- Q-8 Attempt all questions (14)
- a Describe Devices of Library Classification



b Discuss Classification Terminology

Q-1 નીચેના પ્રસ્નોના જવાબ આપો . (14)

- a) બે હેન્ડ બુક નું નામ જણાવો.
- b) ડી ડી સી ની શોધ કોને કરી .
- c) સી સી ની શોધ કોને કરી .
- d) પી. આર. એલ. નું પૂરું નામ.
- e) કોલ નંબર સુ છે ?
- f) બે વાર્ષિક બુક નું નામ જણાવો.
- g) ગ્રંથાલય દિવસ ક્યારે મનાવાય છે ?
- h) ડો. રંગનાથન નો જન્મ ક્યારે થયો ?
- i) મેલિન ડયું નો જન્મ ક્યારે થયો ?
- j) સીસીસી ની પ્રથમ આવૃત્તિ ક્યારે પ્રસિદ્ધ થઈ ?
- k) પુસ્તકને વર્ગીકૃત કોણ કરે છે ?
- l) યુ ડી સી નું પૂરું નામ
- m) ક્લાસ નંબર સુ છે ?
- n) બાર્ક નું પૂરું નામ છે ?

પ્રસ્નો ૨ થી ૮ માં કોઈ પણ ચાર ના જવાબ લખો .

Q-2 બધા પ્રસ્નો ફરજિયાત (14)

- a લાયબ્રેરી ઓફ કોંગ્રેસ અને યુડીસી વિશે વર્ણવો.
- b ગ્રંથાલયનો વર્ગીકરણ સામાન્ય સિદ્ધાંત અને ડાયનેમિક થિયરી સમજાવો.

Q-3 બધા પ્રસ્નો ફરજિયાત (14)

- a વર્ગીકરણ વિશે શું સમજ્યા જણાવો?
- b ગ્રંથાલય વર્ગીકરણના પાશ્વ સંબંધો ,સામાન્ય પુંથકો અને યુક્તિઓને વ્યાખ્યાયિત કરો.

Q-4 બધા પ્રસ્નો ફરજિયાત (14)



a લાઇબ્રેરી સાયન્સના પાંચ નિયમોની ચર્ચા કરો.

b ડીડીસી અને સીસીસી વચ્ચે શું તફાવત છે?

Q-5 બધા પ્રસ્નો ફરજિયાત (14)

a વર્ગીકરણના અભિધારણાત્મક અભિગમ, મુખકો અને મુખક પુથકરણ સમજાવો.

b ગ્રંથાલય વર્ગીકરણ માં સાંપ્રત પ્રવાહો વર્ણવો.

Q-6 બધા પ્રસ્નો ફરજિયાત (14)

a જ્ઞાન વર્ગીકરણ અને ગ્રંથાલય વર્ગીકરણ ની ચર્ચા કરો.

b ડો. રંગનાથન અને મેલવીન ડ્યું વિષે ચર્ચા કરો.

Q-7 બધા પ્રસ્નો ફરજિયાત (14)

a એક્સેશન રજીસ્ટર વિશે ચર્ચા કરો.

b ગ્રંથો ફલક ઉપર પહોંચે તે પહેલા કઈ કઈ પ્રક્રિયા માંથી પસાર થાય છે ? તેનું વર્ણન કરો.

Q-8 બધા પ્રસ્નો ફરજિયાત (14)

a ગ્રંથાલય વર્ગીકરણની યુક્તિઓ વર્ણવો.

b ગ્રંથાલય વર્ગીકરણની પરિભાષાની ચર્ચા કરો .

