

Enrollment No: _____

Exam Seat No: _____

C.U.SHAH UNIVERSITY

Summer Examination -2017

Subject Name: Research Methodology

Subject Code: 5AH01RMT2

Branch: MLISc

Semester: 1

Date: 20/03/2017

Time: 10:30 To 01:30

Marks: 70

Instructions:

- (1) Use of Programmable calculator and 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.
-

SECTION – I

Q-1 Attempt the Following questions (07)

- a. What is research Review?
- b. What is reference?
- c. What is proof reading?
- d. What is pilot study?
- e. What is index?
- f. What is market research?
- g. What is data?

Q-2 Attempt all questions (14)

- (A) What are the Areas of Research in LIS?
- (B) Discuss about Bibliometrics, Scientometrics, and Informatics.

OR

Q-2 Attempt all questions

- (A) What are the criteria for good research?
- (B) What is sampling? Discuss advantages and disadvantages of sample study

Q-3 Attempt all questions (14)

- (A) Compare Research Methods Versus Methodology
- (B) What is survey of literature? Explain its importance in research.

OR

- Q-3**
- (A) What is research design? Explain
 - (B) What is meant by report? What are various stages of writing report?



SECTION – II

Q-4 Attempt the Following questions

(07)

- a. What is Hypothesis?
- b. What is questionnaire?
- c. What is citation?
- d. What is Bibliographical Data?
- e. What is Survey Method?
- f. What is Manuscript?
- g. What is experimental research?

Q-5 Attempt all questions

(14)

- (A) Discuss in Citation Studies Analysis.
- (B) Differentiate between the descriptive and analytical research methods

OR

Q-5 (A) Describe various Methods of research

- (B) Discuss Webometrics

Q-6 Attempt all questions

(14)

- (A) Explain Collection of Primary Data in research
- (B) Discuss plagiarism in research

OR

Q-6 Attempt all Questions

- (A) What is meant by processing of data? What are various steps in data Processing?
- (B) What is case study? In which type of research case study methods is most Appropriate? Explain

SECTION – I

Q-1 Attempt the Following questions

(07)

- h. રિસેર્ચ રિવ્યૂ એટલે શું?
- i. સંદર્ભ એટલે શું?
- j. પૂરૂ રિડિંગ એટલે શું?
- k. પ્રાયોગિક અભ્યાસ એટલે શું?
- l. અનુક્રમલિકા એટલે શું?
- m. બજાર સંશોધન એટલે શું?
- n. માહિતી એટલે શું?

Q-2 Attempt all questions

(14)

- (A) લાયબ્રેરી સાયન્સ માં સંશોધન વિસ્તાર એટલે શું?
- (B) બિબ્લીઓમેટ્રિક્સ ,સયન્ટોમેટ્રિક્સ અને ઇન્ફોર્મેટિક્સ વિષે ચર્ચા કરો .

OR



- Q-2 Attempt all questions**
- (A) સારા સંશોધન ના સુ માપદંડો હોય છે?
- (B) નમૂના એટલે સુ ? નમૂના અભ્યાસ ના લાભ અને ગેરલાભ જણાવો

- Q-3 Attempt all questions** (14)
- (A) ચર્ચા કરો સંશોધન પદ્ધતિ વિરુદ્ધ પદ્ધતિ વિજ્ઞાન
- (B) સાહિત્ય સર્વે એટલે સુ ? સંશોધન માં મહત્વ વિષે વર્ણન કરો

OR

- Q-3** (A) સંશોધન ડિઝાઇન એટલે સુ ? વર્ણન કરો
- (B) રિપોર્ટ એટલે સુ? રિપોર્ટ વરઇટિંગ ના જુદા જુદા સ્ટેજ જણાવો

SECTION – II

- Q-4 Attempt the Following questions** (07)

- h. પૂર્વ ધારણા એટલે શું?
- i. પ્રશ્નોત્તરી એટલે શું?
- j. પ્રસસ્તી નોંધ એટલે શું?
- k. આત્મકથન માહિતી એટલે શું?
- l. મોજણી પદ્ધતિ એટલે શું?
- m. હસ્તપ્રત એટલે શું?
- n. પ્રાયોગિક સંશોધન એટલે શું?

- Q-5 Attempt all questions** (14)
- (A) સંદર્ભ અભ્યાશ વિશ્લેષણ વિષે ચર્ચા કરો
- (B) વર્ણાત્મક અને વિશ્લેષણાત્મક સંશોધન પદ્ધતિ વચનો તફાવત સમજાવો

OR

- Q-5** (A) સંશોધન ની પદ્ધતિની ચર્ચા કરો
- (B) વેઇબોમેટ્રિક્સ અંગે ચર્ચા કરો

- Q-6 Attempt all questions** (14)
- (A) સંશોધનની પ્રાથમિક માહિતી સંગ્રહ વિષે વર્ણન કરો.
- (B) સંશોધન માં સાહિત્ય ચોરી વિષે ચર્ચા કરો

OR

- Q-6 Attempt all Questions**
- (A) માહિતી અને પ્રોસેસીંગ નો સુ અર્થ થાય છે? માહિતી પ્રોસેસીંગ માં વિવિધ પગલાંઓ શું છે ?
- (B) કેશ સ્ટડી શું છે ? સંશોધન માં કયાં પ્રકારની પદ્ધતિ યોગ્ય છે ? વિસ્તૃત વર્ણન કરો.

