

XB-133

T.Y. B.Com.

March-2013

Advanced Business Management : (Paper – V)

(Research Methodology)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

- Instructions :** (૧) પ્રશ્નપત્ર કુલ ગુણાંકના ૫૦% છે.
(૨) બાકીના ૫૦% લઘુ પ્રોજેક્ટના છે.

૧. (અ) સંશોધન એટલે શું ? તેના હેતુઓ જણાવો.
(બ) સારા સંશોધનનાં માપદંડો જણાવો.

અથવા

- (અ) તફાવત સ્પષ્ટ કરો : સંશોધન પદ્ધતિ વિરુદ્ધ પ્રણાલી
(બ) ભારતમાં સંશોધન કરવા અંગે નડતી મુશ્કેલીઓ જણાવો.

૨. (અ) “સંશોધન રચનાના વિવિધ પ્રકારો હોય છે.” શું તમે સંમત છો ? ચર્ચા કરો.
(બ) સંશોધન સમસ્યાના તબક્કાઓ ચર્ચો.

અથવા

સંશોધન પ્રક્રિયાના તબક્કાઓ ચર્ચો.

૩. (અ) સંભાવના તેમજ બિન સંભાવના આધારિત નમૂના પદ્ધતિઓની ચર્ચા કરો.
(બ) સંશોધન રચના માટેની જરૂરિયાત શા માટે ઊભી થઈ છે ?

અથવા

સંશોધન રચના એટલે શું ? તેના લક્ષણો ચર્ચો. પ્રયોગાત્મક રચનાનાં મૂળભૂત સિદ્ધાંતો જણાવો.

૪. આધારભૂત માપણી એટલે શું ? આધારભૂત માપણી એ કઈ ત્રણ કસોટીમાંથી પસાર થવું પડે છે ?

અથવા

પ્રશ્નાવલી પદ્ધતિ, પરિશિષ્ટ પદ્ધતિ તેમજ મુલાકાત પદ્ધતિઓની વિસ્તૃત ચર્ચા કરો.

૫. નોંધ લખો : (ગમે તે બે)

- (૧) સંશોધન લેખનનું મહત્ત્વ
(૨) સંશોધન અહેવાલનું સ્વરૂપ
(૩) દ્વિતીય સ્વરૂપની માહિતી (Secondary Data)
(૪) રિપોર્ટ લેખનનાં તબક્કાઓ
(૫) સંશોધન અહેવાલ તૈયાર કરતી વખતે, ધ્યાનમાં રાખવાનાં મુદ્દાઓ
(૬) ધારણા/ઉપકલ્પના ચકાસણી

Seat No. : _____

XB-133

T.Y. B.Com.

March-2013

Advanced Business Management : (Paper – V)
(Research Methodology)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

- Instructions :** (1) Weightage of the paper is 50%.
(2) Rest 50% is minor project.

1. (a) What is Research ? State its objectives.
(b) State the prerequisites / criteria's of a good research.

OR

- (a) Distinguish clearly : Research Method v/s. Methodology.
(b) State the difficulties encountered while conducting research in India.

2. (a) "Research Design's have different types." Do you agree ? Discuss.
(b) Discuss the stages of Research Problem.

OR

Discuss the stages of Research Process.

3. (a) Discuss the probability and non-probability based Sampling Methods.
(b) Why has the need been arisen, for Research Design ?

OR

What is Research Design ? Discuss its characteristics. State the principles of Experimental Design.

4. What is Sound Measurement ? Which are the three tests, which a sound measurement must pass through ?

OR

Discuss in detail the Questionnaire Method, Schedules & Interview Method.

5. Write notes on (any **two**) :

- (1) Importance of Research Report.
(2) Nature/Layout of Research Report.
(3) Secondary nature of Information/Data.
(4) Stages of Research Report Writing.
(5) Points to be considered while preparing a Research Report.
(6) Hypothesis Testing.