

Maulana Azad National Urdu University

Department of Economics

MA Economics

III Semester Examination, November 2024

Course Code: MAEC305CCT

Subject: Research Methodology

Total Marks: 70

Time: 3 Hours

ہدایات:

- یہ پرچہ سوالات تین حصوں پر مشتمل ہے: حصہ اول، حصہ دوم، حصہ سوم۔ ہر جواب کے لیے لفظوں کی تعداد اشارہ ہے تمام حصوں سے سوالوں کا جواب دینا لازمی ہے۔
1. حصہ اول میں 10 لازمی سوالات ہیں جو کہ معروضی سوالات/خالی جگہوں پر کرنا/مختصر جواب والے سوالات ہیں ہر سوال کا جواب لازمی ہے ہر سوال کے لیے 1 نمبر ہے (10x1=10 marks)
2. حصہ دوم میں 8 سوالات ہیں، اس میں سے طالب علم کو کوئی پانچ سوالوں کے جواب دینے ہیں ہر سوال کا جواب تقریباً (200) لفظوں پر مشتمل ہو۔ (5x6=30 marks)
3. حصہ سوم میں 5 سوالات ہیں، اس میں سے طالب علم کو کوئی تین سوالوں کے جواب دینے ہیں ہر سوال کا جواب تقریباً (500) لفظوں پر مشتمل۔ (3x10=30 marks)

حصہ اول

1. درج ذیل سوالات کے جوابات دیجئے۔

(1) تحقیق کی صداقت کو بہتر بنایا جاسکتا ہے؛

A. آبادی کا حقیقی نمائندہ نمونہ اخذ کرنے سے۔

B. غیر متعلق بیرونی عوامل کے خاتمہ سے۔

C. A اور B

D. ان میں سے کوئی نہیں۔

(2) تحقیق کو ہمیشہ _____ سے شروع ہونا چاہئے۔

A. طریقہ کار

B. سوال

C. ڈیٹا

D. معلومات

(3) سائنسی طریقہ کار کا اہم ترین جز کیا ہے؟

A. موضوعیت Subjectivity

B. منتعدیت Transitivity

C. معروضیت Objectivity

D. دونوں A اور B

4) عملی تحقیق Applied Research کا اہم ہدف کیا ہے؟

A. کسی فوری مسئلہ کا حل

B. مستقبل کے مسائل کا حل

C. آنے والے مسائل کا حل

D. حال اور مستقبل کے مسائل کا حل

5) ثانوی ڈیٹا Secondary Data استعمال کرنے کا سب سے اہم فائدہ کیا ہے؟

A. وقت کی بچت

B. خرچ کی کمی

C. اعتباریت

D. A اور B دونوں

6) ذیل میں سے ڈیٹا جمع کرنے کے کون سے طریقوں میں محقق سوالات پوچھ کر معلومات جمع کرتا ہے؟

A. سوالنامہ Questionnaire

B. مساحت Survey

C. نمونہ کاری Sampling

D. مشاہدہ Observation

7) تحقیق کو جس اہم کیفیت کی پیروی کرنی چاہئے وہ ہے،

A. دیانت دارانہ دریافت

B. حقائق و اصولوں کا علم

C. معیاری یافت و انتاج

D. اوپر کے تمام

8) سائنسی طریقہ کار کا اہم ترین جز کیا ہے؟

A. موضوعیت Subjectivity

B. متعدیت Transitivity

C. معروضیت Objectivity

D. دونوں A اور B

9) عملی تحقیق Applied Research کا اہم ہدف کیا ہے؟

A. کسی فوری مسئلہ کا حل

B. مستقبل کے مسائل کا حل

- C. آنے والے مسائل کا حل
 D. حال اور مستقبل کے مسائل کا حل
- 10) اکتشافی تحقیق Exploratory Research میں کس قسم کا ڈیٹا جمع کرنے کا طریقہ کار استعمال کیا جاتا ہے؟
- A. ترکیبی گروہ Focus Group
 B. طولی Longitudinal
 C. مقطعی مطالعہ Cross-sectional Studies
 D. سلسلہ زمانی ڈیٹا Time-series Data

حصہ دوم

2. کسی علمی تحقیق میں استعمال ہونے والے مدارج steps کو واضح کیجئے۔
 3. تحقیق کا عمل حقیقی امور کو جاننا، تجزیہ کرنا اور نتائج اخذ کرنا ہے۔ اس جملہ کے تائید میں یا مخالفت میں دلائل فراہم کیجئے۔
 4. کسی تحقیقی مسئلہ کی درست تفہیم اور وضاحت کرنا کیوں ضروری ہے؟
 5. تحقیقی ڈیزائن کسے کہتے ہیں؟ مثالوں سے واضح کیجئے۔
 6. سادہ بے ترتیب نمونہ Simple Random Sample اور سادہ بے ترتیب نمونہ Complex Random Sample کے درمیان فرق واضح کیجئے۔
 7. سادہ بے ترتیب نمونہ بنانے کے عمل کی وضاحت کیجئے۔
 8. چار اقسام کے scales پیمانوں کی تفصیل بیان کیجئے۔
 9. ایک سوال نامہ Questionnaire کے اہم اجزاء کیا ہوتے ہیں؟

حصہ سوم

10. کن معاملات میں آپ درج ذیل کا استعمال کریں گے؟؟
 1) Probability Sample
 2) Non-Probability Sample
 3) Stratified Sample
 4) Cluster Sample
11. ایک کیس اسٹڈی کس طرح سروے سے مختلف ہوتی ہے۔ مثالوں سے واضح کیجئے۔
 12. مشاہدہ کے طریقہ کی خامیاں واضح کیجئے۔
 13. تحقیق کے طریق کار کی فلو چارٹ کے ذریعے وضاحت کیجئے۔
 14. کسی تحقیق مسئلہ Research Problem کو کیسے بیان کیا جاتا ہے۔ اس ضمن میں تین مثالوں سے واضح کیجئے۔