

Maulana Azad National Urdu University
M.Com. III Semester Examination December - 2017

Paper : (MMCM301CCT) : Research Methodology

پرچہ: تحقیق کا طریقہ کار

Total Marks : 70

Time : 3 hours

ہدایات:

یہ پرچہ سوالات تین حصوں پر مشتمل ہے: حصہ اول، حصہ دوم، حصہ سوم۔ ہر جواب کے لئے 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 جگہ پُر کرنا/مختصر جواب والے سوالات ہیں۔ ہر سوال کا جواب لازمی ہے۔ ہر سوال کے لیے 1 نمبر مختص ہے۔
(10 x 1 = 10 Marks)
2. حصہ دوم میں آٹھ سوالات ہیں۔ اس میں سے طالب علم کو کوئی پانچ سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کا جواب تقریباً دو سو (200) لفظوں پر مشتمل ہے۔ ہر سوال کے لیے 6 نمبرات مختص ہیں۔
(5 x 6 = 30 Marks)
3. حصہ سوم میں پانچ سوالات ہیں۔ اس میں سے طالب علم کو کوئی تین سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کا جواب تقریباً پانچ سو (500) لفظوں پر مشتمل ہے۔ ہر سوال کے لیے 10 نمبرات مختص ہیں۔
(3 x 10 = 30 Marks)

حصہ اول

سوال: 1

خالی جگہوں پر کیجیے۔

- (i) مشاہدہ..... مواد حاصل کرنے کا ایک ذریعہ ہے۔
- (ii) مفروضہ کو H_1 سے ظاہر کیا جاتا ہے.....
- (iii) کسی سماج، صفت اور تنظیم کو درپیش کسی مسئلہ کو فوری حل کرنے کے لیے کی جانے والی تحقیق..... کہلاتی ہے۔
- (iv) لاگت کے اعتبار سے..... ذریعہ بنیادی مواد جمع کرنے کے لیے بہت زیادہ قیمتی ہے۔
- (v) ثانوی مواد حاصل کرنے کے ذرائع..... ہیں۔
بتائیے کہ ذیل کے بیانات صحیح ہیں یا غلط۔
- (vi) سائنسی مفروضات کو صحیح یا غلط ثابت کرنے کے قابل ہونا چاہیے۔ ()
- (vii) مواد کی عدم موجودگی تحقیق پر اثر انداز نہیں ہوتی۔ ()
- (viii) گچھا نمونہ، امکانی نمونہ بندی کی ایک قسم ہے۔ ()
- (ix) انسانوں کی ان کے مذہب، جنس یا عمر کے لحاظ سے تقسیم کے لیے برائے نام پیمانہ کا استعمال ہوتا ہے۔ ()
- (x) مواد کے شماریاتی تجزیہ میں تختہ سازی ایک تکنیکی عمل ہے۔ ()

حصہ دوم

2. تحقیق کے معنی اور مقاصد بیان کیجیے۔
3. ثانوی مواد سے کیا مراد ہے؟ اس کے ذرائع بیان کیجیے۔

- 4 جدول بندی (Tabulation) کی اہمیت واضح کیجیے۔
- 5 واضح کیجیے کہ مسئلہ کا تعین کرتے وقت کن باتوں کا خاص خیال رکھا جانا چاہیے۔
- 6 پیمانہ (Scale) سے کیا مراد ہے؟ اس کی اقسام بیان کیجیے۔
- 7 بنیادی مواد حاصل کرنے کے ذرائع مختصراً بیان کیجیے۔
- 8 مفروضہ سے کیا مراد ہے؟ اس کی اقسام مثالوں کے ذریعہ بیان کیجیے۔
- 9 سائنسی تحقیق (Scientific Research) پر مختصر نوٹ لکھیے۔

حصہ سوم

- 10 تحقیق کے مراحل (Research Process) کی تفصیلی وضاحت کیجیے۔
- 11 تحقیق کے مختلف اقسام بیان کیجیے۔
- 12 اعتماد (Reliability) اور درست (Validity) سے کیا مراد ہے؟ ان کی اہمیت کو واضح کیجیے۔
- 13 نمونہ بندی کی مختلف اقسام بیان کیجیے۔
- 14 رپورٹ کے مختلف حصوں پر روشنی ڈالیے۔

