

مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی

Master of Social Work

II Semester Examinations May 2019

MMSW203CCT : Social Work Research

Time : 3 hrs

Marks : 70

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 پر کرنا / مختصر جواب والے سوالات ہیں۔ ہر سوال کا جواب لازمی ہے۔
(10 x 1 = 10 Marks)
ہر سوال کے لیے 1 نمبر مختص ہے۔

2. حصہ دوم آٹھ سوالات پر مبنی ہیں، اور اس میں طالب علم کو کوئی پانچ سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کا جواب تقریباً 6 سو (200) لفظوں پر مشتمل ہے۔ ہر سوال کے لیے 6 نمبرات مختص ہیں۔
(5 x 6 = 30 Marks)

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 نمبر: 1

(i) تحقیق کا مفہوم:

I) سائنسی مطالعہ ہے II) ترک اور ترتیب پر مبنی مطالعہ ہے

III) سائنسی کھوج میں کا ایک فن ہے IV) دوبارہ کھوج کرنا ہے

a- صرف I، II اور III b- صرف I، II اور IV

c- صرف I اور II d- صرف I، II اور IV

(ii) ایک تحقیقی خاکہ جس میں X کی مدخلت کا اثر Y پر دیکھا جائے تو اس کو ----- خاکہ کہتے ہیں

(iii) H0 مثال ہے:

I) ٹل ہائپو تھیس II) اسٹیش ٹیکل ہائپو تھیس

III) ریزرنٹ ہائپو تھیس IV) الٹرنٹ ہائپو تھیس

b- صرف I، II اور III

a- I، II، III اور IV

d- صرف II اور IV

c- صرف I اور II

(iv) اگر کسی تحقیق کے نتائج جس میں $p < 0.05$ ہو تو اس کا مطلب H_0 کو قبول کریں گے یا مسترد کریں گے؟

(v) ایسی نمونہ بندی جس میں ہر عنصر (Element) کو نمونے میں شمولیت کے برابر کے موقع ہوں تو اس کو کہیں گے:

a- سپلرینڈم سیمپلنگ b- سسٹمیک رینڈم سیمپلنگ

c- اسٹرے ٹیفانڈ رینڈم سیمپلنگ d- اسنوبال سیمپلنگ

(vi) درج ذیل میں غیر امکانی نمونہ نگاری (Non Probability Sampling) کی مثال نہیں ہے:

a- پرپوزیو سیمپلنگ b- اسنوبال سیمپلنگ c- کوڈ سیمپلنگ d- گلستر سیمپلنگ

(vii) عمر مثال ہے:

a- نو میٹل اسکیل b- آرڈینل اسکیل c- انٹروال اسکیل d- ریشیوا اسکیل

(viii) ایسی تحقیق جس میں ایک ہی طرح کی آبادی پر دو الگ الگ وقت میں مطالعہ کیا جائے تو اس کو کہیں گے:

a- ایکس-پوسٹ فیکٹو ڈیزائن b- لانگی ٹیوڈنل ڈیزائن

c- کراس سکشنل ڈیزائن d- سروے ڈیزائن

(ix) درجہ ذیل میں کون Type-1 Error کی مثال ہے:

a- جب مل ہائپو تھیس صحیح ہو اور اس کو قبول کر لیا جائے

b- جب مل ہائپو تھیس صحیح ہو اور اس کو مسترد کر دیا جائے

c- جب مل ہائپو تھیس غلط ہو اور اس کو مسترد کر دیا جائے

d- جب مل ہائپو تھیس غلط ہو اور اس کو قبول کر لیا جائے

(x) درجہ ذیل میں کون ڈسپرنسن (Dispersion) کی مثال نہیں ہے:

a- ویرینس b- ریخن c- اسٹینڈرڈ ڈیویئی ایشن d- میڈین

حصہ دوم

.2. تحقیقی خاکے سے آپ کیا سمجھتے ہیں؟ ڈسکریپٹو ڈیزائن (Descriptive Design) کو مثال کے ساتھ واضح کریں۔

.3. مسئلہ کی تشكیل (Problem Formulation) کے تصور کو مثال کے ساتھ بیان کریں۔

4. مفروضے (Hypotheses) کی خوبیوں اور اقسام کو مثال کے ساتھ پیش کریں۔
5. تحقیق میں نمونہ نگاری کی کیا اہمیت ہے؟، امکانی نمونہ نگاری کو مثال کے ساتھ واضح کریں۔
6. پیائش اور اسکیلینگ کی تکنیکیں کیا ہیں؟ مثال کے ذریعہ واضح کریں۔
7. سوشنل ورک تحقیق کیا ہے؟ سماجی علوم کی تحقیق اور سوشنل ورک تحقیق کے باہمی تعلقات کی وضاحت کریں۔
8. ہم شرکتی انتساب و عمل (PLA) کے بنیادی اصول کیا ہیں؟ کسی ایک تکنیک کو مثالوں کے ساتھ واضح کریں۔
9. اعداد و شمار کی عمل کاری (Data Processing) کے مراحل اور اس کی اہمیت کو بیان کریں

حصہ سوم

10. سماجی علوم کی تحقیق کے مختلف نظریات کی خصوصیات کو بامثال بیان کریں۔
11. اعداد و شمار (Data Collection) کے ذرائع اور اس کے مختلف ٹولز کو مثال کے ساتھ واضح کریں۔
12. سوشنل ورک ڈیزائن کو مثالوں کے ساتھ واضح کریں۔
13. آپ اعداد و شمار کی درجہ بندری اور کوائف کی ترتیب (Classification & Tabulation of Data) سے کیا سمجھتے ہیں؟ فیلڈ ورک کے تجربے کی مدد سے کسی مسئلے کو تشکیل کریں اور یونی ویریٹ اور بائی ویریٹ (Univariate & Bivariate) ٹیبل کو مثال کے ساتھ پیش کریں۔
14. علمی مواد کا تجزیہ (Review of Literature) کیا ہے۔ اسکے اقسام اور اہمیت کو واضح کریں۔
