

ستمبر 2020

ایم۔ ایڈ (ریگولر) M.Ed Regular

پہلا سمسٹر I Semester

Paper - MMED113CCT : Introduction to Educational Research

پرچہ : تعلیمی تحقیق کا تعارف

Time : وقت : 3 Hrs گھنٹے

جملہ نشانات : 70 Maximum. Marks

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 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 8 سوالات ہیں، اس میں سے طالب علم کو کوئی 05 سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کا جواب تقریباً دو سو (200) لفظوں پر مشتمل ہے۔ ہر سوال کے لیے 06 نمبرات مختص ہیں۔
(5 x 6 = 30 Marks)
3. حصہ سوم میں 5 سوالات ہیں۔ اس میں سے طالب علم کو کوئی 03 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

- i تحقیق کا پہلا اقدام کون سا ہے؟
(a) Data جمع کرنا (b) مفروضہ بنانا (c) مسئلہ کی شناخت (d) مقاصد طے کرنا
- ii مندرجہ ذیل میں اچھی تحقیق کی کون سی خصوصیات نہیں ہے؟
(a) Replicable (b) منظم اور با مقصد (c) جلد مکمل ہونے والی (d) Unbiased
- iii یہ مفروضہ کی کون سی قسم ہے؟
”حیدرآباد کالج کی استانیوں کی اور اساتذہ کی ذہانت میں کوئی معنی خیز فرق نہیں ہے۔“
(a) Declarative Hypothesis (b) Null Hypothesis (c) Directional Hypothesis (d) Question Form
- iv وہ علم جو منظم طور پر معطیات کا تجزیہ کر کے حاصل کیا جائے۔
(a) یقین (b) تحقیق (c) ذاتی تجربہ (d) رسم و رواج
- v تحقیقی مسئلہ کا بیان "Statement of Research Problem" کن پہلوؤں کی عکاسی کرتا ہے۔
(a) مطالعہ کا تعلیمی سیاق و سباق (b) نتائج پیش کرنے کا خاکہ (c) مطالعہ کی اہمیت (d) اوپر دیے گئے سبھی
- vi کا عدم مفروضہ، صفر مفروضہ (Null Hypothesis) ایک ایسا بیان ہے جو۔
(a) متوقع نتائج کے عین مطابق ہونا ہے (b) تسلیم نہیں کیا جاتا
(c) نفی (Negative) میں بیان کیا جاتا ہے (d) تحقیق رپورٹ کے لیے ضروری ہوتا ہے

- vii سروے (Survey) تحقیق میں کن تکنیکوں کو بروئے کار لایا جاتا ہے۔
 (a) انٹرویو (b) مشاہدہ (c) سوالنامہ (d) مذکورہ بالا سبھی
- viii ان بیانات میں سے کون درست ہے؟
 (a) دریافت تحقیق ہے (b) تحقیق دریافت کو جنم دیتی ہے (c) ایجاد اور تحقیق کا باہمی ربط ہے (d) ان میں سے کوئی نہیں
- ix ERIC کا پورا نام لکھیے۔
 P50 کا دوسرا نام کیا ہے؟
- x

حصہ دوم

- 2 تعلیمی تحقیق کی تعریف لکھیے اور اس کے وسیع علاقوں کی فہرست سازی کیجیے۔
- 3 اچھے تحقیقی آلے کے بنیادی اوصاف بیان کیجیے۔
- 4 متعلقہ مواد کا جائزہ کیوں کیا جاتا ہے؟ متعلقہ مواد کا جائزہ لینے کے کون کون سے ذرائع ہیں؟ بیان کیجیے۔
- 5 مفروضہ کا مفہوم سمجھائیے۔ مفروضہ کے مختلف اقسام بیان کریں۔
- 6 انٹرویو بہ حیثیت تحقیقی آلہ بیان کریں۔
- 7 Type I Error اور Type II Error کا مفہوم ایک ایک مثال کے ذریعے سمجھائیے۔
- 8 Reliability معلوم کرنے کا کوئی ایک طریقہ بیان کریں۔
- 9 تجرباتی تحقیق سے کیا مراد ہے؟ تجرباتی تحقیق کی خصوصیات بیان کیجیے۔

حصہ سوم

- 10 نمونہ سازی کیا ہے؟ امکانی اور غیر امکانی نمونہ سازی کو تفصیل سے بیان کریں۔
- 11 بیانیہ تحقیق کی نوعیت اور مراحل کی وضاحت کیجیے۔
- 12 معطیات (Data) کے کتنے اقسام ہیں؟ مختلف سطح کے معطیات کی وضاحت مع مثال کیجیے۔
- 13 تحقیقی مسئلہ سے کیا مراد ہے؟ ایک اچھے تحقیقی مسئلہ کی خصوصیات بیان کریں۔ مختلف اقسام کے تحقیقی مسئلوں کی ایک ایک مثال دے کر سمجھائیے۔
- 14 تھرسٹن اور لکرت قسم کی درجہ پیمائی کا موازنہ مع مثال کیجیے۔