



جامعة الشهيد حمزة لخصر. الوادي
كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية
قسم علم النفس وعلوم التربية

المستوى: السنة الثانية ماستر

التخصص: تربية خاصة

التوقيت: 14:40-15:40

التاريخ: الأحد 16 جانفي 2022

الإجابة النموذجية ي مقياس: منهجية البحث في التربية الخاصة

الجواب الأول: ماهي العوامل المؤثرة في صدق البحوث في التربية الخاصة :

- العينة
- أدوات جمع البيانات
- الدراسات السابقة
- المنهج
- الأساليب الإحصائية
- خبرة الباحث
- صدق استجابات الافراد

الجواب الثاني: اشرح معنى الحد من أثر القياس القبلي والقياس البعدي في التصاميم التجريبية :

يقصد به الحد من تأثير الاستدكار لدى افراد عينة الدراسة في القياس البعدي ، حيث ان استجاباتهم قد تكون متأثرة بالتطبيق البعدي ، وقد اقترح سلومون النموذج الاتي

ذلك

من

للحد

المجموعة	القياس القبلي	المعالجة التجريبية	القياس البعدي
تجريبية	Ya	x	Yb
ضابطة ١	Ya	_____	Yb1
ضابطة ٢	_____	x	Yb2
ضابطة ٣	_____	_____	Yb

التصميم التجريبي ذو الأربع مجموعات (واحدة تجريبية وثلاثة ضابطة)

الجواب الثالث : ماهي خصائص المنهج التجريبي في التربية الخاصة :

- 1- يتميز عن غيره من المناهج بدور متعاطف للباحث لا يقتصر فقط على وصف الوضع الراهن للحدث أو الظاهرة بل يتعداه إلى تدخل واضح ومقصود من قبل الباحث بهدف إعادة تشكيل واقع الظاهرة أو الحدث من خلال استخدام إجراءات أو إحداث تغييرات معينة ومن ثم ملاحظة النتائج بدقة وتحليلها وتفسيرها.
- 2- المنهج التجريبي يشمل استقصاء العلاقات السببية بين المتغيرات المسؤولة عن تشكيل الظاهرة أو الحدث أو التأثير فيهما بش كل مباشر أو غير مباشر وذلك بهدف التعرف على أثر ودور كل متغير من هذه المتغيرات ف هذا المجال.
- 3- صعوبة التحكم في المتغيرات الدخيلة كما في البحوث الطبيعية
- 4- صعوبة إعادة التجربة وتكرارها على نفس العينة
- 5- صعوبة التحكم في استجابات الافراد وحالتهم المزاجية .

الجواب الرابع : اشرح دور الدراسات السابقة في تحقيق جودة البحوث :

تساعد الدراسات السابقة الباحث على :

- 1- اختيار الأدوات المناسبة لجمع البيانات
 - 2- تساعده على اختيار المنهج المناسب
 - 3- الأدوات الإحصائية المناسبة
 - 4- تساعده على معرفة مدى اصالة موضوع الدراسة
 - 5- تساعده على معرفة صعوبات البحث والعمل على تجنبها
 - 6- تساعده على معرفة أخطاء السابقين وتفاديها
- هذه المعارف تساعد الباحث على انتاج بحث ذو جودة

الجواب الخامس : هناك العديد من الشروط يجب مراجعتها للحصول على فرضية جيدة وتمثل في الخطوات الآتية:

- 1- ان تتضمن الفرضية حل فعلي لمشكلة الدراسة
- 2- ان تكون الفرضية واضحة موجزة ومختصرة وتشير إلى وجود علاقة بين المتغيرات
- 3- ان تكون قابلة الاختبار
- 4- الاتفاقي الفرضية وقائع علمية متفق عليها وان تكون خالية من التناقض
- 5- ان لا تستند إلى أسس عقائدية
- 6- ان تصاغ الفرضية بالفظ سهلة وبعيدة عن التعقيد
- 7- الاجماز والوضوح والشمولية والربط أي اعتماد الفرضية على الحقائق الجزئية المتوافرة بحيث يكون هناك ارتباط بينها وبين النظريات التي سبق الوصول إليها.
- 8- ان تكون قابلة للأختبار.