# تقرير عن مناهج البحث في علم النفس

عمل الطالب ايمن حسن محمد الداودي

> تحت اشراف ا/ مصطفی بکر

## المقصود بالمنهج العلمى:

المنهج العلمي هو الخطوات التي يتبعها الباحث أو العالم للوصول إلي الحقيقة المتعلقة بالطاهرة التي يبحثها ، وبما أن العلوم تتمايز بموضوعتها فهي تختلف كذلك بمناهجها ولذلك لا يمكن الحديث عن منهج عام للعلوم بل لكل علم منهجه الخاص تفرضه طبيعة موضوعه فعلي الباحث العلمي أن يكيف خطوات بحثه وأسلوبه وفق الطبيعة الخاصة لعلمه وايضاً وفق الطبيعة الخاصة للظاهرة موضع الدراسة

ومن هنا اختلفت مناهج كل علم عن غيره وايضاً الخطوات التي يتبعها الباحث في بحثه لظاهرة معينة وهكذا يمكن أن يكون للعلم الواحد أكثر من منهج طالما اختلفت طبيعة ظواهره فيما بينه

## ويمكن تقسيم المناهج العلمية للبحث في علم النفس كالآتي:

منهج الاستبطان منهج الملاحظة منهج التجريب المناهج الفارقة المنهج الاكلينكى

## خطوات المنهج العلمي :

عندما نقوم ببحث علمي في مجال علم النفس علينا أن نتبع خطوات المنهج العلمي الأساسية وهي كالتالي

#### تحديد موضوع البحث:

يتم ذلك عن طريق الحصول علي المعلومات التي تبرز وتوضح حدود المشكلة وتحدد حجمها فيجب علينا أن نحدد موضوع البحث تحديداً دقيقاً وأن نضع تعريفات واضحة للجوانب المراد دراستها

## تحديد هدف البحث أو فروضه:

بعد جمع المبيانات فأنه يجب علي الباحث أن يضع حلولاً أولية للمشكلة وتسمي هذه الحلول الفروض ، والفرض العلمي يعني التنبؤ بحل المشكلة بطريقة علمية دقيقة

#### تحديد عينة البحث:

يجب أن تكون عينة البحث ممثلة تمثيلاً صادقاً للمجتمع الأصلي بمعني أن تتوافر فيها كافة خصائص المجتمع الأصلي بها ، كالدين والتعلم ، والمستوي الأقتصادي والإجتماعي والبيئة المحلية والسن والنوع وأن تكون العينة أيضاً غير متحيزة بمعني أن تتيح لكافه فراد المجتمع فرصاً متساوية للإختيار في العينة

## تحديد أدوات البحث ووسائله وإعدادها وتطبيقها:

فكل بحث يحتاج لبيانات يجمعها الباحث ثم يعالجها ويحللها ويستدل علي الحقيقة أو علي المعلومة التي يبحث عنها ، ولكي يجمع الباحث هذه البيانات لا بد من وجود أدوات يجمع بها بياناته ، منها

الأختبار النفسى / المقابلة / الاستبيان / الاستبطان / والملاحظة / والتجريب

### معالجة البيانات:

يعد جمع البيانات واختبار صحة الفروض من أهم الخطوات ويجب علي الباحث أن يحلل النتائج التي توصل إليها

## تفسير النتائج :

بعد وصول الباحث لنتائج بحثه يجب أن يجتهد في تفسير نتائجه

## تطبيقات البحث:

يجب علي الباحث العلمي أن يجتهد في وضع توصيات لتطبيقات بحثه لصالح مجتمعه