

## المحاضرة الثانية

### ③ أهداف البحث العلمي:

#### أ- / غرض البحث العلمي :

- . إما شئ لم يسبق اليه فيخترعه
- . او شئ ناقص فيتمه
- . او شئ مغلق فيشرحه
- . او شئ طويل فيختصره
- . او شئ متفرق فيجمعه
- . أو شئ مختلط فيرتبه
- . أو شئ فيه خطأ فيصلحه

#### ب- / دوافع البحث :

- . الرغبة في خدمة المجتمع
- . الرغبة في اكتشاف المجهول
- . الرغبة في مواجهة التحدي
- . الرغبة في الحصول على درجة علمية
- . المتعة العقلية في تحقيق ابداع

#### ج- / الأهداف الأساسية للبحث العلمي :

- 1- / استعراض المعرفة الحالية و تحليلها و استعراضها
- 2- / وصف مشكلة محددة
- 3- / بناء او تكوين نموذج جديد
- 4- / وضع تفسيرات و تحليلات لشرح ظاهرة او مشكلة معينة

#### ④ خصائص البحث العلمي:

- 1/- البحث العلمي بحث منظم ومضبوط و دقيق وهدف يعطي الثقة الكاملة في نتائج البحث
- 2/- البحث العلمي بحث نظري لأنه يستخدم النظرية لإقامة وصياغة الفرض الذي هو بيان صريح يخضع للتجارب والاختبار
- 3/- البحث العلمي بحث تجريبي لأن البحث الذي لا يقوم على أساس الملاحظات والتجارب لا يعد بحثاً علمياً
- 4/- البحث العلمي بحث حركي وتجديدي عن طريق استبدال متواصل ومستمر للمعارف القديمة بمعارف أحدث وأجدد
- 5/- البحث العلمي بحث تفسيري بواسطة مجموعة من المفاهيم المترابطة تسمى النظريات
- 6/- البحث العلمي بحث عام ومعمم لأن المعلومات والمعارف لا تكتسب الطبيعة والصفة العلمية إلا

إذا كانت بحوثاً معممة وفي متناول أي شخص، مثل الكشوف الطبية

#### ⑤ مشكلات البحث في العلوم الإنسانية والاجتماعية:

- 1/- تعقد المشكلات الاجتماعية و الإنسانية لصلتها بالسلوك الإنساني المعقد و كثير التغير
- 2/- صعوبة الضبط التجريبي و عزل المتغيرات المتداخلة للظاهرة الاجتماعية و الإنسانية
- 3/- التغير في السلوك لدى الافراد و المجتمعات موضوع الدراسة و صعوبة الملاحظة أحيانا
- 4/- تغير الظواهر الاجتماعية و الإنسانية يمنع فرصة تكرار التجربة في ظروف مماثلة
- 5/- عدم الاتفاق على تعريفات محددة لبعض المفاهيم الاجتماعية و الإنسانية
- 6/- صعوبة القياس الدقيق للظواهر الاجتماعية و الإنسانية لعدم وجود ادوات قياس دقيقة

#### ⑥ أنواع البحوث العلمية:

أ/- البحث النظري : هو ما يقوم به الباحث من اجل اشباع حاجته للمعرفة او توضيح غموض يحيط بظاهرة ما دون النظر الى تطبيق النتائج في المجال العملي او الاستفادة منها في الوقت الحالي او المستقبل

ب/- البحث العلمي التطبيقي : هو الذي يقوم به الباحث من اجل ايجاد حل لمشكلة قائمة و هو يعتمد على التجارب المخبرية و الدراسات الميدانية لتأكد من امكانية تطبيق النتائج في دنيا الواقع

## ⑦ خطوات البحث العلمي:

1/- الشعور بالمشكلة : هو وقوع الباحث في حيرة و غموض اتجاه ظاهرة معينة و هي تعتمد على:

. الخبرة الشخصية في حياة الباحث من تجارب و تساؤلات

. القراءة الناقدة التحليلية و ذلك من خلال كثرة الاطلاع و المراجعة التي تترك في ذهنه تساؤلات و

أمور غامضة يحتاج الى تفسيرها

. البحوث السابقة حيث يبدأ الباحث من حيث انتهت هذه البحوث .

2/- تحديد مشكلة البحث : لابد من تحديد مشكلة البحث بكل دقة و وضوح باعتباره بداية البحث و

يخضع ذلك لجملة من الاعتبارات :

. ان ينبثق عن المشكلة جملة من الفرضيات

. ان تكون المشكلة مهمة و ليست موضوع تافه لا يستحق الدراسة

. ان تكون في حدود امكانيات الباحث من حيث التكاليف و الوقت

3/- تحديد ابعاد البحث و اهميته و أهدافه : على الباحث ان يذكر السبب الذي جعله يختار المشكلة

و يبين الغايات المرجوة من الدراسة

4/- استطلاع الدراسات السابقة : و ذلك من اجل توضيح و شرح خلفية موضوع البحث مع وضع

البحث في اطاره الصحيح و موقعه المناسب بالنسبة للبحوث السابقة مع عدم التكرار الغير مفيد .

5/- صياغة الفروض : يجب وضع الفرضيات التي يرى الباحث بانها تفسر مشكلة البحث و لقد عرف

الفرضية "فان دالين بانها : تفسير مؤقت او محتمل يوضح العوامل او الاحداث او الظروف التي يحاول

الباحث ان يفهمها

و تتخذ الفرضية شكلين :

أ/- صيغة الاثبات : أي تصاغ بشكل يثبت وجود علاقة

ب/- صيغة النفي : أي تصاغ بشكل ينفي وجود العلاقة

6/- تحديد منهج البحث (تاريخي ، وصفي "مسيحي" ، تجريبي ..)

**7- جمع البيانات :** و هذه مرحلة التجميع الفعلي للبيانات اللازمة للبحث و قد تتضمن تسجيل

الملاحظات او اجراء المقابلات او توزيع الاستبيانات او الرجوع الى الوثائق و التقارير و على الباحث ان يتوخى الموضوعية في جمع البيانات

**8- تصنيف البيانات و تحليلها :** البيانات هي المادة الخام للمعلومات لذلك يجب تصنيفها و تحليلها و تفسيرها ثم عرضها بطريقة جيدة بحيث يصبح بالامكان فهمها و الاستفادة منها .

**9- عرض البيانات :** يتم ذلك باستخدام عدة اساليب منها الجداول و الرسوم البيانية و غيرها

10- وضع التوصيات المناسبة و العملية المعتمدة على نتائج البحث

**10- كتابة التقرير :** بعد الانتهاء من تفسير البيانات ، تبدأ خطوة كتابة تقرير عن البحث .وعن طريق

هذه الخطوة يستطيع الباحث أن ينقل إلى القراء ما توصل إليه من نتائج، كما يستطيع أن يقدم بعض المقترحات وللتوصيات التي خرج بها من البحث، ويشترط أن تكون هذه المقترحات ذات صلة وثيقة بالنتائج التي أمكن الوصول إليها، وأن تكون محددة تحديداً دقيقاً. وتتجلى مهارة الباحث في الربط بين ما يتوصل إليه من نتائج وبين ما يقترحه من حلول للمشكلات التي أسفرت عنها الدراسة والتي تشير إليها نتائج البحث بدون مبالغة أو حشو أو تطويل