



مدونة المناهج السعودية

<https://eduschool40.blog>

الموقع التعليمي لجميع المراحل الدراسية

في المملكة العربية السعودية

## محاضرة 14

### المقصود بالبحث العلمي:

البحث العلمي أسلوب منظم للتفكير يعتمد على الملاحظة العلمية والحقائق والبيانات لدراسة الظواهر الاجتماعية والاقتصادية للوصول إلى حقائق يمكن تعميمها والقياس عليها

### أنواع المعرفة:

✓ معرفة عامة

✓ معرفة خاصة

### أنواع الخصائص:

✓ خصائص علمية

✓ خصائص أخلاقية

• يتميز البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسانية بدرجة من الصعوبة

### فعل الباحث ان :

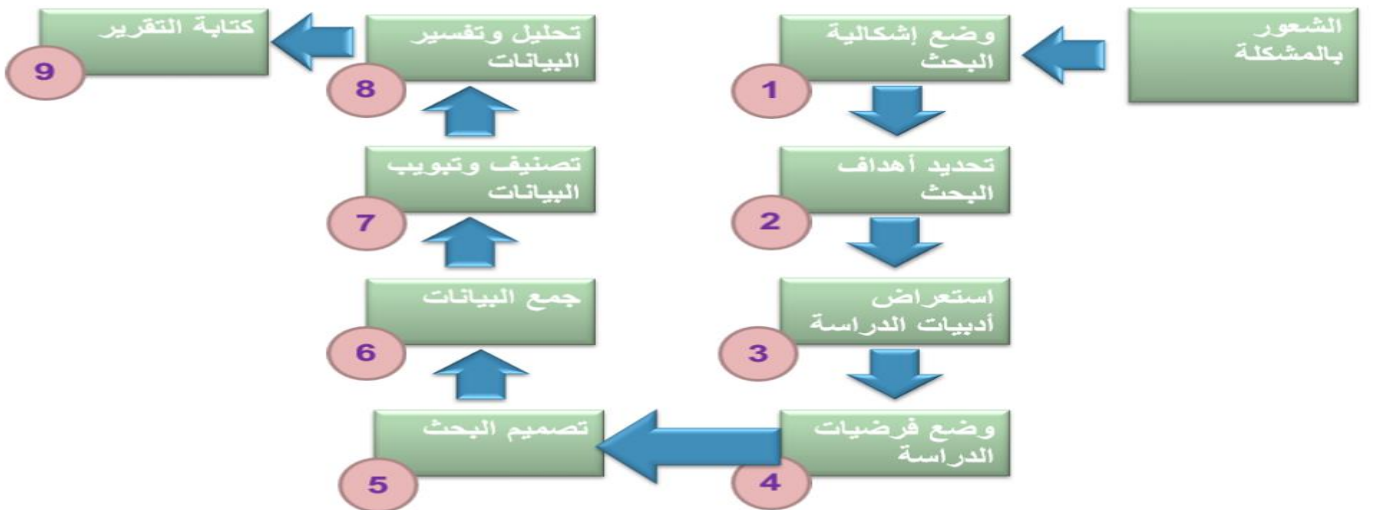
✓ يحرص على الموضوعية في العمل

✓ ان يتجرد من ذاته لكي يصل الى ابراز الحقيقه كما هي

✓ ان لا يستعمل عواطفه

✓ يحرص على احترام مراحل البحث العلمي

### إعداد البحث يتم في مجموعة من المراحل



## محاضرة 14

### الشعور بالمشكلة

- ✓ لا يمكن أن نبحث بدون مشكلة
- ✓ صحة المشكلة تضمن تبرير البحث

### كتابة إشكالية البحث

- ✓ الانطلاق من المشكلة إلى الإشكالية
- ✓ الحرص على أن تتصف الإشكالية بالخصائص الضرورية

### تحديد أهداف البحث

ماذا نريد من إعداد البحث ؟

### استعراض أدبيات البحث

- ✓ وضع البحث في إطاره الصحيح
- ✓ أين وصل البحث في هذا المجال
- ✓ تقارب واختلاف الباحثين حول الموضوع

### فرضيات الدراسة

- ✓ ما هي تصورات الباحث الأولية بالنسبة لحل المشكلة ؟
- ✓ خصائص الفرضية
- ✓ أنواع الفرضيات

### تصميم البحث

- ✓ تحديد منهج الدراسة
- ✓ تحديد مصادر جمع المعلومات
- ✓ تحديد طرق جمع البيانات
- ✓ اختيار العينة
- ✓ طرق معالجة البيانات
- ✓ طرق التحليل

### جمع البيانات

- ✓ اختيار وتصميم أدوات جمع البيانات
- ✓ جمع البيانات الثانوية
- ✓ جمع البيانات الأولية

### تصنيف وتبويب البيانات

- ✓ تصنيف البيانات
- ✓ تبويب البيانات
- ✓ اختيار كفيات عرض البيانات



## محاضرة 14

### تحليل وتفسير البيانات

- ✓ معالجة البيانات بالطريقة الملائمة
- ✓ عرض نتائج التحليل
- ✓ تفسير النتائج وتحليلها

### كتابة التقرير

- ✓ احترام كيفية كتابة التقرير
- ✓ تسليم التقرير

ويمكن ان نختصر اعداد البحث للمراحل السابقة بهذه المراحل

#### الشعور بالمشكلة <

1. وضع اشكاليه البحث
2. تحديد اهداف البحث

#### تسمى هذه المرحلتين بالإشكالية

3. استعراض ادبيات البحث
4. فرضيات الدراسة

#### تمسى هذه المرحلتين بالإطار النظري

5. تصميم البحث
6. جمع البيانات
7. تصنيف وتبويب البيانات

#### تسمى هذه المراحل بتصميم البحث

8. تحليل وتفسير البيانات

#### تسمى هذه المرحلة بالنتائج

9. كتابة التقرير

