

مراجعة

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

-١

معرفة عامة

معرفة خاصة

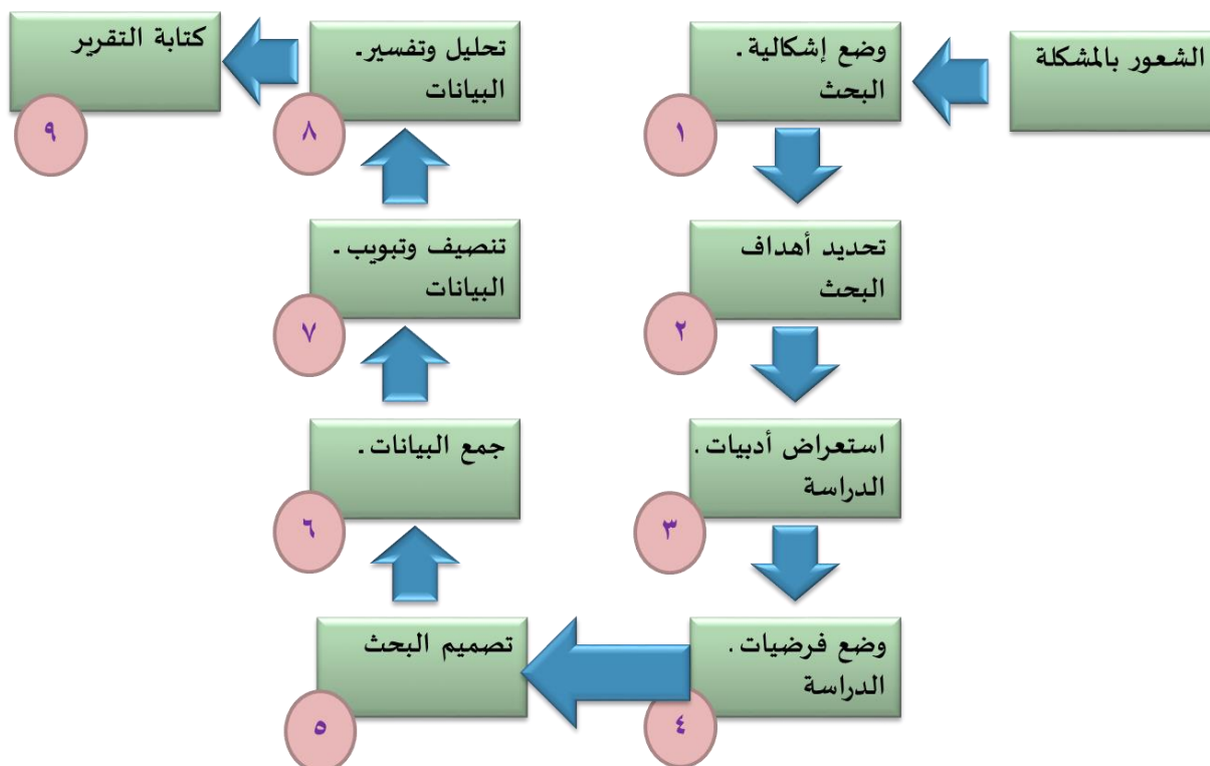
-٢

خصائص علمية

خصائص أخلاقية

يتميز البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسانية بدرجة من الصعوبة

- ✓ يحرص على الموضوعية في العمل
 - ✓ ان بتجرد من الذاتية لكي يصل الى ابراز الحقيقة كما هي
 - ✓ ان لا يستعمل عواطفه
 - ✓ يحرص على احترام مراحل البحث العلمي
- إعداد البحث يتم في مجموعة من المراحل



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
تحديد طرق جمع البيانات
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 كـيفيات عرض البيانات
تحليل وتفسير البيانات:
معالجة البيانات بالطريقة الملائمة
عرض نتائج التحليل
تفسير النتائج وتحليلها

كتابة التقرير:

احترام كـيفية كتابة التقرير
تسليم التقرير

ويمكن اختصار المراحل اعداد البحث في:

الشعور بالمشكلة:

١- وضع اشكاليه البحث

٢- تحديد اهداف البحث

تسمى هذه المرحلتين بالإشكالية

٣- استعراض ادبيات البحث

٤- فرضيات الدراسة

تسمى هذه المرحلتين بالإطار النظري

٥- تصميم البحث

٦- جمع البيانات

٧- تصنيف وتبويب البيانات

تسمى هذه المراحل بتصميم البحث

٨- تحليل وتفسير البيانات

تسمى هذه المرحلة بالنتائج

٩- كتابة التقرير