

**المعرفة العامة :**

هي المعرفة التي يكتسبها الإنسان من خلال المشاهدة اليومية لما يجري حوله

**المعرفة الخاصة أو العلمية :**

هي المعرفة التي تكتسب عن طريق التعلم والتحليل المنهجي والشامل للموضوع

**العلم :**

هي الدراسة التي تربط بعض الحقائق الثابتة والمتحركة بقوانين عامة لاكتشاف حقائق جديدة

**البحث العلمي :**

هي محاولة جادة لاكتشاف المعرفة والتنقيب عنها وتطويرها وفحصها وتحقيقها بتقصص دقيق ثم عرضها

عرضها مكتملاً بذكاء وادران في ركب الحضارة العالمية

**البحث العلمي في مجال العلوم الاجتماعية :**

اسلوب منظم للتفكير يعتمد على الملاحظة العلمية والحقائق والبيانات لدراسة الظواهر الاجتماعية

والاقتصادية دراسة موضوعية بعيدة عن الميول والاهواء الشخصية للوصول إلى حقائق علمية يمكن

تعميمها والقياس عليها

**النظريّة :**

**مجموعة من المفاهيم والتعرifات والافتراضات** التي تعطى نظرة منظمة لظاهرة ما  
عن طريق تحديد

العلاقات بين المتغيرات بهدف تفسير الظاهرة

**النماذج الاقتصادية والادارية :**

**عبارة عن صيغ أو طرق لعرض النظرية بصورة سهلة وقابلة الفهم والتحليل**

**التحليل الرياضي :**

**يستخدم هذا التحليل الادوات الرياضية لعرض العلاقات الاقتصادية المختلفة  
واشتقاقاتها**

**التحليل القرآني :**

**يهدف هذا التحليل إلى استخدام الرياضيات والاحصاء في التعبير عن العلاقات  
الاقتصادية  
والإدارية المختلفة**

**الاسلوب البيانى :**

**يوضح هذا الاسلوب أو التحليل الترابط بين متغيرين يمكن تمثيل أحدهما على  
الاحداثي العمودي  
والآخر على الاحداثي الافقى**

**ادارة الاعمال :**

**التنقib عن المعرفة واكتشافها وتطويرها والتقصى عنها في الجوانب المختلفة في  
علم الادارة مثل**

المدراس الادارية والادارة بالاهداف واساليب الادارية الاخرى

المحاسبة :

التقصى وتطوير بعض الجوانب في المؤسسة والتي ترتبط بتوفير الموارد المالية  
والأنشطة التجارية

والمحاسبة

علم الاقتصاد :

دراسة الظواهر الاقتصادية الكلية والجزئية في الوحدات الاقتصادية

الفرضية :

هي عبارة تحدد أو تصف العلاقة بين متغيرين أو أكثر بطريقة تمكن الباحث من اختيار مدى صحتها  
أو فعاليتها

تصميم البحث :

هي خطة جمع المعلومات والبيانات بهدف تحليلها وتفسيرها واختبار صحة  
الفرضيات

تصنيف وتبويب البيانات :

هي مراجعة البيانات وترميزها وادخالها على الحاسوب وتلخيصها وتبويبها في  
جدوال تكرارية

المفاهيم التجريدية :

تتصل بموضوعات نظرية وتدخل في سياقها فهي أساسية بالنسبة للاطار التصورى  
لأنها تساهم في

تلخيص جوانب الظاهرة وما يرتبط بها اضافة إلى تلخيص الحقائق

المفاهيم الاجرائية :

هي التي تشير إلى السمات الواقعية المتعلقة بالمتغيرات

الاستقراء :

عملية ملاحظة الظواهر وتجميع البيانات حولها للوصول إلى مبادىء عامه وعلاقات  
كلية وهي كلمة

يونانية معناها القيادة وهي حركة قيادة العقل للقيام بعمل يؤدي إلى الوصول إلى  
قانون أو

مبدأ قضية كلية تحكم الجزئيات

الاستقراء الكامل :

هو استقراء يقيني ويقوم على ملاحظة جميع المفردات الخاصة بالظاهرة لاصدار  
الحكم الكلى على

مفردات الظاهرة ويعود هذا الاستقراء إلى الفيلسوف ارسطو

الاستقراء الناقص :

هو استقراء غير يقيني يستند فيه الباحث على دراسة بعض النماذج والكشف عن  
القواعد العامة التي

تحكمها

الاستدلال :

هو البرهان الذي يبدأ من قضايا مسلم بها ويسير إلى قضايا أخرى تنتج عنها دون الجؤ إلى التجربة

المنهج الوصفي :

هي محاولة الوصول إلى المعرفة الدقيقة والتفصيلية لعناصر مشكلة أو ظاهرة قائمة

دراسات المسح :

تقوم بتجميع البيانات والحقائق من أكبر عدد ممكن من الحالات

المسح الاجتماعي :

هي الدراسة العلمية الدقيقة لظروف مجتمع معين بهدف تقديم برنامج للاصلاح

مسح الرأي العام :

هي عملية منظمة للتعرف على آراء واتجاهات مجموعة من الناس بخصوص ظاهرة معينة أو حالة معينة

دراسة الحالة :

هي الدراسة التي تركز الاهتمام على حالة واحدة قائمة بحد ذاتها تتعلق بفرد أو جماعة أو شركة

المنهج التجريبي :

هو المنهج الذي يقوم على أساس **استخدام التجربة** في قياس متغيرات الظاهرة ويتم من خلاله التحكم

في جميع المتغيرات التي تؤثر على ظاهرة معينة ويعتبر من الاسلوب الذي تتمثل فيه الطريقة

العلمية بشكل صحيح

طريقة المجموعات المتكافئة :

يقوم الباحث باستخدام **مجموعتين متكافئتين** من الفحوصات في نفس الوقت

طريقة تدوير المجموعات :

يستخدم الباحث في ظل هذه الطريقة مجموعتين ، إداهما تجريبية والآخر **ضابطة**

تعريف العينة :

هي **مجموعة من الوحدات المختارة من مجتمع الدراسة** وذلك لتوفير البيانات التي تستخدم

لدراسة خصائص مجتمع

العينة العشوائية البسيطة :

هي من **أكثر انواع العينات استخداماً** ويتم اختيارها عن طريق **المعاينة مع الاعادة**  
**أو**

**المعاينة بدون اعادة**

العينة العشوائية المنتظمة :

يتم فيها ترقيم مفردات المجتمع وفقاً لهذه العينة ثم يحدد نسبة حجم المجتمع إلى حجم العينة

#### العينة الطبقية :

هذه العينة يتم فيها تقسيم المجتمع إلى مجتمعات جزئية تسمى طبقات بحيث تكون لكل مفردات

طبقة متجانسة بالنسبة للخصائص المطلوب دراستها

#### عينة المجموعات :

في هذه العينة يتم فيها تقسيم المجتمع إلى مجموعات يختار بعضها عشوائياً والمجموعات هي

وحدات المعاينة الأولية

#### العينة المساحية :

في مثل هذا النوع من العينات يتم فيها الحصول على معلومات عن طريق اخذ عينات ممثلة

للمناطق الجغرافية المختلفة على أن يتم اختيار تلك المناطق بطريقة عشوائية

#### العينة الحصصية :

في ظل هذه العينة يقوم الباحث بتقسيم مجتمع الدراسة إلى فئات ثم يختار عدداً من الأفراد

من كل فئة بما يتناسب مع الحجم والفئة وتستخدم هذه العينة في دراسات الرأي العام

**تحديد حجم العينة :**

تعتبر المحدد الرئيسي لحجم العينة المجتمع فقط ، فكلما زاد حجم العينة كلما حصلنا على

نتائج افضل حول تمثيل المجتمع بحيث يمكن تعميم النتائج على باقي افراد المجتمع

**فرضية الدراسة :**

هي عبارة تحدد وتصف العلاقة بين متغيرين أو أكثر بطريقة تمكن الباحث من التأكيد من مدى

صحتها أو فاعليتها

**فرضية الإثبات :**

هي تشير إلى وجود علاقة ( عكسية أو طردية ) بين المتغيرات الملاحظة

**فرضية النفي :**

تقوم هذه الفرضية على نفي وجود علاقة أو علاقات سببية بين متغيرين أو أكثر

**اختبار الفروض :**

هي مرحلة بيان أن الروابط التي تعبر عنها الفرضية موجودة فعلا في التجربة وفي ظواهر معينة

في التجربة

**الاستبيان :**

هو مجموعة من الأسئلة المترابطة المدونة من قبل الباحث في استماره خاصة مصممة

## للحصول على البيانات

### المقابلة :

هي لقاء يتم بين الشخص المقابل ( الباحث أو مأينوب عنه ) والمستجيبين وجهاً لوجه

### المقابلة المفتوحة :

هي مقابلة التي يقوم فيها الباحث بطرح الأسئلة على المستجيب دون أن يكون هناك

### تحديد للإجابة

### المقابلة المغلقة :

هي مقابلة التي تكون الإجابات والاختيارات فيها محددة من قبل الباحث

### المقابلة المفتوحة - المغلقة :

تحتوي على النوعين مما يعطي الباحث معلومات وافية عن الإجابة ويمكن تصنيفها وتحليلها احصائياً وتبرير الإجابات

### الكلفة :

هي تكلفة الباحث مبالغ باهظة عند اجراء المقابلات

### التحيز :

هو تحيز الباحث لشخص معين سلباً أو إيجاباً

### **اللإملاحة :**

هي عبارة عن تفاعل وتبادل المعلومات بين شخصين أو أكثر أحدهما **الباحث** والآخر

**المستجيب** أو المبحوث لجمع معلومات محددة حول موضوع معين

### **اللإملاحة البسيطة :**

هي الملاحظة التي تتضمن صور مبسطة من المشاهدة الملاحظة للظواهر كما تحدث تلقائيا

في ظروفها الطبيعية وهي مفيدة في الدراسات الاستطلاعية لجمع بيانات أولية

### **اللإملاحة المنتظمة :**

هي عملية مخططة مسبقا وتخضع لدرجة عالية من الضبط العلمي

### **البحث التطبيقي :**

هي نوع من انواع الدراسات التي يقوم بها الباحث بهدف **تطبيق نتائجها لحل مشكله حاليه**

ويغطي العديد من التخصصات الإنسانية كالتعليم والإدارة والاقتصاد والتربية وعلم الاجتماع

### **البحث الاستكشافي :**

هي تعتبر **الخطوة الاساسية للبحوث المصممة لتزويد صانع القرار بالمعلومات المناسبة**

**البحث التجريبي :**

هو البحث الذي يستخدم عند البدء من **وقائع خارجة عن العقل**

**البحث الوصفي :**

هو **يعتبر ذو قيمة علمية في حد ذاته** لأنه ينتهي عند مجرد استكشاف البيانات حول **الظواهر**

**البحث التطويري :**

هو دراسة وصفية **لتغيرات تحدث في ظاهرة معينة** عبر مرور الزمن

**ملخص اساسيات البحث العلمي**

اعداد / Fawaz AL-Ruwaili

اعداد / أبو رakan ( مليك الصبر )

دعواتكم لي بال توفيق والنجاح