#### المعرفة العامة:

هي المعرفة التي يكتسبها الانسان من خلال المشاهده اليومية لما يجرى حوله

# المعرفة الخاصة أو العلمية:

هي المعرفة التي تكتسب عن طريق التعلم والتحليل المنهجي والشامل للموضوع

## العلم:

هي الدراسة التي تربط بعض الحقائق الثابته والمتحركة بقوانين عامه لاكتشاف حقائق جديدة

## البحث العلمي:

هي محاولة جاده لاكتشاف المعرفة والتنقيب عنها وتطويرها وفحصها وتحقيقها بتقص دقيق ثم عرضها

عرضا مكتملا بذكاء وادراك 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

النظرية:

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

العلاقات بين المتغيرات بهدف تفسير الظاهره

النماذج الاقتصادية والادراية:

عباره عن صيغ أو طرق لعرض النظرية بصورة سهلة وقابله للفهم والتحليل

## التحليل الرياضي:

يستخدم هذا التحليل الادوات الرياضية لعرض العلاقات الاقتصادية المختلفة واشتقاقاتها

## التحليل القياسي:

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

والادارية المختلفة

## الاسلوب البياني:

يوضح هذا الاسلوب أو التحليل الترابط بين متغيرين يكمن تمثيل احدهما على الاحداثي العمودي

والاخر على الاحداثي الافقى

## ادارة الاعمال:

للتنقيب عن المعرفة واكتشافها وتطويرها والتقصى عنها في الجوانب المختلفة في علم الإدارة مثل

#### المدراس الادراية والادارة بالاهداف والاساليب الادارية الاخرى

#### المحاسبة:

التقصى وتطوير بعض الجوانب قي المؤسسة والتي ترتبط بتوفير الموارد المالية والتجارية

والمحاسبية

#### علم الاقتصاد:

دراسة الظواهر الاقتصادية الكلية والجزئية في الوحدات الاقتصادية

#### الفر ضية

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

تصنیف و تبویب البیانات:

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

المفاهيم التجريدية:

تتصل بموضوعات نظرية وتدخل في سياقها فهي اساسية بالنسبة للاطار التصورى لانها تساهم في

تلخيص جوانب الظاهرة وماير تبط بها اضافة إلى تلخيص الحقائق

## المفاهيم الاجرائية:

هي التي تشير إلى السمات الواقعية المتعلقة بالمتغيرات

#### الاستقراء:

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

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

مبدا 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 يبدا من قضايا مسلم بها ويسير إلى قضايا اخرى تنتج عنها دون اللجو اللجو اللجو اللجو المالية

## المنهج الوصفى:

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 الراي العام:

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

#### در اسة 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 توثر 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 ، إحداهما تجريبية والاخرى ضيابطة

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 استخداما ويتم اختيارها عن طريق المعاينة مع الاعادة أو

المعاينة بدون اعادة

العينة العشوائية المنتظمة:

يتم فيها ترقيم مفردات المجتمع وفقا 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 در استها

## عينة المجموعات:

في هذه العينة يتم فيها تقسيم المجتمع إلى مجموعات يختار بعضها عشوائيا 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 ان يتم اختيار تلك المناطق بطريقة عشوائية

#### العينة الحصصية

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

من كل فئة بما يتناسب مع الحجم والفئة وتستخدم هذه العينة في دراسات الرأى 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 التاكد من مدى

صحتها أو فاعليتها

#### فرضية الاثبات:

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

## فرضية النفى:

تقوم هذه الفرضية على نفى 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 الاسئلة المترابطة المدونة من قبل الباحث في استمارة خاصة مصممة

# للحصول على البيانات

المقابلة:

هي لقاء يتم بين الشخص المقابل ( الباحث أو ماينوب عنه ) والمستجيبين وجها لوجه

المقابلة المفتوحة:

هي المقابلة التي يقوم فيها الباحث بطرح الاسئلة على المستجيب دون ان يكون هناك

تحديد للاجابة

المقابلة المفلقة:

هي المقابلة التي تكون الاجابات والاختيارات فيها محددة من قبل الباحث

المقابلة المفتوحة - المغلقة:

تحتوي على النوعين مما يعطي الباحث معلومات وافيه عن الاجابة ويمكن تصنيفها وتبرير الاجابات

الكلفة:

هي تكلف الباحث مبالغ باهظة عند اجراء المقابلات

التحيز :

هو تحيز الباحث لشخص معين سلبا أو ايجابا

#### الملاحظة:

هي عبارة عن تفاعل وتبادل المعلومات بين شخصين أو اكثر احدهما الباحث والاخر

المستجيب أو المبحوث لجمع معلومات محددة حول موضوع معين

#### الملاحظة البسيطة:

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

في ظروفها الطبيعية وهي مفيدة في الدراسات الاستطلاعية لجمع بيانات اولية

#### الملاحظة 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 الانسانية كالتعليم والادارة والاقتصاد والتربية وعلم الاجتماع

## البحث الاستكشافي:

هي تعتبر الخطوة الاساسية للبحوث المصممة لتزويد صانع القرار بالمعلومات المناسية

## البحث التجريبي:

هو البحث الذي يستخدم عند البدء من وقائع خارجة عن العقل

# البحث الوصفى:

هو يعتبر ذو قيمة علمية في حد ذاته لانه 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 راكان (مليك الصبر) دعواتكم لي بالتوفيق والنجاح