

تهدف فقط إلى استكشاف أسئلة البحث والتنوي تقديم حلول عادة ما يتم إجراء هذا النوع من الأبحاث الدراسة مشكلة لم يتم تحديدها وبالتالي ال يهدف البحث الاستطالعية إلى تقديم أدلة قاطعة، يجب على الباحث أن يكون على استعداد لغير ال يهدف تصميم الدارسة الاستطالعية إلى تقديم إجابات تحديد تصميم البحث ومنهجيةأخذ العينات وطريقة جمع البيانات البحث. تكمن أهمية الدراسة الاستطالعية في الأبحاث العلمية في عدة نقاط هي كالتالي: - ١ في معظم البحث والدراسات العلمية المختلفة تعد الدارسة الاستطالعية تمهد. - تعمل الدراسة الاستطالعية على فتح المجال أمام الباحث فهي تساعده على ابتكار كثير من - تساهمن الدراسات الاستطالعية في زيادة معرفة الباحث بالمعلومات الخاصة بمنطقة بحثه العلمي. كن الدارسة الاستطالعية الباحث من دارسة الموضوع بعمق. - تساعد الدراسة الاستطالعية الباحث على زيادة المعرفة لديه، بما يجعله يستطيع حل مشكلة الدراسة بدقة. - تساعد الدراسة الاستطالعية الباحث على تحديد أولوياته التي يقرر على أساسها كيفية بدء بحثه تساعده الدراسة الاستطالعية على استطالع جميع ما يحيط بالمشكلة البحثية من ظروف وعوامل بالنسبة للمشكلات التي اختارها الباحث للدراسة فإن الدراسات الاستطالعية تهدف إلى: استطالع كافة الظروف التي تحيب بمشكلة البحث التي يرغب الباحث في دراستها والطالع عليها. تساهمن الدراسات الاستطالعية في إيجاد مرتكز وقد من المعرفة التي تمكن الباحث من التعرف على الجوانب وبخاصة بعد أن يكون الباحث قد اطلع على جهود الباحثين الآخرين، والوقوف على الجوانب النظرية والمنهجية والمفاهيم والفرضيات الموجودة في الأمر الذي يساعد الباحث على بلورة وبالتالي يدرسه بشكل صحيح للغاية. كما أنها تساهمن في تحديد جوانب القصور في إجراءات تطبيق المنهج وأدوات جمع البيانات المرتبطة كما أنها تدرس الباحث على تطبيق الخبار والبراميل التي ينوي استخدامها في الدارسة التي يرغب بالقيام كما تساهمن الدراسات الاستطالعية في التعرف على الصعوبات التي يمكن أن يتعرض لها الباحث خلال كما تساعده هذه الدراسات على تقدير الوقت الذي من الممكن أن تستغرقه الدراسات الميدانية حتى تنتهي. - إحصاء المشكلات التي قد ينظر إليها المشتغلون بالدارسات الاستطالعية في الميادين الاجتماعية على أنها مشكلات تحتاج إلى بحث فوري. - تحديد الأولويات من الموضوعات التي تحتاج إلى بحث مستقبلية. - كما تهدف إلى جمع المعلومات التي تتعلق بالإمكانيات الفعلية الالزمة إجراء البحث على تقسم الدراسة الاستطالعية بالمرونة في التصميم وأسلوب. فهي تساعده في فهم ظروف مشكلة البحث قبل إجراء دراسات أكثر - تلخيص الدراسات السابقة المتعلقة بموضوع البحث: يقوم الباحث بمراجعة الأدب وأبحاث - استشارة ذوي الخبرة والطالع على آرائهم: يستفيد الباحث من خبرات وآراء المختصين والخبراء في الحصول على معلومات قيمة تساعده في تطوير البحث. - دراسة الحالات المثيرة للاهتمام: يقوم الباحث بدراسة حالة محددة تتعلق بمشكلة البحث، - تشكل هذه الخطوات منهجية الدراسة الاستطالعية. تساعده هذه المنهجية على استكشاف الموضوع - كما تمهد الطريق إلجراء الدراسات الميدانية الالصلة بفعالية. مصادر جمع البيانات في الدراسة الاستطالعية: • تلخيص تراث العلوم والميادين المختلفة ذات الصلة بمشكلة البحث وهو ما يعرف باستعراض التراث، قصد بها تلك الأفعال التي قام بها أرئها باحثون آخرون وغالباً وي المؤثرات الهامة في مختلف الواقع والعلاقات والسلوك الإنساني، أن يراعي وجوب توفر بعض الشروط منها: • أن تمثل العينة المختارة التي سيقابلها الباحث الفروع والتخصصات ذات الصلة بموضوع بحثه كافية. • أن يكون أفراد هذه العينة من بين الأشخاص الذين أمضوا وقتاً مواقف) والتي دراسة الحالات المثيرة للاستقصاء: وي يمكن أن تلقي الضوء على مشكلة البحث، فيجب على الباحث الحصول على أكبر قدر ممكن من البيانات التي تسمح له بالتمييز بين السمات العامة المشتركة بين عدد كبير من الحالات ومن أمثلتها: مفهومها: فإن المشكلة التي تبحث هنا لا يتشرط فيها أن يكون لها نفع أو وكذلك التي يجري لمعرفة أثر بعض المتفق ارت وعلاقتها بالتحصيل الدراسي أو وبصورة عامة فإن البحث الأساسي ال يهتم بتطبيق النتائج التي يتوصلا إليها بصورة علمية. آل فهي تهتم بالتغيير ذات الأهمية التربوية والاجتماعية، فمثل وما إلى ذلك كفاءة النظام التربوي. في هذا الميدان ألاج ل أن تساعده في إجراء بحث عن مدى صالحية الكتابين، منهج الدراسة: - نقص الدقة في تسمية بعض مناهج البحث العلمي وتداخلها مع بعضها البعض. لتطويرها. عند اعتماد صدق لربح الوقت والجهد، حالة استخدامها جيداً، حتى وإن لم يكن يجب مراعاة ما يلي: كما يظهر مقدرة الطالب على جمع أكبر كمية ممكنة من المعلومات من مراجع مختلفة حول لمشكلة التي على الرغم من اختلاف أنواع البحث العلمية وأشكالها وطبيعتها فهي لها أهمية كبيرة يمكن توضيح أهمية البحث العلمي من خلال النقاط التالية: وذلك من خلال مواكبة تساعده البحث العلمية في إيجاد العديد من الحلول والحقائق التي تساهمن بشكل كبير في حل العديد .الباحث العلمية باختلاف أنواعها تساعده القائم عليها في معرفة كيفية استخدام قواعد ومناهج البحث والتعود على أدبيات الممارسة العلمية والموضوعية والمنهجية في حل العديد من القضايا، 5 . تساعده

البحوث العلمية على مداومة العقل البشري على التمرن المستمر في مجالات البحث العلمي منهجه اجراء الدراسة الأساسية : تتبع هذه العملية نفس خطوات منهجه البحث القياسية. والدراسات لذا فإن أول شيء يجب عليك فعله هو تحديد ما إذا كان يمكنك الحصول على النتيجة تبدأ عملية جمع البيانات على نوع دارستك ؛ في مناسبات أخرى ، الفرق بين الدراسة الاستطاعية والدراسة الأساسية: تؤدي الدراسات الاستطاعية إلى مجموعة من الأسباب والخيارات البديلة لحل مشكلة معينة، تحدد الدراسات الفعلية المعلومات النهاية التي هي الحل الوحيد لمشكلة البحث الحالية. في