

تجلی أهمية منهجية البحث العلمي في العديد من الأمور التي من شأنها أن تساعد الباحث على كتابة بحث علمي على نحو كامل وشامل، للفرضيات وذلك بعد أن يقوم بجمع المعلومات والتأكد من صحتها، على نوع المشكلة التي يتناولها الباحث العلمي على واحد على الأقل من مناهج البحث العلمي وذلك بناءً يختار الباحث العلمي منهجية البحث العلمي من أجل الحصول على المعلومات الدقيقة من العديد من المصادر والمراجع التي لها صلة بموضوع البحث العلمي الذي يتناوله الباحث. لذا يمكن القول، منهجية البحث العلمي توسيع مدارك الباحث في التنبؤ حول ما سيحدث في المستقبل فيما يتعلق بمشكلة البحث العلمي وذلك بناءً على المعلومات التي تم الحصول عليها من مصادر مختلفة ونتيجة خبرته في ا لعدد مناهج البحث العلمي، الازم للفرضيات التي تم طرحها في خطة البحث، هذا المنهج إذا كانت مشكلة البحث بحاجة إلى تجريب ما، 2 وذلك بالقيام بإثبات صحتها أو دحضها عن طريق مناهج البحث العلمي الذي اتخذها الباحث. إضافة إلى أن منهجية البحث العلمي تساعد الباحث على وضع عدة مقارنات يمكن من خلالها ل وبين الفرضيات التي وضعها كل باحث توضيح أوجه الشبه وأوجه الخلاف بين فرضيات البحث المتناو علمي في بحث علمي سابق له يتناول نفس موضوع البحث. إن منهجية البحث العلمي تعمل على فحص الفرضيات التي يطرحها الباحث العلمي في خطة البحث على وجهة نظر المختصين ووجهة نظر المجتمع حول المشكلة أو القضية التي يحتويها البحث العلمي، وتوضيح مدى تأثير عواقب مشكلة البحث في المجتمع، للمختصين حول موضوع مشكلة البحث بالتفكير حول أسباب انتشار مشكلة البحث على نطاقٍ واسع في الآلية الأخيرة، مما يؤدي إلى ا تاء على دارساتهم حول ذات الموضوع، الع عدد أكبر من الق من شأنه أن يفتح المجال لعدد من المهتمين في الالتحاصن حول مشكلة الدراسة وذلك بعد قراءة البحاث العلمية التي تتبع عددا من مناهج البحث العلمي، وعواملها وهذا بدوره يعمل على الحد من انتشار المشكلة أو معالجة مشكلة البحث العلمي بشكل أكثر حداً 1 كما تكمن أهمية منهجية البحث العلمي في: ومتسلسلاً وليس بمحض الصدفة، أساس البحث العلمي الذي يعد بحثاً عقلي مبنول بكل دقة وتحقيق وتوثيق للنتائج. تعرية كونها تعتمد على النظر لغاية إدراك النسب والعالقات القائمة بين الأشياء، 2 يعتمد البحث العلمي على مبدأ ثابت وهو التجارب والفرضيات، 3؛ وذلك لقيامه بتفسير الظواهر والأمور من خلال النظريات. 4 بحث تفسيري 5 بحث حركي وتجديدي 6 يضافتها من خلال الاستبدال المستمر أما أهداف منهجية البحث العلمي فتتمثل في: 1 الإثبات بأحكام الجديدة لحداثة في . 2 التوصل إلى الاختراعات والكتشافات غير المسبوقة. السعي إلى تكمة بحث لم يتسعى أحد الباحثين السابقين إتمامه. 3 غامض، وتقديم الشروح والتحليلات. تقديم التفصيل المجمل حول كل 4 جمع النصوص والوثائق والمسائل العلمية المتفرقة مع بعضها البعض.