

EL MÉTODO DE INQUIRIR: UNA ALTERNATIVA VIABLE PARA LA ENSEÑANZA DE LA CIENCIA DESDE EL NIVEL PRIMARIO

MIGDALIA OQUENDO

SINOPSIS

El método de inquirir consiste en enseñar a los estudiantes a procesar información usando técnicas similares a las que usan los científicos: identificando problemas y usando una metodología particular. Inquirir es un proceso de identificar un problema, para adquirir conocimientos, que permite que el estudiante desarrolle sus propias estrategias para obtener información. La esencia es enseñar a éstos a procesar información usando técnicas similares a las que usan los investigadores.

En el artículo se describen los componentes básicos de este método, las ventajas y razones para utilizarlo, las estrategias de inquirir, el Modelo de adiestramiento para inquirir de Suchman, los efectos que causa el método en la enseñanza, qué destrezas desarrolla en el estudiante y cita algunas técnicas para su uso.

ABSTRACT

The method to investigate consists of teaching the students to process information using techniques similar to those used by the scientists ; to identify problems and use a special methodology to deal with them. To inquire is a process where you identify a problem, to acquire different pieces of knowledge which allow students to develop their own strategies in order to achieve information. It is essential to teach these students how to process information using similar techniques to those employed by research people.

This article describes the basic components of said method, also stating the reasons and advantages of using it; the strategies to inquire into, the training Model to investigate Suchman, the effects produced by the method in the teaching practice; the skills it develops in the student, also mentioning some techniques which can be used.

Traductora: Alicia B. González G. Cantón.