

image not found or type unknown



Aprendre ciències tot aprenent a escriure ciència

Fecha de publicación:

01/07/2003

Sello Editorial:

Edicions 62

Contacto de prensa

Nombre: Directora de marketing i comunicació AIG: Marta Oliva i Domènech

Teléfono: 93 492 88 36

Email: moliva@grup62.com

Nombre: Núria Rosell

Teléfono: 93 492 8671

Email:

nuria.rosell@grup62.com

Nombre: Andrea Cuéllar

Teléfono: 93 482 8211

Email:

andrea.cuellar@grup62.com

Nombre: Xavier Gafarot

Teléfono: 93 492 8654

Email: xgafarot@grup62.com

Neus Sanmartí Puig, Diversos Autors, Mercé Izquierdo Aymerich

Aquest llibre vol incidir en la importància d'ensenyar als alumnes les habilitats relacionades amb la capacitat de comunicar les idees oralment i per escrit. Sovint se suposa que aquestes habilitats, ensenyades habitualment a la classe de llengua, serviran als alumnes per comunicar-se en qualsevol disciplina. Però si no es treballen també en el marc de cadascuna de les matèries d'estudi, molts estudiants tindran dificultats importants, tant per construir les idees pròpies de la disciplina com per comunicar-les. Les activitats de descriure, comparar, exposar, justificar o argumentar científicament tenen unes característiques que l'alumnat ha de saber reconèixer i aplicar quan parlar sobre un fet o un fenomen determinat. Els autors valoren que aprendre ciències no és només aprendre models propis de la ciència, sinó també aprendre les formes de comunicar les interpretacions de fets de la naturalesa. Gràcies a un ajut del Centro de Investigación y Documentación Educativa (CIDE) (1998-200), el grup de recerca Llengua i Ensenyament de les Ciències (LIEC) de la UAB presenten en aquest llibre les activitats aplicades a l'aula, les reflexions i les experiències durant aquests dos anys d'intens treball, i ens inviten, ara, a compartir-lo.

Neus Sanmartí Puig

image not found or type unknown



Diversos Autors

Mercé Izquierdo Aymerich