

# química nova

**NA ESCOLA!**

**VOL. 33, N° 2  
MAIO 2011**

## **O despertar da Radio-atividade no Alvorecer do Século XX**

- 71 Cibercultura em Ensino de Química:  
Elaboração de um Objeto Virtual  
de Aprendizagem para o Ensino de  
Modelos Atômicos  
A. M. C. Benite, C. R. M. Benite e  
S. M. Silva Filho
- 77 Poesia de Antônio Gedeão e  
a Formação de Professores de  
Química  
C. S. Silva
- 85 A Bioquímica do Candomblé  
– Possibilidades Didáticas de  
Aplicação da Lei Federal 10639/03  
P. F. S. D. Moreira, G. Rodrigues Filho,  
R. Fusconi, D. F. C. Jacobucci
- 93 O Despertar da Radioatividade ao  
Alvorecer do Século XX  
R. S. Lima, L. C. F. Pimentel e  
J. C. Afonso
- 100 Saindo Também se Aprende - O  
Protagonismo como um Processo  
de Ensino-Aprendizagem de  
Química  
V. A. Lima e M. E. R. Marcondes
- 105 Aprendizagem Mediada  
por Gêneros do Discurso  
Escolar-Científico – Projeto,  
Desenvolvimento e Utilização de  
Material Instrucional em Sala de  
Aula de Química  
D. D. Dias e A. Arroio
- 115 O Livro Didático de Química nas  
Concepções de Professores do  
Ensino Médio da Região Sul da  
Bahia  
J. O. Maia, L. P. Sá, E. P. Massena e  
E. J. Wartha
- 125 Identificação de Ácido Salicílico  
em Produtos Dermatológicos  
Utilizando-se Materiais  
Convencionais  
C. A. F. Oliveira, J. B. M. Resende Filho,  
L. R. Andrade
- 129 Polônio  
J.C. Afonso