
EDITORIAL

Caros leitores e leitoras, a revista *Ciência & Ensino*, justamente comemorando os dez anos da criação da versão impressa pelo gepCE em 1996, lança agora sua versão *on-line*.

Na seção ARTIGOS temos quatro textos. Susana Souto nos proporciona uma leitura interessante do maravilhoso livro *As cosmicômicas* de escritor Ítalo Calvino, apontando aspectos que aproximam ciência e literatura. Patrícia Geraldi e Suzani de Souza analisam, do ponto de vista da análise de discursivo francesa, o funcionamento de analogias num livro didático de Biologia apontando potencialidades e limites de sua utilização. No texto de Carla Panzeri encontramos uma reflexão sobre uma experiência de formação de professores no âmbito de projetos de Educação Ambiental no Estado do Acre. Já Tatiana Nascimento e Marco Alveti discutem como temas mais recentes e atuais de Biologia e Física vêm aparecendo em livros didáticos e na divulgação científica. E Luiza Teixeira, Maurício Compiani e Vivian Newerla analisam a produção escrita de estudantes de uma escola pública envolvida num projeto de natureza colaborativa entre Universidade e Escola, estabelecendo importantes relações entre o ensino na disciplina Português e o ensino de temas geocientíficos.

Na seção EM FOCO, Maria José P. M. de Almeida problematiza aspectos dos discursos das prescrições e recomendações direcionadas a professores tanto da educação básica quanto da educação superior.

Proposto como DEBATE, já que se trata de uma noção bastante polissêmica, buscando aqui apresentar uma abordagem histórica do tema, questiono, num artigo de minha autoria, o que é divulgação científica?

Em MAIS CIÊNCIA, Antonio Sachs apresenta um pouco da história e dos conceitos envolvidos nas tecnologias de comunicações ópticas, hoje parte fundamental, direta ou indiretamente do nosso cotidiano e do funcionamento da sociedade globalizada em que vivemos.

E, finalizando, Pedro da Cunha Pinto Neto, na seção RESENHA, faz um convite à leitura do livro *Oxigênio*, uma peça teatral já encenada no Brasil que nos permite refletir sobre os bastidores de uma descoberta científica e da atribuição de prêmios no âmbito da comunidade de cientistas.

Aproveito para ressaltar a importância do preenchimento completo do cadastro do sistema *on-line*, o que nos permitirá conhecê-lo melhor, a você, nosso leitor, e a avaliar melhor nossa publicação. Seus comentários, críticas e sugestões são também extremamente importantes para nós.

Boa leitura!

Henrique César.