

ferente de miúdo para miúdo, de região para região, mas que algures durante o ano eles possam tirar o diploma de competências básicas em TIC. É um diploma de cidadania, criado pelo professor Mariano Gago como um instrumento de aproximação à sociedade de informação. Não queremos que seja uma coisa que vem de fora e que prepara os meninos mecanicamente para produzirem *aquelas coisas* para terem o diploma de competências básicas, mas sobretudo o que nos interessa, é aquela formação que passa pelo processador de texto na escrita, a Internet na pesquisa, o correio electrónico como forma de fazer uma correspondência escolar que permite colocar várias turmas a comunicar umas com as outras. São essas pequenas coisas que poderão ser trabalhadas pelos professores e com a colaboração e liderança das ESES da região ou das Universidades permitirão que o miúdo em algum momento, naturalmente possa tirar esse diploma.

Tudo para dizer que se pudéssemos ter a disciplina um bocadinho mais cedo era bom.

Quanto ao papel dos Centros de Competência posso avançar um bocadinho mais naquilo que está na nossa ideia. Naturalmente trabalhar com essa rede, articular e ter a certeza que há um trabalho coerente de modo que as pessoas não estejam de costas voltadas umas para as outras e sobretudo do ponto de vista dos utilizadores finais, professor-aluno e lá voltamos nós *a como é que chegamos às escolas*, que

seja possível ter aquilo que são os conteúdos on-line numa homogeneidade com personalidade, isto é que cada uma das instituições presentes tenha de alguma forma alguns traços característicos presentes nos materiais que produz, mas que isto seja tudo objecto dum catálogo único, que existam instrumentos de navegação mais ou menos homogéneos, para quando procurar alguma coisa na instituição A e passar para a Instituição B o sistema de navegação, o aspecto seja mais ou menos o mesmo. Tendo alguns elementos identificadores, sem dúvida, tendo alguma personalidade, mas favorecendo a pesquisa e a acessibilidade dos conteúdos e recursos educativos que poderão ser produzidos por todas as instituições que queiram trabalhar connosco nomeadamente, e já que os citamos, os Centros de Competência.

Todo este esforço de envolvimento no trabalho da escola está neste momento consagrado a uma iniciativa nacional que é a iniciativa Ligar Portugal, na qual se fala destas questões da sociedade do conhecimento, da importância da formação e qualificação dos indivíduos e portanto este pretende ser, no fim de contas, um contributo do Ministério da Educação que prevê algumas das coisas que vêm citadas e referenciadas no documento, nomeadamente os ambientes virtuais e, por exemplo, a produção pelos miúdos de portefólios como uma maneira de trabalhar com as tecnologias de uma forma que é potenciadora do ponto de vista educativo.

## Encontros

### A Matemática nos primeiros anos

Este ano o encontro *A Matemática nos primeiros anos*, será a 6 e 7 de Abril de 2006 e realizar-se-á próximo da capital, numa pequena (mas enorme) cidade — a Amadora. Se tudo correr como previsto o local do encontro será a Escola Básica 2/3 Roque Gameiro e os Recreios Desportivos da Amadora (antigo Piolho).

O Encontro integrará sessões plenárias, conferências, grupos de discussão, sessões práticas e ... talvez algumas surpresas. Os principais temas em debate serão: *A Matemática na Formação Contínua dos Professores e Educadores; O ambiente de aprendizagem e a Matemática; Matemática e Livros de Histórias; Matemática e Expressões; Resolução de Problemas e Comunicação; Competências de Cálculo e Sentido de Número; Investigações; As Novas Tecnologias* e ... muito mais que brevemente estará disponível em [www.apm.pt](http://www.apm.pt).

### XV EIEM

A Sociedade Portuguesa de Ciências de Educação organiza o *XV Encontro de Investigação em Educação Matemática* cujo tema é *Currículo e Desenvolvimento Curricular: Desafios para*

*a Educação Matemática*. O encontro decorrerá em Monte Gordo de 7 a 9 de Maio.

<http://www.ua1g.pt/ese/eiem2006>.

### 2º EME'06

Vai realizar-se na Escola Superior de Viana do Castelo de 4 a 7 de Junho o 2º encontro Internacional de Educação em Matemática Elementar EME 06. Os temas principais deste encontro são: Etnomatemática, Padrões e Tecnologia.

<http://www.es.e.ipv.pt/>

### CIEAEM58

O CIEAEM 58 decorrerá em Srni (República Checa) de 9 a 15 de Julho.

<http://www.pef.zcu.cz/cieaem58>

### PME30

Também na República Checa, logo a seguir ao CIEAEM 58, realiza-se o PME. Este encontro decorrerá em Praga, de 16 a 21 de Julho.

<http://pme30.cz/>