

Geométricas

Tiago Carvalho | 2006
tcarvalho@prof2000.pt

Nasceu em 1968 em Lisboa,

Frequentou a Escola Secundária António Arroio ; Frequentou o Atelier Livre (projecto subsidiado pela Secretaria de Estado da Cultura); Frequentou o curso de desenho da Sociedade Nacional de Belas Artes; Frequentou o Curso de Ensino de Educação Visual da Escola Superior de Educação de Leiria; Frequentou o Curso de Design de Comunicação da Universidade de Aveiro. Docente do 5º Grupo da Escola Básica 23 de Ilhavo; Desde o ano lectivo de 2004/2005 está em funções na DREC (Coordenação Educativa de Aveiro) no apoio técnico aos projectos da DREC do Aveiro Digital.

A fluidez e plasticidade do ciberespaço permite a construção de representações intelectuais e discursos que outrora não eram permitidos. Como tal, esta diversificação discursiva e de linguagens desloca-se necessariamente para a escola.

A utilização da imagem, nomeadamente da imagem em movimento é um aspecto relevante nos processos de aprendizagem, não só pelo estímulo que representa mas também por ser um instrumento de representação e projecção de conhecimento.

O facto das escolas estarem apetrechar-se com meios físicos para utilização das TICs leva aos professores olharem para a multimédia um instrumento realizável de trabalho.

O geométricas cresceu da consequência multiplica de factores

onde acrescento também a circunstância de me ter sido permitido um processo de aprendizagem de ferramentas de produção e edição de material em multimédia (director, flash e outros). O geométricas é uma ferramenta de tutoria de construções geométricas. É portanto uma ferramenta de conhecimento técnico que potencializa mais a prática lectiva centrada na educação artística.

Farei uma apresentação e demonstração da aplicação nas suas variadas dimensões.

www.geométricas.pt.to

Lévy, Pierre. "Ideografia Dinâmica" – Instituto Piaget, Lisboa 1997

Ferry, Luc. André Comte-Sponville "A sabedoria dos Modernos" - Instituto Piaget, Lisboa 2000