

## **Reflexão da aula do dia 22 de Fevereiro de 2008**

### **Aula leccionada ao 8ºD**

Esta aula começou com a correcção do trabalho de casa, que havia sido marcado na aula anterior. A sua correcção foi rápida, pois grande parte dos alunos havia resolvido em casa os mesmos. Durante a correcção verifiquei que a maioria dos alunos compreenderam os conceitos adquiridos na última aula.

O início desta aula foi um pouco expositiva, mas era necessário que assim fosse, para que após, se procedesse à realização das actividades mais práticas, despertando desta forma um maior interesse por parte dos alunos.

A explicação do que era o comprimento de onda, frequência e período foi feita com alusão a acontecimentos que fazem parte do quotidiano dos alunos, desta forma foi muito mais fácil para estes perceberem e apreenderem os conceitos, dando depois os próprios alunos outros exemplos que ilustravam tais conceitos.

Verifiquei que com o auxílio da applet e do osciloscópio os alunos perceberam melhor os conhecimentos que lhes pretendia transmitir. Pois, quando lhes pedi no final da aula para determinarem o período e a frequência estes fizeram-no sem grandes dificuldades, assim como na determinação do comprimento de onda.

De uma maneira geral a aula correu bem, onde os alunos participaram activamente durante esta demonstrando interesse e vontade de aprender.

Sónia Martins

Monte de Caparica, 24 de Fevereiro de 2008

