

## Taça Luís Figo



No dia 10 de Novembro, saímos do colégio pelas 15 horas, em direcção a Matosinhos, onde chegámos cerca de três horas depois. Na viagem todos os alunos foram entusiasmados com o grande fim-de-semana desportivo que prometia ser super divertido. Quando chegámos dirigimo-nos a uma escola, onde jantámos. No final do jantar, fomos recebidos com uma cerimónia de abertura no pavilhão municipal de Matosinhos, onde vimos algumas danças, ginástica acrobática, uma grande patinadora e um lindo coro no final. Quando a cerimónia acabou fomos para o quartel, onde ficámos a dormir.

No dia seguinte, começámos por tomar um leve pequeno-almoço e dirigimo-nos, de novo, para o pavilhão municipal de Matosinhos, onde começámos por jogar voleibol. Quando terminámos o jogo, fomos para a piscina, onde fizemos alguns jogos e competições divertidas. Almoçámos numa cantina e, de seguida, fomos para um campo de ténis, onde alguns alunos aprenderam algumas regras e jogaram uns com os outros. Regressámos

ao pavilhão municipal, para jogarmos andebol contra outras escolas. Depois dos jogos de andebol, vimos o jogo de voleibol do Leixões. No final do dia, fomos a uma discoteca e aí divertimo-nos imenso. Os alunos de várias escolas conviveram e dançaram durante muito tempo. Voltámos para o quartel onde dormimos pela última vez.

No último dia, fizemos alguns jogos emocionantes de basquetebol. Fomos para outro pavilhão, para realizar algumas modalidades do atletismo, como o salto em altura, o salto em comprimento, corrida de velocidade e lançamento do peso. A seguir, tivemos um almoço formal à nossa espera. No final do almoço, regressámos a Viseu. Durante o regresso, notava-se na cara de todos os alunos um cansaço enorme, mas também uma vontade de ficar em Matosinhos mais umas semanas.

Foi um fim-de-semana super divertido e espero que se repita mais vezes.

Alexandre 9ºB

## PRIMEIRA CRÓNICA DO AstroCIC

24 de Agosto de 2006. A UAI (União Astronómica Internacional) emite um comunicado em que revela: Plutão perdeu o seu título de 9º planeta principal do Sistema Solar. A descoberta de vários objectos celestes de tamanho comparável e até mesmo a de um objecto maior no Cinturão de Kuiper (área do sistema solar que se estende desde a órbita de Neptuno, a 30 UA do Sol até 50 UA do Sol), fez com que a UAI decidisse considerá-lo um planeta-anão.

Plutão é agora o primeiro de uma nova categoria, de objectos trans-netunianos, cujos parâmetros ainda não foram definidos pela organização.

Mas esta decisão trouxe uma grande lista de consequências para todo o Mundo e afectou tudo e todos, desde leituras de horóscopos até estudos

científicos profundos sobre o planeta.

Imaginemos: 2006, um grupo conceituado de cientistas acaba de lançar o seu novo trabalho com uma pesquisa de 10 anos, considerando do início ao fim Plutão como planeta principal e apoiando todo o seu trabalho nesse facto. A nossa conclusão: 10 anos de trabalho completamente...desperdiçados. Mas a lista não acaba aqui: até nós somos afectados: alteração de manuais escolares, ensino de novos conteúdos, mudança de mentalidades, etc...Arriscamo-nos a dizer que um simples planeta nos confins do Sistema Solar, bem longe deste Colégio provocou um choque rápido, mas eficaz a todos nós.

Mas terá sido esta decisão correcta? Terá sido a altura certa? Terá sido a

melhor opção, a melhor oportunidade, a melhor sentença? Será que esta mudança tinha de ser radical? Será que todas estas mudanças e novos critérios tinham de existir?

Fala connosco, conta-nos o que achas, o que pensas e o que deveria ter sido feito. Comenta as nossas crónicas no Fórum do Colégio, em CIC – O nosso Colégio, no tópico ASTROCIC.

Francisco Almeida – n.º 11  
Guilherme Gomes – n.º 13  
João Eduardo – n.º 16  
Francisco Cepeda – n.º 10  
8.ª B

P.S. – Ah, é verdade...no último dia 6, o planeta Mercúrio passou à frente do Sol. Este evento é muito raro e só acontece 13 vezes em cada 100 anos. O próximo será só em 2016!