



SUPLEMENTO DO AÇORIANO ORIENTAL

COORDENAÇÃO:
MARCO MACHADO
PATRÍCIA COSTA
ROSA CABRAL
ROSÁRIO GUIOMAR

Acordo Ortográfico
Especialistas reunidos
na Maia defendem
o novo Acordo

página 2

Destaque
Semana Expmatec
realizou-se entre 30
de Março e 3 de Abril

página 3

Sentir, Pensar, Crescer
Em foco as várias
actividades desenvolvidas
ao longo do 2º período

página 4

Email: jornalneuronio@hotmail.com - Telefone: 296 960 240

NEURÓNIO

ABRIL DE 2009 • Nº 17 • CLUBE DE JORNALISMO DA ESCOLA SECUNDÁRIA DE LAGOA

Editorial

Reconhecimento internacional para projecto Rota das Lagoas

Neste número do **Neurónio**, damos destaque a mais uma Semana Expmatec, organizada pelo Departamento de Matemática, Expressões e Tecnologias. Durante esta Semana, os alunos puderam participar em actividades diversificadas e que foram ao encontro dos seus interesses, já que, por exemplo, participaram no torneio de Play-Station "Pro-Evolution Soccer".

A nossa escola participou no I-SWEEP 2009, International Sustainable World Project Olympiad, que decorreu em Houston, entre os dias 15 e 20 de Abril, regressando com uma Menção Honrosa. A participação nesta mostra internacional é a validação do trabalho que tem sido desenvolvido pelos alunos e docentes envolvidos no projecto.

Nesta edição, damos destaque, ainda, à sessão de esclarecimento sobre o Novo Acordo Ortográfico que decorreu na Escola Básica Integrada da Maia, no dia 30 de Março, e na qual participaram docentes da nossa escola. Neste sentido, o **Neurónio** deu realce à posição de um dos conferencistas, o professor doutor Carlos Reis, um açoriano, defensor do Acordo Ortográfico e das suas implicações no ensino da Língua Portuguesa. O **Neurónio** dá ainda conta de algumas das inúmeras actividades que, ao longo do 2º período, foram realizadas e que não tiveram divulgação neste espaço. Continuamos, assim, a mostrar que somos uma escola dinâmica.



Semana em Abril dedicada à Matemática, às Expressões e Tecnologias



Alunos destacam-se no Xadrez

O Clube de Xadrez da ESL participou, de 28 de Março a 2 de Abril, no Campeonato Nacional de Jovens, que decorreu em Portimão. A representar a nossa escola estiveram os campeões regionais Gilberto Silva, que obteve três vitórias em Sub-18, Ashley Lopes, com duas vitórias em Sub-16, as vice campeãs Cristiana Bilhete, que venceu duas provas em Sub-18, e Ana Mota, em Sub-12, que obteve uma vitória. Estes excelentes resultados mostram o crescimento do Xadrez no concelho de Lagoa.



Projecto "Escola Electrão"

Após a campanha sobre reciclagem, que pretendeu alertar para a importância dos 3 Rs, a nossa escola aderiu ao projecto "Escola Electrão", que procurou sensibilizar toda a comunidade escolar para a importância da valorização dos equipamentos eléctricos e electrónicos (EEE) em fim de vida. No âmbito deste projecto, está a decorrer uma acção de recolha de resíduos EEE, que deverão ser depositados, de 20 a 27 de Abril, no Ponto Electrão existente na escola.



Projecto Rota das Lagoas 27 recebe Menção Honrosa no I-SWEEP 2009 em Houston

Nas olimpíadas internacionais que distinguem projectos relacionados com o Ambiente, Engenharia e Energia, realizadas em Houston, Estados Unidos, e promovidas pela fundação Cosmos, a representação da nossa escola obteve uma Menção Honrosa na categoria Ambiente. A ESL foi representada pelos alunos Sandra Lopes, Stephanie Correia e Iúri Frias e pelas professoras Odília Mancebo e Ana Flores. Nesta mostra, que foi avalia-

da por um júri composto por 220 membros da fundação promotora, estiveram presentes 60 países, (incluindo 40 estados americanos), com 450 projectos, apresentados por 600 estudantes e coordenados por 360 professores. Portugal teve um excelente desempenho, uma vez que, dos seus quatro projectos a concurso, três foram premiados, todos na área do Ambiente, com duas Menções Honrosas e uma Medalha de Bronze.

Na EB 2, 3 da Maia

Especialistas da Língua Portuguesa discutem Novo Acordo Ortográfico

No dia 30 de Março, a Escola Básica Integrada da Maia juntou professores de toda a ilha de São Miguel para discutir a implementação do Acordo Ortográfico

A sessão iniciou-se com umas breves palavras por parte da Presidente do CE da Escola organizadora do evento, que, após ter realçado a importância desta sessão de esclarecimento, apresentou os convidados: o professor doutor Malaca Casteleiro (da Academia de Ciências de Lisboa); o professor doutor Carlos Reis, Reitor da Universidade Aberta; o professor doutor Evanildo Bechara, da Academia Brasileira de Letras; o dr. Ângelo Cristóvão, Secretário da Academia Galega da Língua Portuguesa; e a Dra. Fabíola Jael Cardoso, Directora Regional da Educação e Formação. A moderar a Sessão esteve o dr. Chris Chrystello, da Associação de Pais da escola anfitriã.

Na sua intervenção, a dra. Fabíola Cardoso focou a pertinência desta sessão de esclarecimento, e deixou uma mensagem aos docentes, no sentido de os tranquilizar sobre a existência futura de acções de formação para a aplicação do Novo Acordo. Salientou, ainda, que, se com o Acordo se pretende uma integração, esta irá verificar-se, igualmente, na forma como a formação de docentes será pensada e levada a cabo.

A intervenção seguinte foi a do professor Evanildo Bechara. De entre as suas palavras, uma ideia se destaca: "Nenhuma ortografia é perfeita.", pretendendo ex-



“Embora o Novo Acordo Ortográfico vise, principalmente, uma unificação, uma uniformização, também deixa lugar para a diferença” (E. Bechara)

pressar que nenhum acordo ortográfico contemplará ou reflectirá totalmente a expressão oral dos falantes da língua portuguesa, e que haverá sempre lugar, por exemplo, para os diferentes sotaques. Neste contexto, referiu também que, segundo Fernando Pessoa, a língua também tem uma "natureza cultural" e um "lado estético". Entre outras considerações, este convidado

salientou que "as cedências brasileiras são em muito maior número", contrariando, assim, o que a comunicação social tem vindo a referir a propósito do Novo Acordo.

No sentido de desmistificar a problemática criada em torno do Novo Acordo, Malaca Casteleiro começou por reprovar a atitude de críticos do Acordo, por não terem lido a Nota Explicativa ao Novo Acordo Ortográfico, da sua responsabilidade, e salientou o facto de esta ter sido a primeira vez em que houve a preocupação de se elaborar um "documento explicativo de todas as medidas tomadas". Este salientou, ainda, que o Acordo era necessário, "porque vivíamos numa espécie de guerra", e considera que Portugal "cometeu um erro crasso em 1911", com o Acordo Ortográfico,

pois não teve a colaboração do Brasil.

Ângelo Cristóvão, o último convidado, na sua intervenção, referiu que os estudiosos na Galiza também estão atentos às questões relacionadas com o Acordo, tanto que têm vindo a colaborar desde a idealização deste até à sua implementação.

No momento reservado ao debate, as intervenções foram no sentido de esclarecer alguns aspectos pontuais do Acordo, bem como a justificação de algumas alterações efectuadas.

Finalmente, resta registar que Janeiro de 2010 é a data apontada para um arranque concertado da implementação do Novo Acordo Ortográfico, dando lugar a um período de transição, para que as pessoas se habituem às novas grafias no Português.

Eis algumas das alterações mais pertinentes do Acordo Ortográfico

São incluídas no alfabeto português as consoantes K, W, Y, letras até agora só usadas nas palavras estrangeiras em uso na Língua Portuguesa

Consoantes C e P eliminam-se em palavras como: a(c)ção; a(c)cionar; a(c)to; ado(p)ção; dire(c)tor; mas mantêm-se em palavras como: caracteres; infecção; preemptório; sector

“êi” e “ói” deixam de ter acento quando presentes em palavras graves, como por exemplo: Azoia; boia; introito; heroico. (em “herói” mantém-se o acento)

No dicionário online “Priberam” pode saber mais sobre as alterações

Palavras compostas como “paraquedas”; “mandachuva”; e “fim de semana” deixam de ter hífen; mas “sobre-endividar” e “micro-onda” ganham hífen

Deixa de ser obrigatório o uso de maiúsculas no início de algumas palavras, como por exemplo “outubro”, “primavera”, “fulano”, “santa filomena”.

Dá-se a queda do hífen na ênclise, na mesóclise e com o verbo “haver” em construções como “há de” ou “hei de”

“A ortografia também é gente” defende o professor doutor Carlos Reis

Um dos especialistas presentes no encontro “Novo Acordo Ortográfico” foi Carlos Reis, Professor Doutor e Reitor da Universidade Aberta.

A sua intervenção, com uma projecção intitulada “A ortografia também é gente”, incidiu, particularmente, nos campos literário e cultural. Assim, começou por referir uma passagem de O Livro do Desassossego, de Bernardo Soares, e destacou a frase “Minha pátria é a língua portuguesa.” para criticar a forma como muitos se têm apropriado dela para atingir determinados objectivos. Ou seja, a referida frase, retirada

do seu contexto, tem vindo a servir propósitos muito variados, como o dos que defendem que com o Novo Acordo Ortográfico a língua portuguesa será desvirtuada.

Este orador apresentou alguns exemplos práticos com o propósito de demonstrar que não há razões para tanta renitência em relação à implementação do acordo. Por exemplo, referiu casos de palavras que mantêm a dupla grafia: ervanário e herbanário; covarde e cobarde; touro e toiro; fez referência às palavras homógrafas - gelo (nome) e gelo (verbo) - numa tentativa de banalizar a necessidade de todas as palavras terem grafia diferente;

e, ainda com o intuito de reforçar a ideia de que a língua portuguesa tem vindo, há já muitos anos, a sofrer variadas alterações ao nível da ortografia, sem que os falantes se tenham oposto como tem acontecido na actualidade, mencionou dois exemplos em que se verifica a queda das consoantes p e c: ótimo e elétrico; e referiu que há muito tempo se grafa, por exemplo, a palavra prática sem a consoante c.

Carlos Reis terminou a sua intervenção neste encontro dizendo que continuará a existir liberdade linguística, mas que esta só será “aceite no mundo da criação literária”.



Destaque

Expmatec cativa alunos para a Matemática

As Artes Visuais, a Informática e a aprendizagem da Matemática marcaram mais uma Semana Expmatec

Os docentes do Departamento de Matemática, Expressões e Tecnologias organizaram mais uma Semana Expmatec, em que apresentaram um programa composto por actividades muito diversificadas, entre os dias 31 de Março e 2 de Abril, destinado aos alunos do 3º ciclo e secundário.

As actividades promovidas tiveram como objectivo tornar a nossa comunidade escolar mais informada, mais criativa, mais conhecedora e mais ligada ao

Mundo, através da utilização correcta das novas Tecnologias de Informação e Comunicação. Pretendeu-se, ainda, nesta semana, desmistificar a ideia menos positiva que os alunos e a população em geral têm sobre a Matemática.

Para o sucesso da semana Expmatec concorreram diversos factores, envolvendo sobretudo a cooperação entre os vários docentes da escola, bem como o empenho, motivação e bom comportamento dos alunos que participaram nas actividades; para além disso, registou-se um permanente apoio por parte dos auxiliares de acção educativa e do Conselho Executivo.

Durante a semana, realizaram-se vários concursos e palestras, bem como a exposição de trabalhos elaborados pelos alunos do Curso Tecnológico de Informática, da disci-



plina de Educação Visual e Educação Tecnológica. Ao longo de toda a semana, esteve em funcionamento um espaço multimédia, com filmes temáticos dedicados ao tema da "Montagem de um PC". Note-se que os alunos tiveram mais uma oportunidade para

Os alunos aprofundaram os seus conhecimentos sobre as novas tecnologias, nomeadamente o uso correcto do e-mail

cooperar na organização de todas as actividades, demonstrando empenho e motivação. Estes, no decorrer das actividades, também aprenderam que, para o sucesso de qualquer actividade, é necessário investir na sua planificação e organização.

Reportagem Fotográfica



O Netpaper permitiu aos alunos passar do "saber ao fazer", aprofundando os conhecimentos sobre as novas tecnologias.

A Semana dedicada ao Departamento de Matemática e Expressões continua a apostar no combate à info-exclusão, através da promoção da igualdade, de uma melhor inserção na nossa sociedade e também o combate ao "medo de gostar de Matemática"

O Workshop "Montagem de um PC" resultou de vários projectos levados a cabo pela turma 10º G, do curso Tecnológico de Informática da ESL.



Na quinta-feira, 2 de Abril, realizou-se a 1ª edição do concurso "Quem quer ser cientificamente milionário".



A 30 de Março, decorreu mais um campeonato do jogo "Tangrande", tendo os alunos do 8ºE vencido o desafio.



No dia 1 de Abril, decorreu, no auditório, mais uma edição do concurso MMS (Matemático Mais Sabedor) para o 9º ano.



Decorreu o "V Campeonato de Pro-Evolution Soccer 9", organizado pelos docentes Marlene Furtado e Jorge Botelho.



Assistiu-se ao lançamento do DVD "Fireworks on Fire" e à realização de uma formação organizada pelo 11º C.



A equipa da turma D do 8º ano foi a vencedora da 1ª edição do concurso "Quem quer ser cientificamente milionário."



VIII Romaria Escolar junta alunos e professores para cumprir tradição



Cerca de meia centena de alunos da nossa escola participou, no dia 28 de Março, em mais uma Romaria Escolar. Esta iniciativa foi proposta pela disciplina de EMRC a toda a comunidade educativa, para que conhecesse e ex-

perimentasse as romarias quaresmais, uma tradição antiga da nossa ilha. Esta romaria teve uma adesão bastante significativa por parte dos alunos, aos quais se juntaram alguns familiares e professores.

A ideia da Romaria Escolar surgiu, inicialmente, na Escola das Laranjeiras, em que o desafio foi lançado a alunos, professores e funcionários da escola para viverem num dia a experiência que os ranchos de romeiros fazem durante uma semana. Posteriormente, a iniciativa foi aberta a todas as escolas da ilha.

Este ano, nas escolas, houve duas romarias, uma que partiu de Vila Franca do Campo e outra da Escola Básica Integrada da Maia, encontrando-se as duas nas Furnas para o almoço e terminando na Ribeira Quente (Igreja de S. Paulo).

A nossa romaria partiu da EBI da Maia e contou com a presença dos Mestres Romeiros da Atalhada e Cabouco.

Esta foi uma experiência única que permitiu a todos um dia inesquecível de partilha de experiências, canseiras e se reflectiu sobre o sentido da vida.

Bolos e Volei animam o último dia de aulas

No último dia de aulas do 2º período foi promovido o Concurso do Bolo de Páscoa, ao qual os alunos puderam concorrer com bolos decorados com elementos alusivos à Páscoa. Dos objectivos deste concurso destacaram-se o de sensibilizar a comunidade escolar para a dimensão estética na aplicação de outros materiais como é a da pastelaria e desenvolver a criatividade. A adesão foi surpreendente, tendo ido a concurso 9 bolos muito



criativos, 3 dos quais obtiveram prémios.

Para além deste concurso, o último dia de aulas do 2º Período ficou marcado pelo torneio de Voleibol que decorreu no pavilhão da nossa escola e que foi promovido pelo grupo de docentes de Educação Física.



Um Período recheado de actividades

Ao longo do 2º Período, muitas foram as actividades desenvolvidas pelos diversos membros da comunidade educativa que foram sendo destacadas nas páginas do Neurónio. Contudo, como nem tudo pôde ter espaço no nosso jornal, deixamos aqui a lista de outras actividades que também merecem relevo. De salientar, ainda, que a reportagem fotográfica de algumas destas actividades está no site da nossa escola.

18 Fevereiro

O Clube de Matemática foi o organizador do Campeonato de Jogos Matemáticos.

Os participantes tiveram a oportunidade de jogar Ouri, Hex, SuperTmatik e Mastermind.

3 Março

Olimpiadas do Ambiente

Na 2ª fase participaram 6 alunos do básico e 6 do secundário. A nossa escola também concorreu na nova modalidade destas Olimpíadas: "Ambiente e Arte".

27 Março

O Clube de Inglês celebrou o dia de São Patrício, Santo padroeiro da Irlanda, com uma exposição e uma venda de bolos alusiva a esta data festiva.

31 Março

Os alunos do 9ºC visitaram a Gruta do Carvão, em Ponta Delgada. Esta actividade foi desenvolvida no âmbito do Projecto do Parque Vulcanológico da escola.

8 Março

Dia da Mulher Neste dia, os alunos Bruno Viegas e Carla Araújo, do 12ºB, homenagearam todas as mulheres da nossa escola com arranjos florais em origami.

21 Março

Dia Mundial da Árvore Para assinalar este dia, os alunos do 8ºD plantaram, na estufa da escola, árvores endémicas dos Açores.

Fotoreportagem VIII Romaria Escolar

Cerca de 50 alunos da nossa escola, acompanhados por três docentes, associaram-se aos colegas de outras escolas da ilha para fazer mais uma romaria, cumprindo esta que é uma das tradições religiosas mais significativas da ilha de São Miguel, as Romarias Quaresmais.



ARMANDO SALVADOR