

# À CONVERSA COM... ARMÉNIO ALELUIA MARTINS

Prof.  
Rosária Agostinho

Enquadrado no projeto "Abrimos estradas de liberdade, em 50 anos", no âmbito das comemorações dos 50 anos do 25 de Abril, o grupo de História na Escola Secundária de Albufeira realizou, no passado dia 16 de fevereiro, na biblioteca da escola, com a participação das turmas do 12.º D e F, a atividade intitulada: "A conversa com... Arménio Aleluia Martins". Também esteve presente o senhor Carlos Figueira, encarregado de educação de um dos alunos da turma F, que se disponibilizou para, em dupla, responderem a perguntas e partilharem estórias e experiências vividas no Estado Novo e, posteriormente, em Democracia. Foi uma conversa bastante interessante, participativa e repleta de boa disposição.



Testemunhos das turmas:

"A conversa com os Srs. Arménio Aleluia e Carlos Figueira foi muito interessante e contribuiu para o esclarecimento de várias dúvidas relacionadas com o 25 de Abril. Ambos foram muito prestativos e cativantes, mostraram-se sempre disponíveis para responderem a questões e esclarecer dúvidas dos alunos. Agradecemos a oportunidade de conhecer um bocadinho mais a história do nosso país e de como foi a experiência de viver durante uma época tão marcante como a Ditadura e posteriormente o 25 de Abril".

As alunas Marina Lopes e Rita Guerreiro, da turma 12.ºD

"Na conversa com os senhores Arménio Aleluia e Carlos Figueira conseguimos perceber as dificuldades vividas no período da Ditadura. Duas perspetivas diferentes, o que nos proporcionou um ideia abrangente daquilo que era a vida antes e depois do 25 de Abril de 1974".

Os alunos Afonso Engrila, Afonso Beato, João Figueira e Lucas Martins, da turma 12.ºF

# CORTA MATO REGIONAL DESPORTO ESCOLAR

Prof.  
Domingos Quádrio

Decorreu em Vila Real Sto. António o Corta Mato Regional do Desporto Escolar. O Agrupamento de Escolas de Albufeira Poente esteve presente com 41 alunos das Escolas Básicas da Guia e D. Martim Fernandes. Salienta-se a excelente prestação da aluna Luana Valente do 8.º BG, da Escola da Guia, que alcançou um honroso 2.º Lugar regional, o que a faz estar apurada para representar a Região Algarve no Corta Mato Nacional do Desporto Escolar a decorrer em Setúbal no próximo mês de março.





# DIA ABERTO AOS PAIS/EE - ESA



## ENGLISH LABYRINTH

Professores Patrícia Baptista, Paula Espírito Santo, Maria José Cabrita, Filipe Lima



No âmbito do Dia Aberto aos Pais, ocorrido no dia 28 de fevereiro na Escola Secundária, o grupo de Inglês organizou uma atividade intitulada "English Labyrinth". Os alunos, pais, assistente operacionais e professores participantes constituíram grupos de 5 elementos e fizeram um percurso com 20 questões em inglês, relacionadas com as culturas da Inglaterra e dos EUA. Neste percurso labiríntico houve lugar à descoberta de factos sobre os países de língua oficial inglesa que surpreenderam todos os grupos. A atividade foi considerada um êxito com 185 participantes, tendo sido apurados os seguintes resultados:

### 1.º Prémio

Charsi Bolton, n.º 7, Gabriel Borges, n.º 2, Mariana Aleixo, n.º 17, Paola Pinto, n.º 20 (11.ºA)

### 2.º Prémio

Catarina Araújo, n.º 4, Catarina Tenazinha, n.º 5, Cátia Faustino, n.º 7, Francisca Ferreira, n.º 9, Inês Barreto, n.º 11, Joana Vieira, n.º 12, Margarida Vicente, n.º 14, Maria Coelho, n.º 15, Sara Mouralinho, n.º 21, Silvana Matias, n.º 23 (11.ºA)

### 3.º Prémio

Afonso Gregório, n.º 1, Diogo Cunha, n.º 8, Mónica Budzak, n.º 19, Serena Cardoso, n.º 22, Tiago Rocha, n.º 24 (11.ºA); Gonçalo Losada, n.º 11, João Pedro Balbino, n.º 14, Pedro Soares, n.º 21, Rodrigo Oliveira, n.º 24 (2.ºPSI)



## "SOU ALUNO DE UM CURSO PROFISSIONAL E VOU PARA A UNIVERSIDADE!"

Prof.ª Cristina Silva

O auditório da ESA recebeu mais uma vez a Universidade do Algarve, que se deslocou à nossa escola secundária para apresentar a sua oferta formativa e esclarecer as várias formas de acesso dos alunos dos cursos profissionais no prosseguimento de estudos.

O auditório ficou repleto de pais, encarregados de educação, alunos e professores dos cursos profissionais na sessão orientada pela Equipa Ualg "Sou Aluno de um Curso Profissional e vou para a Universidade!".

Foi uma grande satisfação presenciar o interesse de toda a comunidade em apoiar os nossos jovens para alcançar um futuro mais promissor!



## SELO ESCOLA ETWINNING 2023-2024

Prof.ª Paula Espírito Santo

No passado dia 28 de fevereiro o nosso Agrupamento celebrou a atribuição do Selo de Escola eTwinning que representa o reconhecimento de uma escola ativa na promoção dos valores e pedagogias colaborativas de ensino-aprendizagem da comunidade eTwinning, sendo por isso uma referência na comunidade local e exemplo para outras escolas.

Este evento foi propositadamente incluído no Dia Aberto aos Pais para que toda a comunidade escolar fosse informada e tivesse a oportunidade de presenciar o descerramento da placa do "Selo eTwinning" com uma breve explicação do significado "Ser Escola eTwinning", bem como o hastear da bandeira eTwinning.



# DIA ABERTO AOS PAIS/EE – EB VALE DE PARRA

As professoras Dirce Moura, Télia Rodrigues, Ana Milagaia e Anabela Luís

Na Escola Básica de Vale de Parra realizaram-se diversificadas atividades que envolveram, ativamente, os encarregados de educação presentes.

As quatro turmas prepararam e concretizaram atividades verdadeiramente divertidas no âmbito das várias disciplinas, como: Hora do Conto, QuizEV, Jogo do Stop, Retrato, Jogos Lúdicos, Musicogramas e Just Dance. Tiveram, ainda, um momento de convívio interturmas no pátio da escola onde se realizou, também, um lanche partilhado.



## GOLFE CFD / 1.º CICLO

Prof. Domingos Quádrio

Integrado nas atividades previstas para este ano letivo, o Centro de Formação de Golfe do Desporto Escolar, sediado no nosso Agrupamento, recebeu no Campo de Golfe dos Salgados a turma ABF6 do 4.º ano da EBI N.º1 de Albufeira, da professora Edite Jurado, e teve uma aula de Golfe em parceria com os utentes (mais velhos) de Necessidades Educativas Especiais da Santa Casa da Misericórdia de Albufeira.

Foi uma manhã intensa e de grande empatia, com os alunos a mostrarem um excelente grau de civismo e de cidadania, interagindo de forma gratificante e entusiasmada com todos eles. É uma forma diferente de integração e participação ativa e, acima de tudo, mostrou como se pode fomentar a inclusão sem discriminar. Parabéns aos alunos da turma ABF6!!!



# VISITA DE ESTUDO DE INFORMÁTICA

Prof.<sup>a</sup> Dora Simões

Nos dias 29 de fevereiro e 1 de março, os alunos dos cursos profissionais - Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos do 2.º e 3.º ano, deslocaram-se em visita de estudo com os professores das disciplinas técnicas - Prof.<sup>a</sup> Dora Simões, Prof.<sup>a</sup> Lurdes Cristóvão, Prof.<sup>a</sup> Rute Filipe e Prof.<sup>a</sup> Cristina Silva. O 1.º dia foi passado no Instituto Politécnico de Beja, participando nas atividades do Dia Aberto e no 2.º dia os alunos puderam visitar o Museu do Dinheiro e a sede das Infraestruturas de Portugal. Foi um orgulho constatar o bom comportamento, interesse e responsabilidade dos nossos alunos nesta saída, que lhes proporcionou um conhecimento mais vasto de oportunidades de prosseguimento de estudos, saídas profissionais e um alargamento de horizontes da aplicabilidade das tecnologias na sociedade. Não podemos deixar de agradecer a todos os envolvidos na organização e realização desta visita de estudo, desde os professores dedicados até aos parceiros comunitários que generosamente compartilharam o seu conhecimento e hospitalidade.



# MÊS DOS AFETOS

Prof.<sup>a</sup> Sandra Garrochinho

Durante o mês de fevereiro, as bibliotecas da Escola Básica da Guia e da Escola Básica de Vale Parra celebraram o Mês dos Afetos através da realização de diversas atividades. O cupido das bibliotecas percorreu os espaços das escolas e distribuiu mensagens de amor e amizade pela comunidade escolar. Os alunos monitores do Clube dos Amigos da Biblioteca, do 4.º ano, participaram nas "Leituras com Afetos" ao lerem aos colegas mais novos livros que abordavam a temática do amor e da amizade. A partir da leitura da história "Alguém viu o amor?", escrita por uma turma do 3.º e 4.º ano da Escola Básica de Vale Pedras, os alunos que frequentam a biblioteca realizaram os desafios propostos no livro. Ao longo do mês houve diversas atividades de expressão plástica no âmbito do projeto "Bibliomanualidades", promovido pela biblioteca. Os alunos de todos os níveis de ensino foram desafiados a participar no concurso de escrita. Aos alunos do 1.º ciclo foi proposta a produção de uma frase, aos alunos do 2.º ciclo três quadras e aos alunos do 3.º ciclo uma carta sobre o amor ou a amizade. Surgiram textos muito enternecedores. Parabéns a todos os participantes! São, contudo, de destacar os vencedores dos três ciclos:

Vencedoras do 1.º ciclo da EB da Guia: Laura Monteiro (G4), e Iris Boteta (G5);  
Vencedoras do 1.º ciclo da EB de Vale Parra: Matilde Guerreiro (VP3), e Matilde Louseiro (VP3);  
Vencedores do 2.º ciclo da EB da Guia: Diego Filipe (5.ºCG), e Rodrigo Soares (5.ºCG)  
Vencedoras do 3.º ciclo da EB da Guia: Garima Sharma (7.ºBG), e Maria Saraiva (7.ºBG)





# VISITA DE ESTUDO - JI DE VALE RABELHO

Prof.  
Sandra Garrachinho

No dia 6 de março os alunos do JI de Vale Rabelho foram visitar a EB de Vale Parra. A biblioteca escolar deu as boas-vindas aos meninos e preparou algumas atividades, em articulação com o ATL. Tivemos o privilégio de ouvir a leitura do livro "A Arvore" pela aluna Matilde Louseiro, da turma VP3. Depois os alunos foram convidados a completar uma árvore com uma dedada de tinta. Foi uma manhã bem preenchida para os meninos!



# TRABALHO PRÁTICO DE FÍSICO-QUÍMICA

Prof.  
Tânia Esperanço

No âmbito da disciplina de Físico-Química, a turma do 9.º ano B, da EB Dom Martim Fernandes realizou, neste 2.º período, o trabalho de grupo/pares intitulado: "Construção de um objeto com materiais recicláveis utilizando um circuito elétrico em série, em paralelo ou misto incorporado". O trabalho consistiu na planificação e construção de um objeto com materiais recicláveis, à escolha dos alunos, e tinha que estar em funcionamento através da montagem de um circuito elétrico em série, em paralelo ou misto. Cada grupo apresentou oralmente o seu trabalho à turma, em formato PowerPoint e/ou vídeo, onde referiram os materiais utilizados, o procedimento de elaboração/montagem, bem como a explicação do funcionamento do objeto construído, fazendo referência ao modo de atuação dos vários dispositivos, com base nos conteúdos programáticos sobre circuitos elétricos, abordados no decorrer das aulas. Os alunos mostraram-se bastante empenhados e motivados na elaboração dos mesmos, tendo construído trabalhos muito interessantes. Foi feita ainda uma pequena exposição na Biblioteca da Escola, como partilha e divulgação a toda a Comunidade Escolar! Parabéns a todos pelo esforço e dedicação demonstrados! Aqui ficam algumas fotos desses trabalhos...



# VISITA DE ESTUDO AO OCEANÁRIO DE LISBOA



No passado dia 7 de março, os alunos do 8.º ano da Escola Básica da Guia embarcaram numa emocionante visita de estudo ao Oceanário de Lisboa. Repleta de entusiasmo, a excursão proporcionou uma oportunidade única de aprendizagem sobre os mares, oceanos e as diversas espécies marinhas. Deambulando pelos corredores repletos de vida marinha, alunos e professores absorveram conhecimentos valiosos sobre a importância da preservação dos ecossistemas marinhos. A experiência promete deixar uma marca duradoura na compreensão do mundo subaquático e da necessidade de conservá-lo para as gerações futuras.

Prof. Pedro Lourenço



o equilíbrio do planeta depende das florestas e dos oceanos. protegê-los é garantir a nossa existência. The planet's balance depends on forests and oceans. protecting them is saving ourselves.

## CLUBE DOS CIENTISTAS

Professoras Maria José Alves e Sandra Garrochinho

A equipa da biblioteca escolar da Escola Básica da Guia (professoras Maria José Alves e Sandra Garrochinho) promoveu a participação das turmas do 6.º ano no campeonato de ciência e escrita criativa "O Clube dos Cientistas". O projeto teve como objetivos promover a leitura, a escrita e o aprofundamento de conhecimentos científicos dos alunos, a partir da leitura do livro "Alerta no Mar", da coleção "O Clube dos Cientistas", da autora Maria Francisca Macedo.

Após a leitura do livro, os alunos propuseram uma outra solução alternativa para um problema com que os protagonistas da história se confrontaram, incluindo um protocolo experimental, à semelhança do que consta no final do livro.

As diversas etapas do projeto implicaram a articulação com as disciplinas de Português, de Ciências da Natureza e de Cidadania e Desenvolvimento e envolveram atividades como sessões de leitura e escrita criativa, de visionamento de um vídeo e debate sobre "O Aquecimento Global", de pesquisa de experiências em livros e na internet e de realização de experiências e de preenchimento de protocolos. Tratou-se de um projeto muito enriquecedor para os alunos.

Agradecemos a colaboração dos professores Jony do Mar, Lurdes Dias, Luísa Leibovitz, Ricardo Sousa e Ana Gomes.



# COMEMORAÇÃO DO DIA INTERNACIONAL DA MULHER

Prof. Sandra Garrochinho



A biblioteca escolar da EB da Guia realizou diversas atividades de comemoração do Dia Internacional da Mulher. Os alunos do 1.º ciclo que frequentam a biblioteca ajudaram a compor o painel alusivo ao Dia Internacional da Mulher e escreveram frases de mulheres notáveis, retiradas dos livros "Histórias de Adormecer para raparigas rebeldes".

No dia 11 de março, a equipa da biblioteca convidou todas as mulheres da escola (professoras e assistentes operacionais) a comparecerem na biblioteca a fim participarem na comemoração do Dia Internacional da Mulher. A iniciativa visou homenagear estas mulheres fabulosas assim como todas as outras que lutaram e continuam a lutar pelos direitos das mulheres, nomeadamente no que diz respeito ao direito ao voto, à igualdade salarial, à maior representação em cargos de liderança, à proteção em situações de violência física e/ou psicológica e ao acesso à educação.

De forma simbólica, as mulheres da escola foram convidadas a "Libertar Palavras" aprisionadas em gaiolas, tirando frases significativas de mulheres que se notabilizaram ao longo dos séculos.



# OLIMPIADAS DA QUÍMICA MAIS

## EQUIPA DA ESA É MEDALHA DE OURO NA FASE REGIONAL



Prof. Orlando Ribeiro

Os alunos Alexandre Campos do 11.º C, Afonso Bispo do 11.º B e o Bhavyam Mittal do 10.º C, representaram a Escola Secundária de Albufeira na fase regional das Olimpíadas da Química Mais, que se realizou na Universidade do Algarve. Parabéns à equipa, que deixou orgulhosos os seus professores, o grupo disciplinar de Física e Química, o Agrupamento e toda a comunidade educativa.



"No passado dia 09 de março, acompanhados pelo professor Orlando Ribeiro, fomos como equipa representar a nossa escola naquelas que seriam as eliminatórias regionais das olimpíadas de química. Numa atividade promovida pela Sociedade Portuguesa de Química, em parceria com a Universidade do Algarve, reuniram-se sete escolas do Algarve para selecionar quem representaria a região na final nacional. Desde uma visita guiada aos laboratórios e instalações da universidade, a uma palestra promovida para todos os docentes ali presentes, toda a atividade se mostrou extremamente cativante, promovendo uma atmosfera positiva para todos os alunos, que posteriormente fariam as provas. Enquanto saboreávamos um pequeno lanche, foi feita a correção das várias provas, que depois nos foram anunciadas.

Com muito orgulho e felicidade, foi-nos anunciado que a nossa equipa foi a que melhor se comportou na prova, e como tal, a Escola Secundária de Albufeira honrou o seu título, já ganho no ano passado, e afirmou-se como bicampeã algarvia das Olimpíadas de Química. Um resultado extremamente positivo e que nos deixou a todos de peito cheio, especialmente por sabermos que agora, por sequência, representaremos também a nossa região na Final Nacional, a realizar em Aveiro. Deste modo, agradecemos todo o apoio proporcionado pelo nosso professor, que nos acompanhou e continuará a acompanhar ao longo deste processo, pela direção escolar, que sempre promoveu e incentivou este tipo de atividades dentro da comunidade escolar, e todos os envolvidos nas Olimpíadas de Química+, um projeto único, fascinante e enriquecedor."

Alexandre Campos, Afonso Bispo e Bhavyam Mittal