

NEWSLETTER ESCOLAR

WWW.AEJOAODEBARROS.PT



AGRUPAMENTO DE ESCOLAS
JOÃO DE BARROS

Quarta-Feira, 10 de Abril, 2024



Top News

Semana da Matemática

Palestras do 25 de Abril

Manifesta-te

Semana da Matemática

De 11 a 15 de março, a Semana da Matemática foi celebrada na ESJB, e a seção de Matemática optou por comemorar essa ocasião com uma exposição na biblioteca da escola, repleta de desafios desafiadores. Durante o Peddy-papper, os alunos não só exercitaram seu raciocínio, mas também tiveram a oportunidade de mostrar seus talentos artísticos e precisão. O Dia Internacional da Matemática, em 14 de março, foi marcado pelo entusiasmo dos alunos e por várias aventuras, repletas de competitividade e muitos desafios matemáticos.



O grupo de professores de Matemática da Escola Básica de Corroios organizou a atividade "Humano" com os alunos do 9.º ano das turmas A, B, C, D e E, juntamente com os da valência de apoio especializado.



Rasteio Visual

Nos dias 12 e 13 de março, foi realizado o rastreio visual a 92 alunos das 5 turmas do 1.º ano nas escolas EB de Miratejo, EB D. Nuno Álvares Pereira e EB José Afonso. O rastreio foi conduzido pelo optometrista Dr. Vitor Castanheira, com o apoio de uma técnica. Alguns alunos foram identificados como não tendo acuidade visual adequada e os encarregados de educação foram informados e encaminhados para uma consulta especializada. Agradecemos à Ótica Castanheira, em particular ao Dr. Vitor Castanheira em Corroios, pela colaboração essencial e contínua.

Palestra "O 25 de Abril e a Liberdade" com Francisco Cantanhede

O Professor Francisco Cantanhede visitou a Escola Secundária João de Barros para falar sobre a Revolução do 25 de Abril. Emocionou o público com histórias pré-25 de abril, promovendo reflexão sobre mudanças na sociedade. Foi elogiado pela aula de História e Cidadania. Recomendase o livro "O cavador que lia livros no tempo de Salazar".



Areca

Com grande entusiasmo, gostaríamos de apresentar o projeto colaborativo em desenvolvimento na nossa escola, que conta com estruturas culturais e educativas de Portugal, Espanha e França, apoiado pela União Europeia.

Areca é a continuação do projeto Sete Anos Sete Escolas, um programa de práticas artísticas com jovens em contexto escolar.

Com foco no estudo e reflexão das práticas, Areca convida artistas europeus a experimentar e implementar o programa em seus territórios. Este projeto terá a duração de 2 anos e já está em andamento, iniciando apenas em Portugal no primeiro ano com as Escolas Básica 2,3 de Corroios e Francisco Simões. No segundo ano, a ação se estenderá aos demais países participantes.

Manifesta-Te

No dia 19 de março, na Escola Básica de Corroios, realizou-se uma Ação de Curta Duração chamada "Manifesta-Te", integrada no Plano Nacional das Artes. Os alunos da turma 9ºD participaram, juntamente com a professora de Educação Visual, Isabel Inácio. A ação foi conduzida pelas formadoras do Plano Nacional das Artes, Alexandra Prata e Sara Velasco. Durante o evento, foram discutidas questões relacionadas com o pensamento crítico, criatividade e ativismo cultural, explorando diversas formas de expressão para promover a aprendizagem através de processos visuais e artísticos. Os alunos colaboraram na definição e implementação de estratégias pedagógicas para estruturar ideias e argumentos convincentes, focando na comunicação persuasiva através da criação de cartazes - Manifesto.



Palestra "O 25 de Abril: grandes transformações na Sociedade Portuguesa" por Manuel Carvalho da Silva

No dia 6 de março, tivemos a honra de participar de um evento especial no auditório da Escola Secundária João de Barros, em comemoração aos 50 anos do 25 de abril de 1974. Em uma colaboração dos Grupos de Filosofia, História e da Biblioteca Escolar, foi uma experiência enriquecedora ouvir o testemunho de Manuel Carvalho da Silva sobre as transformações significativas na sociedade portuguesa pós-25 de abril de 1974. Durante a apresentação, ele abordou diversos temas, como educação, o papel da mulher no mercado de trabalho e as oportunidades para os estudantes. Agradecemos sinceramente a Manuel Carvalho da Silva por compartilhar seus conhecimentos e simpatia. Além disso, fomos agraciados com uma performance especial do Clube de Música, que apresentou "Grândola, Vila Morena" de Zeca Afonso.