



# NEWSLETTER

Dezembro 2023

# O CUSCO

Projeto da Ludoteca e Centro de Recursos, com a colaboração de toda a comunidade Educativa do Agrupamento Escolas do Monte de Caparica.



No passado dia 21 de dezembro teve lugar a festa de Natal na Escola Básica do Monte de Caparica.

A peça de teatro "O Duende Traquinas", dinamizada pelo grupo de teatro da Ludoteca, foi apresentada a toda a comunidade escolar. Durante o dia, em várias sessões, alunos e professores puderam assistir às aventuras do Duende Traquinas na entrega dos presentes já que o pai Natal estava doente. Cada sessão foi acompanhada da animação musical a cargo do professor Marco Paulo Geraldés. A última apresentação, ao final do dia, dirigida principalmente a encarregados de educação e famílias dos alunos, contou com a presença da presidente da Junta da União das Freguesias de Caparica e Trafaria, Sandra Chaíça. Esta apresentação foi seguida da atuação da banda da nossa escola "A Outra Banda", tendo esta interpretado diversos temas. Acrescenta-se, ainda, que também a Academia de Música de Almada e Alunos da Escola Ruy Luís Gomes marcaram presença neste evento, atuando em conjunto com "A Outra Banda".

*Joana Ideias*

## Festa de Natal 2023

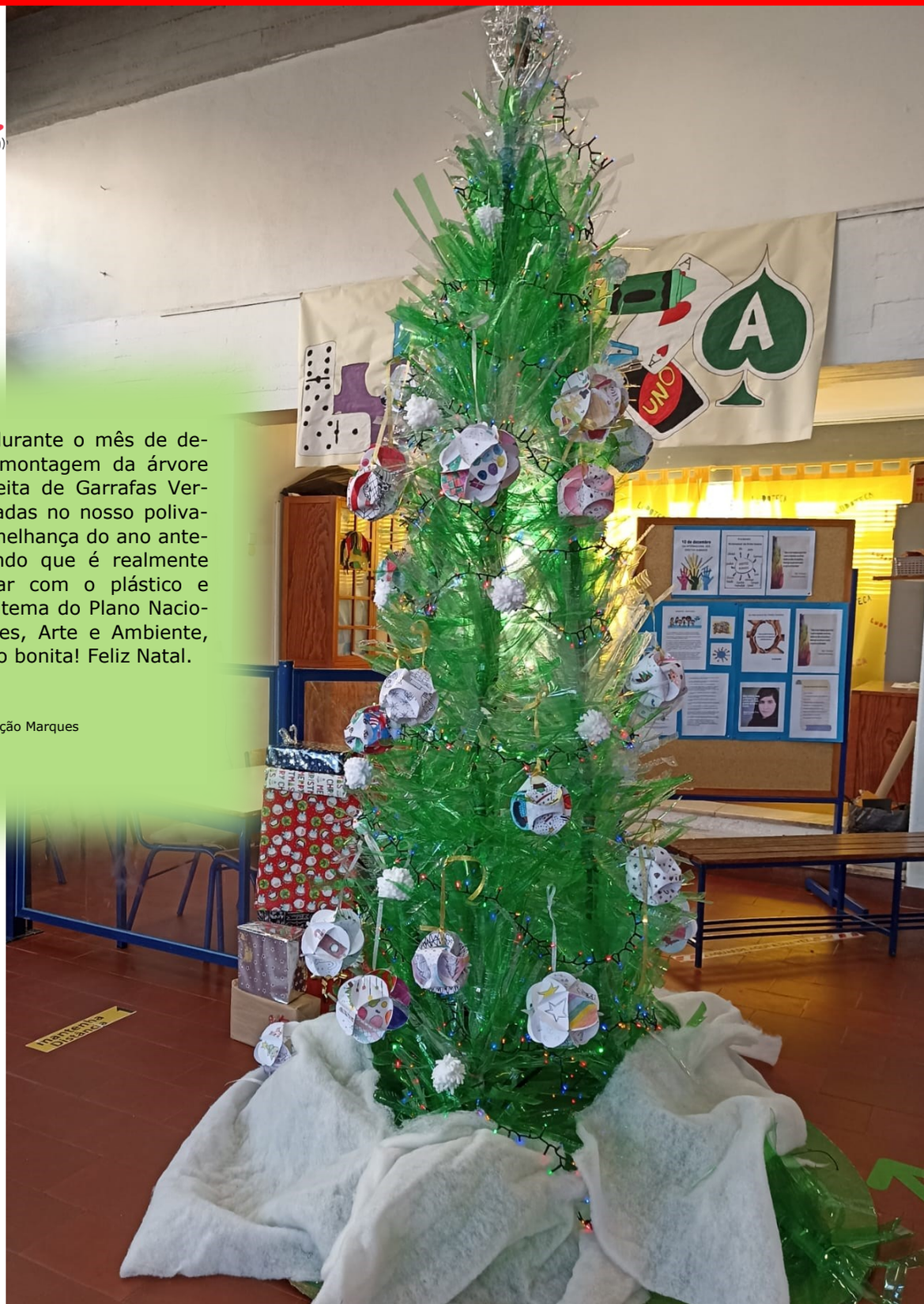


## Árvore de Natal



Decorreu, durante o mês de dezembro, a montagem da árvore de Natal, feita de Garrafas Verdes reutilizadas no nosso polivalente. À semelhança do ano anterior, provando que é realmente difícil acabar com o plástico e inserido no tema do Plano Nacional das Artes, Arte e Ambiente, ficou mesmo bonita! Feliz Natal.

Professora Conceição Marques





## CORREIO DE NATAL

Dando continuidade à longa tradição estabelecida neste agrupamento, o departamento de Artes e Tecnologias, em colaboração com o departamento de Línguas, promoveram mais uma vez a realização da atividade "Correio de Natal". No âmbito das disciplinas de Educação Visual, Design Gráfico e DAC Educação Visual/Educação Tecnológica, os alunos executaram postais de Natal utilizando diversos materiais e técnicas de expressão plástica. Os postais foram preenchidos com mensagens alusivas à quadra nas disciplinas de línguas: Português, Inglês e Francês.

As mensagens foram direcionadas a alunos, funcionários e professores do agrupamento, mantendo viva a bela tradição de expressar sentimentos especiais através do envio de postais. Durante a festa de Natal da escola, vivenciamos um momento caloroso de partilha e alegria, com a entrega dos cartões aos seus destinatários. Esta prática não apenas fortaleceu os laços dentro da comunidade escolar, mas também reforçou o espírito natalício, destacando a importância de celebrar e demonstrar apreço pelos outros.

**CURIOSIDADE:** Sabias que o primeiro postal da história surgiu em Inglaterra, em dezembro de 1843, criado pelo pintor John Callcott Horsley? Sabe mais em <https://tastetheworld.me/cultura/o-postal-de-natal-uma-tradicao-com-177-anos/>

Professora Sandra Franganito



## CORREIO DE NATAL



## MONTEs DE CIÊNCIA



Realizámos Postais de Natal no Clube de Ciência Viva. Os alunos da turma 9.º2.ª recolheram folhas no recinto escolar, que pintaram e trabalharam graficamente. Muito bonitos! Feliz Natal

Professora Conceição Marques

## POSTAIS DE NATAL DAC

### Postais

No âmbito de um DAC entre FQ/CN, DG e Cidadania e Desenvolvimento realizámos nas turmas 7.º3.ª e 7.º 4.ª lindíssimos postais sobre Constelações. Os alunos desenharam as Constelações e investigaram e contaram as suas histórias. Depois de dedicados, os postais foram enviados a uma turma do 4º ano da Escola Básica nº 1 do Monte de Caparica.

Professora Conceição Marques



## Clube de Ciência Viva — MONTEs de Ciência

O Clube de Ciência Viva da Escola Sede - MONTEs de Ciência está de volta este ano letivo!

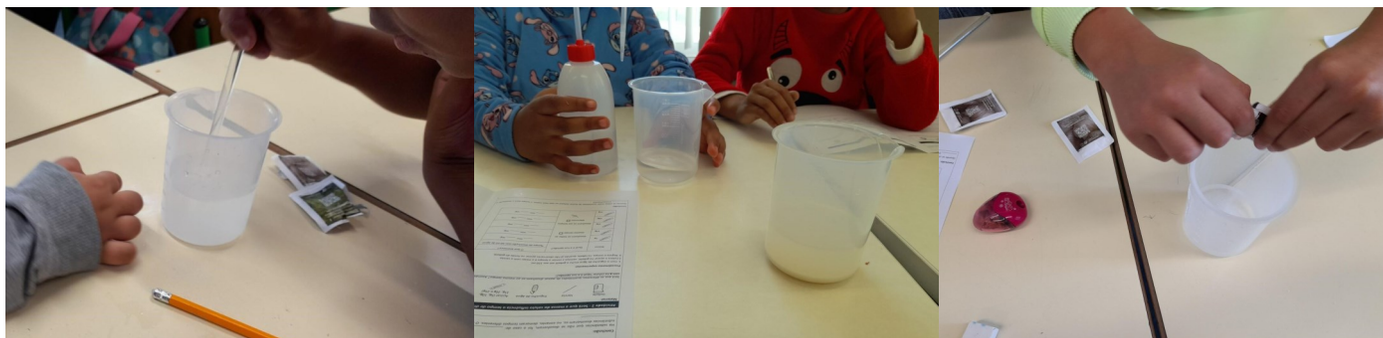
Os alunos da Unidade de Ensino Estruturado já foram recebidos, em diversas sessões, pelos alunos e professores do Clube, tendo desenvolvido várias experiências: Areias movediças, Holograma, Xilofone, Lenço seco, Balão atraindo neve e Corrida de trenós. Mais aventuras os esperam nas próximas sessões!



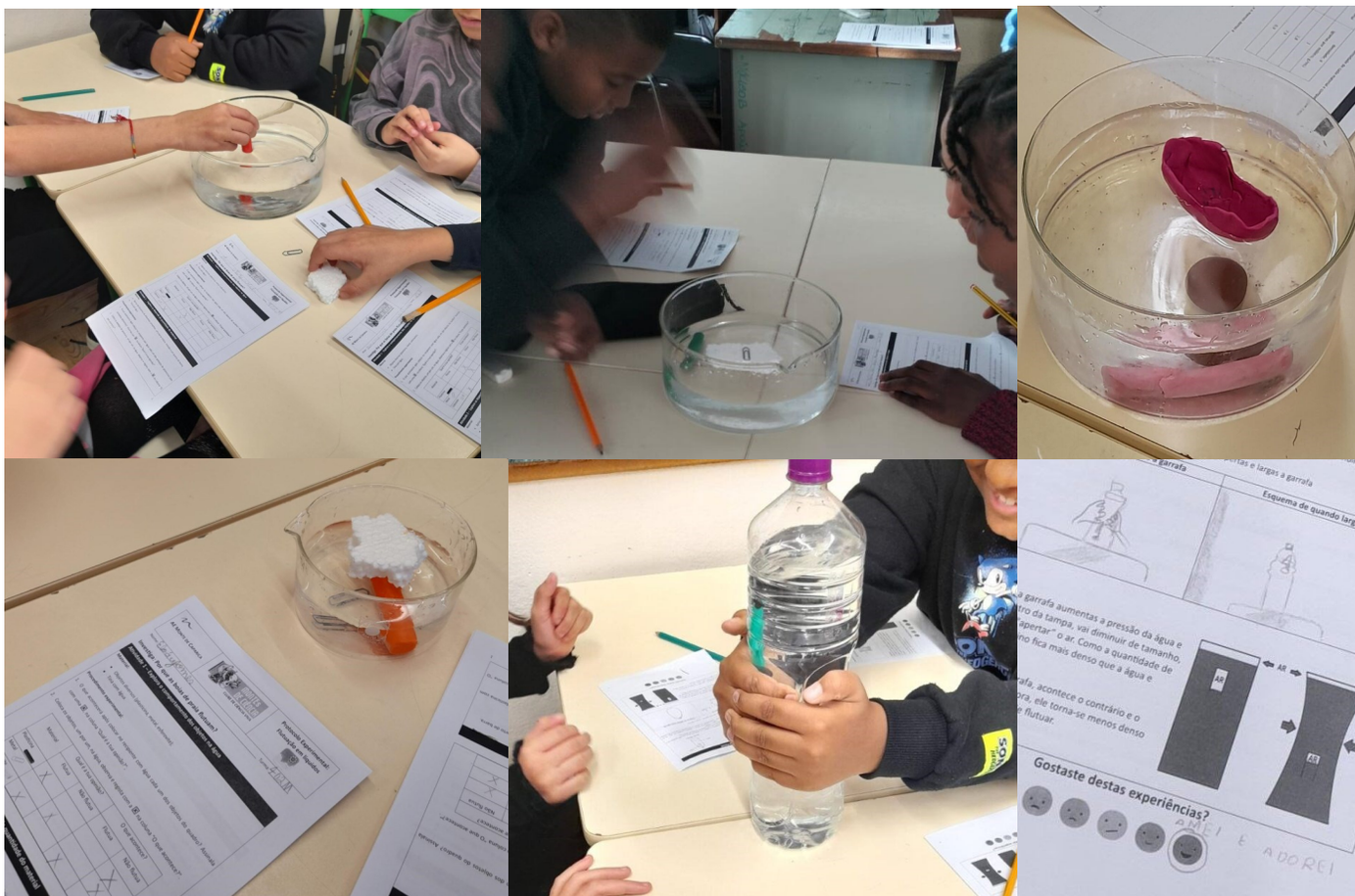
Alunos do Centro de Apoio à Aprendizagem a realizar diversas atividades experimentais.

Os professores do Clube de Ciência Viva dinamizaram, nos meses de novembro e dezembro, atividades experimentais com os alunos do 2º e 4º anos de escolaridade de todas as escolas do Agrupamento.

Os alunos do 2º ano realizaram atividades experimentais sobre a dissolução em água e os do 4º ano sobre a flutuação em líquidos. Os alunos manipularam com destreza os materiais de laboratório, elaboraram registos e interpretaram resultados para chegarem às conclusões pretendidas, no que diz respeito aos materiais que se dissolveram em água, à influência da massa do soluto e da temperatura do solvente no tempo de dissolução e no limite de solubilidade para um determinado soluto, e no que diz respeito ao comportamento dos objetos na água, tendo em conta o material, a quantidade de um material, a sua forma e a sua densidade, respetivamente.



Alunos do 2º ano de diferentes escolas do Agrupamento a realizar as atividades experimentais



Alunos do 4º ano de diferentes escolas do Agrupamento a realizar as atividades experimentais

É de realçar a excelente atitude dos alunos, pelo facto de terem realizado as atividades de forma colaborativa, entusiástica e empenhada!

Um agradecimento aos professores de educação especial, do 2º e 4º anos de escolaridade por toda a colaboração prestada.

Professora Patrícia Marta (Coord. do CCV - MONTE's de Ciência)