

# NEWSLETTER



Adelaide Cabette  
*Agrupamento de Escolas*

Outubro 2021 | Edição 3

Ano Letivo 2021/2022

## **Primeiro Dia de Aulas - 17 de setembro de 2021** **Escola Básica Maria Máxima Vaz**

O primeiro dia de aulas é um marco na vida de qualquer criança. É o primeiro passo em uma nova fase da sua vida. É a partir deste dia que o mundo da criança é ampliado e transformado com experiências vividas no ambiente escolar.

Na EB M<sup>a</sup> Máxima Vaz a receção aos alunos contou com a participação de todas as turmas do 1<sup>o</sup> ciclo e grupos do JI numa gincana, onde o convívio com os colegas, professores e assistentes operacionais esteve presente e tornou o 1<sup>o</sup> dia num dia mais feliz.





Ser criança é ser feliz e desfrutar intensamente de todos os instantes da vida!

## CAMPEÕES DA RECICLAGEM ESCOLA BÁSICA ANTÓNIO MARIA BRAVO

A EB António Maria Bravo obteve o 1º Prémio Maior Quantidade Absoluta da vertente papel e cartão, no âmbito do Concurso Separa e Ganha - CMO – 2020/2021. Estamos muito motivados em continuar este Projeto, pois queremos um futuro melhor para o nosso planeta.

Reciclar é um ato de amor, respeito e responsabilidade. Por isso, reciclar hoje, é garantir o amanhã.



## Dia 1 de outubro - Dia Mundial da Música

Na imagem podemos ver as crianças do jardim de infância Roque Gameiro a participar numa atividade do Plano Anual de Atividades (PAA) - Dia Mundial da Música. Durante este momento puderam manusear vários instrumentos musicais, tais como: Pandeiretas, Xilofones, mini Guitarra, Maracas, Pauzinhos e Guizos. As crianças puderam também ouvir e cantar canções com acompanhamento dos instrumentos musicais.



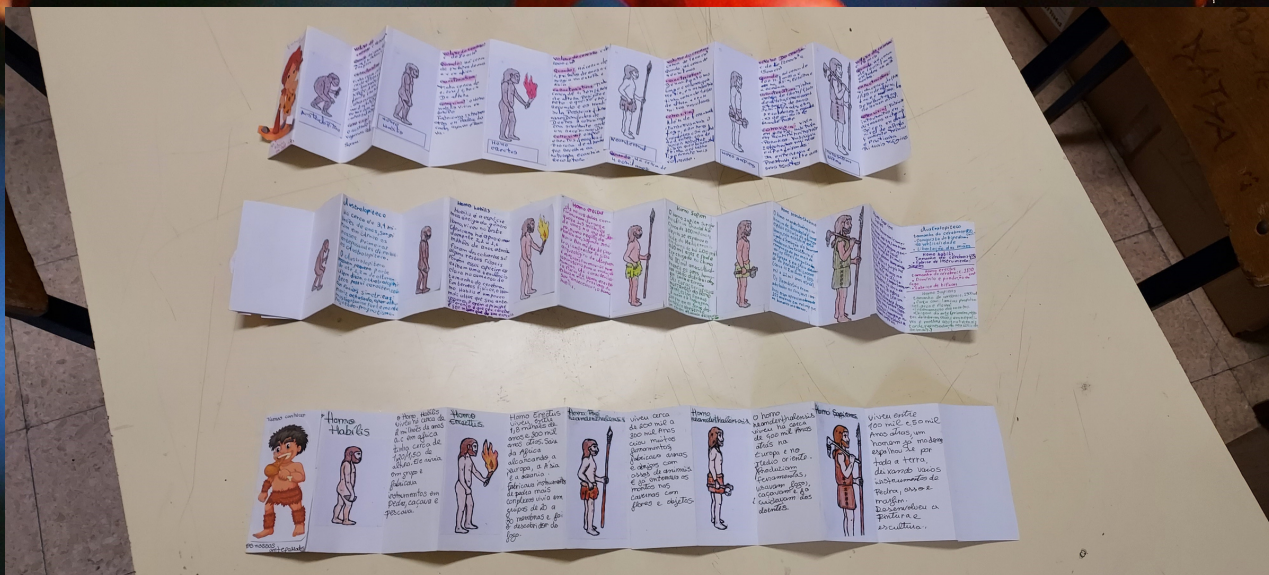
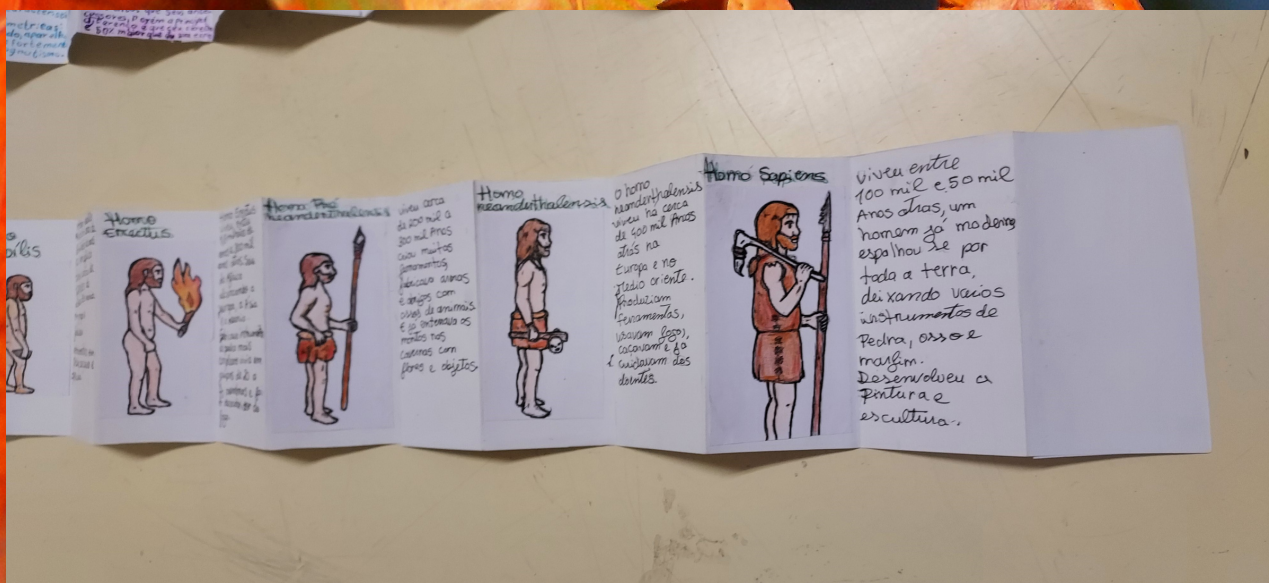
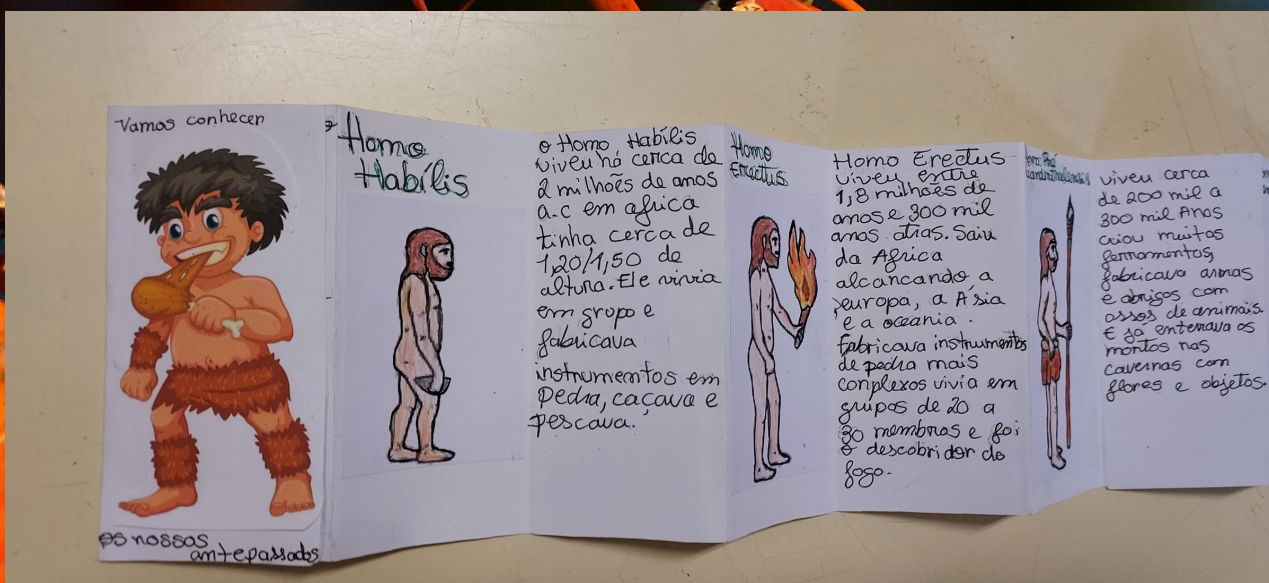
No dia Mundial da música as crianças da educação pré-escolar tiveram ainda a oportunidade de elaborar/construir um instrumento musical (castanholas) com material de desperdício, pois na nossa escola estamos sempre em harmonia com a natureza e protegê-la é nosso dever.



# Evolução Humana

Prof.<sup>a</sup> Sandra Cruz | História

Os alunos do 7.º ano de escolaridade encontram-se a terminar o seu primeiro projeto na disciplina de História. Os alunos foram desafiados a estudar a evolução humana, construindo um desdobrável dinâmico com o processo de hominização. Estes são alguns dos resultados finais.

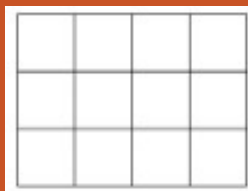


# Jogos Matemáticos

## Jogo do Semáforo

Prof.ª Dina Ferreira | Matemática

O jogo usualmente designado por Traffic Lights (em português, Semáforo) foi inventado por Alan Parr em 1998. Não se trata de uma versão um pouco mais complexa do conhecido jogo do galo mas sim de um jogo estimulante e sem hipóteses de empate. De facto, é um jogo que exige uma certa precisão de cálculo mesmo em tabuleiros pequenos, o que mantém os jogadores na expectativa até praticamente ao final de cada partida. As regras do jogo são bastante fáceis: O jogo envolve dois jogadores que vão fazendo uma jogada de cada vez. O jogo é jogado num tabuleiro do seguinte tipo (o tamanho pode variar):



O jogo realiza-se no tabuleiro, inicialmente vazio. Em cada jogada, cada jogador realiza uma das seguintes ações:

- Coloca uma peça verde num quadrado vazio;
- Substitui uma peça verde por uma peça amarela;
- Substitui uma peça amarela por uma peça vermelha.

De notar que as peças vermelhas não podem ser substituídas. Isto significa que o jogo tem sempre que terminar: à medida que o tabuleiro fica com peças vermelhas, é inevitável que surja uma linha de três peças. Ganha o primeiro jogador que conseguir fazer um três em linha da mesma cor na vertical, horizontal ou diagonal.

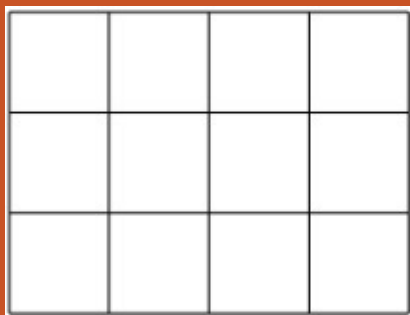
### Vamos jogar ao Semáforo...

Objetivo do jogo:

Ser o primeiro a conseguir uma linha de três peças da mesma cor na horizontal, vertical ou diagonal.

Regras:

Utiliza três canetas, com as cores verde, azul e vermelha para representar respetivamente o verde, o amarelo e o vermelho. Em cada jogada, realiza uma das seguintes ações: Coloca uma peça verde num quadrado vazio (desenha círculo verde); - Substitui uma peça verde por uma peça amarela (desenha um círculo azul em substituição ao verde); - Substitui uma peça amarela por uma peça vermelha (desenha um círculo vermelho no lugar do círculo azul). De notar que as peças vermelhas não podem ser substituídas.



Se gostares deste jogo, copia este tabuleiro para o teu caderno e joga-o tantas vezes quantas as que te apetecer! É uma excelente maneira de trabalhares o teu raciocínio lógico.

# Sugestão de leitura

## A BIBLIOTECA DA MEIA NOITE

### SINOPSE:

Se pudesse escolher a melhor vida para viver, o que faria?



No limiar entre a vida e a morte, depois de uma vida cheia de desgostos e carregada de remorsos, Nora Seed dá por si numa biblioteca onde o relógio marca sempre a meia-noite e as estantes estão repletas de livros que se estendem até perder de vista. Cada um desses livros oferece-lhe a hipótese de experimentar uma outra vida, de fazer novas escolhas, de corrigir erros, de perceber o que teria acontecido se tivesse escolhido um caminho diferente. As possibilidades são infinitas e vários horizontes se abrem à sua frente.

Mas será que algum desses caminhos lhe proporciona uma vida mais perfeita do que aquela que conheceu? Na altura da escolha final, Nora terá de olhar para dentro de si mesma e decidir o que de facto lhe preenche a vida e o que faz com que valha a pena vivê-la.

## CLUBE UBUNTU

**"Uma criança,  
um professor,  
um livro e uma  
caneta podem  
mudar o  
mundo!"**

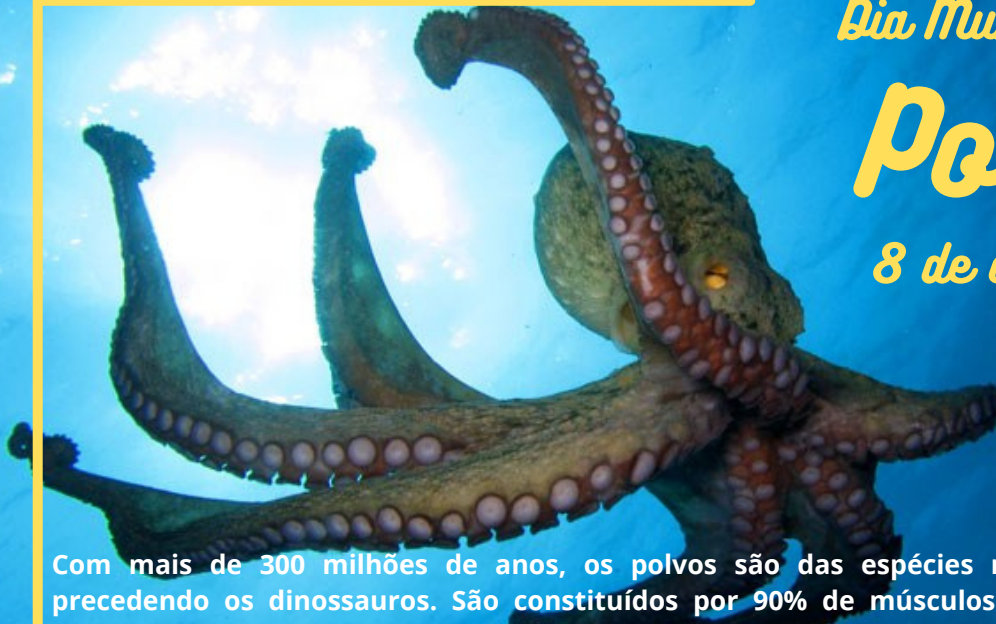
Discurso de Malala Yousafzai na ONU em  
2013, retirado do livro "Malala: Pelo  
direito das meninas à educação"



*Dia Mundial de*

# *Polvo*

*8 de outubro*



Com mais de 300 milhões de anos, os polvos são das espécies mais antigas, precedendo os dinossauros. São constituídos por 90% de músculos e como não possuem ossos eles podem caber em espaços do tamanho de uma moeda. Eles podem ainda mudar de cor e de textura de pele rapidamente.

Um polvo tem cerca de 500 milhões de neurónios no cérebro e nos tentáculos, tem três corações e sangue azul, existindo 300 espécies de polvos reconhecidas. Todas as espécies são venenosas, mas apenas uma é perigosa ao homem: o polvo de anéis azuis, responsável por duas mortes.

O nosso endereço de email para contribuir para a Newsletter do Agrupamento de Escolas Adelaide Cabette

[newsletter@agr-odivelas.pt](mailto:newsletter@agr-odivelas.pt)

Site do Agrupamento

<https://agr-odivelas.pt/>