

12-01-2021

SAI ÀS SEGUNDAS

CAPACITAR

Está a decorrer, entre os professores, um inquérito sobre as suas competências digitais em aula, o «Plano de Capacitação Digital de Docentes (PCDD), que contempla, entre outros, o desenvolvimento de oficinas de formação, destinadas a docentes dos vários ciclos do ensino básico e do ensino secundário». Mais tarde, um inquérito aos alunos procurará apreciar o estado da situação digital entre eles.

NÃO DEIXAR CAIR OS DIREITOS HUMANOS

Continua pelo mês de janeiro a maratona de cartas pela libertação e /ou reposição dos direitos de **Germain Rukuki, do** Burundi, **Jani Silva, da** Colômbia, **Melike Balkan e Özgür Gür, da** Turquia, **Nassima al-Sada, da** Arábia Saudita, **Paing Phyo Min, de** Myamar, **El Hiblu 3, em** Malta. Convidamos todos a aceder ao site <https://www.amnistia.pt/maratona/> e assinar pela libertação e defesa destes ativistas, inserindo o código 2yv5 referente à nossa escola.

CONCURSO NACIONAL DE LEITURA – EM PROVA

Grande sucesso na participação de cerca de 60 alunos do 2.º ciclo na prova de escola do Concurso Nacional de Leitura. O mesmo já não se poderá dizer da participação dos alunos do 3.º ciclo (com uma boa participação do 7.º ano) e do secundário (com prova realizada no dia 11). Vamos acreditar que a culpa é da pandemia e que para o ano, todos vacinados, voltaremos a bons níveis de participação.

4 EM LINHA NOS CASTANHEIROS

Na biblioteca dos Castanheiros encontra-se disponível para visualizar o jogo matemático "4 em Linha" realizado por alguns alunos do 5º D, no âmbito do projeto "Academia de Cidadania Digital". Uma reportagem sobre este trabalho dos alunos pode ser vista em <http://bloguinhosaloio.blogspot.com/2020/12/jogo-matematico-4-em-linha.html>

& DESAFIOS MATEMÁTICOS

Também na biblioteca da Escola dos Castanheiros, a exposição *Desafios Matemáticos* mostra os trabalhos dos alunos das turmas B, C e G do quinto ano, com a resolução e ilustração de problemas do quotidiano no âmbito da Oficina Criativa Experimental de Matemática.

CURIOSIDADES CIENTÍFICAS A VER PLÁSTICO

O número de janeiro do nosso boletim de divulgação científica fala-nos do plástico enquanto resíduo parasita nos oceanos, neste caso, a possibilidade de haver mais de 200 toneladas daquele material no Oceano Atlântico. Trata-se de fundamentação científica que suporta a consciência ecológica. A ler nos locais habituais.

SEPARAR RESÍDUOS - CONTINUA

Os números ameaçadores da poluição nos oceanos reforçam a necessidade de reciclar. Daí a importância da campanha promovida pelo Eco-Escolas que se iniciou na passada semana, na Secundária. Progressivamente, nas salas de todos os pavilhões estão a ser colocados sacos-eco (*eco bags*) azuis e amarelos com indicação sumária da sua utilização. Pede-se a colaboração de alunos, funcionários e professores para a recolha seletiva se torne a norma e não a exceção.

TREINAR A LEITURA EM CASA (COM O APOIO DOS PAIS)

Para os mais pequenos que já conseguem ler oferecemos estas duas histórias de Natal: de Luisa Ducla Soares https://www.youtube.com/watch?v=av8tqhzn6x8&feature=emb_logo e de Maria Isabel Mendonça Soares https://www.youtube.com/watch?v=0_s3W9RwgnA&feature=emb_logo. Boas leituras.