



Aveos Newsletter

Agrupamento de Escolas Ordem de Sant' Fago



Nº 8

2020/21

www.aveordemsantiago.pt



Newsletter

Agrupamento de Escolas Ordem de Sant'Fago

EB1/JI SETÚBAL

PROGRAMA LEITE ESCOLAR



As turmas 37, 42 e 47 reutilizaram pacotes de leite escolar para construir uma bonita árvore de Natal. Os alunos aprenderam que para crescer de forma saudável e ter ossos resistentes, é importante consumir laticínios. Aprenderam também que ao dar uma nova utilidade aos pacotes de leite vazios, estão a ajudar a cuidar do nosso planeta.

**BEBER LEITE É BOM,
MAS BEBER LEITE NESTE NATAL
É AINDA MELHOR!**

Bebe



leite



meste



Natal

EB1/JI de Manteigadas

Projeto Saber (A)MAR



Adorámos iniciar o nosso projeto Saber (A) MAR com a construção do habitat dos peixinhos feitos por nós com material reciclado. Usámos miniaturas do LIDL para representar o lixo que existe na praia e que, se nada fizermos, acaba no mar.



Dia da Floresta Autóctone - 23 de novembro



Para comemorar este dia tivemos contacto com algumas folhas de árvores naturais da nossa região. Falámos sobre a sua importância na natureza e os cuidados a ter com a floresta.



Natal

Já começámos os preparativos para a temática do natal que tanto adoramos.



EQUIPA TEIP/ANIMAÇÃO SOCIOCULTURAL

PROGRAMA ACADEMIA DIGITAL PARA PAIS

No âmbito da Animação Sociocultural, em articulação com a Comunidade Educativa, nos próximos dias 14, 15, 16 e 17 de dezembro, sessão fotográfica, com o tema alusivo ao Natal, nas Escolinhas do Agrupamento.

Todos os pais e/ou encarregados de educação terão a oportunidade de ficar com belas recordações das crianças, na sua escola.

UM FELIZ NATAL PARA TOD@S!



BIBLIOTECA ESCOLAR ORDEM DE SANT' IAGO



EXPOSIÇÃO VIRTUAL POSTAIS DIGITAIS DE NATAL

A Biblioteca Escolar dinamizou um atelier, onde foram criados Postais Digitais de Natal com recurso à Plataforma de design gráfico, CANVA.

A atividade iniciou-se com a visualização da Curta Metragem de animação "*Um conto de Natal*", onde estão patentes os valores da Família e o espírito do Natal.

Os postais criados estão compilados na Exposição Virtual, patente no Blog da Biblioteca Escolar.

Convidamos a uma visita através do link:

<https://bibliotecasescolaresaeos.blogspot.com/2020/12/exposicao-virtual-postais-digitais-de.html>

Parabéns a todos os alunos participantes e aos destinatários, dos respetivos postais...

Obrigada aos professores envolvidos no projeto...



Sabia que ...

... os microplásticos já chegaram ao pico do Everest?



De acordo com os investigadores, os microplásticos, encontrados em amostras de neve recolhidas a 8.440 metros acima do nível do mar, podem ser fragmentos de artigos usados durante as expedições para alcançar o topo do Everest. No entanto, não descartam que estes materiais tenham sido transportados de altitudes mais baixas pelos ventos fortes da região.

As amostras revelaram quantidades substanciais de fibras de poliéster, acrílico, nylon e polipropileno - materiais muito utilizados em vestuário usado pelos alpinistas, além de estarem presentes em tendas e cordas de escalada.

O estudo foi publicado na revista científica One Earth e liderado por cientistas do Reino Unido, Estados Unidos e Nepal. “Os microplásticos são gerados por uma série de fontes e muitos aspetos da nossa vida diária podem levar à entrada de microplásticos no ambiente. Nos últimos anos, temos encontrado microplásticos em amostras recolhidas em todo o planeta - desde o Ártico até aos nossos rios e mares profundos”, afirmou Imogen Napper, autora principal do estudo.

Os investigadores esperam que este estudo ajude a esclarecer até que ponto a poluição do plástico prejudica todos os ecossistemas, e não apenas o oceano.

Adaptação da notícia publicada em:

<https://greensavers.sapo.pt/os-microplasticos-ja-chegaram-ao-pico-do-everest/>



Newsletter do AEOS

O arquivo completo dos números anteriores pode ser consultado em:

http://www.aveordemsantiago.pt/newsletter_aeos.html



Projeto cofinanciado:



EDUCAÇÃO

