

ACTIVIDADES

FESTA DE CARNAVAL JI DE COUCIEIRO E PONTE DE S. VICENTE

Logo de manhã, as crianças do JI de Coucieiro puseram-se a caminho... e encontraram os amiguinhos de Ponte S. Vicente. Depois, organizou-se o desfile pela aldeia de Ponte S. Vicente. Percorremos o centro da freguesia ao som de apitos e muita algazarra. O tempo passou muito depressa!

O almoço foi um momento de convívio e de partilha. Os elementos das Juntas de Freguesia estiveram connosco nesta festa. No período da tarde, houve muita animação e intercâmbio de saberes.

Foi um dia muito feliz!

Educadoras
Laurinda Ribeiro e Maria do Céu Peixoto



DESFILE DE CARNAVAL

No dia 8 de Março, a nossa escola foi invadida por vampiros, palhaços, bruxinhas, piratas, princesas, velinhos e outros.

Mascarados, desfilámos pelas ruas da nossa freguesia... Foi muito divertido lançar confetes e serpentinas. Bailámos ao som de música carnavalesca e os mais criativos receberam presentes. Foi um dia espectacular!

EB1 e JI de Sande



MÁSCARAS PARA O ALFA

O Alfa é uma personagem que nós, os alunos do 3º ano do Centro Escolar, conhecemos muito bem. Veio de um lugar muito distante, o Planeta Maquineta, e convidou-nos a embarcar numa missão em direcção ao conhecimento: Programa Espacial Alfa, da Porto Editora.

Neste carnaval, o Alfa precisava de se mascarar para a festa de Carnaval e pediu ajuda às crianças de todo o país. E nós resolvemos oferecer a nossa ajuda. As fotos eram colocadas no mural do Facebook do Alfa e ganharia quem tivesse mais "gostos" na sua fotografia. Nós tivemos muito sucesso e muitos amigos votaram nos nossos Alfas.

Gostámos muito de participar e acompanhámos as votações no Facebook.

3º ano, Centro Escolar



O Alfa Circo da turma 17. Toda a gente se diverte com as palhaçadas do Alfa!

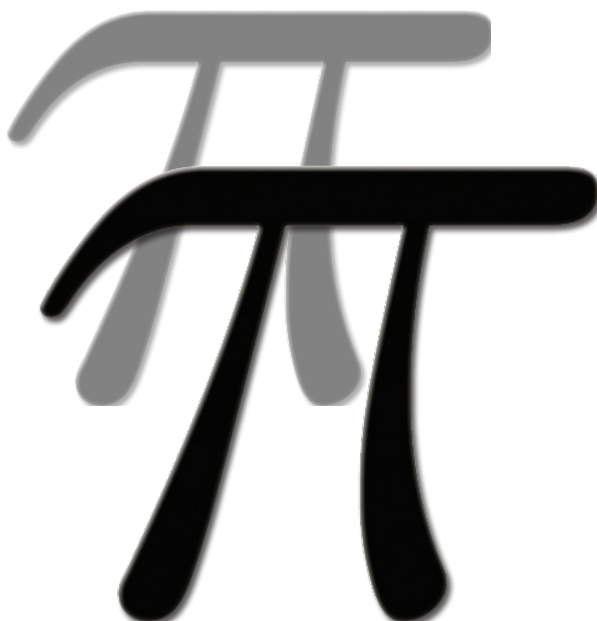


Este é o DJ da Matemática da Turma 18 da EB Monsenhor Elísio Araújo... Porque a MATEMÁTICA É MÚSICA NOS NOSSOS OUVIDOS!



Namorar o Alfa, da turma 19. Mais uma vez os tradicionais bordados dos lenços dos namorados estão presentes nas actividades escolares... Vamos recriar as tradições!

ACTIVIDADES



UM NÚMERO MÁGICO

Como se sabe, π (pi) é um número irracional dos mais famosos da história universal, que recebeu um nome próprio, um nome grego, pois, embora seja um número, não pode ser escrito com um número finito de algarismos.

No dia 14 de Março (data que nos EUA se escreve 3/14), é o dia em que se homenageia o Pi, do inglês Pi Day.

No passado dia 24 de Março, a nossa escola recebeu a presença da Dtr.^a Suzana Mendes, professora de Matemática da Universidade do Minho, para dar a conhecer, aos nossos alunos do 9º ano, um pouco mais sobre este número. Nessa palestra - "O Misterioso Número Pi", os discentes ficaram a saber não só quem é o pi, como também a sua origem, a sua evolução enquanto número ao longo dos tempos, a sua aplicabilidade na nossa vida do quotidiano e algumas curiosidades.

Se houver interessados em memorizar algumas das casas decimais do PI, segue-se uma frase para que o possam fazer:

Vir	à	aula	e	fazer	problemas	de	vários	tipos	faz	sorrir
3,	1	4	1	5	9	2	6	5	3	6

Professora Natália Magusteiro

PALESTRA "OIKOS"

No dia 18 de Março, as turmas do 9º ano assistiram a uma palestra subordinada ao tema "O papel da Oikos nos Contrastes do Desenvolvimento", onde foram abordadas as questões: O que é a Oikos?, "Quais as áreas de intervenção da Oikos", "Os objectivos do Milénio", entre outras.

Bernardino Silva, coordenador da Oikos Norte, falou acerca do Ano Europeu do Voluntariado e da forma como poderíamos ajudar a Oikos a custo zero. Todos podemos doar dinheiro através da declaração de IRS. Ao preencher os impressos para o IRS, coloca-se o número de identificação da Oikos, no quadro 9 do anexo II. Todos os contribuintes podem, na sua declaração de IRS, "doar" parte do seu imposto, sem perder o seu dinheiro de contribuinte. Essa parte corresponde a 0,5%, que é retirada do imposto que o Estado liquida. Desta forma, está a aplicar 0,5% do valor final colectado do seu IRS em acções reais de redução da pobreza extrema e da melhoria das condições de vida, como saúde, alimentação, água potável e educação. Esta palestra foi organizada pelas professoras de Geografia, Élia Fernandes e Mónica Sousa e pela coordenadora da biblioteca, Gina Meleiro.

A Oikos é uma associação não governamental, sem fins lucrativos. Todo o dinheiro que é angariado é utilizado para ajudar os países em Desenvolvimento.

A Oikos ajuda nas áreas de mais pobreza e onde alguma catástrofe natural tenha devastado a zona. Dá instrução e ajuda às vítimas, incentivando e ajudando à reconstrução.

A palestra foi muito interessante e ficámos a saber que todos podemos ajudar num mundo com tantos conflitos. É preciso aprender a ser solidário. Amanhã poderemos ser nós a precisar.



Para mais informações pode visitar o site <http://www.oikos.pt>

Stéfanie Fernandes e Paulo Rocha, 9ºB