



Notícias várias



Os alunos das turmas do 2.º e 3.º ciclos da Escola Básica da Guia prepararam, com entusiasmo e empenho, nas aulas de Inglês e de Educação Visual, vários trabalhos e decorações alusivas à celebração do Halloween que integraram a decoração de alguns espaços escolares!

Os alunos adquiriram vocabulário relacionado com a temática, identificaram as origens celtas desta tradição e desenvolveram algumas técnicas de desenho. A escola ficou bem bonita!!

As professoras Ana Correia, Ana Paula Soares, Célia Messias e Idalina Oliveira não podiam estar mais orgulhosas!!

Prof.ª Ana Paula Soares



Palestra sobre o Whisky na Associação de Barmen do Algarve com o Produtor Jay Venneker e por convite do Presidente da ABA (1.º TRB com Prof. Jorge Miguel - dia 5/11/2021).



Atividade do Dia São Martinho na ESA

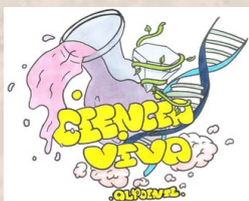


Projeto
"Os Especialistas vêm a Escola"
Chef João AP Hotels & Resorts

com os professores Ivo
Macieirinha e Jorge Miguel
e alunos do CEF2 RB



Oceanário de Lisboa
Sempre diferente.



Visita de Estudo Virtual ao Oceanário

No âmbito das atividades promovidas pelo Clube Ciência Viva AlPoente, as turmas do 1º ciclo do Agrupamento participaram numa visita de estudo virtual ao Oceanário de Lisboa. Estas sessões virtuais, do programa "Na escola a ver o mar", iniciaram-se em junho, do ano letivo anterior, e terminaram no dia 15 de outubro, totalizando 16 sessões com atividades interativas e com visitas guiadas, através de videochamada, ao aquário central.

Com a promoção destas atividades, o Clube Ciência Viva pretende estimular, desde a infância, ao desenvolvimento do espírito de equipa, da criatividade, da capacidade de decisão e resolução de problemas, nomeadamente em temas como o uso do plástico e as consequências das alterações climáticas. Sendo Albufeira uma cidade costeira, tão ligada à água, nada mais pertinente do que tratar desta temática desde a mais tenra idade.

Algumas turmas assistiram às sessões "Turma a bordo!". Com partida da escola e passagem por todo o oceano, esta expedição, liderada por um biólogo, levou à descoberta da biodiversidade marinha. Um álbum de selfies ajudou a contar a história. Missão: A curiosidade e o sentido de orientação foram essenciais para que tudo corresse bem nesta viagem. Em cada um dos pontos de paragem, os participantes conheceram alguns animais marinhos e as suas adaptações, bem como os perigos a que estão sujeitos.

Outras turmas assistiram às sessões "Plasticologia Marinha". Nestas sessões, os alunos perceberam que o oceano é real e não de plástico e também fizeram uma visita virtual ao Aquário, guiada por um educador marinho. Foi salientado aos participantes, que apesar de o plástico ter uma grande variedade de utilizações, é importante estarmos alerta para o seu uso descontrolado e para o impacto no planeta e na humanidade. Missão: Conhecer a origem do plástico, o caminho que percorre no oceano e a sua interação e impacto nos ecossistemas marinhos, é o ponto de partida para redesenhar a nossa relação com o plástico. Se alterarmos comportamentos podemos garantir um futuro sustentável e em equilíbrio com a natureza.

Na sequência da participação nesta atividade, o Oceanário de Lisboa ofereceu entradas a todos os participantes, pelo que as turmas envolvidas e os respetivos professores, irão visitar, gratuitamente, o espaço, ao vivo e "in loco", durante este ano letivo. Bem hajam! Esperam-se as reações dos alunos a tão generosa oferta.

Cofinanciado por:



As fotos, os desenhos e os testemunhos dos participantes, estes últimos através de um pequeno inquérito, foram uma forma de monitorizar e avaliar esta atividade on-line. Ficam aqui alguns desses registos, que alguns dos docentes titulares das turmas tiveram a gentileza de partilhar. O Clube Ciência Viva agradece a participação de todos os envolvidos que, direta ou indiretamente, contribuíram para que as crianças do 1º ciclo, mesmo na situação pandémica que vivemos, pudessem ter esta experiência, "na escola a ver o mar".

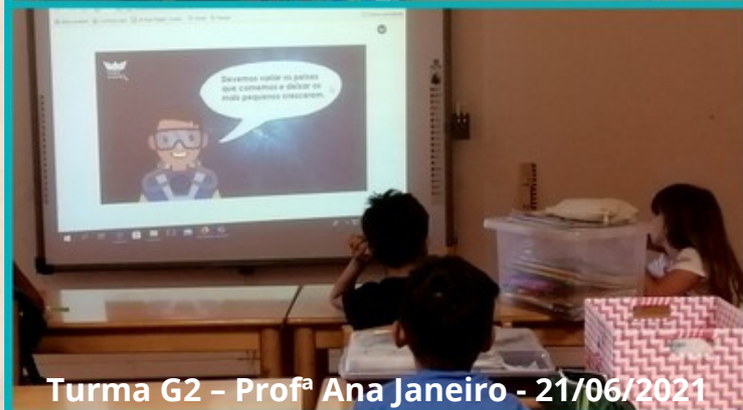
*P'la equipa
do Clube Ciência Viva AlPoente,
Prof.ª Helena Neto*



Turma G1 – Prof. Luís Pereira – 18/06/2021



Turma G4 (2021/2022)
Prof.ª Helena Martins – 11/10/2021



Turma G2 – Prof.ª Ana Janeiro – 21/06/2021



Turma ABF2 – Prof.ª Milene Silva – 11/06/2021



Turma G4 (2020/2021)
Prof.ª Ana Sofia – 24/06/2021



Turma VP3
Prof.ª Dirce Moura – 13/10/2021



Ano: 3º Turma: VP3

➤ O que mais gostaram foi... de ver algumas espécies de peixes e aves, nomeadamente: peixe balão, raias, piranhas tubarão, balaia azul..., de ver o aquário gigante de Beacónas e a teatoadas a lompse o mesmo. gostavam de ver uma alga que cresce, em me dia, 30cm por dia.

➤ O que menos gostaram foi... de ver o lixo jogado no mar e os problemas que esse traz para os peixes.

➤ Qual a apreciação global da atividade?

Muito boa Boa Razoável Fraca Muito fraca

➤ SUGESTÕES:
Fazer a visita presencial ao Beacónas.

Trabalhos dos alunos da turma VP3-2020/2021



Trabalhos dos alunos da turma G1-2020/2021



Trabalhos dos alunos da turma G2-2020/2021