

JUNHO DE 2023

WWW.AALJUSTREL.PT

VISITA DE ESTUDO - TAMERA

No dia 2 de maio, realizou-se uma visita de estudo à Comunidade “Tamera”, em Odemira, no âmbito das disciplinas de Geografia A e Área de Integração. Participaram nesta visita, os alunos das turmas 1,3,4 A do 10º e 11º anos e também a turma PTA do 10º ano do Ensino Profissional.

Os alunos tiveram oportunidade de experienciar «in loco», diferentes abordagens e possibilidades de modos de vida, baseadas em modelos sustentáveis ambientalmente.

Ao longo do dia, a visita foi guiada por três dos membros da comunidade, que não pouparam esforços para nos facultar uma apresentação devidamente explicada, do funcionamento de Tamera. O grupo disciplinar de Geografia considerou esta experiência extremamente relevante para o percurso académico e pessoal dos alunos.



VISITA DE ESTUDO - LAGOS

No dia 15 de maio, a turma do 6ºB e 6ºC do Agrupamento participou numa visita de estudo a Lagos.

A turma teve a oportunidade de aprender ações de sustentabilidade ambiental, de conhecer alguma biodiversidade marinha, de estar em contacto com a natureza, entre outras atividades lúdicas e interativas. O Agrupamento agradece ao Centro de Ciência Viva desta bonita cidade do Algarve, pela sua disponibilidade e, também, pela forma como recebeu e dinamizou as atividades com ambas as turmas.



SESSÃO DE ORIENTAÇÃO VOCACIONAL

No dia 16 de maio, no âmbito do Programa de Orientação Vocacional, dinamizado pelas psicólogas do Agrupamento, a turma do 9º D, recebeu o Engenheiro Agrónomo Diogo Lopes, para uma boa conversa com os alunos. O objetivo foi partilhar o seu percurso académico e profissional, desmistificando algumas ideias feitas sobre a vida de um Engenheiro Agrónomo e destacando que é fundamental nunca abdicar de um percurso profissional que garanta a paixão pela profissão escolhida.

Obrigado ao Engenheiro Diogo Lopes, que disponibilizou do seu tempo, para falar com os nossos alunos.



SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS PARA MAIS



[AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALJUSTREL](http://WWW.AALJUSTREL.PT)

EXPOSIÇÃO - “MOVE-TE POR VALORES”

Esteve presente no Agrupamento de Escolas de Aljustrel desde dia 16 de maio, até dia 20, a exposição subordinada ao tema “Move-te por Valores”. Esta percorre o país através das escolas e pas (Escolas embaixadoras do Parlamento Europeu) e destina-se a sensibilizar todos, através de testemunhos pessoais que encontraram no desporto, uma forma de superação dos seus problemas e através deles transmitir valores, como missão.



VISITA DE ESTUDO - ILHA DA MADEIRA

Alunos do décimo segundo ano realizaram uma visita de estudo à ilha da Madeira, entre os dias 17 e 20 de maio. Esta atividade tem como objetivos gerais conhecer a geologia da ilha, bem como a floresta de Laurissilva, património mundial natural da UNESCO e reserva biogenética do Conselho da Europa. Pretende-se também proporcionar a oportunidade de contactar com uma região do país, com hábitos e tradições diferentes.



DESPORTO ESCOLAR - JUDO

A 19 de maio, o núcleo de Desporto Escolar de Judo teve exame graduação para 5º kyu (vulgo, cinto amarelo).

Esta cerimónia teve lugar no Agrupamento de Escolas de Alvão com a presença do mestre Dinis Pinto, acompanhado pelo professor João Goulão e o seu grupo de judocas.

O nosso agrupamento felicita todos os atletas por terem conseguido alcançar o grau 5º Kyu. Parabéns e viva o Judo!



VISITA - Exposição de Pintura

No dia 22 de maio, no âmbito das disciplinas de Ed. Visual, Artes Visuais e CACL – Currículo adaptado ao contexto local, os alunos do 9º ano - turmas B, visitaram a exposição de Pintura, do artista Carlos Godinho, que se encontra patente nas Oficinas de Formação e Animação de Aljustrel.

Nesta visita foi possível observar e presenciar obras de pintura, analisar técnicas e as suas temáticas, que vão desde a valorização de elementos do nosso património, à criação da realidade “paralela” do surrealismo.



VISITA DE ESTUDO AO ROTEIRO QUEIROSIANO - SINTRA

Organizada pelas professoras Cristina Revez e Rita Abrantes, teve lugar no dia 25 de maio, uma visita de estudo a Sintra que visou motivar os alunos para o estudo da obra Os Maias de Eça de Queirós. Nesta visita participaram as turmas 1A e 3/4A do 11º ano. A visita foi profícua para os alunos, uma vez que a mesma constituiu uma forma de contextualizar e complementar o estudo dos conteúdos programáticos.



TUNA ALENTEJANA

A Tuna Alentejana, do Agrupamento de Escolas de Aljustrel, participou na gravação para o programa "Ao Km", da SIC. O programa será apresentado pela jornalista Paula Castanho, natural de Jungeiros, no decorrer do mês de julho, no jornal da noite.

Parabéns à nossa Tuna!



INICIATIVA “ANTIGOS ALUNOS DO AGRUPAMENTO VOLTAM À ESCOLA”

No âmbito desta iniciativa, decorreu no dia 26 de maio, uma sessão destinada aos alunos do 9º ano e do ensino secundário, onde estiveram presentes os convidados, Mariana Godinho, Márcia Curtinha (via zoom), Hugo Rosa e Miguel Rebocho.

Nesta sessão, cada convidado falou do seu percurso escolar, universitário e profissional, pretendendo-se com esta partilha de experiências e conhecimentos, proporcionar aos alunos a possibilidade de questionarem os convidados e obterem testemunhos de pessoas das mais variadas áreas, o que poderá ser útil nas tomadas de decisão que terão de fazer num futuro próximo.



DIA DO GEÓGRAFO

No dia 29 de maio, celebrou-se o Dia do Geógrafo, e de forma a comemorar a data, realizou-se uma exposição com o Tema "A História da Geografia", que teve como principal objetivo homenagear todos aqueles que se dedicaram ao estudo da Geografia e fizeram dela uma das ciências mais fascinantes e curiosas que temos no nosso mundo.

Os alunos do 8ºano de escolaridade e das turmas do 11º TAR e 12ºPTST elaboraram um mural, onde estão expostas algumas pinturas, maquetes e excertos da personagem do Geógrafo, na marcante e emblemática Obra de Antoine de Saint-Exupéry, O Príncipezinho.

Relativamente aos alunos das turmas do 9ºano, homenagearam algumas das personalidades mais importantes que marcaram a História da Geografia, tanto a nível nacional, Orlando Ribeiro e Teresa Barata Salgueiro, como a nível internacional, Carl Ritter e Ellen Semple.



CONCURSO LEITURAS NA PLANÍCIE

No dia 30 de maio, decorreu, na Biblioteca Pública de Évora, a fase final do Concurso Leituras na Planície.

A Aida Gomes, aluna do 5ºD, teve uma participação brilhante.

Mesmo não obtendo o primeiro lugar, saiu vencedora, uma vez que foi a única representante do 5º ano do Baixo Alentejo.

Muitos Parabéns Aida!



ESTUDO DO PATRIMÓNIO DO CONCELHO DE ALJUSTREL- BATENTES DE PORTAS

Base: tela pintada a guache

Batente: modelação com massa de moldar e pintado a guache



FINAL REGIONAL DE BOCCIA

No passado dia 10 de maio, decorreu a Final Regional de Boccia, na Escola Secundária de Montemor-o-novo. O agrupamento sente um enorme orgulho pelo grande resultado obtido da nossa magnífica equipa, alcançando o 2º lugar.

Este prémio é fruto do talento, esforço e dedicação que este núcleo demonstrou ao longo das várias provas até esta final a nível regional.

Em nome de todo o agrupamento, a sua direção felicita todos os atletas (e professor) envolvidos.

Muitos parabéns!



VISITA PELO PATRIMÓNIO LOCAL E MINEIRO DE ALJUSTREL

No dia 30 de Maio as turmas PIEF 3 e PTA fizeram uma visita pelo património local e mineiro de Aljustrel. Nesta visita, os nossos alunos ficaram a saber mais sobre o património que em muitos casos não conheciam. Durante o dia houve ainda espaço para um almoço convívio, em Picnic, no parque 25 de Abril.



MOBILIDADE À FABLAB DE CUENCA

Decorreu entre os dias 24 a 28 de abril uma mobilidade à FabLab Cuenca na cidade de Cuenca em Espanha, ao abrigo do Consórcio Erasmus para o sector Escolar (E.I.R.A.) criado em 2020 pela Associação Buinho, o CFAE Terras do Montado e os Agrupamentos Escolares de Aljustrel, Mértola, Castro Verde, Almodôvar, Ourique, Colos e Sabóia. Representaram o Agrupamento de Escolas de Aljustrel e o CFAE Terras do Montado, respetivamente, os docentes Elsa Martins e Luís Martins.

A FabLab Cuenca pertence à rede mundial de Laboratórios de Fabricação Digital (Fablabs) e detém extensa experiência na formação de docentes em Espanha nas áreas de fabricação digital, educação STEAM (integração de conhecimentos de Artes, Ciências, Tecnologia, Engenharia e Matemática) e robótica. No decorrer da mobilidade foi colocado à disposição dos docentes o conhecimento para a realização e desenvolvimento de projetos educativos em ambientes Makerspaces (espaços comunitários equipados com ferramentas como impressoras 3D, plotters de corte, máquinas de gravação e corte a laser de utilização compartilhada para a criação de projetos, protótipos e trabalhos de fabricação).

