

PROGRAMAÇÃO

Auditório

10h30-10h45 Sessão de abertura

10h45-11h30 Ocean Talk com Francisco Lufinha

11h45-12h45 Embaixadores Escola Azul in Action

4h00-14h30 Centro Ciência Viva Lagos

"Dar a conhecer o Oceano"

O Centro Ciência Viva de Lagos desenvolve um conjunto de ações para a melhoria do conhecimento público sobre a temática do Oceano. Estes objetivos têm sido implementados, nos últimos anos, por intermédio de diversos projetos e estratégias. Estas atividades têm por objetivo envolver ativamente as comunidades escolares e locais, para, em conjunto, contribuírem para uma melhor sustentabilidade e preservação do meio marinho. Esta apresentação visa partilhar as diferentes atividades e ferramentas desenvolvidas e disponíveis a todos os professores e educadores formais e não formais.

Destinatários: Professores

14h30-15h30 CoLab +Atlantic; Escola Secundária Dr Joaquim Gomes Ferreira /Escola Secundária de Palmela /Escola Básica e Secundária de Vale d'Este (Professores, 3.º ciclo e Secundário).

"Projeto 19 – Conversão de artigos científicos sobre o mar em arte e comunicação por adolescentes"

O +ATLANTIC e a Escola Azul convidaram alunos do secundário em Portugal a converterem artigos científicos sobre alguns dos problemas que afetam o oceano em atividades de comunicação e performances artísticas inspiradoras.

Destinatários: Professores e alunos do 3º ciclo e secundário



PROGRAMAÇÃO

Biblioteca

10h45-11h15 SEI Portugal

“Propostas educativas da SEI Portugal para as Escolas”

Apresentação de quatro propostas de intervenção educativa para diferentes graus de ensino básico e secundário:

“A Arte dos Tubarões”: 1.º e 2.º Ciclo

“Entrevista Com Um Tubarão”: 3.º Ciclo

“A Cor do Mar”: Secundário

“Proteção da Vida Marinha” (ODS14): Secundário

Destinatários: Professores

11h15-11h45 Escola Profissional de Campanhã, Escola Secundária de Palmela e Escola Básica de Campo de Besteiros

“7 Escolas 1 Oceano”

Apresentação de um projeto de intercâmbio entre escolas com sobre o tema “O que o mar nos oferece e o que recebe de nós” onde se trabalha os valores de Respeito (pelo outro e pelo mar), Solidariedade, Confiança, Amizade, Colaboração, Empatia e Sustentabilidade. Ao longo do projeto os alunos desenvolvem competências sobre a literacia do Oceano e da preservação das espécies marinhas/aquáticas.

Destinatários: Professores

11h45-12h15 Fundação Oceano Azul

Educar para uma Geração Azul

Dinâmica interativa para que os professores avaliem vantagens e desvantagens da implementação do programa Educar para uma Geração Azul em escolas Azuis.

Destinatários: Professores

PROGRAMAÇÃO

Biblioteca

12h15-13h15 Agrupamento de Escolas Luísa Todi

"Polvos coloridos"

Construção de pequenos polvos a partir do uso de lã colorida

Destinatários: Alunos pré-escolar, 1º e 2º ciclos.

14h30-16h00 Jardim Zoológico

"Juntos pela proteção do oceano"

Assistimos hoje a uma crise de extinção provocada pelo comportamento humano e como tal surge uma importante oportunidade de educação ambiental, destinada ao desenvolvimento de uma população mundial consciente e informada sobre as atuais dificuldades e potencialidades no que se refere à conservação da Natureza e da Biodiversidade, mais especificamente no que diz respeito ao Oceano. Neste workshop, será abordada a importância que um Jardim Zoológico pode ter na conservação da biodiversidade e serão demonstrados alguns materiais zoológicos sempre numa perspetiva de descoberta dinâmica e participativa de modo a potenciar a aprendizagem.

Destinatários: Todos os participantes



PROGRAMAÇÃO

Multisséculos

INTERIOR

10h00-13h00 ASPEA

Jogo de memória “Plástico no mar não, Encontra a Solução”

Jogo de memória em que os alunos terão que emparelhar as práticas menos sustentáveis de uso de plástico com as soluções alternativas mais amigas do ambiente

Destinatários: 1.º, 2.º e 3.º ciclo

10h00-16h00 #EstudoEmCasa Apoia

“Em Defesa do Oceano”

Estão todos convidados a vir navegar com o #EstudoEmCasa Apoia!

Destinatários: Todos os participantes

10h00-16h00 Jardim Zoológico

“Na rota da biodiversidade marinha”

Assistimos hoje a uma crise de extinção provocada pelo comportamento humano e como tal surge uma importante oportunidade de educação ambiental, destinada ao desenvolvimento de uma população mundial consciente e informada sobre as atuais dificuldades e potencialidades no que se refere à conservação da Natureza e da Biodiversidade, mais especificamente no que diz respeito ao Oceano.

Destinatários: Todos os participantes

10h00-16h00 Ericeira Surf Clube

“Sessão de Surf indoor”

Venham surfar connosco!!!

Destinatários: Todos os participantes



PROGRAMAÇÃO

Mini-auditório

10h45-11h15 Escola Secundária Josefa de Óbidos

“Alimentação e Globalização: “Vamos fazer uma alimentação mais sustentável”

Esta comunicação pretende apresentar e discutir as práticas propostas no projeto “Alimentação e globalização: vamos fazer uma alimentação sustentável”, um projeto interdisciplinar a ser implementado no ano de 2022/2023.

Destinatários: Professores e alunos

11h15-11h45h CICS. NOVA

"Um mar cheio de vida"

Breve apresentação sobre pescadores e o mar e onde são propostas 2 atividades de trabalho, promovendo sempre a discussão no grupo.

Destinatários: Professores e alunos

11h45-12h15 As Aventuras da Mia

“Hora do Conto "A Estranha Ilha Flutuante" e a Música "A Marcha dos Guardiões do Oceano"”

A Hora do Conto demora aproximadamente 40 minutos. Tem projeção das imagens do livro e efeitos sonoros que convidam a dar um mergulho no fundo do mar.

Destinatários: Pré-escolar e 1.º ciclo

12h15-12h45 Agrupamento de Escolas Camilo Castelo Branco

“Projeto “bIN, Be part of the solution!””

Procurando intervir ativamente na promoção do consumo de água da torneira da rede pública para beber no nosso território (Vila Nova de Famalicão) e na mitigação dos efeitos das alterações climáticas, os alunos das turmas D e G de 11.º ano e em colaboração com os alunos de 12.º ano do Curso Profissional Técnico Comunicação Gráfica estão a desenvolver o projeto bIN, Be part of the solution! que tem como parceiros o Município de Vila Nova de Famalicão, a empresa Águas do Norte e a Fundação Castro Alves. A mitigação dos efeitos das mudanças climáticas e a afirmação territorial de um hábito sustentável assumem-se como pilares estratégicos deste projeto.

Destinatários: Professores, 3.º ciclo e Secundário

12h45-13h15 Águas do Tejo Atlântico

“Visita Virtual à Fábrica de Água”

As visitas virtuais num formato 360º permitem, sem sair do local, conhecer detalhadamente como funciona uma ETAR – Estação de Tratamento de Águas Residuais, sendo possível através desta inovação tecnológica percorrer e visualizar em 3D todas as fases que a água percorre nesta Fábrica de Água até poder ser valorizada e reutilizada em diversos usos não potáveis, ou simplesmente ser devolvida aos Rios e ao Oceano nas condições adequadas, sem poluir os meios recetores, preservando os ecossistemas aquáticos.

Destinatários: Preferencialmente professores

14h15-14h45 Apresentações em vídeo de alguns projetos desenvolvidos pelas Escolas Azuis da Região autónoma da Madeira e da rede All Atlantic Blue School:

EB1 PE da Camacha;

Escola Básica e Secundária Prof. Dr. Francisco de Freitas Branco, Porto Santo;

EB1/PE/C do Lombo do Guiné;

Escola Básica Dr. Horácio Bento de Gouveia

Vídeos All Atlantic Blue School

Destinatários: Todos os participantes

14h45-15h15 Agrupamento de Escolas João da Rosa

“As pradarias de ervas-marinhas da Ria Formosa e o seu papel na fixação do carbono e preservação da biodiversidade”

As pradarias de ervas-marinhas da Ria Formosa e o seu importante papel na fixação do carbono e preservação da biodiversidade explicado por estes alunos de Olhão!

Destinatários: Professores, 2.º e 3.º ciclo e Secundário

15h15-15h45 SEI Portugal

Filmes da SEI Portugal: “Tubarões: Mitos e verdades - perguntas e respostas”

Mostra de curtas metragens de vídeo sobre as mentiras e as verdades que povoam o imaginário mais geral da sociedade sobre a presença de tubarões na água.

Destinatários: Todos os participantes

PROGRAMAÇÃO

Mini-auditório

15h45-16h15 Oceanário de Lisboa

“Programa de Educação do Oceanário de Lisboa”

Dezenas de atividades, muitas histórias, mistérios, jogos, desafios e surpresas para atingir um único objetivo: fazer uma enorme diferença no futuro do oceano. O Oceanário de Lisboa apresenta uma programação que explora toda a matéria da literacia do oceano, assim como as ciências naturais, da terra e da vida, a literatura, a matemática e a conservação da natureza e que complementa e acrescenta valor às matérias curriculares.

Destinatários: Professores



PROGRAMAÇÃO

Multisséculos

EXTERIOR

10h30-12h00 CoLab + Atlantic

“Jogo da Biodiversidade Marinha e Minimuseu do Mar”

A equipa do +ATLANTIC promove a aprendizagem da biodiversidade do oceano de forma divertida, permitindo aos alunos do 1º e 2º ciclos descobrirem características, hábitos alimentares e habitats de inúmeras espécies que vivem no oceano

Destinatários: Professores, 1.º e 2.º ciclo

10h00-16h00 EMEPC

“Vem explorar o mar com o Rovinho - robot submarino”

A recolha de dados sobre o Oceano profundo tem constituído um marco de relevo para o conhecimento sobre o mar português em áreas como a hidrografia, a geologia e geofísica, a biologia e a oceanografia. Nesta atividade os alunos e professores podem ver e pilotar numa piscina um pequeno Rovinho e perceber como funciona o ROV Luso que é usado pela EMEPC na recolha de amostras do Fundo do Mar de Portugal até aos 6000m!

Destinatários: Todos os participantes

10h00-16h00 Escola profissional da Campanhã

“Pintura em painel “Eu prometo ao Oceano””

Pintura alusiva ao Oceano com materiais em papel de cenário.

Destinatários: Pré-escolar, 1.º e 2.º Ciclo

10h00-16h00 SPEA

“Gincana das aves marinhas” e “jogo de tabuleiro gigante”.

Vem jogar connosco e aprender muitas coisas sobre aves marinhas!

Destinatários: 1.º e 2.º Ciclo

10h00-10h30 Odisseia Imersiva

“Planetário: Oceano Fonte de Vida (filme completo 20’)”

Vem descobrir alguns dos segredos mais bem guardados sobre este tema!

Também poderam ver ao longo do dia a apenas a apresentação deste filme (5’).

Destinatários: Todos os participantes

12h00-12h30 Agrupamento de Escolas da Bobadela

"Melodia do Oceano e Hino Escola Azul"

Os meninos do 3º ano farão uma rápida coreografia (teatro) com base no poema "Melodia do Oceano". Posteriormente os alunos do pré-escolar interpretarão o Hino Escola Azul do AE da Bobadela.

Destinatários: Todos os participantes

13h00-13h15 Quando +1=-1 e Agrupamento de Escolas de Valadares

"SHARKS AID"

Interpretação por alunos do Agrupamento de Escolas de Valadares da canção SHARKS AID feita em coautoria por Sónia Sousa Ell / Quando +1 é = -1 e Professores de música daquele Agrupamento. Visa uma mudança de paradigma social: que o tubarão passe de Vilão a Guardião do Oceano, através de uma ampla divulgação da canção, a chamada "Missão Hollywood".

Destinatários: Todos os participantes

14h30-15h00 APLM

Jogos APLM - Jogo 'Aventuras pelo Mar'

Jogos didáticos e cooperativos para a promoção da literacia do oceano, co-criados com alunos de vários níveis de ensino e destinados a diferentes contextos, grupos-alvo e idades. No Jogo Aventuras pelo Mar, os mais novos vivem várias aventuras que salvam animais em perigo.

Versão "Salvar os Animais": 3-6 anos

Versão "Ilha da Cooperação": 6-9 anos

Destinatários: Professores e educadores, preferencialmente do pré, 1.º e 2.º ciclo

15h00-15h30 APLM

Jogos APLM - Jogo 'Aventuras pelo Mar'

Jogos didáticos e cooperativos para a promoção da literacia do oceano, co-criados com alunos de vários níveis de ensino e destinados a diferentes contextos, grupos-alvo e idades. No Jogo Aventuras pelo Mar, os mais novos vivem várias aventuras que salvam animais em perigo.

Destinatários: 1.º ciclo (máximo 30 alunos)

