

Oceanário de Lisboa

Sempre diferente.

MISSÃO
Promover o conhecimento dos oceanos, sensibilizando os cidadãos para o dever da conservação do património natural, através da alteração dos seus comportamentos.

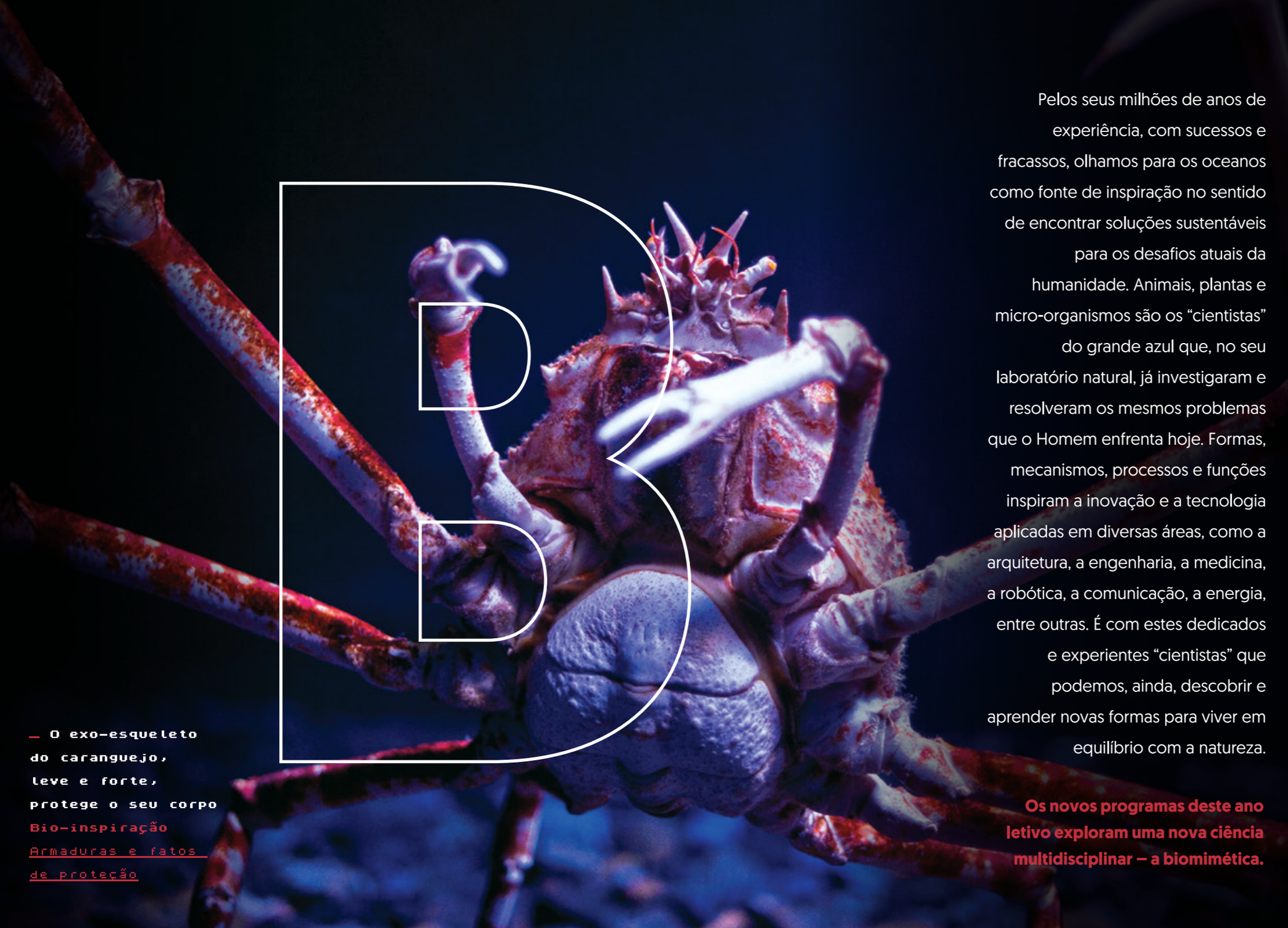
'15
'16

WWW.OCEANARIO.PT

PROGRAMA
DE EDUCAÇÃO

**Oceanário
de Lisboa**

2015|2016



Pelos seus milhões de anos de experiência, com sucessos e fracassos, olhamos para os oceanos como fonte de inspiração no sentido de encontrar soluções sustentáveis para os desafios atuais da humanidade. Animais, plantas e micro-organismos são os “cientistas” do grande azul que, no seu laboratório natural, já investigaram e resolveram os mesmos problemas que o Homem enfrenta hoje. Formas, mecanismos, processos e funções inspiram a inovação e a tecnologia aplicadas em diversas áreas, como a arquitetura, a engenharia, a medicina, a robótica, a comunicação, a energia, entre outras. É com estes dedicados e experientes “cientistas” que podemos, ainda, descobrir e aprender novas formas para viver em equilíbrio com a natureza.

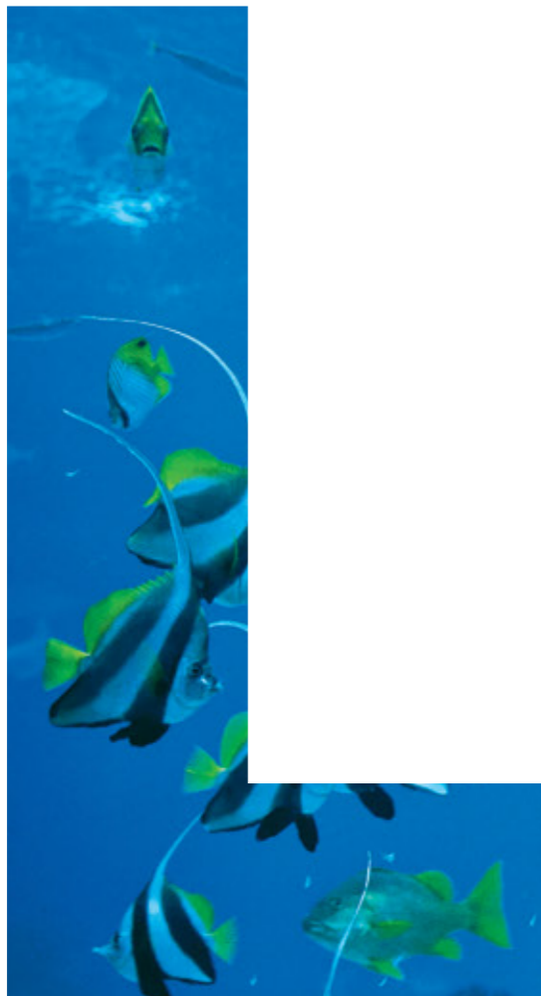
Os novos programas deste ano letivo exploram uma nova ciência multidisciplinar – a biomimética.

**Uma nova era,
em que a
biologia e a
tecnologia se
cruzam, está
prestes a
começar.
Vamos
mudar o
mundo?**

— O exo-esqueleto do caranguejo, leve e forte, protege o seu corpo

Bio-inspiração

Armaduras e fatos de proteção



LITERACIA DOS OCEANOS

Literacia dos oceanos significa o conhecimento acerca da influência dos oceanos no Homem e a consciência do nosso impacto nos oceanos. O Oceanário de Lisboa explora toda a matéria da literacia dos oceanos através de um vasto programa de atividades educativas no âmbito das ciências naturais, da terra e da vida, da literatura, da matemática e da conservação da natureza.

A nossa programação está adaptada a diferentes níveis pedagógicos, valorizando e complementando temáticas curriculares propostas pelo sistema educativo. As estratégias adotadas estimulam a descoberta e promovem a ligação aos oceanos, ampliando-se toda a oferta de atividades ao público em geral.

ESCOLAS

PRÉ-ESCOLAR

VISITA TEATRAL OU ATELIER SEGUIDO DE VISITA GUIADA

HORÁRIOS 10H, 11H, 12H, 13H, 14H30, 15H30, 16H30

PREÇO POR ALUNO 6€

UM ACOMPANHANTE GRATUITO/DEZ ALUNOS

DE QUE COR É O MAR? ATELIER NOVO

Afinal de que cor é o mar? Será azul tubarão? Amarelo peixe-balão? Verde alga ou vermelho coral? Quantas cores cabem na imensidão dos oceanos? Nesta atividade, os participantes vão descobrir as cores e formas do fundo do mar.

SALTA, PULGUINHA, SALTA! ATELIER

Esta atividade acompanha a história de uma pulga-do-mar que, irrequieta, salta de mar em mar: ora salta para a crista da onda do Pacífico, ora mergulha em mortal encarpado no Atlântico. Uma viagem de descoberta dos oceanos e dos animais que os habitam e uma oportunidade para aprender como podemos protegê-los.

E SE EU FOSSE UM TUBARÃO? VISITA TEATRAL

Era uma vez um tubarão que dava tudo para ser uma sardinha. Não queria ser tubarão porque todos tinham medo dele. Numa aventura pelos oceanos, este tubarão vai conhecer outros animais marinhos e perceber o que o torna tão especial. Vamos nadar com ele?

HISTÓRIA DA MENINA DO MAR ATELIER

O livro "A Menina do Mar", de Sophia de Mello Breyner Andresen, é o ponto de partida para conhecer a diversidade marinha e uma praia muito especial que é o ponto de encontro de uma grande amizade.

VASCO E OS HERÓIS DO MAR VISITA TEATRAL

A mascote do Oceanário tem muito boa onda. De mão dada com o Vasco, os participantes partem à descoberta dos animais marinhos, exploram as adaptações ao meio aquático, testam os cinco sentidos e percebem que, com bons hábitos e atitudes, todos podem ser heróis e defensores dos oceanos.

— O esqueleto leve e flexível do arau, reduz os gastos de energia durante o voo

Bio-inspiração

Materiais para a aeronáutica

ESCOLAS

1º CICLO

VISITA TEATRAL OU ATELIER SEGUIDO DE VISITA GUIADA

HORÁRIOS 10H, 11H, 12H, 13H, 14H30, 15H30, 16H30

PREÇO POR ALUNO 7,50€

UM ACOMPANHANTE GRATUITO/DEZ ALUNOS

CARAVELAS DO FUTURO ATELIER

Parceria Instituto Superior Técnico

NOVO

Nesta atividade, embarcamos numa nova era dos descobrimentos. Em vez de canela, chá, ouro e seda, partimos à descoberta de soluções para nos orientarmos, comunicarmos, protegermos e explorarmos de forma sustentável os recursos. Os oceanos guardam os mais preciosos tesouros, que são os animais marinhos. Estes vão inspirar-nos a reescrever a nossa história. Prontos para zarpar?

RECORDISTAS DOS OCEANOS ATELIER

Conhecer a diversidade marinha em grande: qual o mamífero mais peludo? Que ave mergulha mais fundo? Qual é o maior peixe ósseo? Quem vai bater o recorde em aprender as características dos principais grupos de animais que habitam os oceanos?

TUBARÕES: QUEM VÊ DENTES, NÃO VÊ CORAÇÕES ATELIER

Um conjunto de sentidos para por qualquer um em sentido, fazem destes seres uns peixes muito especiais. Como veem e ouvem, como são revestidos, onde vivem e como se reproduzem, são alguns dos segredos a desvendar. Não ter medo de tubarões é o único conselho, simplesmente porque vamos conhecê-los melhor.

HISTÓRIA DA MENINA DO MAR ATELIER

O livro "A Menina do Mar", de Sophia de Mello Breyner Andresen, é o ponto de partida para conhecer a diversidade marinha e uma praia muito especial que é o ponto de encontro de uma grande amizade.

VASCO E OS HERÓIS DO MAR VISITA TEATRAL

A mascote do Oceanário tem muito boa onda. De mão dada com o Vasco, os participantes partem à descoberta dos animais marinhos, exploram as adaptações ao meio aquático, testam os cinco sentidos e percebem que, com bons hábitos e atitudes, todos podem ser heróis e defensores dos oceanos.

VOLTA AO MUNDO EM 80 MINUTOS VISITA TEATRAL

Em 80 minutos conseguimos bater o recorde e dar duas voltas ao mundo, uma à superfície, outra no fundo do mar. Na companhia de um famoso navegador, folheamos um antigo álbum de fotografias, e descobrimos os oceanos por onde viajou e as espécies que conheceu. Capitão Magalhães, vamos içar as velas e soltar amarras: é hora de navegar!

— O esmalte dos dentes das lontras marinhas têm uma geometria particular e capacidade de regeneração

Bio-inspiração

Criação de esmalte

sintético para dentes e

ossos

2º CICLO

VISITA TEATRAL OU ATELIER SEGUIDO DE VISITA GUIADA
HORÁRIOS 10H, 11H, 12H, 13H, 14H30, 15H30, 16H30
PREÇO POR ALUNO 7,50€
UM ACOMPANHANTE GRATUITO/DEZ ALUNOS

LABORATÓRIO NO FUNDO DO MAR ATELIER **NOVO**

Parceria Instituto Superior Técnico

Num laboratório subaquático, profissionais de diversas áreas põem mãos-à-obra. Como ser mais veloz? Qual a cola mais forte e menos tóxica? O que pode substituir o plástico? Existem materiais à prova de bactérias? Os oceanos têm todas as respostas. Uma ciência do futuro, que cruza a biologia com a tecnologia, encerra soluções para vivermos em equilíbrio com a natureza. Vamos mudar o mundo?

MAIS MARÉS, QUE MARINHEIROS ATELIER

Aventurar-se nos mares não é tarefa só para marinheiros. Enquanto a maré vai e volta, os participantes podem escolher o que querem ser quando crescerem: investigador polar, fotógrafo subaquático, veterinário, advogado do mar, arqueólogo ou peixeiro. Um mar de profissões para os nossos marinheiros!

MANUAL PARA VIVER SEM OCEANOS ATELIER

E se, de repente, os oceanos evaporassem do mapa? Como poderíamos sobreviver? A resposta não parece fácil...o melhor é termos um manual de instruções para perceber o papel dos oceanos na regulação do clima, no ciclo da água, na produção de oxigénio e como fonte de recursos. Só assim poderemos tomar as decisões certas sem meter água.

A CHAVE DOS OCEANOS ATELIER

Como é que tantas espécies vão caber nas nossas cabeças? Simples, arrumando-as bem. Uma gigantesca chave dicotómica para organizar os oceanos e tirar a limpo como se caracterizam os animais marinhos: com esqueleto interno ou com carapaça? Corpo mole ou com coluna vertebral?

BIODIVERSIDADE DA NOSSA COSTA ATELIER

Que animais escolhem viver numa praia rochosa ou num sapal e que características têm para viverem que nem "peixes dentro de água"? Cada caso pede uma casa diferente. O objetivo é descobrir a diversidade de habitats e seres vivos de Portugal, numa fascinante viagem de norte a sul do país, passando pelas ilhas.

MATEMÁTICA DEBAIXO DE ÁGUA ATELIER

Somar conhecimento, multiplicar o interesse, dividir animação e subtrair qualquer tipo de dúvida: a matemática faz parte das nossas vidas de uma forma útil e divertida. Com exemplos práticos, criatividade e imaginação é mais fácil aprender. Geometria, cálculo de áreas, números racionais ou proporcionalidade: a prova dos nove faz-se neste atelier!

ANIMAIS DO AVESSO VISITA TEATRAL

Os oceanos são um local de eleição para conhecer uma enorme diversidade de ambientes e seres vivos. Neles existe um catálogo infindável de revestimentos, formas de locomoção, de respiração e estratégias de alimentação. Não é uma grande caldeirada. É, isso sim, uma questão de adaptação.

— Os cardumes poupam
 energia ao nadar em espiral
 Bio-inspiração
 otimização da posição
 das turbinas eólicas

ESCOLAS

3º CICLO

As penas dos pinguins
são filamentosas e
formam uma camada contínua,
retendo o calor

Bio-inspiração
Isolamento térmico em
edifícios ou manufatura
de novos tecidos

VISITA TEATRAL OU ATELIER SEGUIDO DE VISITA GUIADA

HORÁRIOS 10H, 11H, 12H, 13H, 14H30, 15H30, 16H30

PREÇO POR ALUNO 7,50€

UM ACOMPANHANTE GRATUITO/DEZ ALUNOS

A CIDADE DO FUTURO ATELIER

Parceria Instituto Superior Técnico

NOVO

Engenheiros, biólogos, arquitetos, designers, químicos e informáticos são desafiados a estudar estruturas biológicas e as suas funções. O objetivo da sessão é aprender com a natureza e, usando esse conhecimento em diferentes domínios, planejar a cidade do futuro. Não basta ter espátula e cimento na mão para encontrar as melhores soluções para a construção civil, para o isolamento térmico ou para o reaproveitamento da água. É preciso olhar com atenção para os oceanos e descobrir como é fácil construir um futuro sustentável.

BANCO MUNDIAL DOS OCEANOS ATELIER

Parceria Iniciativa Gulbenkian Oceanos

Não pescamos nada de banca, nem de finanças? A proposta é tornarmo-nos especialistas! Através de uma abordagem original, os participantes terão de gerir diferentes áreas marinhas e descobrir qual o melhor investimento para assegurar que os recursos do nosso planeta e aprender como se pode poupar para garantir a sustentabilidade dos oceanos. Quem vai lucrar com isso? Todos, provavelmente!

A BIODIVERSIDADE SOMOS NÓS ATELIER

O equilíbrio do planeta depende de todos os seres vivos e dos ecossistemas em que habitam. Uma oportunidade para conhecer diferentes ecossistemas, marinhos e terrestres, e compreender que não existe um rei Leão e que todos são importantes, cada um com o seu papel. O nosso papel é garantir este equilíbrio!

QUEM TRAMOU O MEXILHÃO? RELAÇÕES BIÓTICAS NOS OCEANOS

ATELIER

Há pistas, suspeitos e um crime para resolver. Através de exemplos como a predação ou a competição, vindos diretamente dos ecossistemas marinhos, compreendem-se melhor as relações bióticas inter e intraespecíficas, bem como as teias alimentares. Suspense! Quem arrisca liderar esta investigação?

UM PLANETA QUE FERVE EM MUITA ÁGUA ATELIER

Cheias, terremotos, maremotos, furacões, aquecimento global e poluição, são causas e consequências que agitam e alteram os ritmos do planeta. Como é que tudo começou? O que aconteceu até chegarmos aos dias de hoje? O que teremos que fazer para arrefecer os ânimos de uma Terra em fúria?

OS LUSÍADAS ATELIER

Os Lusíadas de Luís de Camões dão o mote para uma leitura original da viagem de Vasco da Gama até à Índia, recheada pelas suas aventuras marítimas, dos portos de chegada às espécies e ecossistemas descobertos. Um atelier de alto mar, para poetas e corajosos.

MATEMÁTICA DEBAIXO DE ÁGUA ATELIER

Será que a matemática é precisa para organizar uma expedição para libertar uma tartaruga marinha? Os animais marinhos podem ensinar a sequência de Fibonacci? A regra é simples e proporcional: quanto maior a criatividade e a imaginação, maior o interesse e a surpresa.

VISITA TEATRAL OU ATELIER SEGUIDO DE VISITA GUIADA
HORÁRIOS 10H, 11H, 12H, 13H, 14H30, 15H30, 16H30
PREÇO POR ALUNO 10€
UM ACOMPANHANTE GRATUITO/DEZ ALUNOS

A CIDADE DO FUTURO ATELIER
NOVO Parceria Instituto Superior Técnico

Engenheiros, biólogos, arquitetos, designers, químicos e informáticos são desafiados a estudar estruturas biológicas e as suas funções. O objetivo da sessão é aprender com a natureza e, usando esse conhecimento em diferentes domínios, planear a cidade do futuro. Não basta ter espátula e cimento na mão para encontrar as melhores soluções para a construção civil, para o isolamento térmico ou para o reaproveitamento da água. É preciso olhar com atenção para os oceanos e descobrir como é fácil construir um futuro sustentável.

BANCO MUNDIAL DOS OCEANOS ATELIER
Parceria Iniciativa Gulbenkian Oceanos

Sabemos quanto valem os oceanos? Talvez mais do que pensamos! No momento de decidir e de mudar comportamentos todos podemos fazer a diferença. Vamos avaliar os bens e os serviços prestados pelos oceanos e aprender onde investir para garantir a sustentabilidade do planeta. No fim, todos lucrámos com um futuro melhor!

EXTINÇÃO. O QUE VEM DEPOIS? ATELIER

450 milhões de anos e cinco grandes eventos de extinção, cada um seguido de um salto na evolução. Algumas espécies perderam-se para sempre. Outras achavam-se perdidas. A extinção é o fim de muitos ciclos, o do Homem pode ser um deles mas não significa o fim do mundo. O que virá a seguir?

DARWIN E A TEORIA DA EVOLUÇÃO ATELIER

A teoria da evolução das espécies revolucionou a forma como olhamos para a vida. A bordo do H.M.S. Beagle, folheando um original caderno de campo de Darwin, descobrimos de que forma as espécies e as suas adaptações, inspiraram este naturalista. Vamos, ainda, observar exemplos do fundo do mar e descobrir mais sobre de onde vimos e para onde evoluímos.

SERMÃO DE SANTO ANTÓNIO AOS PEIXES ATELIER

É uma das obras de maior fôlego da nossa literatura. Numa leitura diferente vamos aprender, com a imaginação e conhecimento profundo do Padre António Vieira, os louvores e as virtudes, as repreensões e os vícios de muitas espécies marinhas. Será a camuflagem uma virtude ou um vício?

ESCOLAS

SECUNDÁRIO



— **Bio**luminescência

nas medusas

Bio-inspiração

Técnicas de pesca

à linha com luz





— Os corais constroem
recifes através da
deposição de carbonato
de cálcio

Bio-inspiração

Novo tipo de cimento
para construção

GRUPOS

SENIORES

O MAR É PARA TODAS AS IDADES

Quem disse “no meu tempo as coisas eram bem diferentes”? Não podemos ficar presos ao passado. O mundo mudou, as tradições, os hábitos e os recursos disponíveis também. Vamos olhar para o agora e para o futuro do nosso mar. Estamos sempre a tempo de conhecer um maravilhoso mundo novo, de o explorar e conservar. Quem embarca connosco nesta descoberta?

PREÇO 6€/PARTICIPANTE

DOIS ACOMPANHANTES GRATUITOS/GRUPO

NOTA VISITA GUIADA À EXPOSIÇÃO PERMANENTE

GRUPOS

VISITAS GUIADAS

EXPOSIÇÃO PERMANENTE

Por muitas vezes que volte ao Oceanário, os 8000 animais e plantas e as cerca de 500 espécies encarregar-se-ão de fazer com que cada visita seja sempre diferente, sempre surpreendente. Ao partir para uma visita guiada, a sua experiência na companhia de quem trata por tu todas as espécies será inesquecível.

A PARTIR DOS 4 ANOS

PREÇO SUJEITO À IDADE E AO Nº DE PARTICIPANTES

NOTA AS VISITAS PODERÃO REALIZAR-SE NOUTRO IDIOMA E RESPONDER A REQUISITOS ESPECÍFICOS

BASTIDORES

Por detrás de um grande aquário... há sempre um grande aquarista. Venha conhecer o seu dia a dia e todas as rotinas que dão vida ao Oceanário. E aproveite para saber como é que se alimentam tantas criaturas marinhas, como é que se mantém a temperatura de um aquário com cinco milhões de litros de água e muito mais.

A PARTIR DOS 13 ANOS

PREÇO 5€/PESSOA (MÍNIMO 8 PARTICIPANTES)

NOTA NÃO INCLUI ACESSO ÀS EXPOSIÇÕES

VISITA GUIADA

EXPOSIÇÃO TEMPORÁRIA

NOVO FLORESTAS SUBMERSAS BY TAKASHI AMANO

As florestas tropicais são dos habitats mais ricos e diversos, no entanto, ocupam menos de 6% da superfície do planeta. Apesar da sua importância ecológica, estes ecossistemas estão entre os mais ameaçados do mundo. O 'nature aquarium' criado por Takashi Amano, reconhecido 'aquascaper' internacional, recria a beleza das florestas tropicais e proporciona uma experiência única de contemplação, relaxamento, equilíbrio e simplicidade. Respire fundo e sinta a natureza na sua forma mais pura.

A PARTIR DOS 4 ANOS

PREÇO SUJEITO À IDADE E AO Nº DE PARTICIPANTES

NOTA AS VISITAS PODERÃO REALIZAR-SE NOUTRO IDIOMA E RESPONDER A REQUISITOS ESPECÍFICOS

— As florestas tropicais
retêm a água através da
interação entre muitas
espécies de plantas

Bio-inspiração

Gestão de perdas de água
e nutrientes na
agricultura



PROFESSORES

WORKSHOPS

ACÇÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

O Oceanário desenvolve ações para professores e educadores de todos os níveis de ensino, onde são fornecidas ferramentas e desenvolvidas atividades que podem ser facilmente integradas no contexto escolar, de forma original e com dinâmicas que vão alargar horizontes. Com olhos postos no futuro, os professores são nossos aliados na missão de sensibilizar os alunos para a importância dos oceanos a nível global e enquanto fator diferenciador do país e de construção de uma nova identidade nacional. Estas ações são uma oportunidade única para adquirir conteúdos e ferramentas educativas que promovem a literacia dos oceanos.

AÇÕES A REALIZAR NO OCEANÁRIO DE NOVEMBRO A MAIO

10 NOVEMBRO (15H-18H) | 10 DEZEMBRO (15H -18H) | 23 JANEIRO (10H-13H) | 18 FEVEREIRO (15H-18H) | 8 MARÇO (15H-18H) | 16 ABRIL (10H-13H) | 10 MAIO (15H-18H)

CONDIÇÕES LIMITADO A 15 PARTICIPANTES, MEDIANTE RESERVA PRÉVIA

PREÇO 20€/PARTICIPANTE (INCLUI MATERIAIS, CERTIFICADO DE FREQUÊNCIA E UM CONVITE PARA A EXPOSIÇÃO)

DIA ABERTO AO PROFESSOR

No dia **17 de outubro**, o Oceanário de Lisboa convida os educadores e professores a conhecerem a programação para o novo ano letivo.

INSCRIÇÕES E INFORMAÇÕES RESERVAS@OCEANARIO.PT | T: 218 917 000

DORMINDO COM OS TUBARÕES

Quem diria que os tubarões podiam ser uma boa companhia para dormir? É o que vão dizer todos aqueles que se aventurarem a passar uma noite no Oceanário para conhecerem mais sobre a pele áspera, os dentes enormes, a velocidade estonteante e o olhar intimidante dos tubarões e, já agora, para saberem como ajudar à conservação destes peixes. E, para além da noite, de manhã o Oceanário também é só teu.

ESCOLAS

A PARTIR DOS 4 ANOS

(MÁX. 25 PARTICIPANTES)

PREÇO 50€/ALUNO

UM ACOMPANHANTE GRATUITO/DEZ ALUNOS

CRIANÇAS E FAMÍLIAS

PREÇO 60€/PARTICIPANTE

FESTA DE ANIVERSÁRIO

DOS 6 AOS 12 ANOS

PREÇO 500€/12 PARTICIPANTES (30€/PARTICIPANTE EXTRA)

CONCERTO PARA BEBÉS

A música aliada ao cenário de sonho e fantasia do aquário central despertam a sensibilidade, a inteligência e a imaginação. Música bebés!

ATÉ AOS 3 ANOS

DATA E HORÁRIO SÁBADOS, ÀS 9H

PREÇO 25€/BEBÉ E DOIS ADULTOS

CONCERTO PARA BEBÉS

FADO MIUDINHO

O mar enrola na areia. E o que será que ele diz? Canta estórias de além-mar a quem é petiz! Entre acordes de guitarra e sardinhas aos molhos, a Rosa Fadista mostra que o fado é para os mais miudinhos. Silêncio que se vai mergulhar no fado.

ATÉ AOS 4 ANOS

DATA E HORÁRIO 1º E 3º DOMINGOS DO MÊS, ÀS 9H

PREÇO 25€/BEBÉ E DOIS ADULTOS

CRIANÇAS E FAMÍLIA

TUBARÕES CONCERTOS FADO



FÉRIAS DEBAIXO DE ÁGUA

No Oceanário as férias são sempre passadas debaixo de água, a investigar, viajar, explorar, criar, cozinhar, ou jogar ao faz de conta. São dias únicos, banhados de animação, onde se aprende, com uma barbatana às costas, a conservar os oceanos.

FÉRIAS DO NATAL 18 A 31 DEZEMBRO | **CARNAVAL** 8 A 10 FEVEREIRO
PÁSCOA 21 MARÇO A 1 ABRIL | **VERÃO** 20 JUNHO A 16 SETEMBRO.
*[EXCETO FINS DE SEMANA E FERIADOS]

DOS 4 AOS 12 ANOS

HORÁRIO DAS 8H30 ÀS 18H30

PREÇO 40€/PARTICIPANTE/DIA, 150€/PARTICIPANTE/4DIAS, 180€/PARTICIPANTE/5DIAS

C.S.I. - CIÊNCIA SOB INVESTIGAÇÃO

Nenhum pormenor pode escapar aos pequenos investigadores oceânicos. Há um mistério que ensombra o Oceanário e que os mais jovens vão ter de resolver. Um dia de aventuras, onde se vão descobrir os segredos dos oceanos e dos seres que os habitam.

DOS 8 AOS 14 ANOS

HORÁRIO DAS 10H ÀS 17H

PREÇO 40€/PARTICIPANTE

FAZ A TUA FESTA C.S.I.

Ninguém imagina que numa festa de aniversário se podem juntar jovens investigadores para resolver um grande mistério. No Oceanário tudo é possível! Entre pistas e enigmas, buscas e experiências até te vais esquecer de abrir o teu presente. Reúne a tua equipa de investigação preferida e parte para uma grande aventura!

DOS 8 AOS 14 ANOS

PREÇO 380€/10 PARTICIPANTES, [30€/PARTICIPANTE EXTRA]

CRIANÇAS E FAMÍLIA

FÉRIAS

C.S.I.

— **A cauda forte e flexível**
permite que o
cavalo-marinho se agarre a
algas e outros objetos

Bio-inspiração

Braços robóticos para

linhas de produção



CRIANÇAS E FAMÍLIA

FESTAS DE ANIVERSÁRIO

FESTAS DE ANIVERSÁRIO

Daqui torre de controlo. Está tudo a postos? Temos o bolo, as velas, o lanche e o presente? Os biólogos estão com pés de molho. Os animadores estão muito entusiasmados. As lontras vestidas a rigor e até o peixe-palhaço já aprendeu as últimas anedotas. Só faltas tu e os teus amigos para a festa começar. Prepara-te para transbordar de euforia.

DOS 4 AOS 12 ANOS

**PREÇO 315€/15 CONVIDADOS COM LANCHE, 240€/15 CONVIDADOS SEM LANCHE
O ANIVERSARIANTE NÃO PAGA**

+ VASCO, O CONVIDADO SURPRESA

Presença do Vasco durante 30 minutos, no momento de cantar os parabéns e da distribuição de presentes

PREÇO 75€

ANIMAÇÃO DO OCEANÁRIO EM CASA

Podemos levar a festa para tua casa. Imagina um oceano cheio de personagens fantásticas a inundar o teu aniversário, com animação e atividades para todos. Pede um desejo!

DOS 4 AOS 10 ANOS

PREÇO A PARTIR DE 170€



VAIVÉM OCEANÁRIO

EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM MOVIMENTO

Tal como as ondas e as marés vão e vêm, também o Oceanário parte de Lisboa à conquista de todo o país. O Vaivém Oceanário navega por Portugal fora, divulgando a sua missão, oferecendo experiências educativas e levando a boa nova a bom porto: com a ajuda de todos é possível ajudar e conservar a natureza.

Este é o projeto de responsabilidade social mais ambicioso do Oceanário. Através de um programa de educação ambiental, queremos alertar todos os públicos e todas as idades para a importância de alterar os comportamentos para com o meio ambiente e de proteger o nosso património natural. Contamos com todos.

A DESLOCAÇÃO AOS CONCELHOS É REALIZADA MEDIANTE O CONVITE DAS AUTARQUIAS.
VISITAS LIVRES PARA O PÚBLICO EM GERAL
VISITAS ESCOLARES MEDIANTE INSCRIÇÃO
ACESSO GRATUITO

— Os denticulos dérmicos dos tubarões, com micro-ranhuras que impedem o atrito, aumentam o hidrodinamismo

Bio-inspiração

Fatos de banho de alta competição



VISITA

PREPARE A VISITA DO SEU GRUPO AO OCEANÁRIO

1. Planeie a visita connosco. Existem atividades que se adequam aos objetivos da sua visita.
2. Confirme a hora reservada para os diferentes grupos que fazem parte da sua visita de estudo.
3. Em média os programas duram cerca de 1h30. Verifique se o tempo que dispõe é suficiente.
4. Agradecemos pontualidade. A tolerância máxima de atraso é de 15 minutos.
5. Traga a nossa confirmação da sua reserva.
6. A área para professores no site do Oceanário disponibiliza materiais informativos e educativos.
7. Estacionamento gratuito para autocarros escolares.
8. Visite-nos usufruindo de um desconto na CP ou informe-se junto de outras transportadoras públicas sobre preços especiais para visitas escolares.

INFORMAÇÕES E RESERVAS

Os programas realizam-se mediante marcação prévia, diretamente no local ou contactando o Oceanário de Lisboa. Para informações mais detalhadas sobre as atividades, contacte-nos ou consulte o nosso 'website'.

T.: 218 917 000
F.: 218 917 001
reservas@oceanario.pt

   
www.oceanario.pt

— Os prolongamentos laterais na boca da manta, tornam a alimentação mais eficaz pois permitem concentrar eficazmente o alimento

Bio-inspiração

Novos métodos de pesca sustentável

PATROCINADOR OFICIAL

pingo doce

pela preservação dos oceanos