

SEMANA TEMÁTICA “MAR ADENTRO”

CLUBE CIÊNCIA VIVA DO AGRUPAMENTO TOMÁS CABREIRA

20 ABR a 28 ABR 2022

20 | 04

ESCOLA SECUNDÁRIA TOMÁS CABREIRA

Feira da Ciência Micropoplásticos, Energias Renováveis, Alterações Climáticas, Ria Formosa-Formação dunar

CCV Tavira

OpenLab Técnica de alto e baixo relevo “Pelo Mar Adentro” Multimédia “Mascote “Clube Ciência Viva”

Modelação 3D “Ria Formosa”

ESTC Alunos Oficinas de Artes

Laboratório de BG | Laboratório FQ

ESTC Alunos Ciências e Tecnologia

Oficinas Impressora 3D | Robot Subaquático “Roves”

ESTC Alunos Cursos Profissionais

“Ser cientista por um dia”

ESTC Turma 1 do 11º ano e FCT-UMig

Exposições Fotografia “Areas” | OceanArte

CCV Algarve | Europe Direct Algarve

Pintura em telas “O impressionismo da Ria Formosa”

ESTC Alunos de História da Cultura das Artes

Mostras de trabalhos Construção de tapetaria com lixo do mar

ESTC Projeto LXArte - Alunos do PIFE

Posters Científicos “Espécies Observáveis na Ria Formosa”

Palestras Pr’Oceano - Proteger o Oceano: Porque e como?

CCV Algarve

Desafios digitais no combate às alterações climáticas e na preservação dos oceanos

EDUCOM

Instagram Live Sustentável

Europe Direct Algarve

Balcão Europa Futuro vai a votos (ideias de futuro)

Europe Direct Algarve

ALMOÇO “GASTRONOMIA DO MAR”

Europe Direct Algarve

Restaurante Museu - Laboratório Alimentar

21 | 04

ESCOLA BÁSICA DR. JOAQUIM MAGALHÃES

Boas vindas Reciclar os anos 20

EBJM, Turma C, 9º ano

Feira da Ciência Micropoplásticos, Energias Renováveis, Alterações

Climáticas, Ria Formosa-Formação dunar

CCV Tavira

Esculturas com lixo, *a work in progress*

EBJM, Turmas B, D e F, 9º ano

Palestras Pr’Oceano - Proteger o Oceano: Porque e como?

CCV Algarve

Jogo Caça-Lixo, com história!

ARH Algarve, IPMA

Desportos Náuticos Canoagem e Stand Up Paddle na Ria

Centro Náutico da Praia de Faro, CMF

21 | 04

ESCOLA SECUNDÁRIA TOMÁS CABREIRA

Espécies exóticas invasoras: Ações de sensibilização ambiental

Descasque das acácias da nossa escola!

ARS Algarve, APA

22 | 04

ESCOLA BÁSICA DR. JOAQUIM MAGALHÃES

Estão as conchas a dissolver-se? Palestras

CCMAR

Laboratório de Físico-Química OpenLab

Precipitação! Dissolução | E, outras reações

EBJM, Grupo de Físico-Química e alunos

22 | 04

ESCOLA SECUNDÁRIA TOMÁS CABREIRA

III CONFERÊNCIA ESTUDANTIL PARA AS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS

“Sustentabilidade dos Oceanos: Proteção dos ecossistemas marinhos”

Escolas/Agrupamentos Algarve

26 | 04

ESCOLA BÁSICA DR. JOAQUIM MAGALHÃES

Percurso interpretativo do “Sapal à Duna” Saídas de Campo

CCV Tavira

Ciências Naturais OpenLab

Flutua não Flutua | O Sabichão do Ambiente | Reciclar para ao

MAR não ir parar

EBJM, Turma G, 5º ano

No frost ou the summer is coming! Palestras

CCMAR

Efeitos das alterações climáticas nos organismos das regiões polares

26 | 04

ESCOLA SECUNDÁRIA TOMÁS CABREIRA

Viagem de barco para observação da flora e fauna Desportos Náuticos

ESTC Alunos da turma 4 do 10º ano

Limpeza de praia Ações de sensibilização ambiental

ESTC Alunos da turma 4 do 10º ano

27 | 04

ESCOLA BÁSICA DR. JOAQUIM MAGALHÃES

Percurso interpretativo do “Sapal à Duna” Saídas de Campo

CCV Tavira

Problematiza dos Micropoplásticos Palestras

CCMAR

28 | 04

ESCOLA BÁSICA DR. JOAQUIM MAGALHÃES

Canoagem e Stand Up Paddle na Ria Desportos Náuticos

Centro Náutico da Praia de Faro, CMF