



Programa – 21 de Abril de 2010

21 DE ABRIL

Sexualidades

Actividade dinamizada pelo ILGA.

10h00 - Auditório

Debate sobre sociedade do conhecimento

Actividade dinamizada por: Nazaré Campos, Rita Evangelista, Ângela Lopes e Ana Couto

10h30 – 11h30 - Biblioteca

Aula Aberta

Actividade dinamizada por AP Linguagem e Cinema e Nazaré Campos

13h30 – Sala 2

Itinerário Temático: Luís de Camões

Actividade dinamizada por: Rosário Caetano e técnico da Divisão de Programação e Divulgação Cultural da Direcção Municipal de Cultura da Câmara Municipal de Lisboa.

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas)

15h00 - Saída do Largo de Camões

Apresentação dos trabalhos da área de projecto “Roteiros”

Actividade dinamizada por: 12º O; Luísa Leite; Grupo Curricular de Geografia .

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas)

13h30 - Sala 32

Entrega do Prémio Literário Camões

Actividade dinamizada por: Teresa Saborida; Lídia Teixeira.

(Departamento de Línguas)

17h00 - Auditório



Programa – 21 de Abril de 2010

Gastronomia Francesa

Actividade dinamizada por: Isabel Ribeiro.

(Departamento de Línguas)

12h00 às 14h00 - Refeitório

Jogos Matemáticos

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Matemática.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

10h00 às 13h00 | 14h00 às 17h00 - Sala 6

Actividades com Sensores

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Matemática.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

10h00 às 13h00 | 14h00 às 17h00 - Sala 6

Exposição e apresentação de trabalhos dos alunos - Matemática

Actividade dinamizada por: Luísa Margarida Cunha; Sílvia Dias; Adelina Precatado.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

11h45 às 13h15 | 15h00 às 16h45 - Biblioteca

Experiências interactivas no âmbito da Física e da Química

Química

Galo do tempo; mensagem secreta; conjunto de adivinhas; reacções redox; experiência da espuma; experiência do vulcão; leite colorido.



Programa – 21 de Abril de 2010

Física

Imita o gráfico; ludião; espectros magnéticos; espelhos cilíndricos; electroíman; transformadores de alta em baixa tensão; tubo de Newton; motor eléctrico; ilusões de óptica; várias experiências de óptica; pregos em equilíbrio.

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Física e Química; Isabel Baldé; Hugo Carmo; Antónia Costa; Sandra Pinto; Luísa Costa; Tânia Marques; Sónia Arroiz; Ana Miranda; Adélia Lopes; Georgina Luís; Josefina Calapez; Noémia Félix; António Borges.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

10h00 às 13h00 | 14h00 às 17h00 - Laboratórios de Física e de Química

Exposição de cartazes e/ou projecção de «powerpoints»

10º ano

Geologia

Escala Geológica; Visita ao Carsoscópio.

Biologia

Células; Dáfnias.

11º ano

Geologia

Visita de estudo ao Parque Natural Sintra-Cascais.

Biologia

Evolução; Visita de estudo ao Jardim Botânico da Faculdade de Ciências.

12º ano

Biologia

Análise do DNA genómico das células da mucosa bucal (PCR e electroforese).

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Biologia e Geologia; Alzira Silva; Eduardo Pinheiro; Maria Emília Tomás; Sara Marreco; Alda Pais; Antónia Cabeça; João Paulo Gaspar; Maria Emília Tomás; Teresa Violeiro; João Paulo Gaspar; Maria José Deusdado; Teresa Carvalhal; Teresa Palma.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

10h00 às 13h00 | 14h00 às 17h00 – Sala 29, 30 e Laboratório



Programa – 21 de Abril de 2010

Simulações em Computador

11º ano

Geologia

Terramoto de 1755.

Biologia

Utilização de sensores no registo automático de dados, em experiências de fotossíntese e de respiração.

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Biologia e Geologia; Alda Pais; Antónia Cabeça; João Paulo Gaspar; Maria Emília Tomás; Teresa Violeiro.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

10h00 às 13h00 | 14h00 às 17h00 – Sala 29, 30 e Laboratório

Actividades laboratoriais

10º ano

Geologia

Tectónica de Placas.

Biologia

Transporte de Plantas.

11º ano

Geologia

Amostras de mão/lâminas finas de rochas.

Biologia

Observação microscópica de figuras de mitose.

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Biologia e Geologia; Alzira Silva; Eduardo Pinheiro; Maria Emília Tomás; Sara Marreco; Alda Pais; Antónia Cabeça; João Paulo Gaspar; Maria Emília Tomás; Teresa Violeiro.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

10h00 às 13h00 | 14h00 às 17h00 – Sala 29, 30 e Laboratório



Programa – 21 de Abril de 2010

Ano da Biodiversidade

O Mundo das Plantas

O lycopódio e as propriedades dos seus esporos; as orquídeas e as suas estratégias evolutivas extremas; as carnívoras.

Actividade dinamizada por: Núcleo de Ambiente da Associação de Estudantes; João Farminhão e outros alunos.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

Pátio da Escola

Lan Party

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Informática; Mónica Batista; Pedro Patrocínio; Anabela Abrantes.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

08h15 às 18h30 – Ginásio

Demonstração de aplicações de processamento digital de imagem

Actividade dinamizada por: Área de Projecto Fotografia, Multimédia e Web/Design.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

13h30 – Sala 4

Espectáculo de Dança: “Em trânsito”

Actividade dinamizada por: Área de Projecto Dança.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

20h30 – Auditório



Programa – 22 de Abril de 2010

22 DE ABRIL

I, YOU, SHE, TOGETHER

Grupo de Teatro Telhado de Zinco Frio

Actividade dinamizada por: Projecto Intervir.

10h00 – Sótão

Palestra Silenciamento de Genes

Professor Doutor José A. Feijó (FCUL e IGC)

Actividade dinamizada por: Professores de Biologia e Associação de Estudantes.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

10h00 – Biblioteca

Aula Aberta

Actividade dinamizada por: AP Linguagem e Cinema e Nazaré Campos.

(Departamento de Línguas)

11h45 – Sala 2

Apresentação de uma revista de estudantes de Psicologia

Actividade dinamizada por: Irene Resende (Grupo curricular de Filosofia).

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas)

15h15 – Auditório

Promoção dos Cursos Profissionais existentes na escola

Actividade dinamizada por: Grupos Curriculares de Economia e Contabilidade e Informática.

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas; Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

Manhã/Tarde – Sala 31



Programa – 22 de Abril de 2010

Manhã/Tarde – Sala 12

Formalidades para a criação de uma empresa

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Economia e Contabilidade; Otília Almeida.

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas)

19h30 – Sala 31

Evolução da moeda desde o artigo padrão ao euro

Actividade dinamizada por: Maria José e Magda.

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas)

14h00 – Sala 31

Apresentação de trabalhos desenvolvidos nas disciplinas de: Economia C e Geografia C.

Actividade dinamizada por: Gabriela Fragoso e Nazaré Santos.

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas)

10h00 às 11h30 | 15h15 às 17h00 – Sala 32

Actividades didácticas com a utilização dos SIGs

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Geografia; António Ferreira; Cristina Carvalho

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas)

Manhã/Tarde – Sala 32

Apresentação de um trabalho subordinado ao tema “A Globalização no Cinema de Animação”

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Geografia; Jonas Valente.

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas)

14h30 – Auditório



Programa – 22 de Abril de 2010

O Património Etnográfico e Ambiental

Apresentação de trabalhos; realização de jogos tradicionais; Gastronomia tradicional portuguesa.

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Geografia; Alunos do Curso EFA de TMGP; Luísa Leite

(Departamento de Ciências Sociais e Humanas)

19h30 – Auditório, Pátio e Bar

Gastronomia Inglesa

(Departamento de Línguas)

12h00 às 14h00 – Refeitório

Jazz

22h00 – Caves

A Internet

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Informática; Alexandre Barão; Eng.º Ricardo Pereira (IST)

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

10h00 – Auditório

Workshop “Ensinar Matemática aos Robots ou aprender matemática com os Robots”

Actividade dinamizada por: Alunos de Área de Projecto Robots

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

13h30 – Ginásio



Programa – 22 de Abril de 2010

“Miúdos, Graúdos e Robots, uma aventura nos meandros da Robótica Educativa”

Actividade dinamizada por: Alunos de Área de Projecto Robots e alunos da Escola Básica do 1º ciclo de São José.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

13h30 – Ginásio

Torneio de Robots: Sumo e Corrida Ecológica

Actividade dinamizada por: Alunos de Área de Projecto Robots

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

13h30 – Ginásio

Demonstração de funcionamento do laboratório de fotografia

Actividade dinamizada por: Área de Projecto Fotografia, Multimédia e Web/Design.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

11h45 – Piso 1

Aplicações de processamento digital de imagem

Actividade dinamizada por: Área de Projecto Fotografia, Multimédia e Web/Design.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

11h45 – Sala 4

Projecto de trabalhos Multimédia

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Artes Visuais.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

11h45 – Auditório



Programa – 22 de Abril de 2010

Sessão de apresentação do Projecto IBERCIVIS

Palestra sobre o Projecto de Investigação AMILOIDE – “Procura de fármacos contra doenças amiloides neurodegenerativas”

Professor Doutor Rui Brito (Univ. Coimbra)

Actividade dinamizada por: Professores de Biologia e Associação de Estudantes.

(Departamento de Matemática e Ciências Experimentais)

11h45 – Biblioteca



Programa – 23 de Abril de 2010

23 DE ABRIL

I, YOU, SHE, TOGETHER

Grupo de Teatro Telhado de Zinco Frio

Actividade dinamizada por: Projecto Intervir.

10h00 – Sótão

Gastronomia Alemã

(Departamento de Línguas)

12h00 às 14h00 – Refeitório

“Mise en scène”

Actividade dinamizada por: Isabel Ribeiro e Alunos de Francês.

(Departamento de Línguas)

14h30 às 16h45 – Biblioteca Principal

Jogos na Sala de Aula

Actividade dinamizada por: Claudina Coelho, Instituto Alemão.

(Departamento de Línguas)

14h30 às 16h45 – Sala 44

Peddy Paper

Actividade dinamizada por: Claudina Coelho.

(Departamento de Línguas)

14h30 às 16h45 – Pátio e Átrio



Programa – 23 de Abril de 2010

Mostra dos trabalhos da Área de Projecto Fotografia, Multimédia e Web/Design

Actividade dinamizada por: Área de Projecto Fotografia, Multimédia e Web/Design.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

11h45 às 13h30 | 13h30 às 15h00 – Auditório

Projectão de trabalhos Multimédia

Actividade dinamizada por: Área de Projecto Fotografia, Multimédia e Web/Design.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

10h00 às 13h30 – Auditório

Sarau Gímnico

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Educação Física.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

15h00 – Pavilhão

Teatro – Woody Allen

22h00 – Caves



Programa – 21, 22 e 23 de Abril de 2010

21, 22 e 23 DE ABRIL

Exposição sobre Keats, a sua obra e a sua época

Actividade dinamizada por: Nazaré Campos.

(Departamento de Línguas)

Ginásio

Exposição sobre Jane Campion

Actividade dinamizada por: Nazaré Campos.

(Departamento de Línguas)

Ginásio

Exposição sobre multiculturalidade

Actividade dinamizada por: Ana Couto.

(Departamento de Línguas)

Ginásio

Feira do livro estrangeiro

Actividade dinamizada por: Helena Joaquim, Claudina Coelho e Delfina Carvalho.

(Departamento de Línguas)

Exposições permanentes

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Artes Visuais.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

Ginásio e Oficinas (antiga António Arroio)



Programa – 21, 22 e 23 de Abril de 2010

Pintura de um mural (em execução ao longo dos dias abertos)

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Artes Visuais.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

Zona das Oficinas (antiga António Arroio)

Demonstrações/Mostras: Técnicas de Artes Plásticas em execução em contexto de aula

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Artes Visuais; Alunos de Desenho e oficina de Artes.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

Oficinas (antiga António Arroio)

Exposições de Fotografia e Desenho

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

Auditório

Projecção permanente (PowerPoint e/ou movie Maker) de trabalhos de Multimédia e Fotografia Multimédia. e Web Design

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

Auditório e Biblioteca

Dinamização dos pátios: parede de escalada, basquetebol, voleibol e torneios de habilidades de futebol

Actividade dinamizada por: Grupo Curricular de Educação Física.

(Departamento de Expressões Artes Visuais e Educação Física)

Pátios