

Saudades da terra

(...)
Gostei muito da luz. (...)

Gostei muito de a ver quando cintila
na face de um cristal,
quando trespassa, em lâmina tranquila,
a poeirenta névoa de um pinhal,
quando salta, nas águas, em contorções de cobra,
desfeita em pedrarias de lapidado ceptro,
quando incide num prisma e se desdobra
nas sete cores do espectro. (...)

António Gedeão

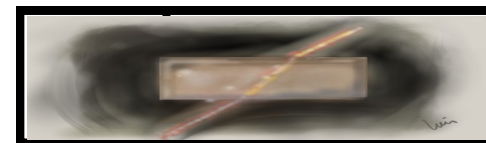


Paula Mestre, Cidade cintilante, 2015



Organização:
Área disciplinar de Física e Química
Biblioteca ESAG

Agrupamento de escolas n.º 4 de Évora
Escola Secundária André de Gouveia



Ano Internacional da Luz 2015



Biblioteca da Escola Secundária
André de Gouveia

6 a 22 de maio de 2015

Ano Internacional da Luz 2015

“A arte de ensinar”

Exposições:

- Instrumentos científico-didáticos;
- Desenho e ilustração dos instrumentos patentes;
- Fundo bibliográfico;
- Fundo documental.

Local: Biblioteca ESAG

Data: 6 a 22 de maio de 2015

Horário: 8h30 às 16h30



No âmbito das comemorações do ano internacional da luz, que decorrem ao longo do ano de 2015, a área disciplinar de física e química e a biblioteca da Escola Secundária André de Gouveia associaram-se na promoção de um conjunto de atividades.

A iniciativa envolveu outros docentes, nomeadamente as professoras Paula Mestre e Manuela Frade, que deram o seu inestimável contributo, a quem desde já agradecemos.

Partindo do espólio científico-didático dos laboratórios de física e de química estarão patentes peças centenárias, as quais foram objeto de estudo e deram origem a ilustrações e desenhos produzidos por diferentes docentes/artistas.

Na câmara escura, montada na biblioteca ESAG, será possível brincar com as cores como Newton, através da dispersão e recomposição da luz.

No dia 14 de maio, pelas 10h, dirigido aos alunos do curso de ciências e tecnologias, decorrerá a lição proferida pelo Prof. Dr. António Candeias. (UE/Laboratório HERCULES).

Destinada ao público em geral, e em especial aos alunos de ciências e tecnologias, o conjunto de iniciativas que agora lhe propomos fica a aguardar a sua presença. Não falte!



“Brincar com as cores”

Atividades experimentais:

- Dispersão e recomposição da luz branca;
- Cor dos objetos transparentes
- Disco de Newton;
- Lâmpada estroboscópica.

Local: Câmara escura / Biblioteca ESAG

Data: 6 a 22 de maio de 2015

Horário: Marcação prévia na biblioteca

Palestra

Proferida pelo Prof. Dr. António Candeias
(UE/Lab.HERCULES)

- Dia 14 de maio, pelas 10h, na biblioteca ESAG
- Alunos e professores - 10º CT1 e CT2

