

# CLUBE CIÊNCIA VIVA

## ORGANOGRAMA DAS ATIVIDADES A DESENVOLVER NO CLUBE

### CONCURSO “Canção Ciência”

Realização de um concurso lúdico-didático, em que os concorrentes (alunos, professores, assistentes operacionais e restante comunidade educativa), a partir de uma música conhecida, escreveram uma letra, inédita e original, subordinada ao tema Ciência. No final, resultam várias canções, que são interpretadas pelos concorrentes

### CONCURSO “Achas que sabes Ciências?”

Concurso lúdico-didático em que as equipas participantes (toda a comunidade educativa), responde a questões de natureza científica.

### CONCURSO “Miss e Mister Sustentabilidade”

Realização de um concurso em que os concorrentes (alunos, professores, assistentes operacionais e restante comunidade educativa) criam peças de vestuário e acessórios muito originais e criativos elaborados a partir de materiais reutilizáveis/recicláveis, este facto culmina com um desfile dos modelos;

### Visitas de Estudo/Saída de campo-

Visitas de estudo a instituições científicas, instituições de ensino superior, centro de ciência, exposições, participar em atividades experimentais/laboratoriais interagir com cientistas

### COMEMORAÇÃO DE DATAS

- semana do Espaço (outubro)
- dia da alimentação
- dia mundial de luta contra a SIDA
- semana da Cultura Científica (novembro)
- semana da Energia (junho)
- 2019 ano internacional da Tabela Periódica , etc....

### EXPOSIÇÕES/feiras- Exemplo: EXPOSIÇÃO/FEIRA DE FÓSSEIS E MINERAIS

Durante uma semana está aberto à comunidade educativa uma exposição de fósseis e minerais (Mineralia). Todos os produtos podem ser adquiridos alguns a preços muito simbólicos.

### Promoção de palestras de índole científica-

Convite a docentes do ensino superior, investigadores e cientistas para palestrarem sobre temas atuais e pertinentes, dirigidas aos alunos da Escola

### JORNAL DIGITAL:-

-pesquisa e seleção de notícias, versando sobre problemáticas do mundo atual com preponderância dos aspetos de carácter científico e a divulgação destas temáticas, através de documentários e aplicações informáticas diversas, na sala dos alunos, recorrendo aos plasmas aí existentes.

### DEM AÍ...CIÊNCIA

Atividades experimentais promovidas na escola sede ou escola Monsenhor, em alguns dias do 2º período, destinadas a alunos do 2º ciclo e preferencialmente conduzidas por alunos do ensino secundário com supervisão dos docentes.



Atividades experimentais conduzidas por equipas de dois docentes (de preferência de áreas disciplinares distintas) e que semanalmente se deslocam às escolas do Agrupamento, ao longo de todo o ano, para levar a ciência a todas as crianças do pré-escolar e 1º ciclo.

### PARTICIPAÇÃO EM OLIMPIADAS

Astronomia, Biologia, Biotecnologia, Física, Geologia e Química