

Escola Secundária José Falcão

---

## Regulamento do Concurso “Gota a gota...”

O Clube Ciência Viva é um espaço de conhecimento aberto e dirigido a toda a comunidade educativa, incluindo famílias e restante comunidade local, para promover o acesso a práticas inovadoras.

O Clube de Ciência Viva desta Escola desde o ano letivo 2022/2023, tem como tema a **Água**, sendo o principal objetivo deste projeto compreender a importância da água na Terra e de a utilizar de forma sustentável.

O presente regulamento define as regras do desafio do Concurso com o tema: **“Gota a gota...”**, promovido pelo Clube de Ciência da Escola Gota d’Água com o intuito de sensibilizar para a importância deste recurso natural.

### Artigo 1.º

#### TEMA E OBJETO

1. O tema do desafio é “Gota a gota...”.
2. Criação de **uma frase, um texto em prosa ou poesia, uma música, uma coreografia/dança/teatro, um cartaz ou um vídeo** que evidencie a importância da água na Terra, como utilizá-la de forma sustentável e realçando o valor e significado deste recurso (água) para o mundo.
3. **Uma frase, um texto em prosa ou poesia, a música, a coreografia/dança/teatro, o cartaz ou o vídeo** devem ser inéditos e obedecer a critérios de originalidade, qualidade estética, criatividade e adequação a diferentes finalidades, nomeadamente ter a versatilidade necessária para poder ser apresentado na escola.

### Artigo 2.º

#### DESTINATÁRIOS E LIMITE DE TRABALHOS

1. O desafio destina-se a todos os alunos que frequentam a Escola Secundária José Falcão.
2. Cada aluno pode participar de modo individual ou coletivo.

### Artigo 3.º

#### OBJETIVOS

Constituem objetivos deste desafio enriquecer o Perfil do Aluno à Saída da Escolaridade Obrigatória (PASEO), nomeadamente:

### Escola Secundária José Falcão

---

- a) Sensibilizar para a importância da água e sua escassez na escola como ato de cidadania;
- b) Promover a criatividade;
- c) Desenvolver a expressão artística e/ou as competências e destrezas digitais;
- d) Promover a interdisciplinaridade, incentivando a participação de todas as áreas do conhecimento;
- e) Desenvolver o sentimento de responsabilidade à Escola e à Sociedade.

#### Artigo 4.º

##### TIPOLOGIA DOS TRABALHOS

Os trabalhos submetidos a concurso devem “incluir” a expressão “Gota a gota...” e podem ser apresentados em suporte físico ou digital:

- a) Frase, texto em prosa ou poesia;
- b) Cartaz com desenho e/ou pintura;
- c) Vídeo, música, coreografia/dança/teatro.

#### Artigo 5.º

##### CARACTERÍSTICAS DOS TRABALHOS APRESENTADOS

###### I. Em suporte físico

- 1. Os trabalhos concorrentes devem:
  - a) Basear-se na temática;
  - b) Utilizar técnica à escolha;
- 2. Serão excluídos os trabalhos que não respeitem os objetivos e/ou que incluam mensagens descontextualizadas.

###### II. Em suporte eletrónico

- 1. Os trabalhos concorrentes devem:
  - a) Basear-se na temática;
  - b) Ser feitos num dispositivo eletrónico (computador, tablet ou telemóvel) com recurso a um software de edição de imagem;
  - c) Ser executados com recurso a técnicas e ferramentas digitais;
  - d) Ser gravados em formato jpg ou png;
- 2. Serão excluídos os trabalhos que não respeitem os objetivos e/ou que incluam mensagens descontextualizadas.

### Artigo 6.º

#### IDENTIFICAÇÃO DOS TRABALHOS APRESENTADOS

1. Em cada trabalho realizado deverá constar, obrigatoriamente, os seguintes elementos:
  - a) Turma;
  - b) Nome do autor, ou dos autores caso o trabalho seja coletivo;

### Artigo 7.º

#### PRAZO DE ENTREGA

O desafio inicia a 13 de dezembro e termina às 18 horas do dia 31 de janeiro de 2024.

### Artigo 8.º

#### LOCAL DE ENTREGA

1. Os trabalhos em suporte físico deverão ser entregues no Gabinete de Física e Química.
2. Os trabalhos em suporte digital deverão ser enviados para o mail do Clube Ciência Viva: [gotadeagua@esjf.edu.pt](mailto:gotadeagua@esjf.edu.pt).

### Artigo 9.º

#### DIREITOS DE AUTOR E DE PROPRIEDADE

1. Os concorrentes aceitam ceder à Escola Secundária José Falcão de Coimbra todos os direitos de propriedade dos trabalhos selecionados.
2. O trabalho selecionado será alvo de manipulação gráfica de modo a constar dos documentos para o efeito.

### Artigo 10.º

#### PRÉMIO

1. Será selecionado, por um Júri, o melhor trabalho de cada tipologia (**frase, texto em prosa ou poesia, música, coreografia/dança/teatro, cartaz e vídeo**), para atribuição de prémios.
2. Os trabalhos premiados serão objeto de publicação e divulgação por toda a comunidade educativa.
3. Os vencedores serão contemplados com um prémio.
4. É entregue a todos os candidatos admitidos a concurso um certificado de participação.

## Escola Secundária José Falcão

---

### **Artigo 11.º**

#### **JÚRI**

As candidaturas são avaliadas por um Júri constituído por 5 elementos, sendo dois da área de artes, dois dinamizadores do Clube e o quinto elemento, Presidente do Júri, a Sra. Diretora da Escola.

### **Artigo 12.º**

#### **AVALIAÇÃO**

Em caso de empate, o Presidente do Júri dispõe de voto de qualidade.

Das decisões do Júri, não há lugar a recurso, nem a reclamação, exceto por violação do presente regulamento.

### **Artigo 13.º**

#### **OMISSÕES**

Qualquer omissão ao presente regulamento será devidamente solucionada pelos representantes do desafio.

Coimbra, 11 de dezembro de 2023

A Equipa do Clube de Ciência Viva na Escola