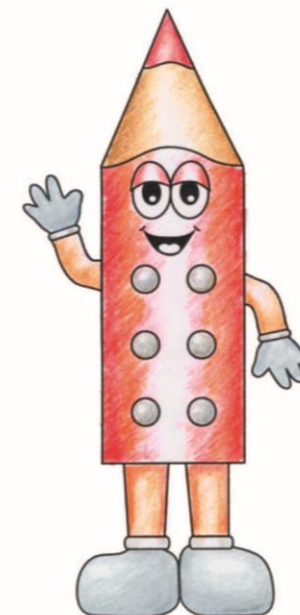




Seminário Nacional Eco-Escolas 2022

21 de janeiro de 2023

# Workshop de Ilustração "Super-Ecolápis"





## Balanço ambiental positivo

*A nossa proteção climática  
começa com o produto*



Faber-Castell é o mais antigo fabricante de lápis da Europa, tendo sido fundada em 1761 e diferencia-se das outras marcas de lápis por utilizar, unicamente, a **madeira de árvores plantadas especialmente para a fabricação dos seus ecolápis.**

A companhia cresceu para se tornar na maior produtora de lápis do mundo (> 2,2 bilhões de lápis por ano), sendo fabricante líder a nível internacional de produtos de alta qualidade de pintura e desenho criativo. Atualmente, detêm 15 fábricas e 20 subsidiárias, empregando cerca de 6.600 pessoas.

As emissões anuais de CO<sub>2</sub> das fábricas da Faber-Castell, em todo o Mundo, são neutralizadas pelas suas florestas no Brasil.

A Faber-Castell compensa 100% de toda a emissão do Grupo Faber-Castell no Mundo, tendo sido certificada pela TÜV Rheinland, com base na norma internacional ISO 14064, como **Empresa neutra em emissões de carbono.**

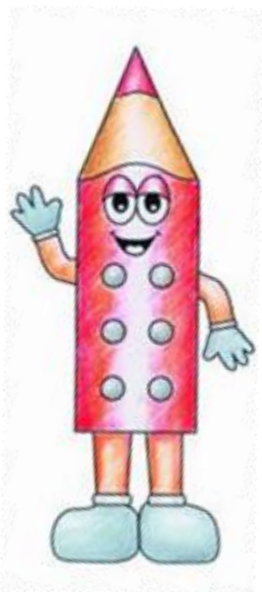
# CICLO do ECOLÁPIS

[Vídeo processo de fabrico do Ecolápis](#)



## DESAFIO

### “Super-Ecolápis”



## ATIVIDADE PROPOSTA

**Criar um Ecolápis** com várias **características físicas** que o permitam **adaptar-se tanto à vida terrestre, como à vida marinha** (como se fosse um anfíbio).

A personagem deverá basear-se no **desenho do EcoLápis** (à esquerda), mas não é obrigatório que seja reproduzido na íntegra (forma e cor).

Não é obrigatório que o corpo da personagem seja um **lápis**, no entanto, este elemento deverá fazer parte de uma das **características físicas do “Super-Ecolápis”**.

Deverá ser apresentada em **tamanho A4 ou A3**, a cores, aplicando **materiais de desenho e pintura**.

# DESAFIO

## “Super Ecolápis”

### **DESTINATÁRIOS (escolas da rede Eco-Escolas de todo o país)**

ESCALÃO 1- Jardins de Infância e Escolas do 1º Ciclo

ESCALÃO 2- Escolas do 2º e 3º ciclo

ESCALÃO 3- Secundário, Profissional e Superior

### **PRAZOS E ENVIO DOS TRABALHOS**

Inscrição na atividade na Plataforma Eco-Escolas: até 28 de fevereiro de 2023

Submissão dos trabalhos: até 31 de maio de 2023

## DESAFIO

### “Super Ecolápis”

Vídeo de apresentação





## Metodologia de trabalho

# CRIAÇÃO DO SUPER-ECOLÁPIS

- Situação/Problema: Concurso Super-Ecolápis
- Pesquisa de animais terrestres e marinhos
- Registo gráfico de várias ideias (combinações forçadas)
- Seleção da melhor ideia
- Realização do desenho final em formato A4 ou A3
- Aplicação de materiais de desenho e pintura
- Elaboração da memória descritiva
- Avaliação



# CRIAÇÃO DO SUPER-ECOLÁPIS

## COMBINAÇÕES FORÇADAS

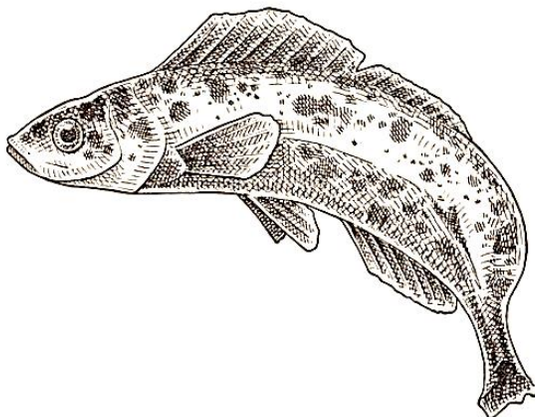
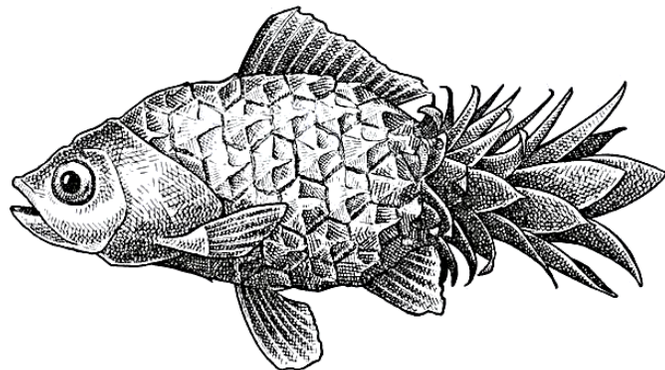
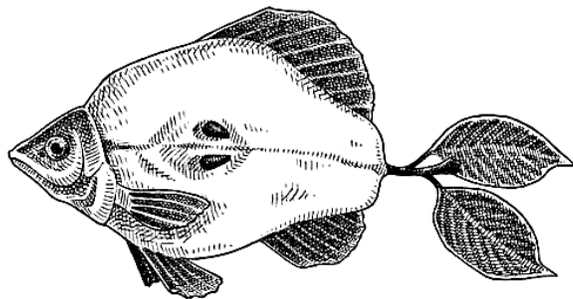
### SUGESTÃO DE TRABALHO

“Combinações forçadas” é uma técnica que envolve a combinação de elementos totalmente diferentes para criar uma ideia nova.

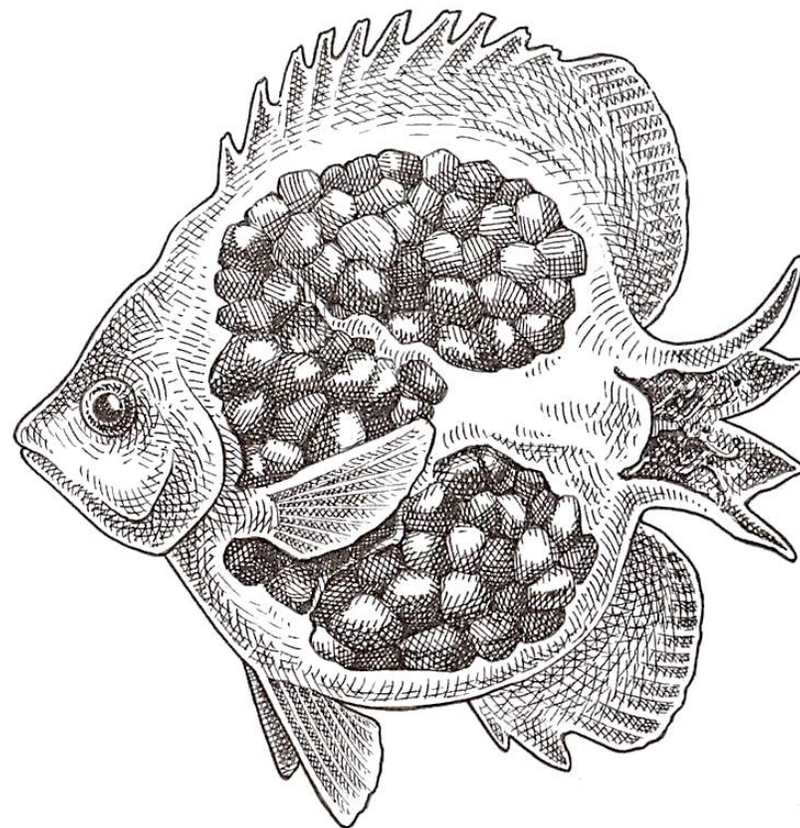
#### Exemplo:

LÁPIS + ASAS + PATAS ALTAS + ESCAMAS

FABER-CASTELL  
since 1761



## CRIAÇÃO DO SUPER-ECOLÁPIS COMBINAÇÕES FORÇADAS



Artista: Diana Amarelo

  
**FABER-CASTELL**  
*since 1761*



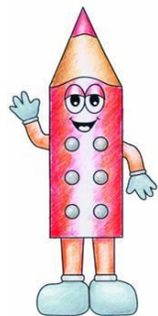
# CRIAÇÃO DO SUPER-ECOLÁPIS

**COMBINAÇÕES FORÇADAS**



**Artista: Arq. António Rosa**

FABER-CASTELL  
since 1761



# Workshop de Ilustração Super-Ecolápis

## Material Utilizado

- Folhas de papel cavalinho A4
- Folha de papel vegetal
- Lápis de grafite HB
- Borracha
- Lápis de cor Black Edition
- Canetas de feltro
- Aquarelas
- Pincéis redondos
- Caneta preta de bico fino

