

Escola Básica dos 2.º e 3.º ciclos do Estreito de Câmara de Lobos



3.º Conselho Eco-Escolas

23 de junho de 2021





Escola Básica dos 2.º e 3.º ciclos do Estreito de Câmara de Lobos

Coordenadora do Programa Eco-Escolas 2020-2021

➤ *Cláudia Miguel*

Ordem de trabalhos

Recolha de tampinhas - Desafio interturmas

Plano de ação

Eco-Código

Atividades desenvolvidas ao longo do 3.º período

Outras Informações

Recolha de Tampinhas - Desafio interturmas

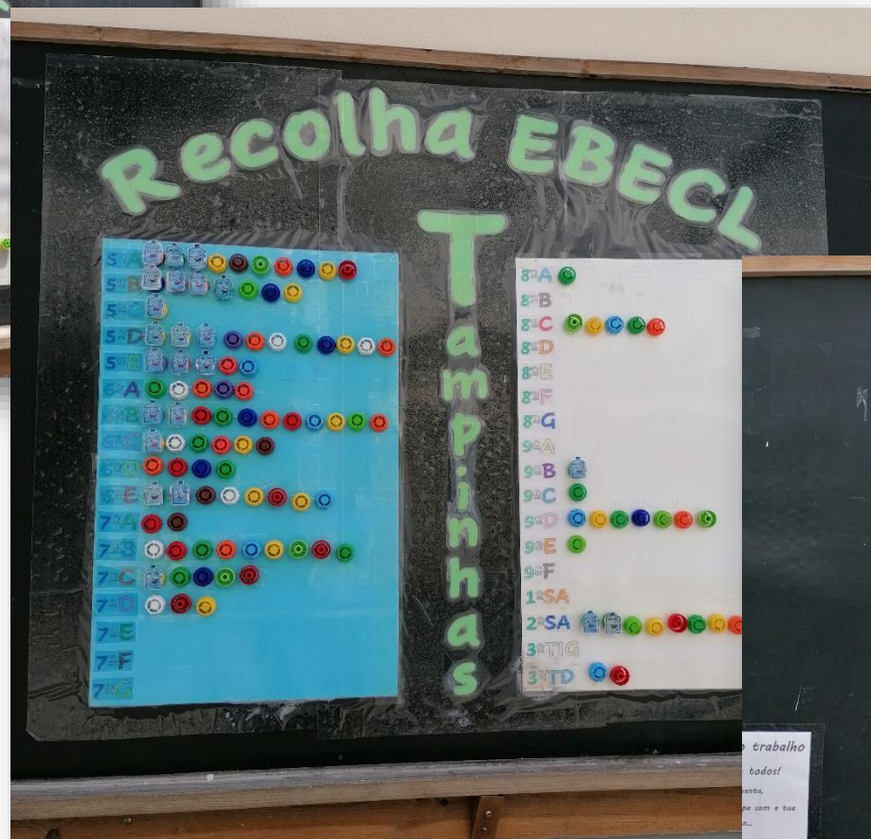
2020-2021

Atualizações semanais do painel





23 de abril



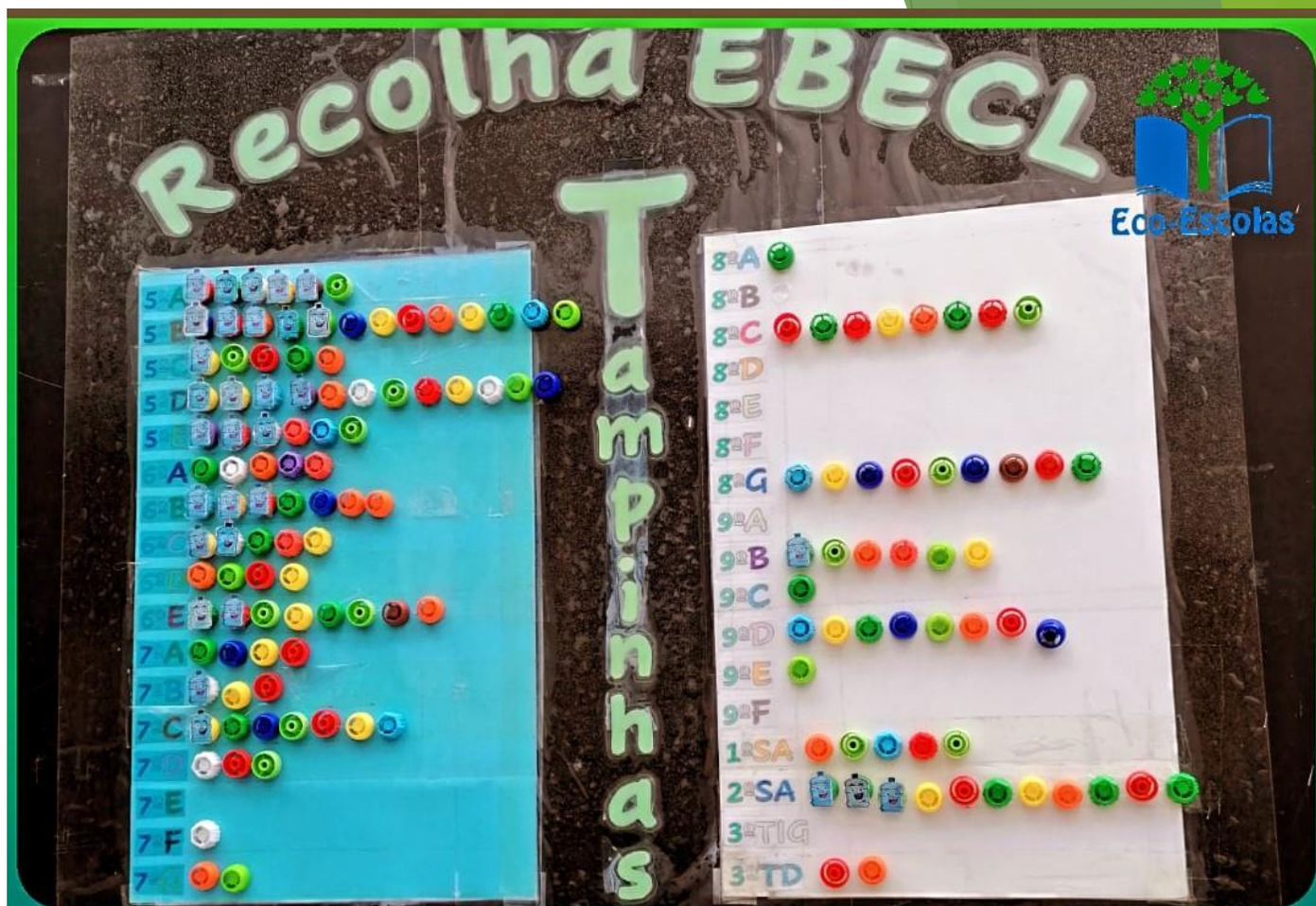
21 de maio

trabalho
todos!
ento,
pe com e tua
...
não
ues!
v



4 de junho

Última atualização do painel



18 de junho



Top de Turmas + Tampinhas

Os registos foram feitos semanalmente em número de garrações e pesagem

Colaborações na pesagem e armazenamento das tampinhas



Turmas + Tampinhas

5.º A

5.º B

5.º D

2.º SA

Número de tampinhas no painel (= 1 garrafão cheio ou 1kg de tampinhas)

51

58

48

38

Pesagem das tampinhas recolhidas pelas turmas (em Kg)

36,52

53,78

40,98

38,03



Atribuição de prémios de reconhecimento pelo trabalho de equipa

5.ºB - Diretora de Turma - **Marina Marques**

Delegada - Jackline; Subdelegado - Eduardo

5.ºA - Diretora de Turma - **Anícia Freitas**

Delegado - Magno; Subdelegada - Lara

5.ºD - Diretora de Turma - **Alexandra Paquete**

Delegada - Kyla; Subdelegada - Matilde

2º SA - Diretor de Turma - **Orlando Moreira**

Representante de Alunos - Sr. Luís

Parabéns!

+
**Turmas
premiadas pela
sua participação
ativa na recolha**

- 5.ºE - Diretora de Turma - Catarina Favila
- 6.ºB - Diretora de Turma - Cláudia Miguel
- 6.ºC - Diretora de Turma - Natália Trigueiro
- 6.ºE - Diretora de Turma - Cláudia Gomes
- 7.º B - Diretora de Turma - Isabel Sengo
- 7.ºC - Diretora de Turma - Sandra Oliveira
- 8.ºC - Diretora de Turma - Lúcia Freitas
- 8.ºG - Diretor de Turma - Luís Pinto
- 9.ºB - Diretora de Turma - Idalina Sousa

Parabéns!

PLANO DE AÇÃO

2020-2021

Temas 2020/21

Temas base:

- ✓ Resíduos
- ✓ Água
- ✓ Energia

Tema do ano:

- ✓ Espaços Exteriores

Temas complementares:

- ✓ Agricultura biológica
- ✓ Alimentação saudável e sustentável
- ✓ Floresta
- ✓ Mar

✓ Resíduos

Atividades desenvolvidas

- ▶ Construção de enfeites para a árvores de Natal e construção de árvore de Natal - Participação no desafio "Este Ano os Enfeites estão por tua conta"
- ▶ Substituição/manutenção de caixotes do lixo comum e papelão; Todas as salas foram equipadas com 2 caixotes (lixo comum e papel)-
- ▶ Distribuição de ecopontos e ecobags em vários espaços escolares (corredores, espaços exteriores).
- ▶ Recolha de tampinhas na escola (desafio interturmas); Promover a recolha de papel na escola (para entrega no Banco Alimentar).
- ▶ Brigadas Verdes - verificação das atitudes dos alunos/funcionários /professores
- ▶ Participação na 10ª Edição Escola Eletrão; Recolha de pilhas, lâmpadas e eletrodomésticos- Construção de pilhões

+Intervenções

- ▶ Elaboração de Ecopontos para as máscaras descartáveis e distribuição em vários espaços escolares

A continuar...

Reforço da informação relativa à política dos 3R's

Atividades desenvolvidas

- ▶ Manutenção da sinalética de sensibilização para a poupança de água em todas as casas de banho da escola; Substituir sinalética danificada.
- ▶ Celebração do Dia Mundial da Água; montagem de exposição para sensibilização da comunidade.
- ▶ Brigadas Verdes - Equipas da Turma B do 6.º Ano, para patrulhamento do espaço escolar e identificação de situações de desperdício de água (torneiras, autoclismos e bebedouros).

✓ Energia

Atividades desenvolvidas

- ▶ Monitorização e atualização da informação alusiva à poupança da energia em todas as salas cuja informação esteja danificada.
- ▶ Brigadas Verdes - equipas de monitorização para verificação das atitudes dos alunos/funcionários /professores

✓ Espaços Exteriores

Atividades desenvolvidas

- ▶ Cantinho das ervas aromáticas;
Desenvolvimento de uma Horta Biológica;
Plantação de uma árvore de fruto;
Divulgação e consumo dos produtos no bar e cantina da escola.
- ▶ Participação no desafio “O mar começa aqui”
Divulgação dos trabalhos à comunidade; concretização da pintura selecionada numa sarjeta da escola.
- ▶ Participação no desafio: "Onde está o Ecolápis?" (Educação Visual 7.º ano)

✓ Outras

Atividades desenvolvidas

- ▶ Ações de sensibilização sobre alimentação saudável e sustentável; Participação no desafio "Os 10 Princípios da dieta Mediterrânica"; Elaboração de painel com dicas para uma alimentação sustentável
- ▶ Elaboração do Eco-Código.

Parcerias:

- ▶ Clube EcoArte
- ▶ Conselho de Disciplina Ciências Naturais 2.º ciclo
- ▶ Clube Ervas Aromáticas
- ▶ Educação Visual 7.ºano
- ▶ CM Câmara de Lobos

Eco-Código

2020-2021

Frases selecionadas (votação no Google Forms - Comunidade Educativa)

- A água vamos poupar, para aos outros não faltar.
- Para o mundo salvar, a água tens de poupar.
- Os resíduos vamos separar, para o mundo melhorar.
- Sabes o que reduz a poluição? A tua educação.
- Para o planeta ajudar, os resíduos temos de separar.
- Para a energia poupar, a luz deves desligar.
- Para a energia poupar, a luz do dia vamos usar.
- Os espaços exteriores vamos preservar, não custa muito, se toda a comunidade colaborar.
- Dos espaços exteriores vamos desfrutar sem os danificar.
- Jardim limpo deves ter, para veres a escola a florescer.

Pósteres elaborados pelos alunos do 6.ºB



ECO-CÓDIGO 2020-2021



A água vamos poupar, para aos outros não faltar.



Para o mundo salvar, a água tens de poupar.



Os resíduos vamos separar, para o mundo melhorar.



Sabes o que reduz a poluição? A tua educação.



Para o planeta ajudar, os resíduos temos de separar.



Para a energia poupar, a luz deves desligar.



Para a energia poupar, a luz do dia vamos usar.



Os espaços exteriores vamos preservar, não custa muito, se toda a comunidade colaborar.



Dos espaços exteriores vamos desfrutar sem os danificar.



Jardim limpo deves ter, para veres a escola a florescer.

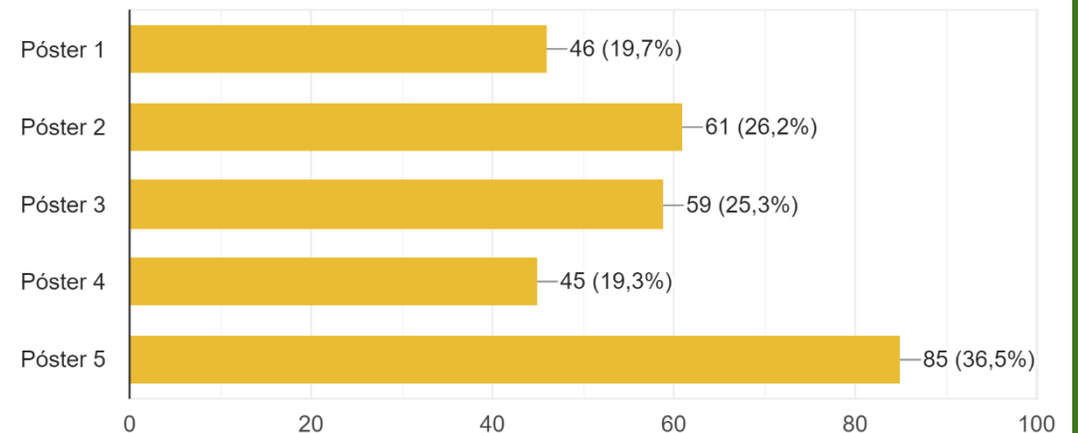
3.º Conselho

Eco-Código 2020/2021

- ▶ Votação através do Google Forms
- ▶ 233 respostas
- ▶ O póster vencedor obteve 37% dos votos

Votação no cartaz preferido.

233 respostas



Atividades desenvolvidas - 3.º Período

2020-2021

2ª RECOLHA DE REEE



16 de abril

3.º Conselho Eco-Escolas





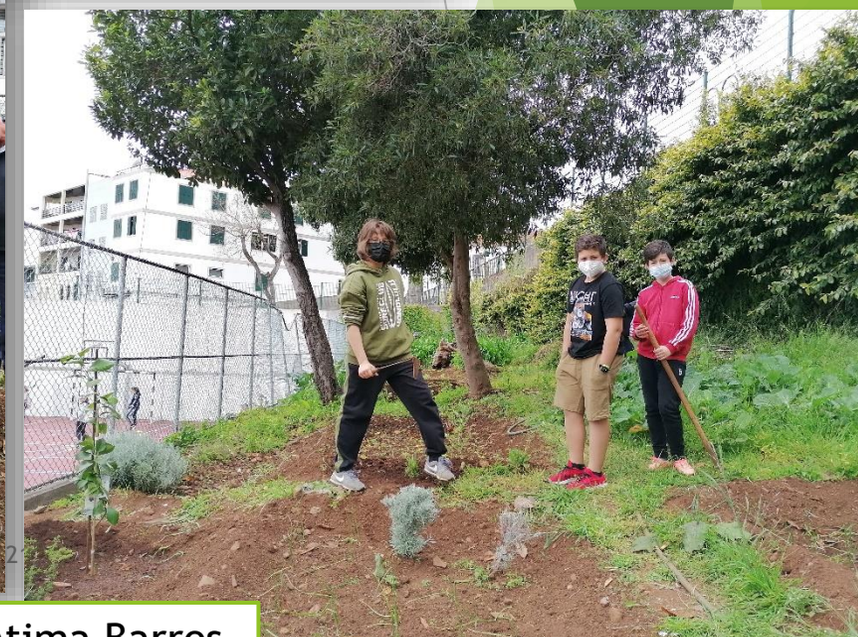
Horta Biológica

Celebração do **Dia Mundial da Terra – 22 de abril**
plantação de uma árvore de fruto

Ervas Aromáticas



3. **Plantação de uma
Arruda**



► **Eco-Escolas & Clube Ervas Aromáticas**

Professora Fátima Barros

Colheitas na Horta Bio



► Eco-Escolas & Ciências Naturais 6ºB

Professora Virgília Fernandes

O Mar Começa Aqui



► Eco-Escolas & Clube EcoArte

Professora Anabela Chaves





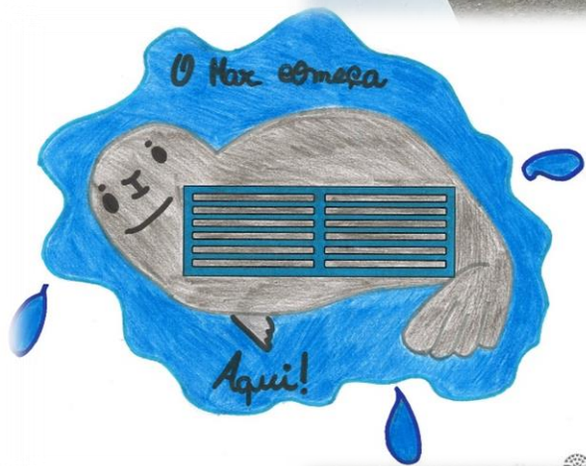
3.º Conselho Eco

Atividade enquadrada nas celebrações do **Dia Europeu do Mar** (20 de maio)

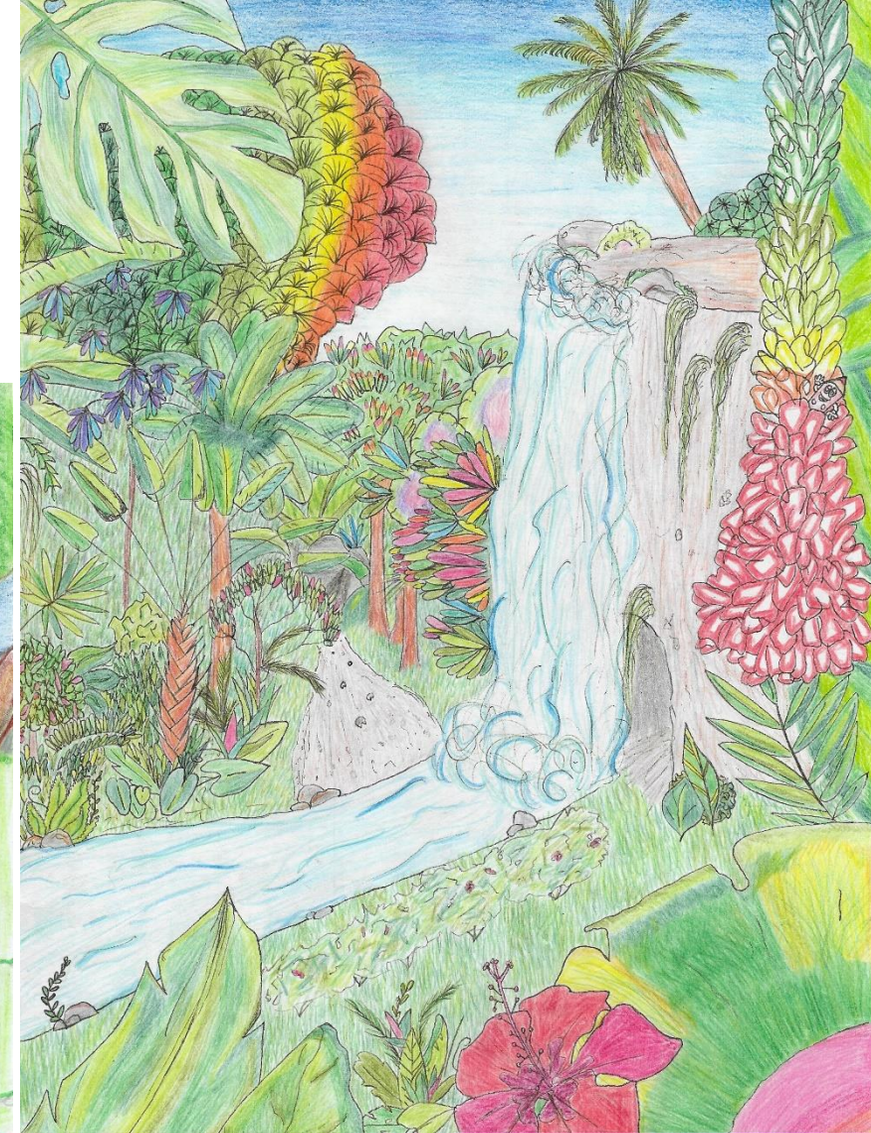
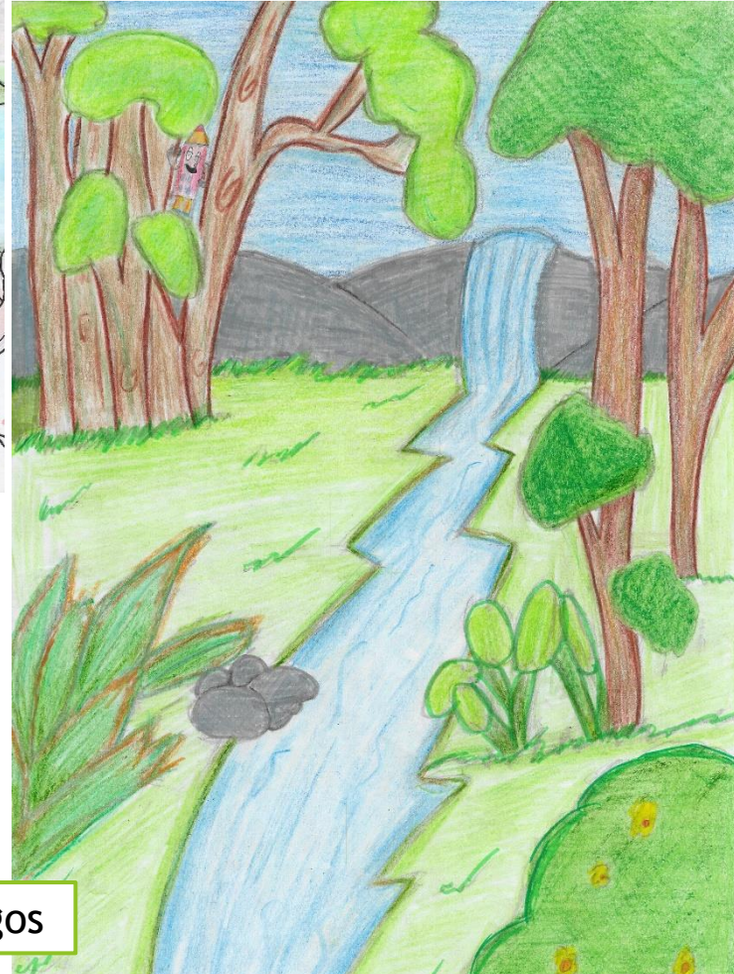
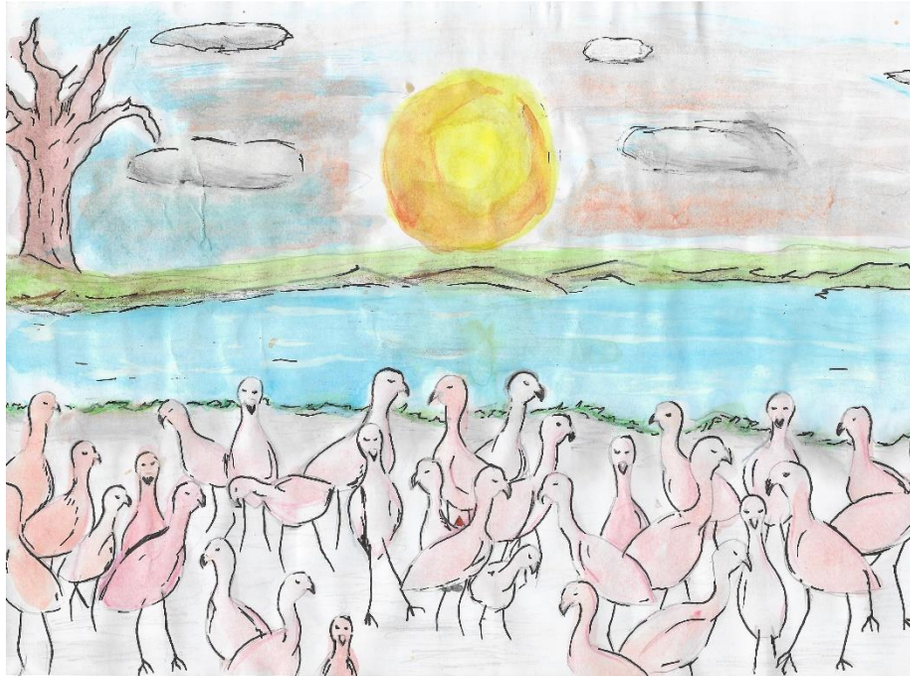
Executado pelos alunos da turma B do 6.º ano.

2º Projeto – Lobo Marinho





EcoLápis - Onde está o EcoLápis?



Elaborados por alunos do 7.º ano

► Educação Visual

3.º Conselho Eco-Escolas

Professora Sónia Domingos

Visita efetuada pela Direção Regional do Ambiente e Alterações Climáticas a 9 de abril

Visita 2019/2020

- Reunião via Teams
- Visita à escola



Em função da classificação obtida durante estas auditorias foi atribuído à Escola um certificado.



Participação na Cerimônia de Entrega dos Certificados de Qualidade Eco-Escolas - 16 de junho

No âmbito do Programa Eco-Escolas - ano letivo 2019/2020:

- Foi atribuído à nossa Escola um Diploma de Qualidade.
- Foi atribuído um Certificado de Reconhecimento Internacional ao coordenador pelo seu desempenho Ambiental, professora Mónica Semanas.

Ecopontos Máscaras

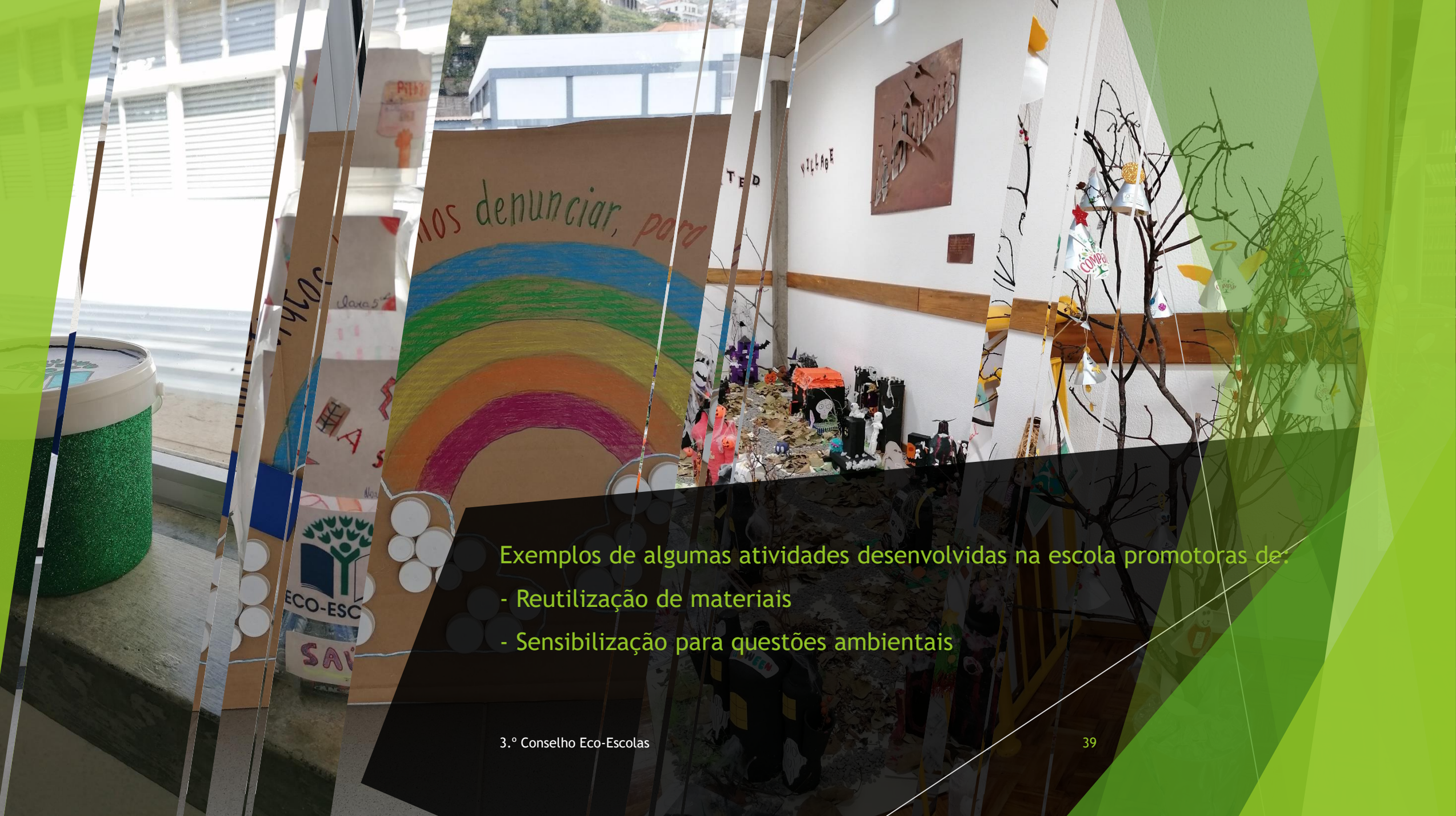


► Eco-Escolas & Clube EcoArte

Professora Anabela Chaves

OUTRAS INFORMAÇÕES

2020-2021



Exemplos de algumas atividades desenvolvidas na escola promotoras de:

- Reutilização de materiais
- Sensibilização para questões ambientais

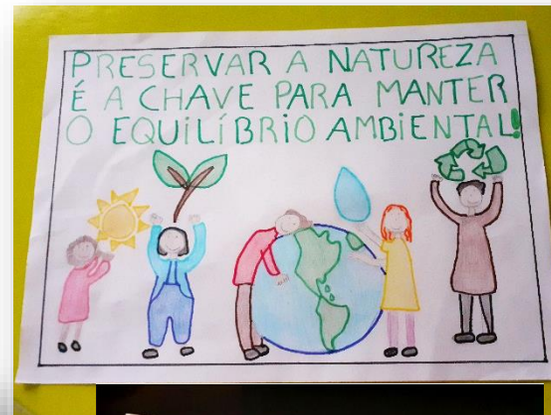
Comemoração Dia Mundial da Água

Coordenador do Projeto – Professor João Barros



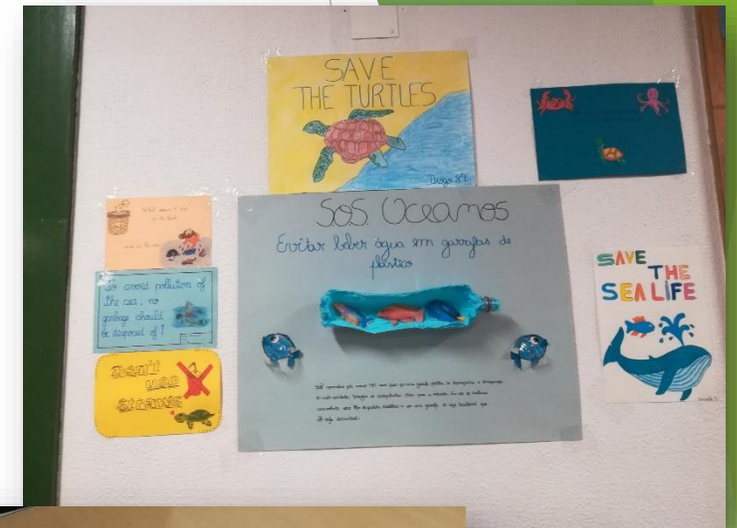
Trabalhos sobre Educação Ambiental

turmas 7ºA, B e E Físico-Química - Professora Maria João Martins



Projeto SOS Oceanos

Coordenadoras do Projeto – Professor Elsa Secretário, Paula Jesus e Ana Isabel Pereira



Exposição de Educação Visual e Educação Tecnológica

Responsáveis – Conselho de Disciplina EV e ET



Clube Construir com Gosto

Responsável - Professora Paula Correia



23/06/2021

Eco-Escolas no dia a dia

Eco-Escolas no dia a dia



Objetivo - contribuir para um ambiente mais sustentável, sensibilizando para a preservação do meio ambiente.

Ser amigo do ambiente é um compromisso que todos os membros do Conselho Eco-Escolas têm.

Desafio Eco-Escolas

- ▶ Colaborar com a iniciativa internacional Plastic Free July – Julho sem plástico
 - ▶ promove a redução da utilização de plástico em todo o mundo
- ▶ Dia Internacional Sem Sacos de Plástico
 - 3 de julho



Agradecimento

- ▶ A todos os elementos da Comunidade Educativa e Parceiros que colaboraram e permitiram a concretização das várias atividades.

Por uma escola e um mundo mais sustentável.



Gratidão!

Obrigada PELA VOSSA ATENÇÃO!



Continuaremos a contar com a Vossa colaboração!



Coordenadora do Programa
- Cláudia Miguel