

AMALTA DO DIÁRIO

ESTA REVISTA FAZ PARTE INTEGRANTE DO DIÁRIO DE NOTÍCIAS E NÃO PODE SER VENDIDA SEPARADAMENTE.



EB1 / PE DO LIVRAMENTO

FESTA Pág. 7, 8, 9 e 10



2

Sabias que a Compostagem é muito importante? Hoje vamos aprender muitas coisas interessantes sobre o tema desenvolvido pelos alunos da Escola Básica do Primeiro Ciclo com Pré-Escolar do Livramento! As crianças envolveram-se arduamente nas tarefas propostas e o resultado desse esforço está à vista nas páginas que se seguem!



AGADOIZÓ



Esta Malta da Escola do Livramento é muito certinha!

ESTEPILHA



Nuno Salvador, 10 anos

*Se eu mandasse
no mundo ...*

Ajudava as pessoas que
necessitavam e não queria que
poluissem o mundo.

FICHA TÉCNICA:

Capa: Escola Básica do 1º Ciclo com Pré-Escolar do Livramento

Artista: Bruna, 4º ano

Arte: Sara Brás

Ilustração: Eder Luís

Redação: Arteleia

Publicidade: comercial@dnoticias.pt

Escreve para a Malta
Diário de Notícias
Rua Fernão de Ornelas 56 r/c
9054-514, Funchal
ou
malta@dnoticias.pt

Sabias que?

COMPOSTAGEM



Aumenta a capacidade de retenção de nutrientes.



Atua como adubo natural.



Aumenta a capacidade de infiltração de água no solo.



Estimula o crescimento e a atividade dos organismos vivos do solo.



É de fácil execução e económico.



Reduz a quantidade de resíduos enviados para tratamento.



4

PASSATEMPO MALTA NOS MADEIRA

1

TENS UMA IMAGINAÇÃO TÃO BOA, MAS TÃO BOA QUE ADORAS INVENTAR HISTÓRIAS E PERSONAGENS?

2

ENTÃO TEMOS O DESAFIO CERTO PARA TI!

ESCREVE OU DESENHA A TUA HISTÓRIA!

3

OFERECEMOS BILHETES PARA O CINEMA!

Descobre o Agadoizó e o Estepilha e inclui-os na tua criação. Envia o teu desenho ou história para malta@dnoticias.pt.

Até ao dia 4 de abril de 2018.

APOIO:  NOS Madeira

VENCEDOR DO PASSATEMPO MALTA / NOS MADEIRA DESTA SEMANA!

★ Duplos parabéns à Maria Leonor que ganhou o passatempo e fez 6 aninhos a 27 de março!

Participa no Passatempo e poderás ser o próximo vencedor!!



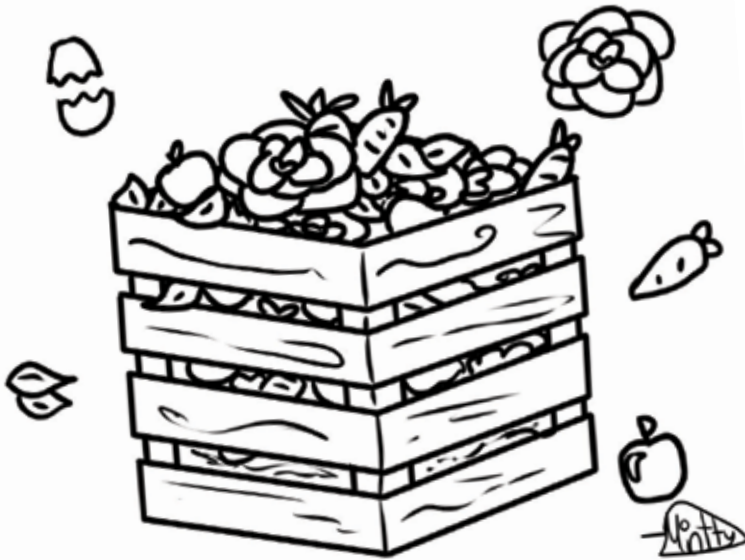
Maria Leonor



VAMOS
PINTAR!

5

Compostagem

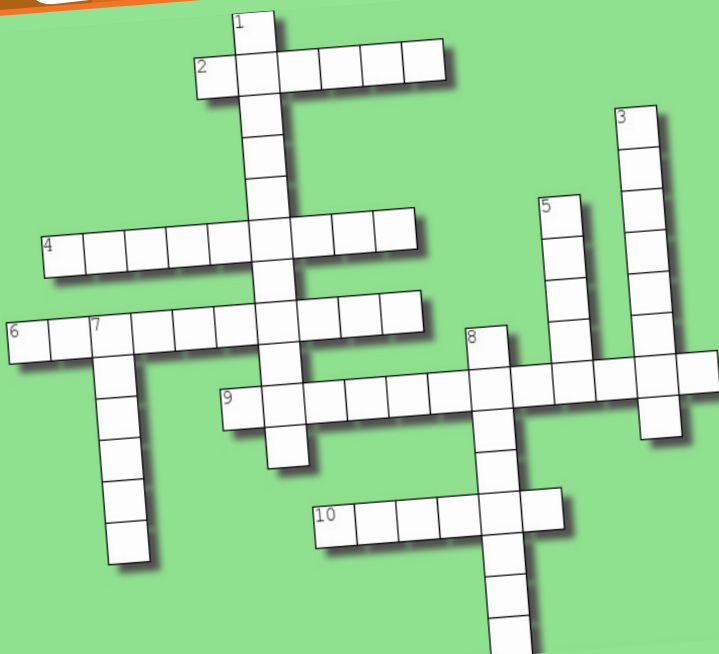


DESCOBRIR
AS DIFERENÇAS
SÃO 5!



PALAVRAS CRUZADAS!

Trabalhos desenvolvidos pelos alunos
da EB1/PE do Livramento



Horizontal

2. O que cai das árvores e pode ser compostado?
4. Sítio onde se faz a compostagem?
6. A compostagem pode ser considerado um processo.
9. Composto pode ser usado na horta como..
10. Sinónimo de sobras.

Vertical

1. Processo natural biológico de transformação da matéria orgânica em composto.
3. No que se transforma a matéria orgânica dentro do composto?
5. Onde se pode utilizar o composto? Na..
7. Material resultante de um fogueira e pode ser colocado no composto.
8. Animal que ajuda no processo de compostagem?



SOPA DE LETRAS!

COMPOSTAGEM

SOLOS
PLANTAS
LIXO
AMBIENTE
JARDIM
FOLHAS
HORTA
AGRICULTOR
COMPOSTOR

BEM-VINDA, PRIMAVERA!

7

Foi na EB1/PE Livramento- Monte que a Malta deu as boas-vindas à Primavera. A visita a esta escola correu às mil maravilhas. Para assinalar a data, os meninos plantaram uma árvore de fruto e como nós somos curiosos, acompanhamos tudo ao pormenor! Gostamos de ver os alunos empenhados nesta tarefa! O senhor diretor da Escola, António Girão, recebeu-nos de braços abertos e apresentou o programa que a escola tinha preparado para a Malta. Houve uma peça de teatro intitulada: "O Pirilampo" e à medida que a peça ia decorrendo, os meninos e meninas iam dançando e cantando. Na verdade, cantavam que nem rouxinóis e tinham um talento nato para a representação! As canções, de certa forma, chamavam a nossa atenção para a importância de fazer a compostagem e de reutilizar, reduzir e reciclar. Simples gestos que farão uma enorme diferença no mundo! A Malta também prestou a máxima atenção à aula do Bruno Alves, o técnico de Educação Ambiental da Câmara Municipal do Funchal. O nosso amigo explicou direitinho o que é a compostagem e de que forma devemos fazê-la. Os meninos colocaram questões e alguns até já sabiam como se desenrolava esse processo porque tinham aprendido na escola. Toda a gente tinha a matéria bem estudada e a Malta gosta disso!

Bons alunos serão certamente bons amigos do ambiente! A Lígia da "Quinta do Poço", a colega que acompanhou o Bruno, plantou roseiras e maravilhas para que os meninos pudessem perceber que apesar deste ser um processo fácil, as tarefas e os cuidados não acabavam ali. Depois de plantadas, estas flores precisam de ser regadas, pelo menos duas vezes por semana, e necessitam de ficar ao sol porque são plantas de sol. No final, a Lígia ofereceu estas bonitas flores à escola. A visita não poderia terminar sem as crianças conhecerem os nossos dois amigos, o Agadoizó e o Estepilha. Eles apareceram de surpresa para alegria de todos. Houve abraços, beijinhos e brincadeiras, mas o melhor de tudo foi ver a felicidade destas crianças!



8

A NOSSA FESTA!



Queres que a Malta visite a tua
escola? Manda um e-mail para
malta@dnoticias.pt





10

TEM A PALAVRA!



A Escola Básica do 1º Ciclo com Pré-Escolar do Livramento, tem atualmente 112 alunos, distribuídos por duas salas de pré-escolar e quatro do 1º ciclo. Pretendemos uma educação aberta com a participação de todos, sustentada no diálogo e na cooperação com toda a comunidade educativa. É importante destacar que a escola é hoje valorizada devido à colaboração de muitas pessoas e instituições e principalmente os pais dos alunos.

Esta relação Família/Escola/Instituições permitem-nos desenvolver ativamente os nossos projetos e atividades durante o ano letivo, destaco como parceiros educativos: a Secretaria Regional de Educação, a Câmara Municipal do Funchal, a Junta de Freguesia do Monte, Clube de Futebol Carvalheiro, a Paróquia do Livramento e os espaços comerciais envolventes. Todos juntos conseguimos proporcionar aos alunos uma diversidade de atividades/ festividades tais como: o Pão - por - Deus, Halloween, Magusto escolar, Festa de Natal, Reis, Santo Amaro, Carnaval, Feira do Livro, Monte em Flor, Dia da criança, Festa de Final de Ano...

Além destas atividades, ao longo do ano desenvolvemos projetos que são transversais e enriquecem as aprendizagens, como por exemplo: o projeto eco escolas; o projeto liga-te; campeonato regional de jogos matemáticos e os campeonatos escolares SUPERTMATIK.

É importante realçar que a nossa escola vive um momento especial no que diz respeito aos rumos da Educação. Neste contexto, quero destacar o Projeto de Autonomia e Flexibilidade Curricular que estamos a desenvolver com a turma do 1º ano. Considero que deveremos aproveitar esta oportunidade para responder aos desafios inovadores que serão colocados à escola num futuro próximo, e assim, proporcionar aos nossos alunos diferentes aprendizagens para que possam evoluir autonomamente, com um olhar crítico e inovador.



António Girão
Diretor da Escola



As ações de informação têm como título "Compostar outra maneira de reciclar". Têm como objetivo sensibilizar para importância e benefícios da compostagem.

Um dos objetivos mais importantes é promover a redução de resíduos no nosso dia-a-dia aproveitando os orgânicos para fazer composto.

Existe também outras vantagens:

O composto que atua como adubo natural (é assim que se pratica uma agricultura biológica sem químicos), aumenta a capacidade de retenção de nutrientes, aumenta também a capacidade de infiltração de água no solo, estimula o crescimento e a atividade dos organismos vivos do solo e é de fácil execução e económico!



Bruno Alves
Assistente Técnico
da Câmara Municipal do Funchal



UM POEMA PARA A MALTA!

COMPOSTAGEM

Turma do 4º Ano da EB1/PE
do Livramento

11

Venho agora vos falar
Do tema: "A compostagem"
Que é a maneira de fazer
Do orgânico a reciclagem.

II

Tornar a terra mais fértil
É essa a sua função
Sem químicos nem aditivos
Nem outra poluição.

III

E não julguem meus amigos
Que tudo isto seja treta
É uma maneira saudável
De ajudar o planeta.

IV

E ao fertilizar a terra
De maneira mais ecológica
Criámos na nossa escola
A nossa horta biológica

V

A Primavera e Outono
São as duas estações
Em que usamos o composto
Devido às suas alterações.

VI

E para fazer compostagem
Não te preocupes, é canja!
Guarda todas as casquinhas
Desde a banana à laranja.

VII

Desde os restos de comida
Até às borras de café
Tudo é aproveitado
Ora diz lá se não é!

VIII

E no composto bem feito
Tem de haver oxigénio

Não pode ter muita água
Vá lá, torna-te um génio!

IX

Podes sempre aproveitar
Os restos de vegetais
Os resíduos de alimentos
E também de animais.

X

Desde o húmido ao mais seco
Desde o fino ao mais grosseiro
Mistura tudo muito bem
Torna-te um bom fazendeiro!

XI

Sabias que as minhocas
Também têm boa ação?
Aceleram o processo
É mais rápida a degradação.

XII

O composto bem utilizado
Torna todos mais felizes
Mas atenção, toma cuidado!
Sozinho estraga as raízes!

XIII

Presta atenção, amiguinho:
Nem tudo pode ser composto
Os metais, plásticos e vidro
Fazem o efeito oposto.

XIV

Vamos então compostar
É fácil, acredita em mim
A Terra toda agradece
Desde a horta até ao jardim.

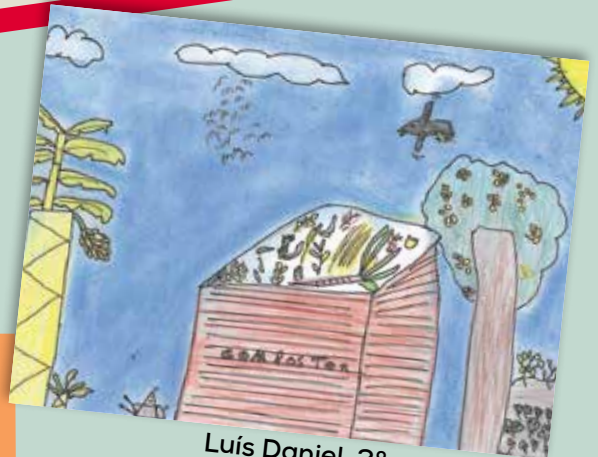
CANÇÕES PARA A MALTA!

A COMPOSTAGEM

A compostagem
 Nós fazemos a compostagem
 Um bom composto para as
 flores
 Que são lindas e têm muitas
 cores!

Primeiro, uma caixa
 Segundo, terra
 Terceiro, folhas secas e paus
 Quarto, restos de comida
 Quinto, bocadinhos de papel
 Sexto, borraras de café
 Sétimo, água e sol
 Oitavo, já está tudo pronto!

Nós temos uma missão
 Limpar todo o lixo do chão!



Luis Daniel, 3º ano

A MINHA ARTE

13



Rodrigo, 4ºano



Ricardo, 4ºano



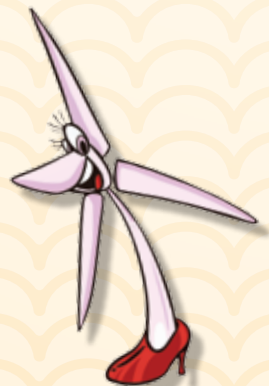
Maria Loreno, 2ºano



Sérgio, 1º ano



Ana Raquel, 1º ano





Samuel, 3ºano



Clara, 3ºano



Laura, 1ºano



Ana Raquel Neves, 1ºano



Edwin, 4º ano



O que é que os adultos fazem para ajudar o Ambiente?

AS NOSSAS ESTRELAS

15

Separam o lixo!
Ângela Daniela,
5 anos, Pré



Não poluem o ambiente.
Rodrigo Freitas,
8 anos, 3º ano



Fazem a compostagem e reciclam.
José Miguel, 9 anos, 3º ano



Fazem a compostagem e colocam o lixo nos contentores certos.
Maria Leonor, 9 anos,
4º ano



Não deitam lixo para o chão.
Valéria Andreína, 9 anos,
4º ano



DIA DE FESTA PARABÉNS!



Gaspar Leitão
01/04/2010



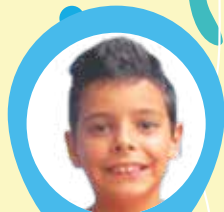
Wilson Filipe
02/04/2012



Diana Montilla
03/04/2013



Clara Silva
06/04/2008



Rodrigo
04/04/2007



Maria Leonor
03/04/2006

Estás quase a fazer anos e queres aparecer na nossa revista? Envia os teus dados para malta@dnoticias.pt

Compostar

outra maneira de reciclar

É a transformação dos
resíduos orgânicos em composto.

○ composto atua
como um adubo natural.