

Cartilha

Preserve o meio ambiente!

Por: Alunos- UFRB

*Olha é importante
Conservar, cuidar
de sua casa, da sua
rua. Vamos aprender
como fazer isso??*

*Conservar... ?
Hum, não faço a
mínima ideia do
que se trata!*



Podemos conservar tudo que esta ao nosso redor!!

E o que é Conservar ?

São medidas preventivas que devem ser tomadas para ajudar a cuidar do seu bairro, sua rua, sua casa e seus objetos de valor material e afetivo para que durem mais tempo.



E o que é Conservação Preventiva?

São ações que precisam ser realizadas no dia a dia, para diminuir o desgaste dos materiais.

Quando ocorrem as infiltrações e rachaduras nas paredes, cupins em portas, janelas e madeiras dos telhados, é possível evitar ou controlar se cada pessoa ajudar e fizer sua parte na conservação preventiva. É importante também cuidar do meio ambiente para não poluir com lixo, descarte de materiais e o descuido causado pelo homem .

Também não poderíamos esquecer de que existem objetos que são muito importantes para nós. São eles: fotografias de família, móveis antigos, imagens daquele Santinho que você guarda com tanto carinho...

Para que esses bens durem mais tempo precisamos saber como cuidar deles. Por isso algumas dicas:



Fotografias

1. Evitar deixar a fotografia exposta à luz do sol;
2. Guarde suas fotos em um lugar fresco, escuro e seco para não estragarem;
3. Guarde as fotos em caixas de papel com divisões;
4. Não use fita duréx nem fita crepe;
5. A sujeira e oleosidade das mãos podem danificar as fotografias. Lave bem as mãos para pegar nelas;
6. Não escreva no verso (parte de trás) de suas fotos com caneta, pois ela manchará depois de um tempo.

Lixo

Lixo é a acumulação de restos de alimentos ou materiais que são jogados fora. O lixo colocado em locais não apropriados causa problemas à saúde, além de atrair animais que transmitem doenças, gera mau cheiro, poluição do terreno e das águas.



Você pode começa a fazer COLETA SELETIVA!

E o que é isso?

A **COLETA SELETIVA** é a separação dos materiais que estão no lixo: papéis, plásticos, vidros, metais e alimentos que podem ser reciclados.

Quais os benefícios da coleta seletiva?

- Ajuda a diminuir a poluição do solo, da água e do mio ambiente;
- Evitar a imundice dos lixões e a poluição que eles causam;
- Ajuda a cidade a ficar mais limpa;
- Diminui os gastos com a limpeza urbana.
- Barateia os produtos.

REUTILIZAR REDUZIR RECICLAR

Mas afinal, o que fazer com o lixo?

1. Seja econômico: poupe papel, use menos sacolas plásticas, reutilize vasilhas.
2. Doe livros usados;
3. Roupas e sapatos e tudo mais que não te serve!
4. Doe brinquedos velhos, e jogos que você não quer mais que podem ser aproveitados por outros
5. Separem do lixo, Cascas de verduras e frutas;

Enterre esse lixo no quintal, ele servirá como um bom adubo natural para hortas domésticas e jardins.

Pó de café é usado como adubo.

Restos de grama, folhas de árvores e frutos também podem ser enterrados.

“Reduzir, Reutilizar e Reciclar são as palavras da hora”.



Móveis

1. Deve-se tirar a poeira cuidadosamente com um pano seco ou espanador;
2. Durante a limpeza é muito importante não utilizar água;
3. Jamais usar produtos como esponjas de aço, pois eles podem riscar os móveis.
4. Lustra-móveis ou cera podem manchar seu móvel.

Cupim



- Observar sempre existe umidade nos armários e caminhos de terra nas paredes.

- Procurar pelos túneis de terra deixados pelos cupins é a melhor forma de identificar uma infestação. Estes insetos também costumam deixar asas nos locais por onde passam.

- Evitar juntar materiais como roupas, papel, papelão, gesso e madeira que não são mais usados. Faça doações!

Fique esperto!

Para evita-los é necessário manter o local limpo, arejado e procurar não juntar madeiras e outros materiais parecidos em cantos da casa.

Você também pode encontrar no comércio produtos inseticidas para melhor combatê-los.



Diminuindo o ataque dos cupins com produtos domésticos

Dicas de como fazer:

1. Despeje alvejante (QBOA, Cloro) nas casas de cupins que você observar em seu quintal. O alvejante irá matar qualquer cupim que entre em contato com o líquido. Use luvas de borracha e óculos de proteção para se proteger do contato com o produto.
2. Encha uma vasilha plástica média com sal de cozinha. Lentamente adicione água quente suficiente para dissolver o sal. Derrame a mistura em áreas onde você viu os cupins, camilhos que os cupins criaram. A água salgada vai encher a casa e matar os insetos pela alta quantidade de sal
3. Faça um saquinho de tecido de algodão e dentro coloque um pouco de sementes de pimenta de cominho, cravo da índia e pedaços de canela. Costure a boca e depois, de uma batidinha com o martelo para amassar um pouco. Distribua isso dentro das gavetas, armários, estantes para afastar insetos como aranhas, traças, formigas e baratas.

Infiltração

A infiltração é um dos piores inimigos de uma casa, seja ela uma casa nova ou não. Uma pequena infiltração em alguma parte da casa já pode causar um grande estrago, obrigando o morador a quebrar paredes, refazer a pintura e diversos outros aborrecimentos. Vale saber que infiltrações também podem ocorrer por descuido



de instaladores de móveis ou eletrodomésticos. “O uso de furadeiras pode causar furos em canos.”

Quer saber como combater e evitar as infiltrações?

Separamos algumas dicas para vocês:

- Construção: Se a casa já estiver construída e a umidade começar a aparecer, o problema deve ser descoberto e tratado.
- Se a umidade vier do piso, é necessário quebrar a base das paredes e aplicar produtos impermeabilizantes sob o piso e nas bases das paredes, ou então, deve ser usado um impermeabilizante apropriado para conter a umidade que vem do solo.
- Se a infiltração estiver descendo da parede, começando pelo telhado, o ideal é observar as condições do telhado e da laje de cobertura para descobrir qual e onde está o problema. A posição das telhas e das vigas deve ser conferida. Nas paredes, é necessário descascar todo o revestimento e refazê-lo com aplicação de produtos impermeabilizantes misturados à massa.
- Na laje de cobertura, a aplicação de um impermeabilizante é muito importante para conter a infiltração da água da chuva. Também pode ser necessária uma impermeabilização nas paredes, pois algumas vezes a água das chuvas penetra nos blocos utilizados.



Rachaduras

Quando elas aparecerem, precisam ser tratadas com atenção. Parece exagero, mas fissuras, trincas e rachaduras podem prejudicar uma construção inteira e, em alguns casos mais graves, é sinais de que a casa pode desabar a qualquer momento.

Causas que levam a ter rachaduras

- Mudanças de temperatura;

- Trepidação do solo;
- Excesso de cimento;
- Projetos mal elaborados;

Outras Causas:

•Uso de materiais que não são adequados para a construção, são alguns exemplos mais comuns encontrados nas residências. Além dos poucos exemplos apresentados, existem muitas outras razões para fissuras, trincas e rachaduras.

Causas comuns que podemos citar são:

- Problemas com o fluxo d'água;
- Problemas de projeto da casa, infestações de insetos, além de muitos outros.
- Uso de materiais que não são adequados para a construção, são alguns exemplos mais comuns encontrados nas residências.

Importante saber:

As pessoas desconhecem os riscos que as rachaduras podem causar em suas casas. Costumam não dar importância ao problema. "Remendar" a parede com cimento não é uma boa solução, pois nem sempre resolve porque novas rachaduras podem voltar a aparecer.

“O ideal é se informar para aprender e solucionar o problema com mais segurança



Formigas

- Evite levar alimentos para a sala ou quarto;
- Não deixe restos de alimentos em pratos ou panelas pela casa;
- Limpetoda a casa após o preparo de alimentos e após as refeições;
- Mantenha as lixeiras sempre fechadas;
- Utilize produtos caseiros nos buraquinhos onde as formigas fazem os ninhos e feche as frestas com rejunte, massa de vidraceiro ou até mesmo sabão em pasta.

Fique Atento!

Você também pode encontrar no comércio produtos inseticidas para melhor combatê-los.

digite aqui



Imagens religiosas

1. Retire a poeira com um pano limpo macio e seco ou espanador macio ;
2. Jamais use produtos químicos , pois eles podem danificar a peça;
3. Nunca use pano molhado.

Referência

- <http://revistacasalinda.uol.com.br/ambientes/cozinha/como-manter-as-formigas-longe-da-cozinha/>
- <http://www.seacsp.com.br/sustentavel/index.php/curiosidades/o-que-e-lixo>
- <http://www.ecodesenvolvimento.org/voceecod/recicle-seu-lixo-organico>

digite aqui



Universidade Federal do
Recôncavo da Bahia

Projeto Conservação Social

Disciplina: Conservação Preventiva Aplicada em
Bens Culturais.

Museologia

Coordenadora: Rita Doria

Arte: Renata Sodré

Elaboração de textos: Anderson Ferreira, Aline Santos, Maria Assunção, Daniela Caldas, Débora Cruz, Joélida Lima, Renata Jesus, Renário Santana, Maria José Souza, Renata Sodré e Silvania Alves