

CLOROFILA

Nº 27 - Agosto 2015

Boletim Informativo dos trabalhos de educação desenvolvidos pela Sobloco Construtora S/A no município de Bertiooga

O que te inspira?

"Com o curso da Sobloco, aprendemos o que é ser protagonista. Lá nos preparamos para fazer nossos projetos e levá-los para a escola e para nossa comunidade. Lá aprendi que não podemos esperar pelas outras pessoas para iniciar algo, devemos começá-lo por nós mesmos."

Dayane Vieira Batista (preto), 14 anos, aluna da EE Jardim Vicente de Carvalho, manda seu recado sobre o curso.



Preparando o futuro 2015



Com essa pergunta iniciamos os encontros do curso "Preparando o Futuro" 2015, que, por ter feito muito sucesso no ano passado, continua com o mesmo grupo para aprofundar todos os temas trabalhados. E podemos dizer que está cada vez melhor.

Desafiados pela facilitadora do curso, Gisela Sartori, os alunos foram primeiro falando sobre autores e pessoas que os inspiravam. Depois foram trazendo frases e, em seguida, disseminando essas frases inspiradoras pelas paredes e murais de suas escolas. Neste boletim, você encontrará algumas dessas mensagens. Inspire-se você também...



Opiniões divertidas – até a diretora Lúcia da EE Maria Celeste Pereira Leite, caiu na gargalhada com a fala do aluno Iuri Gonçalves Souza, 12 anos, da sua escola



Alunas da EE Jardim Vista Linda, aprendendo a construir e apresentar projetos em conjunto



Momento de reflexão sobre o conteúdo criado no dia



Registrando idéias para que não se percam: alunas da EE Maria Celeste Pereira Leite

PROJETO CLOROFILA EM:

PREPARANDO O FUTURO

"FRASES INSPIRADORAS"



"O MUNDO ESTÁ NAS MÃOS DAQUELES QUE TEM A CORAGEM DE SONHAR E CORRER O RISCO DE VIVER SEUS SONHOS!"

PAULO COELHO



"ALGO SÓ É IMPOSSÍVEL ATÉ QUE ALGUÉM DUVIDE E RESOLVA PROVAR AO CONTRÁRIO"

ALBERT EINSTEIN



"VOCÊ NUNCA SABE QUE RESULTADOS VIRÃO DA SUA AÇÃO. MAS SE VOCÊ NÃO FIZER NADA, NÃO EXISTIRÃO RESULTADOS!"

MAHATMA GANDHI



"NA MUDANÇA DO PRESENTE A GENTE MOLDA O FUTURO"

GABRIEL PENSADOR



"DISCIPLINA É LIBERDADE"

RENATO RUSSO



"SE QUISERMOS O ARCO-IRIS TEMOS QUE AGUENTAR A TEMPESTADE"

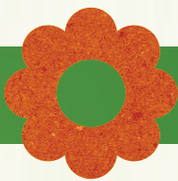
FILME: A CULPA É DAS ESTRELAS



"O MELHOR AINDA ESTÁ POR VIR. TEM MUITA ONDA PARA QUEBRAR NESTE MAR"

CHIMARRUTS





E foi assim que as escolas comemoraram o Dia Mundial do Meio Ambiente ...

Emeif Vista Linda



Alunos da Emeif Vista Linda empreenderam uma verdadeira faxina no lixo da praia, que parece não ter fim. Será que um dia essa atividade vai deixar de existir? Parabéns, crianças e educadores pelo exemplo de preocupação com o ambiente que é de todos, mas nem todos cuidam como vocês.

EE Maria Celeste Pereira Leite



Feira de Trocas com alunos da EMEIF Mário Covas, uma experiência já consolidada e sempre organizada pela comissão de meio ambiente da escola.

Oficina de encadernação para aproveitar sobras de papel e transformá-las em blocos de desenho e recado.



Foguete feito de garrafa plástica, criação da Professora de Ciência, Juliana Sampaio.

EE Praia de Boracéia

Uma gincana agitou a escola. Times foram formados e a professora Elisa Vitti criou desafios que valiam pontos para cada equipe. A organização mobilizou todos os professores e funcionários e foi um sucesso.



"Canta Ai" - criação e apresentação de músicas com temática ambiental



"Com que roupa eu vou" - criação de roupas com material reaproveitado

EE Jardim Vicente de Carvalho

A escola abriu as comemorações do dia, com uma "PARADA ECOLÓGICA" no bairro. Vários alunos acompanharam com suas bicicletas também.



Artesanato com tetrapak – carteiras e embalagem para presente confeccionadas por Carolyne Cristina da Silva Aleixo e Izabel Nayara Pinheiro



As professoras Maria Mônica de Paula e Nivalda Santana Martins da Paixão e a aluna Fátima Rairis Alves de Souza ensinaram como fazer repelente natural de insetos. Muito útil contra o mosquito da dengue e outros e sem prejudicar a saúde. Isso é que é bom!



Professor Daniel Silva Viana e alunos Wesley Moreira Viana, Caroline Gomes de Lima, Maiara Candido dos Santos, Camila Queiroz, Rhainai Savai da Conceição e Rafaela Alves da Silva do 3º ano A criaram o LIMPOFLASH, um limpador que não agride o meio ambiente. Vamos adotar essa prática?



EE Jardim Vista Linda



Com muita música, concurso de fotos, dança, feira de trocas, quitutes, artesanato e jogos cooperativos a escola organizou um dia especial para comemorar o Dia do Meio Ambiente com arte e troca de saberes.



Emeif Rio da Granja

A escola foi tomada por uma onda de revitalização de seu espaço. Todas as salas pesquisaram sobre a espécie que iriam plantar para comemorar o Dia do Meio Ambiente. Sabiam o nome, a origem das plantas e fizeram uma festa na área externa da escola, plantando árvores, flores e uma horta de temperos em pneus. Conduzidos pela educadora ambiental da Sobloco, Elisa Tomioka, descobriram bichinhos, pequenas flores, a textura da terra, o cheiro dos temperos. Experiências que eles jamais esquecerão... Parabéns à escola pelo envolvimento. Vamos perpetuar essa vivência pelo ano inteiro, para que a aproximação e o afeto pela natureza se consolidem nesses pequenos de hoje, que serão os adultos preservacionistas de amanhã.

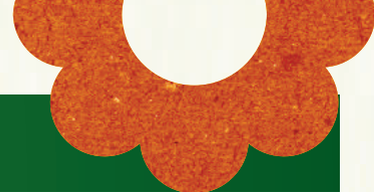


EE Maria Aparecida Pinto de Abreu Magno



Sob a coordenação da professora Raquel Telles, alunos apresentaram Jogral e Repente. A escola também organizou um concurso de vídeo.





É de pequeno que se “colhe” o pepino

Os efeitos educativos do Projeto Clorofila nas crianças



Com esse trocadilho, reafirmamos a convicção do Programa Clorofila de que a vivência do contato com a natureza na infância, desenvolve respeito, admiração e afeto por ela. A nossa experiência de 23 anos de atuação nos mostra que os professores mais envolvidos com as atividades de educação ambiental são aqueles que se lembram de experiências positivas de contato com a terra, plantas e animais, seja na casa da avó, no fundo de quintal de casa ou até mesmo na escola.

Veja ao lado, o depoimento relatado a nós pela professora Márcia Cordeiro, que dá aulas nas escolas estaduais Maria Aparecida Pinto de Abreu Magno e Jardim Vista Linda.

Minha filha, Cecília Cordeiro Matias da Silva, aluna da Professora Andréia Terriaga do 3º ano da EM Jardim Vista Linda, chegou em casa com um maço de rúcula e queria que eu, que já estava saindo para trabalhar, preparasse imediatamente uma salada para ela comer, já que se tratava da hortaliça que ela e sua classe tinham plantado. Eu mal podia acreditar, já que minha filha não era muito chegada a uma salada. Assim, preparei o prato e registrei o acontecimento em fotos, com a seguinte frase: “Momento mais feliz para mim... Parabéns pelo incentivo! Nunca desistam desse projeto tão valioso”.

Márcia Cordeiro



Emef Vista Linda

Abril foi o mês das lagartas

O bichinho inofensivo e que adora rúcula foi um destaque a parte no dia da colheita. Os alunos da professora Aline Manzini têm apenas 5 anos e ficaram curiosos com os intrusos no canteiro. Viram que as lagartas também fazem parte da natureza e que daqui a alguns dias, elas iriam se transformar em lindas borboletas.



Muiiita alface!

Alface é uma das hortaliças mais conhecidas no mundo todo e por aqui também. Os alunos da professora Railda Nascif Santos, do Infantil VI, cuidaram de todo o processo, desde a fase de conhecer as sementes, semear, cuidar e até o momento da colheita. Foi uma grande festa, tendo como prato principal a alface da horta no sanduíche!



EE Maria Aparecida Pinto de Abreu Magno

Com esse capricho todo, a horta da EE Maria Aparecida Pinto de Abreu Magno só poderia retribuir com uma excelente produção de couve chinesa, rúcula, vagem, abóbora italiana e alface lisa roxa. Alunos do Ensino Médio cuidam do espaço, coordenados especialmente pelas professoras Raquel Telles e Sueli Torrecilhas.



No capricho! Aluno Mayko P. de Souza, cuida da limpeza do mato em volta da horta...



EM José Carlos Buzinaro

Vai um sanduíche de rúcula?

Só podem sair oferecendo um lanchinho assim todo especial os alunos do primeiro ano da professora Selma Silveira. O lanche saiu mais gostoso ainda, pois a rúcula foi plantada por eles e cuidado por cerca de 45 dias.



EE Jardim Vicente de Carvalho

Quiabo

Aluno mostra um pouco do quiabo colhido no dia, sob a coordenação da Professora Lourdes Alencar, a querida “Lourdinha”.

A escola já está em fase mais avançada quanto a inovação das espécies de hortaliças cultivadas na horta. Este ano, já foram colhidos o rábano, rabanete, tomate cereja,



EM Jardim Vista Linda

Rabanete

Nada mais é que um rábano (o que conhecemos como nabo) em miniatura. Ela é conhecida no Japão como rábano de 20 dias (hatsukadaikon), pois colhe-se com cerca de 20 dias após a germinação das sementes. Nesta escola, os alunos levaram a planta toda para casa, para preparar tanto as folhas como a raiz. Dela dá pra aproveitar tudo e bem rapidinho.



Professora Evelin Guida com sua turma na colheita do rabanete

EE Praia de Boracéia

Em maio, a primeira colheita do ano, foi parar no almoço da escola. Em junho, a última colheita antes das férias foi criativa, com um café da manhã organizado no espaço da horta, pelo Professor Laedir e seus alunos.



Vagem

Professora Giselda Manzato Chijo com sua turminha do 3º Ano D, plantaram vagem no começo do semestre e se surpreenderam ao descobrir a forma como a planta se desenvolve.





Encontro de Parceiros - 11 de março

Reunindo os gestores da educação pública e privada de Bertioga para refletir sobre os desafios que todos enfrentam nessa área e, especialmente sobre o viés ambiental de educar as futuras gerações, a reunião promovida pela Sobloco deu a palavra aos presentes, como o secretário de educação de Bertioga, Ivan Carvalho e os supervisores de ensino do Estado, Rossana Aguilera Barbosa e Paulo Mortari, que estiveram representando o dirigente João Bosco Guimarães. Foi também nessa ocasião, que a equipe do *Programa Clorofila* relatou as ações realizadas em 2014 e o Plano de Trabalho para 2015.

“O Encontro de Parceiros um momento de reflexão sobre as questões ambientais desenvolvidas nas escolas e sobre nossas próprias ações. Nos permite a troca de experiências tão enriquecedora a todos.

O repasse das ações desenvolvidas no ano anterior pelas escolas parceiras, de maneira didática, traz à tona conceitos importantes que estimulam essa reflexão e nos apresenta ações criativas de sucesso que despertam novas ideias para o ano que se inicia.

Agradecemos à Sobloco que, sem perder o foco para o debate de questões importantes, torna esse momento prazeroso e tão esperado por nós.”

Rosana Parada, coordenadora pedagógica da EMEIF José Ermírio de Moraes, frequentadora assídua dos encontros.



Rosana Parada junto com a educadora ambiental da Sobloco Cristina Peres, e a coordenadora pedagógica da EE Jardim Vicente de Carvalho, Andrea Lanças



Educadoras participam de dinâmica de grupo durante o Encontro de Parceiros



O secretário de educação de Bertioga Ivan de Carvalho, ladeado pela coordenadora pedagógica da EE Praia de Boracéia Dionice Contador e a Educadora da Sobloco Cristina Peres, prestigiou o encontro e deixou sua mensagem aos presentes



Supervisores Rossana Aguilera Barbosa e Paulo Mortari, da Diretoria de Ensino de Santos, que estiveram presentes representando o Dirigente de ensino, João Bosco Guimarães



A palavra é sua!

Desde o início dos trabalhos de Educação Ambiental desenvolvidos pela Sobloco, há 23 anos, uma educadora muito especial o acompanha e apóia, tanto na época em que foi diretora do Colégio Metodista, quanto agora como supervisora de ensino, função que atualmente desempenha no município. Nesta edição, tivemos a honra de receber dela um depoimento sobre nossa parceria, que muito nos orgulhou. A palavra é sua, Carla Maria Esther A. R. Mendes!



Carla Mendes, ao centro, ladeada por Cristina Peres e a diretora da EM José Carlos Buzinaro, Rosenete Cordeiro

“No ano de 1992 a coordenadora da Sobloco convidou o Colégio Metodista Unidade II para participar do Projeto Clorofila. O convite veio de encontro aos objetivos do Colégio que já incentivava seus alunos a adotarem práticas sustentáveis e a formar cidadãos com maior consciência ecológica. Hoje o Projeto rendeu frutos, atendendo as comunidades escolares da rede pública e das escolas particulares, estimulando os alunos e familiares a economizar água, reaproveitar papel, evitar o desperdício de alimentos, reciclar o lixo, etc... Os alunos participantes do Projeto tornaram-se agentes multiplicadores dessas práticas, contribuindo assim para uma maior proteção ambiental.

É gratificante para mim, como profissional de Educação, ver os professores e alunos envolvidos, participando dos eventos educativos e comemorativos promovidos pelo Projeto Clorofila.”

HOMENAGENS



Professor Walter Vitale Fernandes

Um educador convicto. Formado em Ciências Biológicas, o professor Walter Vitale Fernandes, falecido em janeiro deste ano, lecionava nas escolas estaduais EE Jardim Vista Linda e EE Maria Aparecida Pinto de Abreu Magno. Sempre crítico, era também um ativista pelos direitos dos professores e melhores condições para a educação.

Desde que o conhecemos, empenhou-se em participar do Prêmio Atitude Ambiental, para ganhar microscópios e enriquecer as experiências de investigação da vida com seus alunos. Felizmente, conseguiu.

A Sobloco, por meio do seu Programa Clorofila, homenageia este professor exemplar, interessado em construir um mundo tão belo quanto a própria Biologia, que ele escolheu como paixão acadêmica.



Professor João Carlos Rosário Lopes

Homenageamos o Professor de Matemática, João Carlos Rosário Lopes, que exercia o cargo de vice-diretor da EE Jardim Vista Linda. Falecido neste mês de agosto, João sempre foi muito alegre e um grande apoiador das ações do Programa Clorofila nessa escola e em outras onde trabalhou.

Clorofila nas redes sociais



/Programa-Clorofila-Sobloco



www.rivieradesaolorenco.com/educacao-ambiental/projeto-clorofila/