

PRADÓPOLIS DIRETORIA DE ENSINO JABOTICABAL

Durante a Semana da Água, os professores da E. E. "CONSTANTE OMETTO" desenvolveram atividades relacionadas ao assunto, enfatizando a importância de seu uso com responsabilidade.

Mostrou-se que em muitos países realizam o reaproveitamento da água do mar e da água de esgoto, através de um vídeo documentário - como tudo funciona, eps. água, extraído do discovery channel, com objetivo de sensibilização quanto à questão.

As 3ª séries tiveram a iniciativa de montar um sistema de destilação simples, onde diferenciaram a água pura, ou água 100% de água potável. Consequentemente, os alunos das 2ª. séries aproveitaram o mesmo sistema e fizeram a separação da mistura sal + água.

Paródias, poemas, painel informativo e peça teatral foram realizadas pelos alunos das 1ª séries.

As comemorações foram encerradas com a apresentação do grupo de percussão da cidade de cravinhos.



Trabalho com alunos na EE Constante Ometto

EMEF OCTAVIO GIVANETTI

As atividades envolveram não só a comunidade escolar, mas todo o entorno da unidade. Os alunos elaboraram cartazes, bilhetes e saíram pelas ruas conscientizando a população sobre o uso correto da água.

Também visitaram o CEA - Centro de Educação Ambiental da Usina São Martinho, onde puderam aprender mais sobre: a importância da coleta seletiva e o plantio de mudas para a preservação da mata ciliar.



Trabalhos dos alunos da EMEF Octavio Givanetti

EMEF SÉRGIO ROSSETTI

Os alunos confeccionaram com os professores pequenas gotas com mensagens que eles gostariam de passar à comunidade. Feito isto foi montado um painel e exposto no pátio da escola para

todos verem. Durante toda a semana, no horário do recreio, foram colocados clipes de músicas com o tema central água.



Trabalhos dos alunos da EMEF Sérgio Rossetti

SANTA CRUZ DAS PALMEIRAS DIRETORIA DE ENSINO PIRSASSUNUNGA

Os alunos das 5ªs e 6ªs séries da EE LAURO BARREIRA, no período de 21 a 30 de março organizaram e apresentaram teatros sobre a água onde abordaram a importância de se economizar, salientando situações decorrentes do nosso dia-a-dia.



Trabalhos dos alunos da EE Lauro Barreira

SANTARITA DO PASSA QUATRO

O Departamento Municipal de Agricultura e Meio Ambiente da Prefeitura Municipal em conjunto com a escola FRANCISCO RIBEIRO, promoveram o 40º Concurso de Redação, Acróstico e Desenho, coordenado pelos professores Donizetti Camargo Ferrantini e Marcela Santoro, teve como objetivo incentivar os alunos e melhorar a consciência ao meio ambiente.

O resultado do concurso premiou a aluna Beatriz Alberghetti Soeira, do 5º ano C, da professora Marcela e Doni (Acróstico); Álvaro Leitão Pellegrino - 3º ano A (Desenho) e na categoria Redação: Irving Lucas Marinho - 5ª série.

SANTA LÚCIA

Alunos da rede pública de ensino do município de Santa Lúcia visitaram a Estação de Tratamento de Esgoto e o Aterro Sanitário, em comemoração da semana da água.



Trabalho de campo com alunos em Santa Lúcia

SÃO JOÃO DA BOA VISTA

O Consórcio Intermunicipal para a Preservação do Rio Jaguari Mirim (CIPREJIM), a Prefeitura Municipal, a Polícia Ambiental, o CONDEMA, a SABESP e ONGs realizaram diversas atividades durante a Semana da Água: palestras com alunos da rede estadual de São João e Vargem Grande do Sul; visitas monitoradas ao Consórcio CIPREJIM; palestra para Escola Anglo; limpeza simbólica do Rio Jaguari Mirim; palestra para os alunos dos cursos de gestão ambiental da UNIFEOB.



Limpeza simbólica do rio Jaguari Mirim

TAQUARAL DIRETORIA DE ENSINO JABOTICABAL

A E.E. DR. ELYSIO DE CASTRO deu o pontapé inicial para sensibilizar a população taquaralense sobre a importância de consumir conscientemente a água. A temática foi abordada através de murais, vídeos, palestras e textos.



Palestra para alunos da EE Dr. Elyσιο de Castro

VARGEM GRANDE DO SUL DIRETORIA DE ENSINO SÃO JOÃO DA BOA VISTA

A EE PROF. JOSÉ GILBERTO DE OLIVEIRA SOUZA realizou uma visita à Estação de Tratamento de Água onde os alunos puderam conhecer o sistema de tratamento da água do município e também a importância e necessidade de se economizar água.

Foi trabalhado com os alunos o texto: "Carta escrita do ano de 2070", com o objetivo de conscientizá-los sobre os danos que a falta de água pode estar acarretando na vida das pessoas.



Visita dos alunos da EE Prof. José G. O. Souza à ETA



Informativo-edição especial

Abril de 2011

IX SEMANA DA ÁGUA

Água e Floresta: equilíbrio perfeito para a vida

VÁRIAS ATIVIDADES NOS MUNICÍPIOS QUE INTEGRAM O COMITÊ DE BACIA DO RIO MOGI GUAÇU MARCARAM A IX SEMANA DA ÁGUA

ÁGUAS DE LINDÓIA

O serviço de Saneamento Ambiental de Águas de Lindóia e a Prefeitura Municipal promoveram a comemoração do Dia Mundial da Água (22 de março), onde o município de Águas de Lindóia teve a honrosa presença do ex-nadador Gustavo Borges, o qual realizou uma palestra para os alunos da rede pública.

A IX Semana da Água ainda contou com uma pesquisa de campo no Balneário Municipal e palestra, ambas ministradas pelo Geólogo Fabio Lazzarini; homenagem a Madame Currie; plantio de árvores pelo município; e o Festival Aquático no Balneário Municipal.

A programação continuou com as visitas orientadas à Estação de Tratamento de Água (ETA I) pelos alunos dos 3ºs e 4ºs anos da rede pública.



Palestra em Águas de Lindóia

AGUAÍ

No município de Aguaí, foram desenvolvidas atividades com estudantes das escolas do município com engajamento efetivo de cerca de 7000 alunos. Foram realizadas: confecção de panfletos educativos; passeatas pela cidade com encontro no Parque Interlagos para realização de palestras, danças educativas, distribuição de panfletos, apresentações teatrais, música e outras ações; concurso de desenho com o tema "Economia d'água", o melhor desenho escolhido será usado como logotipo na semana da água de 2012; corrente de e-mails alertando sobre o uso irracional da água. Além disso, foi realizada uma audiência pública para um debate relacionado ao tema.



Entrega de premiação em Aguaí

ARARAS

A Prefeitura Municipal de Araras e o SAEMA realizaram diversas atividades durante a Semana da Água.

Com a participação de cerca de 900 crianças 12 escolas da rede municipal de ensino e 1 escola da rede estadual, as atividades se estenderam até quinta-feira 31/03/2011. Ocorreram atividades na biblioteca e na represa, incluindo palestras, brincadeiras, etc.



Atividade de campo em Araras

APPA

Durante a Semana da Água, a APPA (Associação de Proteção e Preservação Ambiental de Araras) realizou a sua 1ª Plenária de 2011, na sede da AEHDA, oportunidade em que foi apresentada uma palestra sobre a situação atual e futura do abastecimento de água em Araras. Esse tema foi apresentado pelo Profº Edson José de Arruda Leme. Nessa mesma Plenária a APPA aprovou a criação da Câmara Técnica por meio da qual discutirá os problemas relativos à captação/tratamento/distribuição - capacidade de armazenamento e perspectivas futuras, etc. Da água no município de Araras.



Reunião Plenária da APPA

UNIARARAS

Para se fazer uma reflexão sobre o consumo adequado, uso consciente e preservação da água, a 2ª. Semana da Água no Centro Universitário Hermínio Ometto - UNIARARAS convidou diversos profissionais que ministraram palestras envolvendo a temática água, como tratamento de águas contaminadas para consumo humano, biorremediação, disponibilidade e desenvolvimento e educação ambiental e consumo consciente da água. A coordenação geral do evento foi realizada pelo Professor Dr. Júlio Valentim Betioli, Centro Universitário Hermínio Ometto - UNIARARAS, Cristina Capucho, Miriam de Oliveira Magalhães Levada, Norma Gerusa da Silva Mota, Giuliano Grici Zacarim e Heitor Siqueira Sayeg.



Palestra na Uniararas

DESCALVADO

A prefeitura municipal promoveu uma "Bicicletada Ecológica", que contou com a participação de centenas de descaltvadenses.

Ocorreram ainda diversas atividades pedagógicas junto aos professores e alunos da rede municipal de ensino ao longo da "Semana da Água".

ENGENHEIRO COELHO

A prefeitura de Engenheiro Coelho, através dos departamentos de Educação, Meio Ambiente e de Agricultura, realizou na terça-feira, (22), um evento em comemoração ao Dia Mundial da Água, que envolveu alunos e corpo docente de todas as escolas da rede municipal e departamentos públicos. O objetivo foi conscientizar as novas gerações sobre a importância do uso consciente do líquido precioso.

Nas Escolas Municipais "ODÉCIO FORNER", "ELIZA FRANCO DE OLIVEIRA" e JOSÉ FORNER, além do Centro de Educação Infantil "Dirce Rosa de Oliveira" e do "Projeto Educar", os professores desenvolveram atividades pedagógicas com os alunos.

Ainda na comemoração do "Dia da Água" também aconteceu uma programação especial de conscientização da reciclagem do lixo. As atividades foram desenvolvidas na Escola "Eliza Franco de Oliveira".

Dentro da programação, foi feito a premiação aos alunos vencedores do concurso da criação do slogan e frase para campanha de reciclagem do lixo, além de palestra sobre o tema, apresentação de teatro de fantoches, distribuições de panfletos informativos, brindes e sementes de árvores. Os alunos Wilson Pereira dos Santos Júnior, do 4º ano (professora Juliana Renata) e Jennifer Natália Soares Dias, do 5º ano (professora Célia), foram os ganhadores do concurso. Cada um ganhou uma bicicleta. A prefeita Rosemeire Scholl fez a entrega dos prêmios.



Atividade com alunos em Engenheiro Coelho

GUATAPARÁ

A Prefeitura Municipal de Guataparará promoveu, em comemoração à IX Semana da Água do CBH-MOGI o plantio de mudas para a restauração da mata ciliar.



Plantio de mudas em Guataparará

JABOTICABAL
DIRETORIA DE ENSINO JABOTICABAL

A EE PROF. ANTONIO JOSÉ PEDROSO, desenvolveu atividades com seus alunos do Ensino Médio e Fundamental o tema "ÁGUA" durante a semana de 21 a 15 de março. A Profª de Geografia Joana Mª Vilela De Simoni redigiu uma carta aos Srs. Presidentes do G8, Chefes de Estado, chamando-lhes a atenção sobre a relevância do tema. Professores de matemática Walter Augusto Brás e Rosângela AP. B. do Amaral, iniciaram um trabalho com a comunidade ao redor da escola, conscientizando-os quanto ao uso indiscriminado da água; construirão também gráficos relativos ao consumo das resi-dências. Profª Izildinha AP. L. Scarpa desenvolveu o tema com as músicas "Planeta terra" e "Planeta Azul" e as conseqüências do mau uso. Finalizou com a produção de um Artigo de Opinião com os alunos do Ensino Médio. Professoras de inglês Joseane Gerbasí Mascioli e Rosângela AP.B. do Amaral confeccionaram cartazes com traduções de frases onde ficaram evidentes o tempo de decomposição dos diversos materiais eliminados de forma inseqüente no ambiente. Também foram divulgados nos murais da escola, notícias, artigos da mídia escrita sobre o desperdício de água das grandes cidades. Profª Cleide Cristina Fajan Bilchez, em conjunto com os alunos das 5ª e 6ª séries interpretaram o texto "Água Nossa de Cada dia" onde os alunos emitiram opiniões a respeito da leitura realizada em sala de aula.



Trabalhos de alunos da EE Prof. Antonio José Pedroso

LEME

O Diretor Presidente, Eng. Sérgio Luiz Dellai da Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme, juntamente com a Umasq e Secretaria de Educação desenvolveram durante a Semana da Água ações escolares, com farta distribuição de material e visitas de alunos na Estação de Tratamento de Água. Os alunos assistiram ainda palestras e filmes ilustrativos.



Palestra para alunos em Leme

EMEI JOSEPHINA IGNÁCIA DENOFRIO DE CARLI

O Prof. Rogério Fernandez Mattos Dias desenvolveu o projeto "CAMINHO DAS ÁGUAS". Durante a semana da água, foram realizadas diferentes atividades, através de experiências, formas de utilização, etc. Mostrando o caminho que a água percorre até chegar às casas. Também foi realizada uma atividade sobre a ETA, onde foi construído um filtro com pedras e algodão para limpar a água suja.



Trabalho com alunos na EMEI Josephina Ignacia D. de Carli

MOGI GUAÇU

O Samae e a Secretaria de Meio Ambiente realizaram diversas atividades durante a Semana da Água.

No dia 22, os estudantes da rede municipal de ensino e do SENAI estiveram na ETE (Estação de Tratamento de Esgoto) e no Viveiro Municipal.

No dia 24, foi realizado na Faculdade Municipal Prof. Franco Montoro, o Seminário "Água e Floresta".

O evento contou com o apoio da Secretaria de Meio Ambiente, Samae, Secretaria de Educação, Cegep e Faculdade Municipal Prof. Franco Montoro.

MOGI MIRIM

CEMPI PROF. ALFREDO BÉRGAMO

Foram realizadas diversas atividades com os alunos: conversa com as crianças sobre a importância da água para o nosso organismo e o meio em que vivemos; utilização de materiais restantes para a montagem de um mural sobre o assunto, em lugar visível à toda comunidade do CEMPI; trabalho com a música "Planeta Água" de Guilherme Arantes, onde as crianças elaboraram cartazes em grupo retratando o que entenderam da mesma; trabalho com experiências concretas, mostrando a importância da água para a nossa vida, para as plantações, bem como os estados físicos da água (líquido, sólido e gasoso); noções de massa (pesado/leve), volume (cheio/vazio), quantidades (noção de medida para culinária, muito/ pouco).

EMEB ALTAIR ROSA CORSI COSTA

Os professores realizaram diversas atividades com seus alunos.



Trabalho com alunos na EMEB Altair Rosa Corsi Costa

EMEB MARIA NILSEN DE OLIVEIRA LEITE

Os alunos da EMEB Maria Nilsen de Oliveira Leite realizaram diversos trabalhos durante a Semana da Água.



Trabalho com alunos na EMEB Maria Nilsen O. Leite

MONTE ALTO
DIRETORIA DE ENSINO JABOTICABAL

"Sejamos cidadãos com sede de vida", foi a frase que sensibilizou a E.E.DR. LUIZ ZACHARIAS DE LIMA, comprometida com a formação cidadã dos alunos e ciente da importância da água para a vida do Planeta a desenvolver atividades reflexivas sobre o tema na semana de 21 a 25/03, envolvendo a participação dos alunos e da

equipe escolar, em ações que levaram à confecção de cartazes, painéis, "fita cinematográfica", projeções de slides e peças teatrais.



Trabalho com alunos na EE Dr Luiz Zacharias de Lima

Na E.E. PROFª NELLY BAHUR CANOO o evento teve caráter indisciplinar, envolvendo diretamente as oficinas de apoio curricular em todas as frentes que trabalharam textos, cartazes, pesquisas, jogral, dinâmicas, pintura, trabalhos manuais, música, dança, teatro e interpretação, culminando na organização do evento em si, disposto em dois ambientes diferentes: o palco onde ocorreram as apresentações de dança, teatro, jogal e interpretação em espanhol e o corredor interno (piso inferior), onde ocorreram experimentos de ciências, exposição de cartazes, maquete de um rio saudável e um rio poluído, levado até à cidade (casa de favela) com acúmulo de lixo, ocasionando catástrofes, destruição, desmatamento, mortes (demonstrado em notícias verídicas que cobriam as paredes da casa) e exibição de vídeos pertinentes ao tema (inclusive o da Campanha da Fraternidade 2011 que aborda o tema).



Trabalho com alunos na EE Prof. Nelly Bahdur Cando

PIRASSUNUNGA

CETESB

A Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (Cetesb) esteve no dia 22 de março com o seu Laboratório Móvel, nos municípios de Pirassununga, Porto Ferreira e Araras.

Alunos e a população em geral, puderam conhecer o laboratório e também as formas de análise da água, como a avaliação do teor de oxigênio dissolvido, condutividade, pH, temperatura, turbidez e outros parâmetros.



Exposição do laboratório móvel da CETESB em Araras

PORTO FERREIRA

O Departamento Municipal de Educação, em parceria com a Divisão de Meio Ambiente, vinculada ao Departamento Municipal de Desenvolvimento Urbano, Social e Econômico, com a participação do Saef, Promoção Social e Associação dos Canoístas, realizou a Semana da Água, evento ocorrido de 21 a 26 de março, atividade esta inserida no calendário.

Depois que o tema "Água" foi trabalhado em sala de aula, com elaboração de cartazes, os alunos da rede com seus respectivos professores, diretores e pais participaram de uma caminhada realizada no dia 26/03, que se iniciou defronte ao SAEF e terminou no Parque Municipal Henriqueta Libertucci.



Encontro no Parque Municipal em Porto Ferreira

PARQUE ESTADUAL DE PORTO FERREIRA

Os monitores ambientais do Parque Estadual de Porto Ferreira visitaram 3 escolas municipais desenvolvendo as atividades: Apresentação da palestra com o tema: "Água e Floresta: equilíbrio perfeito para a vida" com uma retrospectiva do uso da água desde as primeiras civilizações até os tempos atuais e a importância do Parque à conservação dos recursos hídricos e florestais. Em seguida era apresentado o filme "Importância das Florestas quanto aos aspectos ambientais". Os monitores são Suélen Rigon, Elton Tognoli Vidal Madalena e João Paulo Ferrari de Oliveira.



Palestra nas escolas com monitores do P. E. de Porto Ferreira