

EcoTEENS



Direc20
DIRETORIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO
CONDEMA

ANO 01 - NÚMERO 02 | OUTUBRO DE 2014
VITÓRIA DA CONQUISTA - BA

**TRANSFORMANDO O MEIO
AMBIENTE A PARTIR DA
NOSSA ESCOLA**

Olá, pessoal!

A necessidade de construirmos um ambiente escolar mais agradável e ecologicamente correto fez com que nós, alunos, professores, direção e funcionários da Escola Estadual São João Batista, da cidade de Vitória da Conquista - Bahia, nos uníssemos em torno de um objetivo: transformar o meio ambiente escolar com práticas

simples, mas que surtiram muito efeito. A construção da horta comunitária vertical, o reaproveitamento da água descartada do bebedouro, o projeto de jardinagem na área externa da escola, as oficinas de materiais recicláveis, a construção da biblioteca e do espaço de leitura da escola foram algumas das práticas adotadas por nós.

Sabemos que são práticas aparentemente simples, mas que, para nossa comunidade, surtiram muito efeito, já que todos se mobilizaram em prol de uma ação comum: a preservação e a transformação não somente do nosso ambiente escolar, mas também do nosso planeta.

"Nunca duvide da capacidade de um pequeno grupo de dedicados cidadãos para mudar os rumos do planeta. Na verdade, eles são a única esperança para que isso possa ocorrer"

Margaret Mead

EDITORIAL

“Se a educação sozinha não pode transformar a sociedade, tampouco sem ela a sociedade muda”
(Paulo Freire)

Com essas palavras, Paulo Freire traz a reflexão da importância dessa educação como fonte transformadora de atos do cotidiano. Pensar o educar para a vida também nos remete à importância de preservar o ambiente em que se vive, de modo que nas práticas do dia a dia e nos pequenos atos pode-se contribuir para melhorar o espaço de vivência.

Desse modo, a importância da educação ambiental, fazendo entender que, de forma geral, o espaço de vivência da escola, bem como da sociedade, é de responsabilidade de quem deles participam. E a escola, mais incisivamente precisa trabalhar de maneira consciente todos esses aspectos, mostrando aos estudantes a necessidade de cuidar desse espaço de vivência, não apenas escolar, mas partindo daí, a conscientização para o cuidado com o lugar onde vivem, e num futuro a médio ou longo prazo, possivelmente o planeta.

Dessa maneira, a Escola Estadual São João Batista acredita que educar para preservar é educar para a vida, para a necessidade de cuidar uns dos outros. Sabendo que a escola pode e deve exercer esse papel: o de direcionar os seus educandos para práticas diárias de cuidado com seu espaço de vivência, o que refletirá, certamente, no espaço de vivência de todos.

O Jornal Eco Teens veio proporcionar essa valiosa discussão, em nossa unidade escolar, bem como divulgar as práticas elaboradas e aplicadas na nossa escola, em construção com educadores, estudantes, direção e funcionários, compreendendo e repensando a importância de ações voltadas para o processo de educação para o meio ambiente e para a vida saudável e sustentável de todos no ambiente escolar.

Prof^o Anderson Oliveira – História.



O Dia Mundial da Água foi criado pela Organização das Nações Unidas (ONU) no dia 22 de março de 1992.

Com isso, o dia 22 de março de cada ano é destinado à discussão sobre os diversos temas relacionados a esse importante bem natural.

No dia 22 de março de 1992, a ONU também divulgou um importante documento: A Declaração Universal dos Direitos da Água.

Mas como devemos comemorar essa importante data? Não só nesse dia, mas também nos outros 364 dias do ano, pois precisamos tomar atitudes em nosso dia a dia que colaborem para a preservação e economia da água.



PROJETOS PEDAGÓGICOS ESTRUTURANTES REVELAM VERDADEIROS TALENTOS EM NOSSA ESCOLA

Conheçam as produções artísticas e literárias produzidas pelos alunos da Escola Estadual São João Batista durante a realização de dois dos Projetos Estruturantes realizados neste ano.

O Tempo de Arte Literária (TAL) tem natureza educativa, artístico-literária e cultural e tem como objetivo o incentivo e a valorização da leitura e a produção de textos em diferentes formatos e gêneros.

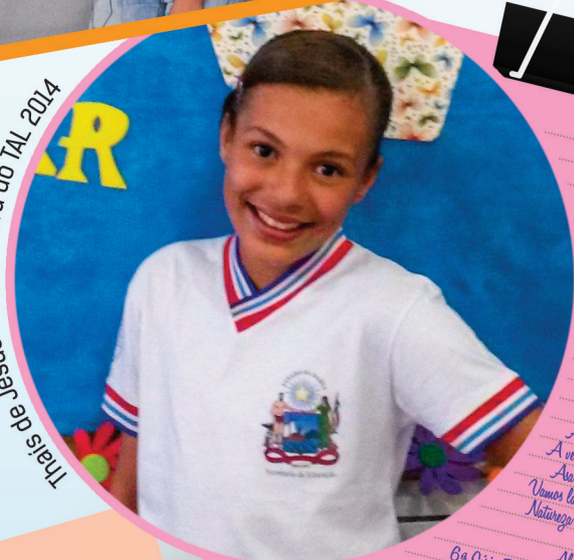
O Artes Visuais Estudantis (AVE) tem a proposta de estimular a criação de obras de artes visuais nos contextos escolares, assim como a valorização das expressões culturais regionais; estimular o processo de embelezamento e estetização da escola e da vida e promover exposições dessas obras de arte estudantis nos contextos escolares.

O tema gerador dos dois projetos foi o Meio Ambiente.

Confirmam algumas das produções dos nossos jovens artistas.



Trais de Jesus - Vencedora do TAL 2014



A Floresta
 A floresta tem muitas árvores
 Tem animais e plantinhas e
 Ao ar do vento se
 Vem as corujinhas.
 Tem flores de todas as cores
 Azul, vermelho e rosa.
 Mas tem aquela especial que
 Brilha pelo universo.
 Na porta do mundo esse
 Aparece uma gravinha, no
 Ao dela tem as cores pretas
 A vermelha quando ele bate a
 Ao todo mundo sai do chão
 Vem os muitos gente cuidar da
 Natureza com amor no coração.

Aluna: Trais de Jesus
 6º Ano - Turma B - Vespertina

Cá na Korral

Já está na hora de nos conscientizarmos de que o meio ambiente pede socorro, pois a natureza está cansada de esperar que o ser humano se dê conta de que é preciso preservar o lugar em que vivemos.
 Não cuidamos do lugar onde vivemos. Fragilizamos a saúde do planeta, envenenamos o ar, a água, a terra. O resultado não podia ser outro: a nossa saúde também se fragilizou. Infelizmente, nós, seres humanos, racionais, faremos questão de não aprender com todas as tragédias que vêm acontecendo, nos últimos anos, nos quatro cantos do mundo, em função das variações do clima causadas pelo mau uso dos recursos naturais. Parece que não aprendemos e continuamos a agredir o nosso planeta de todas as maneiras possíveis e impossíveis.
 Quando é que vamos aprender?
 Cá na hora.

Beatriz Bonfim
 7ª Série - 8º Ano de Vespertina

A Natureza

A paz é como a gentileza
 Levra a inocência
 E traz a natureza
 Termine a minha lição
 De cuidar com atenção
 De dever de preservar

Gabriela Santos
 6º Ano A - Matutina

O Meio Ambiente pede socorro.

O meio ambiente pede ajuda!
 Um grito de socorro!
 Pede que o conservem!
 Que plantem!
 O homem construiu e também destruiu, poluiu... A cada dia uma nova invenção, uma nova tecnologia, mas deixa de lado o meio ambiente em que vive, prefere deixá-lo morrer, preferir não cuidar...
 Deixa que ele morra, aos poucos... a cada dia...
 Até quando?
 Por que?

Emilly Moura de Araújo
 8ª Série 9º Ano C - Vespertina

PROJETOS DA ESCOLA

TURMA DA RECICLAGEM

Durante a realização de uma atividade de intervenção na escola, procurou-se investigar a maneira pela qual os professores estariam atuando em suas práticas pedagógicas, a fim de despertar nos alunos a consciência ambiental necessária para que eles passassem a gerenciar adequadamente os resíduos sólidos, produzidos diariamente em nossa escola e na sua comunidade.

Para tanto, realizou-se uma oficina de produção de brinquedos com materiais recicláveis.

Confira os resultados!

Você pode
trocar de roupa,
celular e até de
namorado. Mas
de planeta não
dá! Então, cuide
bem deste aqui.



BIBLIOTECA

A construção da Biblioteca e do Espaço de Leitura contribuiu de forma significativa para o melhoramento do ambiente físico escolar, oportunizando aos alunos oportunidade de exercitar o hábito da leitura. Confira as dicas de leitura de nossos alunos e de nossa biblioteca.



PROJETO DA HORTA VERTICAL E DO JARDIM

O Projeto de Construção da Horta Vertical surgiu da necessidade de reaproveitamento do espaço físico da escola e da necessidade de despertar em nossos alunos a conscientização de que a alimentação saudável também é uma forma de preservação e sustentabilidade ambiental. As hortaliças produzidas pela horta foram utilizadas no preparo da merenda escolar servida aos alunos diariamente. O projeto foi coordenado pelos professores Pedro Vinícius Novais Ribeiro (Educação Física) e Adriana Carvalho de Andrade (Língua Portuguesa) e executado pelos alunos do 9º Ano, Turma A, da nossa escola.

PROJETO DA ÁGUA

Pensando no reaproveitamento da água que era desprezada no bebedouro escolar, os alunos do 9º Ano, Turma A, sob a orientação e coordenação dos professores Edina F. Santos (Ciências) e Anderson O. Gomes (Geografia) idealizaram o Projeto Reaproveitando nossa Água, cujo objetivo era despertar no aluno a consciência da necessidade do consumo racional da água em nosso planeta, bem como o reaproveitamento da mesma. No nosso caso, a água reaproveitada foi utilizada para regar a horta vertical.

FIQUE LIGADO

Fechando a torneira economizamos diariamente:

- Escovando os dentes: 11 litros.
- Lavando Louça: 105 litros.
- Chuveiro: 6 litros a cada minuto.



CONHEÇA ALGUMAS AÇÕES QUE A PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA REALIZA PARA A MELHORIA E PRESERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE LOCAL.



A Prefeitura Municipal de Vitória da Conquista realiza para a melhoria e preservação do meio ambiente local o **PROJETO CIDADE VERDE**, que consiste na melhoria dos espaços verdes já existentes na cidade, bem como fomentar outros espaços urbanos que tenham a potencialidade de serem transformados em áreas verdes. Promovendo assim a **RESTAURAÇÃO DE PRAÇAS PÚBLICAS**, através da identificação das espécies arbóreas que vem recuperando a valorização das **FLORESTAS URBANAS** e promovendo o conhecimento no município de Vitória da Conquista, além de proporcionar aos seus usuários e transeuntes uma boa qualidade ambiental. Conhecimento que também é difundido através da semana do **MEIO AMBIENTE** que Proporciona aos moradores momentos de reflexão e cultura, através de feiras ambientais realizadas em praças da cidade e da zona rural, esta que também é instruída sobre a **INTERVENÇÃO NO USO DE AGROTÓXICOS** que tem como objetivo eliminar paulatinamente o uso de agrotóxicos nas pequenas propriedades produtoras de hortaliças na Lagoa das Flores, que é a principal responsável pela produção de hortaliças do município. Que tal relaxar um pouco agora? Com o objetivo de comemorar o dia das crianças e sensibilizar a população o projeto **BRINCANDO NA LAGOA**, chama a atenção para a preservação do meio ambiente por meio de atividades como: passeio ciclístico; caminhada ecológica; prática de esportes coletivos e apresentações lúdicas.

SE É PÚBLICO,
TAMBÉM É SEU.
CUIDE.



AJUDE A PRESERVAR O POÇO ESCURO...

O Poço Escuro é uma reserva ambiental localizada no entorno do Bairro Guarani, da cidade de Vitória da Conquista – Bahia. Infelizmente a poluição e a degradação dessa reserva vem prejudicando a saúde e o bem estar da população local apesar dos esforços incansáveis das autoridades locais.

A degradação ambiental provocada pela ação do homem vem prejudicando o funcionamento dos ecossistemas locais, acarretando na contaminação da água, do solo e do ar. Infelizmente o próprio homem é prejudicado por tal ação, já que depende muitos dos recursos naturais para ter uma melhor qualidade de vida. Nós fomos conferir essa ação negativa de alguns cidadãos na visita que fizemos ao Poço Escuro.

Se liga galera!

Poluir o meio ambiente não é Top!

Alunos 7ª série - 8º Ano - Turma: A



***Não jogue óleo ou borra de café na pia;**

***Retire qualquer resíduo sólido dos ralos, como folhas de árvores, plásticos, papel, tecido etc;**

***Nada de papel higiênico, camisinha, absorventes, toco de cigarro no vaso sanitário;**

***E lembre-se! Lugar de lixo é no lixo e lugar de água de chuva é na rede ou canal de drenagem construído e mantido pela prefeitura de sua cidade.**

NOTÍCIAS DA ESCOLA

Visando melhorar o funcionamento da nossa Escola, professores e direção participaram de curso de Formação para Conselheiros Escolares promovido pelo Governo Federal.



Vice-Direção: Professora Salma Miriam Gomes Ribeiro;
Direção: Professora Virgínia Mara Sousa Silva Vilas Boas;
Professores Josué Freire dos Anjos e Adriana Carvalho de Andrade.

ESTAMOS RINDO À TOA...

Vinte e cinco dos nossos pequenos gênios

foram classificados para a segunda fase da

10ª OLÍMPIADA BRASILEIRA DE MATEMÁTICA

DAS ESCOLAS PÚBLICAS /OBMEP 2014.

Estamos orgulhosos!

Parabéns aos nossos alunos!!



O PIBID (Programa Institucional de Incentivo a Docência), tem como objetivo o incentivo à formação de novos profissionais nos cursos de licenciatura de nossas universidades públicas. Através do Subprojeto Interdisciplinar de Letramento Matemático, a Escola Estadual São João Batista participa desse programa sob a coordenação da professora, Dr^a Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão, da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia-UESB, tendo como supervisoras, na Unidade Escolar, as professoras Simara Gomes, Verônica Silva Almeida e Wanderleia Santos Wanderley.



Datas comemorativas do Meio Ambiente

Janeiro

11 – Dia do Combate da Poluição por Agrotóxicos

Fevereiro

6 – Dia do Agente de Defesa Ambiental

22 – Aniversário do IBAMA

Março

1 – Dia do Turismo Ecológico

2 – Aniversário do serviço Florestal Brasileiro

16 – Dia da Conscientização sobre Mudanças Climáticas

21 – Dia Mundial Florestal

22 – Dia Mundial da Água

Abril

15 – Dia da Conservação do Solo

17 – Dia Nacional de Botânica

19 – Dia do Índio

22 – Dia da Terra

28 – Dia da Caatinga

Maió

3 – Dia do Sóló e do Pau-Brasil

5 – Dia do Campo

22 – Dia Internacional da Biodiversidade

27 – Dia da Mata Atlântica

Junho

5 – Dia Mundial do Meio Ambiente

8 – Dia Mundial dos Oceanos

17 – Dia Mundial de Combate à Desertificação

Julho

10 – Aniversário de criação do Fundo Nacional do Meio Ambiente

12 – Dia do Engenheiro Florestal

17 – Dia da Proteção das Florestas

Agosto

14 – Dia do Controle da Poluição Industrial

28 – Aniversário do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade – ICMBio

Setembro

3 – Dia Nacional do Biólogo

5 – Dia da Amazônia

11 – Dia Nacional do Cerrado

16 – Dia Internacional de Preservação da Camada de Ozônio

20 – Dia Internacional da Limpeza de Praia

21 – Dia da Árvore

22 – Dia da Defesa da Fauna

Outubro

3 – Dia Nacional das Abelhas

5 – Dia das Aves

12 – Dia Mundial para a Prevenção de Desastres Naturais e Dia do Mar

15 – Dia do Consumo Consciente

16 – Dia Mundial da Alimentação

Novembro

19 – Aniversário do Ministério do Meio Ambiente

Dezembro

10 – Dia Internacional dos Povos Indígenas

19 – Aniversário da Agência Nacional de Águas – ANA

Produção desta edição:

Escola São João Batista

Rua José de Melo, 99 - Centro - Vitória da Conquista/BA

Apoio: Conselho Municipal de Meio Ambiente, Secretaria Municipal de Meio Ambiente, Secretaria Municipal de Educação e Secretaria Municipal de Comunicação.

Tiragem: 1.000 exemplares

Créditos:

Adriana Carvalho de Andrade

Anderson Gomes Oliveira

Jonathas Moreira Mathias

Iris Castilhano Leão

Pedro Vinícius Novais Ribeiro

Direção:

Virgínia Mara Sousa Silva Vilas Boas

Vice-Direção:

Salma Miriam Gomes Ribeiro

Articuladora do GESTAR de Língua Portuguesa:

Adriana Carvalho de Andrade

Articulador do GESTAR de Matemática:

Josué Freire dos Anjos

Professores e Funcionários: Adriana Carvalho de Andrade, Anderson Gomes de Oliveira, Ângela Telma Rosa do Carmo, Corina do Prado Ribeiro, Edina Farias Santos, Gildásio Alves dos Santos, Ianna Sonali Morais Silva, Josiemi de Aguiar, Josué Freire dos Anjos, Ligia Pereira de Souto Moraes, Lorena Gusmão di Lauro, Maria Betânia Avelar B. Rosário, Maria das Graças Pereira Ico Bomfim, Núbia Sales Figueiredo de Andrade, Pedro Vinícius Novais Ribeiro, Salma Miriam Gomes Ribeiro, Symara Gomes Leite Oliveira, Terezinha Araujo dos Santos, Valéria do Carmo Malheiros Aguiar, Verônica Silva Almeida (Comp.), Wanderleia Santos Wanderley, Fernanda Santos Reis, Fernanda Santos Reis, Valdineia Campos Farias, Jonathas Meira Mathias, Jonathas Meira Mathias, Mariana Avelar Baleiro, Lucimary da Silva Nascimento, Leandro Veloso, Pablo Ricardo dos Santos Trindade, Marcelino Batista Vieira, Luciene Danacena Ferreira, Maria Tavares da Silva, Claudiana Pereira de Queiroz, Josélia de Almeida, Patrícia de Sousa Paes Santos, Joelice Santos Silva, Fabrício da Silva Alves Pires, Joseane de Jesus Almeida Viana, Alexsandra de Oliveira Cardoso, Vilma Novais Pinto Rocha, Ramona Nascimento Mendonça.