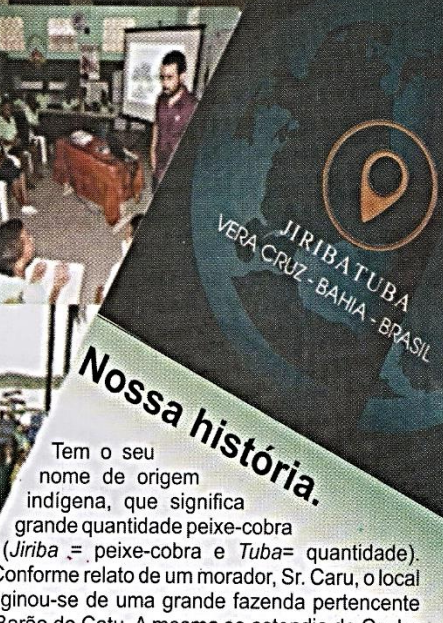


# ECO KIDS



1º  
Edição

MEIO AMBIENTE E MEMÓRIA  
Conhecer Para Preservar



## Nossa história.

Tem o seu nome de origem indígena, que significa grande quantidade peixe-cobra (Jiriba = peixe-cobra e Tuba = quantidade). Conforme relato de um morador, Sr. Caru, o local originou-se de uma grande fazenda pertencente ao Barão do Catu. A mesma se estendia de Cacha Pregos, aonde o Barão tinha residência fixa, passava por Catu e chegava até Jiribatuba. Ainda segundo ele, a localidade começou a ser povoada quando chegaram os Jesuítas, vindos em uma caravana composta 35 pessoas e que começaram a catequizar os moradores da região. Ao chegarem construíram uma pequena vila; a primeira rua a ser fundada recebeu o nome de Rio dos Paus, que dá acesso à praia de Chico Leite. Os mesmos construíram, na antiga praça, uma capela chamada São Vicente, próxima ao Porto de Cima, onde hoje está localizada a Escola Duque de Caxias. Projetaram depois, a construção da igreja no alto do morro, local de maior destaque no



### .. A lenda da Fonte do Quintal

Conta-se que antigamente muita gente vinha se banhar nas águas milagrosas conhecida como Fonte do Quintal. Assim, um pescador nativo de Cacha Pregos, veio certa vez, aliviar suas dores nessa água. Ele tinha uma ferida crônica na perna e ficou curado nessa lagoa milagrosa. Então, veio uma romaria trazendo uma pequena imagem de Santo Amaro para agradecer a cura do homem. Essa romaria tornou-se cultural até os dias de hoje. Vindo a Jiribatuba, não deixe de conhecer essa maravilha da natureza!







Estudantes visitam a Praia do Chico Leite e vivenciam o descaso com a limpeza do local.



A Escola Municipal Presidente E. G. Médici vem trabalhando nos últimos anos com seus estudantes a necessidade de cuidarmos do meio ambiente de maneira consciente e responsável. Conforme a legislação municipal, que inclui no currículo do Ensino Fundamental I e II, obrigatoriamente, conteúdo que tratam dos conceitos e práticas em Educação Ambiental, a escola passou a desenvolver tais conteúdos e práticas. Dessa forma, desenvolvemos projetos voltados para a conservação da natureza e dos nossos recursos naturais.

Numa visita à Praia de Chico Leite, nossos estudantes colaboraram com a limpeza do local, participando de um mutirão onde foram recolhidos diversos resíduos. Essa ação teve como objetivo, sensibilizar os moradores sobre a poluição das praias e

O morador da comunidade Sr. **Moisés Paixão** cultiva e distribui para os moradores da localidade de Jiribatuba, mudas de várias plantas, entre elas a planta *Ora-pro-nobis*, planta riquíssima em proteínas e vitaminas que é muito atrativa para as abelhas. Esse vegetal, possui propriedades: anti-inflamatórias, cicatrizantes, depurativas, revigorantes e regenerativa.

*Num dia de atividades do projeto Eco Kids, eu e meus colegas, fomos conhecer as plantações que o Sr. Moisés cultiva e distribui. Vimos muitas plantas, como pé de cacau, 2 de julho, bananeira e etc.*

*Sr. Moisés explicou muitas coisas sobre as plantas: que em duas semanas para crescer a plantinha precisa de bastante água e de adubo que é o alimento das plantas. Eu gostei muito de Sr. Moisés e da aula que ele nos deu. Depois ele distribuiu acerolas para nossa turma. Precisamos proteger nossas plantas!*

**Adriel Barbosa dos Santos 5º ano A**



Morador de Jiribatuba cultiva mudas de plantas para doar à comunidade



A andada do caranguejo

A andada do caranguejo é a época em que o crustáceo faz o acasalamento e a desova, tornando-o uma presa fácil para os catadores. Porém a captura desses crustáceos, bem como de suas partes isoladas, seu armazenamento, manutenção em cativeiro, industrialização, está proibida de acordo com a portaria Seama nº 034-R de 26 de dezembro de 2018, com o objetivo de preservar a espécie e o ecossistema manguezal. Toda comunidade que descumpra essa lei deve ser denunciada a Polícia Ambiental, para que sofra as penalidades prevista na legislação.

Os caranguejos passam a maior parte da vida dentro de suas tocas. O fenômeno conhecido como "andada do caranguejo" ocorre três vezes no ano. É um período curto onde as fêmeas e machos saem de suas tocas para se acasalarem. As fêmeas liberam sinais químicos na água que atraem todos os machos adultos ao redor e, assim, todos eles saem em busca de uma parceira. Como o número de fêmeas é muito menor do que o número de machos, eles acabam se distanciando de suas tocas para disputarem as fêmeas com outros machos que também querem acasalar. Os seres humanos, instintivamente, assim como qualquer predador da natureza, aproveitam desse momento para capturarem estes crustáceos. Ao longo das décadas, a população de caranguejo tem diminuído por conta dessa prática, o que fez com que essa espécie (*Ucides cordatus*) entrasse para lista de animais em extinção. A "andada do caranguejo", na verdade é o período reprodutivo, ou seja, fase em que milhares de filhotes estão sendo produzidos.

Infelizmente na nossa comunidade essa prática ainda acontece de maneira livre e agressiva tanto pelos moradores, como por outras pessoas, que de outras localidades, comercializando-se abertamente os crustáceos na época da «andada do caranguejo».

É importante que haja campanhas de conscientização dos órgãos responsáveis para que desperte e conscientize os moradores, para que não peguem e não consumam o produto

As pessoas estão matando os caranguejos para comê-los no período do acasalamento, e isso é proibido. O IBAMA apreende o caranguejo capturado no período da andada.

Não podemos pescar de bomba, porque é contra lei e quando se pesca com bomba, ela mata todos os peixes: bagres, tainhas, robalos.

As pessoas não respeitam essa lei, continuam pescando com bombas.

**Kauan da Cruz Amaral- 5º ano**



Jiribatuba



## Entrevista com o vereador Arenilson da Conceição

**Estudantes** - Qual seu nome completo e quantos anos de mandato você tem como vereador?

**Vereador** - Arenilson da Conceição, 06 anos e 03 meses de mandato

**Estudantes** - Durante seu mandato, qual o projeto desenvolvido pelo senhor, com o objetivo de preservar o Meio Ambiente na nossa localidade?

**Vereador** - Ainda não desenvolvi nenhum projeto específico, mas diante dos trabalhos realizados na comunidade, sempre coloco em pauta algumas orientações para que os nativos preservem o meio ambiente

**Estudantes** - Com a reforma da Orla (Cais), o que serão feitos com os esgotos abertos no Porto?

**Vereador** - Serão construídas fossas sépticas biodigestoras, onde serão canalizadas todos os esgotos para que não venham contaminar o meio ambiente.

**Estudantes** - Houve alguma Campanha realizada pelo Sr. para melhorar a coleta de lixo na nossa comunidade?

**Vereador** - Sim, com distribuição de folhetos na comunidade, alertando para o cuidado que a mesma deverá ter com lixo: colocar em sacos plásticos, coleta seletiva e ao horário do recolhimento.

**Estudantes** - Quais são os crimes ambientais mais graves aqui na comunidade de Jiribatuba?

**Vereador** - Desmatamento florestal e do manguezal, pesca com explosivos.

**Estudantes** - Que ações foram realizadas pelo Sr., para combater essas atitudes?

**Vereador** - Em encontros com a comunidade, tenho orientado as pessoas de que não se deve cometer tais crimes, pois além de trazer prejuízos ao meio ambiente, futuramente sofreremos as

## Entrevista realizada com o diretor do Sindicato dos Pescadores de Vera Cruz

**Estudantes** - Como se chama a Associação que o senhor representa?

**Diretor** - Sindicato dos Pescadores de Vera Cruz

**Estudantes** - Quantos membros fazem parte dessa Associação?

**Diretor** - Aproximadamente 750 Associados

**Estudantes** - Quantas pessoas compõem a diretoria dessa Associação?

**Diretor** - 06 pessoas

**Estudantes** - Quais são as técnicas de pesca, existentes na nossa comunidade?

**Diretor** - Rede, anzol, gaiola, linha, punçá

**Estudantes** - O marisco pescado na localidade, é vendido aleatoriamente ou é comercializado aqui na colônia de pescadores?

**Diretor** - Nas ruas da comunidade e também em Salvador.

**Estudantes** - Já houve aqui na Associação, alguma denúncia oficial sobre a pesca com explosivos (bomba caseira, etc)? Se positivo, qual foi a medida tomada?

**Diretor** - Não.

**Estudantes** - Como representantes de uma Associação de Pescadores, como vocês orientam seus associados, sobre não pescarem com explosivos?

**Diretor** - Que os nossos associados, quanto os demais pescadores da localidade não utilizem

**Estudantes** - Quais são os órgãos que fiscalizam a pesca na comunidade?



A comunidade serve uma variedade de pratos de origem africana e indígena, com seus temperos e sabores, fortes e apimentados.



### Meio Ambiente

O nosso meio ambiente,  
Precisa de ajuda!  
As plantas estão murchando.  
Os peixes estão morrendo!  
O homem a cada dia,  
Constrói casas e mais casas.  
Sem pensar na natureza.  
E o dia em que a madeira acabar?  
Onde os bichos vão morar?  
E a água?  
Precisamos preservar.  
Um dia tudo pode acabar.  
Como vamos viver?  
Se tudo vai morrer.

Eu entendi que jogar lixo no mar é errado  
Comendo lixo, os animais pensam que é comida  
E morrem sufocados.

O mar é um lugar bonito,  
Que devemos preservar.

O mar é cheio de peixes,  
Não devemos poluir.

O nosso mar é azul e verde,  
Lindo como o céu.

Não devemos jogar lixo no mar.  
Temos que deixar o mundo bonito e limpo.

Não joguem lixo no mar,  
Preservem a natureza.

Não joguem lixo na rua,  
Joguem na lixeira.

Vamos cuidar do nosso planeta.  
Nosso dever é limpar nosso lar!



## Igreja de Santo Amaro

Igreja de Santo Amaro localizada em Jiribatuba no Município de Vera Cruz, fica sobre uma elevação próxima ao povoado, que os primeiros habitantes chamavam Catu, pela sua beleza panorâmica e de onde se avista a Barra da Baía de Todos os Santos. Construída no final do século XVII, em detalhe de pedras.

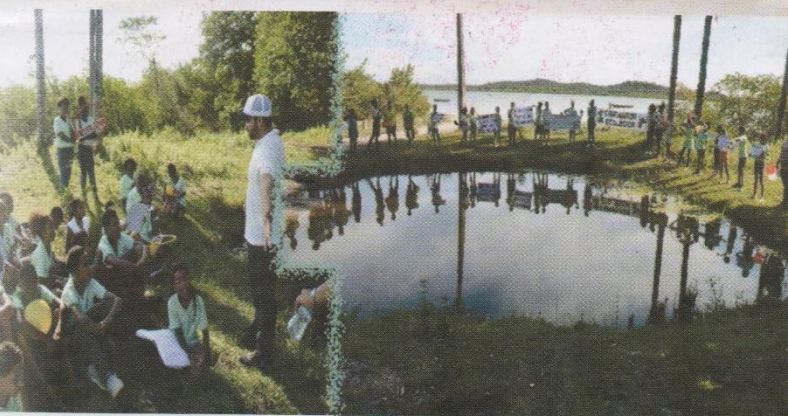
Conta-se a lenda que alguns meninos viram um frade falando com os passarinhos numa cajazeira. Foram correndo chamar os pescadores, que nada viram. Numa nova aparição, o frade estava transformado em uma imagem. Levaram-na para uma residência, mas, no dia seguinte, reaparece na cajazeiras. O fato repetido determina a construção de uma igreja no alto da colina. Local onde a igreja foi construída e permanece até os dias atuais, como monumento cultural da comunidade de Jiribatuba.



«Fizemos uma caminhada ecológica numa tarde de sol. Chegamos a Fonte do Quintal e o professor Amon (Biólogo) nos explicou sobre a importância dessa riqueza natural. Ele nos explicou que essa fonte já foi muito especial. Conta-se que há muito tempo, um pescador nascido de Cacha Pregos, veio aqui cheio de feridas na perna e sabendo dessa fonte e do poder de suas águas, foi lavar a perna na fonte e quando saiu das águas ficou curado.

Infelizmente, hoje nós vemos a Fonte do Quintal poluída, cheia de girinos e os meninos colocando os cavalos para tomar banho, achamos que está cheia de bactérias.»

**Janaina dos Santos Neves- 5º ano B**



Muitas crianças saem às cinco h da manhã para "esfuguiar" o papa-capim, chegam tarde e acabam faltando à escola, pois tiraram a manhã para "armar passarinho". Eles são espelhos dos adultos, estimuladores desses futuros carcereiros das aves. A fascinação e encanto que sentimos com a criação é compreensível, podemos achar até que as aves estão felizes, cantando e enchendo nossos ouvidos de sons, que certamente estimulam a liberação de dopamina no sangue, dando a sensação prazerosa, porém o prazer é só humano.

Mediante as fotos, fica aí a mensagem dessa garotada

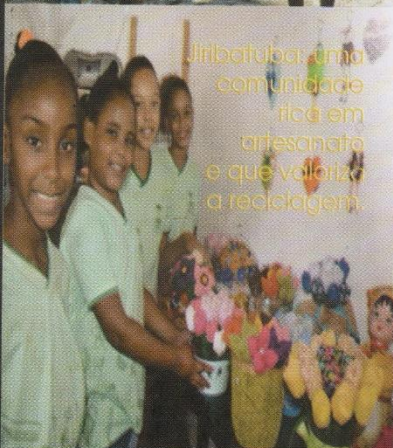
### O amor da gente, não cabe numa gaiola!

«A tainha é um peixe que se alimenta de lama e outros peixes mortos, tem gente que pesca ela com bomba, isso é proibido. Mesmo sendo proibido, os pescadores jogam bomba.

Não façam isso! Isso é muito ruim, pois fazem buracos no fundo do mar, matam os caranguejos, outros crustáceos e muitos peixes.

Também causam rachaduras nas casas próximas ao mar, sendo então prejudicial tanto aos animais, quanto aos seres humanos».

**Eike Gabriel Silva Dias- 5º ano**



Jiribatuba: uma comunidade rica em artesanato e que valoriza a reciclagem.



Visitamos a professora Maria Rosângela, ela tem um Empório que vende coisas de artesanatos feitos com materiais reciclados. Tem uma parte de alimentação e outra de artesanatos. Aqui na nossa comunidade costumamos pescar siri e vários outros mariscos. Lá conhecemos melhor o feijão de leite com siri catado, tudo isso ela preparou para nós. Também vimos enfeites e artesanatos, tudo era muito bonito com materiais de plásticos, vidros, tecidos, feitos a partir de reaproveitamento. Lá tudo é muito lindo!

**Cibelle Leite Santo 5º ano B**

### CHEGADA DE NOVOS MORADORES

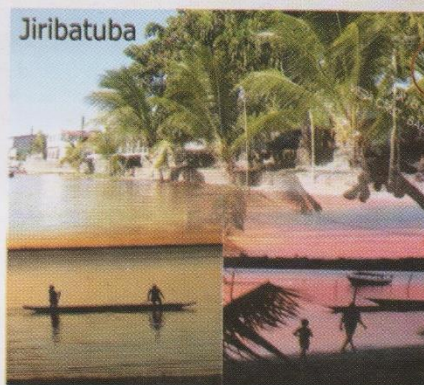
Os novos moradores foram chegando por via marítima, principalmente por lanchas e saveiros e foi assim que, àquela vila fundada pelos Jesuítas, tornou-se distrito do Município de Vera Cruz, na Ilha de Itaparica. Além de diversos serviços e equipamentos urbanos, Jiribatuba conta com quatro escolas municipais, direcionadas ao Ensino Infantil, Fundamental I, Educação de Jovens e Adultos e o Ginásio Municipal Estelita Eusébia dos Santos em homenagem a uma professora leiga, nativa da localidade. A localidade possui um prédio onde funcionava uma escola de música chamada Filarmônica Lira Santamarense e onde também funcionava uma Biblioteca.

Com uma população essencialmente pesqueira, a comunidade possui uma Associação de Pescadores e Marisqueiras e ainda uma Associação de moradores.

Jiribatuba conta um acervo arquitetônico conservado em que seu principal monumento é a Igreja de Santo Amaro, importante edificação religiosa do século XVII.

Comércio, turismo, pesca e mariscaria são as principais atividades de renda na região. Próximo à ponta do cais encontra-se um modesto estaleiro, ponto de encontro para pescadores onde são guardadas e reparadas suas redes e canoas.

A comunidade fica distante do centro municipal, cerca de 33 km e sua estrada fica próxima a Ponte João das Botas, mais conhecida como Ponte do Funil. Sua população é de aproximadamente 8.000.00 habitantes.



#### Participaram da produção deste Jornal:

Estudantes da Escola Municipal E.G. Medici.  
Diretora: Jaqueline Dilmêne da Silveira

Vice-diretora: Valmíria Pereira Silva

Coordenadora Pedagógica: Neyraci Santos Souza  
Docentes:

Marialva dos Santos Silva de Santana  
Cristiane Santiago dos Santos

Noêmi Ferreira de Jesus  
Elenita de Souza da Conceição  
Manizete de Sales  
Diagramação: Rogério C. da Silva

#### Agradecimentos

Coordenação de Educação Ambiental  
Biólogo Amon Rigel Goes Silva

Vereador Arenilson da Conceição  
Moisés Paixão

Cláudio Sérgio - Diretor do Sindicato  
dos Pescadores de Vera Cruz

Maria Rosângela Silva de Miranda  
Santana (Artesã)

Antônio Lima  
Fotografia: Luciene de Jesus Lima  
Alves



