NOME:		
TURMA:	DATA:/_	/

É Dia da Água!

Dois átomos de hidrogênio e um de oxigênio: isso é tudo o que forma uma molécula de água – um dos compostos químicos mais simples e mais importantes para a nossa vida. Ela serve para beber, cozinhar, tomar banho, limpar a casa, produzir energia e uma infinidade de outras coisas. De tão importante, ganhou até um destaque no calendário: dia 22 de março é DiaMundial da Água!



Separamos também três dicas de livros imperdíveis:



O banho de Nina

(De Ana Cristina Melo, com ilustrações de Cris Alhadeff. Editora Escrita Fina)

Ao saber que a água do mundo poderia acabar, Nina ficou preocupada e começou a matutar soluções pra esse problema. Suspender a escovação de dentes? Pedir para o papai não lavar o carro? Deixar de usar a descarga? Conheça as ideias dessa menina disposta a impedir uma seca generalizada.

| Tomar banho é uma encrenca!

(De Manuela Monari, com ilustrações de Benjamim Chaud. Editora Caramelo)

Se você é daqueles que não gostam muito de tomar banho, precisa conhecer Mateus, um menino que adora inventar maneiras de fugir de uma chuveirada. Adorava, quer dizer. Um belo dia ele entrou no banho e descobriu coisas tão incríveis que mudou de ideia!



Total Assessment For Control of Liquid suits of Stopes Total and Stopes To

Encontros d'água - sete contos d'água

(De Ninfa Parreiras, com ilustrações de Fabiana Salomão. Editora Scipione)

Quem nunca provou a água do mar? Um menino de Minas Gerais está prestes a ter seu primeiro encontro como oceano. Fica imaginando como seria incrível experimentar daquela água, geladinha, cheia de sal, areia e até conchinhas. E cisma de levar um pouquinho do mar para sua cidade... Essa é só

uma das histórias que você vai conhecer neste livro. Aposto que vai gostar!

http://chc.cienciahoje.uol.com.br/e - dia - da - agua/



91- Responda.
a) O que os três livros indicados têm em comum?
b) Quando é comemorado o Dia da água?
c) Qual é a composição da molécula de água?
2- Ao saber que a água do planeta pode acabar, Nina ficou preocupada e começou a matutar soluções. a) O que significa "matutar"?
b) Ajude Nina dando para ela três soluções para o problema.
ii
1 1 1 1
1 1 1
; id