



Prefeitura Municipal de Hortolândia  
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

## **ATIVIDADES COMPLEMENTARES PARA OS ALUNOS DA EDUCAÇÃO ESPECIAL (INCLUSÃO)**

**ESCOLA:** EMEF Fernanda Grazielle Resende Covre

**PROFESSORA/AEE:** Andréia Cristina Gonçalves Lourenço

**DATA:** 08/09/2021 a 17/09/2021

**OBJETO DE CONHECIMENTO:** Projeto Gota D'água

**COMPONENTE CURRICULAR ENVOLVIDO:** Educação Especial / Geografia

- Atividades Complementares e Suplementares – Conteúdo de sala regular

**HABILIDADES:** (EF03GE12\*) Identificar grupos sociais e instituições locais e/ou no entorno que apoiam o desenvolvimento de ações e ou projetos com foco no consumo consciente e responsável. (EF03GE11) Identificar e comparar os diferentes impactos socioambientais que podem ocorrer em áreas urbanas e rurais, a partir do desenvolvimento de algumas atividades. (EF03GE08B) Propor ações para o consumo consciente e responsável, considerando a ampliação de hábitos, atitudes e comportamentos de redução, reuso e reciclagem de materiais consumidos em casa, na escola, bairro e/ou comunidade entre outros.

### **ROTEIRO DA ATIVIDADE**

**01 MOMENTO** (semana de 08/09 a 10/09): **Contextualização do conteúdo Consumo Consciente de Água** – O responsável deverá conversar com o aluno sobre as atitudes negativas que são comuns no dia a dia e que devem ser extintas, pois prejudicam muito o meio ambiente, em especial nosso bem maior, a água.

**02 MOMENTO** (semana de 13/09 a 17/09): **Experimento para compreensão de um Impacto Ambiental na Água** – O adulto deve ler o trecho a criança, informando sobre as consequências negativas que o descarte incorreto de óleo pode trazer para a cidade e o meio ambiente. O intuito é preservar a natureza e fazer dessa ação um hábito da população.

**Observação:** Se possível grave o momento do experimento e envie professora, relatando o que você aprendeu e irá praticar após esta atividade.

**INTERAÇÃO:** Se surgir dúvida entrar em contato com a professora do AEE para possíveis esclarecimentos pelo WhatsApp.

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:** Acessadas em 25/08/2021

Dicas de consumo <https://br.pinterest.com/pin/409546159841433392/>

Copo e óleo <https://br.pinterest.com/pin/341499584250665158/>

Descarte sustentável <https://blog.brkambiental.com.br/descarte-de-oleo/>

Campanha de descarte <https://www.oleosustentavel.org.br/midia/oleo-sustentavel-no-verao-2019>

**NOME:** \_\_\_\_\_

**ATIVIDADE AEE** (SEMANA DE 08/09 A 10/09)

### CONSUMO CONSCIENTE DA ÁGUA

QUERIDA CRIANÇA,  
É MUITO FÁCIL PRATICAR A CONSCIÊNCIA, VEJA ALGUMAS  
ATITUDES QUE SE ADOTARMOS, ESTAMOS PRESERVANDO O  
MEIO AMBIENTE E CUIDANDO DE UM BEM GRANDE QUE É A  
“ÁGUA” DO PLANETA, FONTE DA NOSSA VIDA.



FECHAR BEM A TORNEIRA



LIGAR A TORNEIRA SÓ NO ENXAGUE



TROCAR A MANGUEIRA PELO BALDE



LIMPAR A CALÇADA COM  
VASSOURA



LAVAR A LOUÇA SEM DESPERDÍCIO



CONSERTAR OS VAZAMENTOS



TOMAR BANHO RÁPIDO

**DESAFIO:** ENSINE PESSOAS CONHECIDAS (AMIGOS, VIZINHOS, PARENTES...) AS DICAS APRENDIDAS NESTA ATIVIDADE. COMO NÃO PODEMOS SAIR DEVIDO A PANDEMIA VOCÊ PODE LIGAR, MANDAR ÁUDIO, FAZER UM DESENHO PARA ENTREGAR MOSTRANDO AS ATITUDES ACIMA OU SE PREFERIR COM AJUDA DE UM ADULTO ESCREVA UM BILHETE CONSCIENTIZANDO DO CUIDADO QUE SE PRECISA TER COM A ÁGUA, QUE É UM BEM DE TODOS. CAPRICHE!

## ATIVIDADE AEE (SEMANA DE 13/09 A 17/09)

### ÁGUA E ÓLEO NÃO COMBINAM

**LEITURA:** BOA PARTE DA POPULAÇÃO AINDA NÃO SABE O QUE FAZER COM O ÓLEO USADO DA COZINHA, E ACABA DESCARTANDO-O DE FORMA INADEQUADA, DESPEJANDO O ÓLEO USADO NA PIA, NO RALO, NO BUEIRO OU ATÉ NO VASO SANITÁRIO. ESSA ATITUDE PROVOCA DIVERSOS IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS, COMO POR EXEMPLO: IMPEDE A INFILTRAÇÃO DA ÁGUA NA TERRA NOS DIAS DE CHUVA, POLUIÇÃO, ENTUPIMENTO DA REDE DE ESGOTO E PROLIFERAÇÃO DE ANIMAIS TRANSMISSORES DE DOENÇAS. POR ISSO, VOCÊ E SUA FAMÍLIA AJUDARÃO A REDE DE TRATAMENTO DE ESGOTO DA SUA CIDADE, NÃO JOGANDO ÓLEO USADO NOS LUGARES ACIMA CITADO, POIS QUANDO É DESCARTADO DESTA FORMA FICA MUITO MAIS DIFÍCIL A LIMPEZA DA ÁGUA.

**DESAFIO:** COM AJUDA DE UM ADULTO FAÇA O EXPERIMENTO PROVANDO QUE ÁGUA E ÓLEO NÃO SE MISTURAM.

#### VOCÊS VÃO PRECISAR DE:

UM COPO TRANSPARENTE DE VIDRO OU PLÁSTICO  
UMAS GOTINHAS DE ÓLEO DE COZINHA JÁ USADO  
UMA COLHER PARA MISTURAR



#### COMO FAZER:

COLOQUE ÁGUA LIMPA NO COPO, EM SEGUIDA ADICIONE UM POUCO DO ÓLEO. FEITO ISSO, É SÓ MEXER BEM.

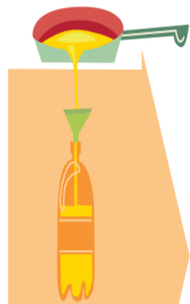
#### O QUE ACONTECE?

VOCÊ VAI OBSERVAR QUE O ÓLEO NÃO SE MISTURA COM A ÁGUA E É POR ISSO QUE NÃO DEVE SER DESCARTADO DE FORMA INDEVIDA.

#### QUAL A FORMA CORRETA DE DESCARTAR?



1º ESPEREM O ÓLEO  
ESFRIAR NA PANELA.



2º DESPEJE O ÓLEO  
EM UMA GARRAFA  
USANDO UM FUNIL



3º FECHÉ A  
GARRAFA PARA  
EVITAR ODORES E  
INSETOS



4º LIMPE A PANELA  
OU FUNIL COM UM  
GUARDANAPO E O  
DESCARTE EM LIXO  
ORGÂNICO



5º LEVE A GARRAFA  
CHEIA AO PONTO  
DE ENTREGA MAIS  
PRÓXIMO OU  
AGUARDE O CARRO  
DA COLETA DO  
ÓLEO PASSAR NA  
SUA RUA.

VOCÊ E SUA FAMÍLIA FAZENDO ISSO, ALÉM DE EVITAR ENTUPIMENTO DAS REDES DE ESGOTO, O PROCESSO ADEQUADO PERMITE A RECICLAGEM DO RESÍDUO E A PRODUÇÃO DE BENS DE CONSUMO QUE GERAM RENDA E AJUDAM A MOVIMENTAR A ECONOMIA DO MUNICÍPIO.

ATÉ MAIS QUERIDA CRIANÇA!