



## PREFEITURA DE SANTOS SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

## ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME Dr°	Fernando Costa	
3°s/4°s/	'5°s - Educação Física	(Manhã e tarde)
Professo	ora :Josélia Alves de Souza	Silveira
Período	:19/10/2020 à 30/10/2020	
Nome do	Aluno:	Classe/n°

11° Roteiro de Estudo/Atividade

Olá queridos alunos espero que todos estejam bem.

Nesse roteiro vamos tratar de um assunto bem interessante, onde muitas crianças e adultos gostam de brincar "Empinar pipas".

Atividade 1) Tema: "Campanha Cerol Mata - Isso não é brincadeira"

Essa campanha é promovida pela Secretaria da Educação de Santos junto com o Prof° Aldemir Lima e a Companhia Piratininga de Força e Luz - CPFL Energia.

Essa atividade está dividida em dois momentos: 1) Vídeo: Com orientações que devemos ter ao brincar com pipa "Empine pipas longe da fiação elétrica"

Lembre-se do comentário do Profº Aldemir Lima

"A arte de empinar pipa é muito prazerosa e divertida, mais necessita de alguns cuidados."

Link: https://www.youtube.com/watch?v=OKEpwaTyAXY

2) Dicas : Uma Aventura no céu (CPFL PIRATININGA)



E ai? Quer ser um bom pipeiro?

Basta seguir estes mandamentos.

- 1) Solte pipas longe da rede elétrica e de preferência em espaços abertos (praças, parques, campos de futebol...)
- 2) Aprenda a soltar pipas sem rabiola. As pipas agarram no fios por causa da rabiola.
- 3) Não utilize papel laminado na pipa , se ele tocar nos fios vai provocar um curto-circuito, que poderá atingir você , além de deixar o bairro sem luz.
- 4) Se a pipa agarrou no fio?É melhor fazer outra, subir em telhados, postes ou torres para recuperálas é um grande risco.Jamais tente removê-las, muito menos com canos, vergalhões ou bambus.
- 5) Aos primeiros sinais de tempestade... recolha a pipa . Ela funciona como para-raio, conduzindo energia.
- 6) Cuidado! Não corra atrás de pipa, pois você corre o risco de ser atropelado.
- 7) Lembre-se: Quem deve ficar no alto é a pipa e não o pipeiro. Não solte pipa nas lajes das casas, qualquer distração pode ser fatal.

2) Responder o questionário.

Assinale a alternativa correta:

- 1) Pesquise onde foi inventado a pipa?
- a)( ) Brasil
- b)()Argentina
- C) ( ) China
- d) ( ) África
- 2) Qual é o local ideal para a prática do lazer de soltar pipa?
- a) Em cima das casas e lajes
- b) Em cima dos muros
- c) Nas ruas e avenidas movimentadas
- d) Campos abertos e praias
- 3) Qual tipo de linha para soltar pipa é permitido por Lei?
- a)()Algodão
- b)()Nylon
- c)()Barbante
- d) ( ) Cerol (Chilena/indiana)
- 4) Quando uma pipa fica presa na fiação elétrica o que fazer?
- a)( )Tenta tirar b)( )Faz outra c)( )Pede ajuda

Desenhar e pintar uma Pipa bem bonita.

Registrar as atividades em uma folha de caderno ou sulfite e entregar na escola .

Anote o que não entendeu para perguntar no plantão de dúvidas.

OBS:NÃO ESQUEÇAM DE COLOCAR NOME, NÚMERO E CLASSE NAS ATIVIDADES .Abraços e se cuidem!

