

**ROTEIRO DE GINCANAS E ESQUETE TEATRAL
SEMA 2015**

Boas Vindas, Explicação das Atividades, Aquecimento e Saúde:

Tempo Estimado: 10 minutos

O apresentador de frente e toda sua equipe fará um aquecimento com música e dança onde toda a garotada participa.

1. Nome e Grito de Guerra

Tempo Estimado: 10 minutos

Material: Papel e Caneta

Pontuação: 20 pontos

OBS: Cada equipe deverá ter um nome e um grito relacionado ao tema Meio Ambiente, todas as equipes que elaborarem o nome e o grito de guerra ganham 100% dos pontos ,caso elaborem apenas um deles 50%.

A comissão julgadora escolherá os três gritos mais criativos que receberão pontos adicionais: 05,10,e 15 (extras)

TAREFA 01

Escolas	PONTOS			EXTRA			TOTAL
	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL E .MÁRIO M. B. AMARAL-CEMBRA	0	10	20	5	10	15	
CENTRO EDUCACIONAL DE MAMBUCABA	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ALMIRANTE ÁLVARO ALBERTO	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL NOVA PEREQUÊ	0	10	20	5	10	15	
CIEP 495- ALBERTO DA VEIGA GUIGNARD	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ANTONIO DIAS LIMA	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CACIQUE CUNHAMBEBE	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CLEUSA JORDÃO							

2. Rádio novela

Tempo Estimado: 20 minutos

Pontuação: 30 Pontos

OBS: As equipes terão que criar uma história engraçada tendo como tema a preservação ambiental.

Cada escola terá que montar uma equipe que tenha:

- Narradores pra contar a história como se fosse rádio utilizando o microfone,
- Participantes para fazer os sons da narrativa (Ex.: cavalgada, trovões, batidas, porta rangendo, etc.) utilizando como base materiais recicláveis com latas, garrafas PET, papelões, latões, pedaços de madeira.
- Cada história terá que ter no máximo 5 minutos de duração.

Ganha a equipe que contar a melhor história e também aquela que conseguir melhores sons utilizando os materiais recicláveis.

TAREFA 02

Escolas	PONTOS			EXTRA			TOTAL
	0	20	30	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL E .MÁRIO M. B. AMARAL-CEMBRA	0	20	30	5	10	15	
CENTRO EDUCACIONAL DE MAMBUCABA	0	20	30	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ALMIRANTE ÁLVARO ALBERTO	0	20	30	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL NOVA PEREQUÊ	0	20	30	5	10	15	
CIEP 495- ALBERTO DA VEIGA GUIGNARD	0	20	30	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ANTONIO DIAS LIMA	0	20	30	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CACIQUE CUNHAMBEBE	0	20	30	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CLEUSA JORDÃO	0	20	30	5	10	15	

3. Varal da Rima e Poesia com Teatro de boneco de Fantoche Reciclável

Tempo Estimado: 15 minutos

Pontuação: 30 pontos

OBS: Além da poesia as equipes terão que criar dois bonecos de fantoche para apresentar a poesia posteriormente.

Cada escola terá que se dividir em duas equipes... Uma para fazer o boneco de fantoche, enquanto a outra cria a poesia.

Será colocado um tecido TNT para servir de cortina onde os participantes irão manusear os fantoches.

As equipes terão que criar um poema com rima que fale sobre: "O que podemos fazer para melhorar nosso mundo"... Exemplos de conservação ambiental, sustentabilidade e dicas para reciclagem.

Representante(s) serão escolhidos para encenar as poesias, sendo que cada equipe terá que fazer um boneco de fantoche para ser apresentador.

TAREFA 03

Escolas	PONTOS			EXTRA			TOTAL
	0	20	30	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL E .MÁRIO M. B. AMARAL-CEMBRA	0	20	30	5	10	15	
CENTRO EDUCACIONAL DE MAMBUCABA	0	20	30	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ALMIRANTE ÁLVARO ALBERTO	0	20	30	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL NOVA PEREQUÊ	0	20	30	5	10	15	
CIEP 495- ALBERTO DA VEIGA GUIGNARD	0	20	30	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ANTONIO DIAS LIMA	0	20	30	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CACIQUE CUNHAMBEBE	0	20	30	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CLEUSA JORDÃO	0	20	30	5	10	15	

4. Revezamento Reciclar e Plantar:

Tempo Estimado: 15 minutos

Material: Garrafas PET, Coletes, Areia, Sementes e Água.

Pontuação: 20 Pontos

OBS: Através de um circuito as equipes ficarão lado a lado. Cada representante com uma garrafa PET vazia (previamente cortada e com as bordas com fita isolante para evitar acidentes) terão que passar por obstáculos até chegar ao local determinado pelo Apresentador, deixar a garrafa PET e voltar para o lugar, outro participante vai até a garrafa PET pegar, e em outro ponto terá que encher de areia e posteriormente voltar ao seu lugar, outro participante vai lá pegar a garrafa com areia e vai em outro ponto pegar uma semente e plantar na garrafa PET, volta ao local e outro participante vai até outro ponto pegar água colocar numa outra garrafa PET (essa sem estar cortada para dificultar o enchimento) e levar a garrafa para molhar a semente que está plantada na garrafa PET, volta pro lugar... O último participante tem que pegar a garrafa devidamente plantada e molhada e levar ao ponto determinado. Ganha quem terminar primeiro e fizer tudo da forma correta.

Antes do início do revezamento cada escola terá 5 minutos para enfeitar sua garrafa PET, que servirá de vaso de planta de sua equipe

TAREFA 04

Escolas	PONTOS			EXTRA			TOTAL
	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL E .MÁRIO M. B. AMARAL-CEMBRA	0	10	20	5	10	15	
CENTRO EDUCACIONAL DE MAMBUCABA	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ALMIRANTE ÁLVARO ALBERTO	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL NOVA PEREQUÊ	0	10	20	5	10	15	
CIEP 495- ALBERTO DA VEIGA GUIGNARD	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ANTONIO DIAS LIMA	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CACIQUE CUNHAMBEBE	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CLEUSA JORDÃO	0	10	20	5	10	15	



5. Revezamento Catando Sujeira:

Tempo Estimado: 15 minutos

Pontuação: 20 Pontos

Material: Sujeira (papéis usados, copos de plástico, latinhas, etc...)

OBS: As equipes, através de um circuito, terão que pegar determinada sujeira uma por vez e levar até o ponto indicado... Tudo isso no tempo do marcador, ganha quem colocar mais "sujeiras" no local indicado.

TAREFA 05

Escolas	PONTOS			EXTRA			TOTAL
	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL E .MÁRIO M. B. AMARAL-CEMBRA	0	10	20	5	10	15	
CENTRO EDUCACIONAL DE MAMBUCABA	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ALMIRANTE ÁLVARO ALBERTO	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL NOVA PEREQUÊ	0	10	20	5	10	15	
CIEP 495- ALBERTO DA VEIGA GUIGNARD	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ANTONIO DIAS LIMA	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CACIQUE CUNHAMBEBE	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CLEUSA JORDÃO	0	10	20	5	10	15	



Intervalo para lanche

Tempo Estimado: 15 minutos

6. Esquete Teatral "FAMÍLIA que desperdiça junta, sofre junta".

Tempo Estimado: 15 minutos

Pontuação: 20 Pontos

OBS: Aventura tem como finalidade "Entretenimento Educativo". Ao abordar temas relacionados à Preservação do Meio Ambiente e Energia, o Espetáculo desperta nos espectadores a necessidade do "não desperdício" e de se fazer mais pela natureza, visando melhorar nossa qualidade de vida.

Para a apresentação da esquete, escolheremos para fazer personagens dobrados um aluno de cada escola.

TAREFA 06

Escolas	PONTOS			EXTRA			TOTAL
	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL E .MÁRIO M. B. AMARAL-CEMBRA	0	10	20	5	10	15	
CENTRO EDUCACIONAL DE MAMBUCABA	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ALMIRANTE ÁLVARO ALBERTO	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL NOVA PEREQUÊ	0	10	20	5	10	15	
CIEP 495- ALBERTO DA VEIGA GUIGNARD	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ANTONIO DIAS LIMA	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CACIQUE CUNHAMBEBE	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CLEUSA JORDÃO	0	10	20	5	10	15	

7. Passa ou Repassa... Show Quiz de Perguntas e Respostas (Meio Ambiente):

Tempo Estimado: 15 minutos

Material: Fichário

Pontuação: 20 Pontos

Através de um fichário, o apresentador fará perguntas às equipes que terão que responder no tempo do marcador perguntas relacionadas ao meio ambiente, reciclagem e desenvolvimento sustentável, informações também oferecidas durante o esquete teatral.

TAREFA 07

Escolas	PONTOS			EXTRA			TOTAL
	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL E .MÁRIO M. B. AMARAL-CEMBRA	0	10	20	5	10	15	
CENTRO EDUCACIONAL DE MAMBUCABA	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ALMIRANTE ÁLVARO ALBERTO	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL NOVA PEREQUÊ	0	10	20	5	10	15	
CIEP 495- ALBERTO DA VEIGA GUIGNARD	0	10	20	5	10	15	
COLÉGIO ESTADUAL ANTONIO DIAS LIMA	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CACIQUE CUNHAMBEBE	0	10	20	5	10	15	
ESCOLA MUNICIPAL CLEUSA JORDÃO	0	10	20	5	10	15	

