



EMEI CHÁCARA ACARAÍ
Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

ATIVIDADES PARA TURMAS DO JARDIM I

SEMANA DE 18/10 a 22/10/2021

ROTEIRO SEMANAL

SEGUNDA-FEIRA 18/10/21

CONTEÚDO: TRÂNSITO

OBJETIVOS:

- Reconhecer as cores dos sinais de trânsito;
- Identificar os principais sinais de trânsitos;
- Interpretar mensagens de sinalização de trânsito.

Vídeo:

<https://www.youtube.com/watch?v=XBmpHyiTVA4>

Assista o vídeo: Clube do Bem-te-vi: pare, olhe e siga as regras de segurança!



Atividade:

Após assistir o vídeo explique novamente para a criança como devemos atravessar as ruas;

Em outros momentos quando você sair com a criança mostre algumas placas e explique para que serve e porque temos que respeitar

Fonte: [Clube do Bem-te-vi: pare, olhe e siga as regras de segurança! - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=XBmpHyiTVA4)



TERÇA-FEIRA 19/10/21

CONTEÚDO TRÂNSITO (SEMÁFORO)

AS CORES DO SEMÁFORO

OBJETIVO: Identificar o semáforo como sinal de trânsito para segurança dos motoristas;

Reconhecer e diferenciar as cores do semáforo associando as suas funções para um trânsito seguro.

Conhecer regras básicas de trânsito;

Reconhecer o semáforo de pedestres sua importância e significado;

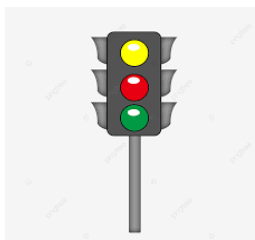
Conhecer as cores.

Sugestão de vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=klzkRjTZihE>

AS CORES DO TRÂNSITO

Atividade: Confeccionar um semáforo

Após assistir o vídeo desenhe um semáforo para a criança e peça para ela pintar com as cores correta e explique o significado das cores do semáforo.



QUARTA-FEIRA 20/10/21

CONTEÚDO: TRÂNSITO (MEIOS DE TRANSPORTE)

TERRESTRE

Atividade: Confeção de meios de transporte com formas geométricas

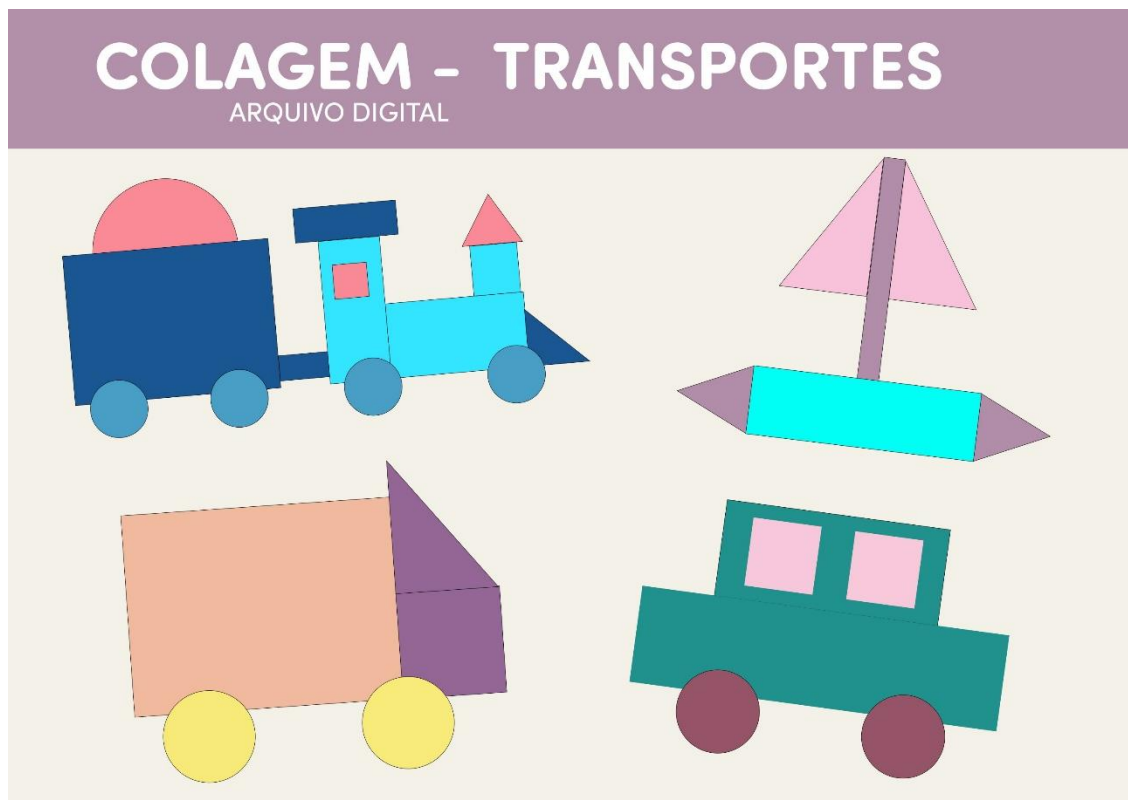


EMEI CHÁCARA ACARAÍ

Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

Objetivo: Conhecer e identificar os principais e mais comuns meios de transporte;
Reconhecer formas geométricas e desenvolver a criatividade.

Utilizando diversas figuras geométricas (quadrados, retângulos, círculos e triângulos), a criança deverá montar meios de transportes. Poderá usar papéis coloridos para fazer as figuras geométricas, e depois deverá fazer a colagem em uma folha de papel. Use a criatividade e a imaginação. Abaixo estão alguns modelos de meios de transportes usando figuras geométricas:



QUINTA FEIRA 21/10/21

Conteúdo: música

Objetivo: A música desenvolve, senso rítmico, imaginação, memória, concentração e atenção.

Atividade: Desenhe o que você mais gostou da música

A RODA DO ÔNIBUS



EMEI CHÁCARA ACARAÍ

Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

A roda do ônibus roda roda
Roda roda, roda roda
A roda do ônibus roda roda
Pela cidade

A porta do ônibus abre e fecha
Abre e fecha, abre e fecha
A porta do ônibus abre e fecha
Pela cidade

Os passageiros sobem e descem
Sobem e descem, sobem e descem
Os passageiros sobem e descem
Pela cidade

O nenen faz uéim uéim uéim
Uéim uéim uéim, uéim uéim uéim
O nenen faz uéim uéim uéim
Pela cidade

A mamãe faz shh shh shh
Shh shh shh, shh shh shh
A mamãe faz shh shh shh
Pela cidade

A buzina faz bi bi bi
Bi bi bi, bi bi bi
A buzina faz bi bi bi
Pela cidade

A roda do ônibus roda roda
Roda roda, roda roda
A roda do ônibus roda roda
Pela cidade

A porta do ônibus abre e fecha
Abre e fecha, abre e fecha
A porta do ônibus abre e fecha
Pela cidade

Os passageiros sobem e descem
Sobem e descem, sobem e descem
Os passageiros sobem e descem
Pela cidade



EMEI CHÁCARA ACARAÍ

Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

O nenen faz uéim uéim uéim
Uéim uéim uéim, uéim uéim uéim
O nenen faz uéim uéim uéim
Pela cidade

A mamãe faz shh shh shh
Shh shh shh, shh shh shh
A mamãe faz shh shh shh
Pela cidade

A buzina faz bi bi bi
Bi bi bi, bi bi bi
A buzina faz bi bi bi
Pela cidade

Pela cidade
Pela cidade

Fonte: [Musixmatch](#)

SEXTA FEIRA 22/10/21

CONTEÚDO: BRINCADEIRA COM CAIXA

Objetivo: Estimular as crianças, incentivando a curiosidade e o processo de descoberta.
Caixas podem virar carrinho, túnel, torre etc.

Atividade: Confeccionar um meio de transporte terrestre com uma caixa de papelão grande para a criança brincar dentro.





EMEI CHÁCARA ACARAÍ
Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

ATIVIDADES PARA TURMAS DO JARDIM I

SEMANA DE 25/10 a 29/10/2021

ROTEIRO SEMANAL

SEGUNDA-FEIRA 25/10/21

Conteúdo: Trânsito (meio de transporte aquático)

Objetivo: Conhecer meios de transportes aquáticos e sua importância para a locomoção de pessoas e cargas.

Atividade: Conhecer os nome dos transportes aquáticos e identificá-los, desenhar o que mais gostou.

Vídeo: <https://youtu.be/oRbOej0gpvU>



TERÇA-FEIRA 26/10/21

Conteúdo: Trânsito (meio de transporte aquático)

Objetivo: Reaproveitar materiais recicláveis, valorizar a criatividade.

Atividade: Confeccionar um meio de transporte aquático com material reciclável

Materiais: Potinhos, garrafas pet, tampinhas, palitos, tesoura cola, etc



EMEI CHÁCARA ACARAÍ

Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia



QUARTA-FEIRA 27/10/21

Conteúdo: Trânsito aéreo

Objetivo: Trabalhar a linguagem oral, conhecer e observar os transportes aéreos

Atividade: Assistir o vídeo e desenhar meios de transporte aéreo.

Vídeo: <https://youtu.be/ZFsMOaXZRao>





EMEI CHÁCARA ACARAÍ

Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

QUINTA-FEIRA 28/10/21

Conteúdo: Trânsito

Objetivo: Conhecer a importância do avião e observar os mesmos através de pesquisas.

Atividade: Confecção de um avião com material reciclável.

Materiais: Garrafas pet, papel sulfite, guache, caixinhas, cola, tesoura, papéis diversos.

Vídeo: <https://youtu.be/6WLWHwVEmyI>



SEXTA-FEIRA 29/10/21

Conteúdo: Meios de transportes terrestres, aéreos e aquáticos.

Objetivo: Reconhecer sons, imitar os meios de transporte e nomeá-los.

Atividade: Assistir o vídeo, reconhecer os sons dos meios de transportes e brincar de mímica dos transportes.

Vídeo: <https://youtu.be/i1HWpH5ODMg>



EMEI CHÁCARA ACARAÍ

Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

Desenvolvimento: Cada pessoa deverá identificar e imitar o som e movimento de cada transporte e os outros deverão descobrir qual está sendo imitado.