

Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia
**Atividades complementares para os alunos da
Educação Especial (Inclusão)**

Escola: EMEF DRA ZILDA ARNS NEUMANN

Professor/AEE: Adriana Aparecida das Neves Pedroso

Data: 04/10/2021 à 08/10/2021

PASSE A BOLA - PORTAL



IMAGEM: WWW.TEMPOJUNTO.COM.BR

OBJETIVO:

- Trabalhar o equilíbrio
- Trabalhar a coordenação motora
- Trabalhar a lateralidade
- Desenvolver a atenção

MATERIAIS:

- Uma caixa de papelão
- Uma bola

DESENVOLVIMENTO:

Para esta atividade será necessário que um adulto providencie uma bola, uma caixa de papelão e faça um furo no centro da caixa por onde a bola possa passar. Com o material pronto, entregá-lo ao aluno para que consiga levar a bola até o buraco, equilibrando a bola dentro da caixa. O material pode ser feito com bola e caixa de tamanhos proporcionais e disponíveis em casa.

Atividades complementares para os alunos da Educação Especial (Inclusão)

Escola: EMEF DRA ZILDA ARNS NEUMANN

Professor/AEE: Adriana Aparecida das Neves Pedroso

Data: 13/10/2021 à 14/10/2021

FORMAS GEOMÉTRICAS EM MASSINHA - PORTAL



IMAGEM: [HTTPS://AULASDEARTES.COM.BR/FORMAS-GEOMETRICAS-COM-MASSINHA-DE-MODELAR/](https://aulasdeartes.com.br/formas-geometricas-com-massinha-de-modelar/)

OBJETIVO:

- Trabalhar a coordenação motora
- Trabalhar a percepção tátil
- Reconhecer as formas geométricas

MATERIAIS:

- Massinha
- Modelos desenhados em uma folha de papel ou papelão

DESENVOLVIMENTO:

Para esta atividade é necessário que um adulto desenhe em uma folha quatro formas geométricas, como na imagem acima: um círculo, um triângulo, um quadrado e um retângulo. Em seguida, auxiliar o aluno a contorná-la com massinha, reforçando o nome de cada uma delas ao término da atividade.

FORMA DE REGISTRO DA ATIVIDADE: através de vídeo ou foto a ser enviada por whatsapp para a professora Adriana do AEE ou na próxima aula presencial (para os que retornarem)..

Massinha caseira (para a atividade anterior)

O que envolve essa atividade: essa atividade consiste na experiência de produzir sua própria massinha (auxiliado por um adulto), o contato com diferentes materiais e textura , favorece uma experiência rica e muito divertida. Brincar com massinha é uma atividade de estimulação , favorece o desenvolvimento da coordenação motora, a aprendizagem das cores, a ludicidade dentre outros...



<https://xtudoreceitas.com/como-fazer-massinha-play-doh-caseira-como-fazer/> acesso em; 11/09/2021 às 8:46