



Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

ATIVIDADES COMPLEMENTARES PARA OS ALUNOS DA EDUCAÇÃO ESPECIAL (INCLUSÃO)

Escola: EMEI EMILIANO SANCHEZ

Professor/AEE: Adriana Aparecida das Neves Pedroso

DATA: 23/08/21 à 27/08/21

DATA: 30/08/21 à 03/09/21

Registro semanal das aulas suspensas nos termos do Decreto nº 4369/2020, com atividades realizadas de forma não presencial mediada.

| Objetivo | Atividade | Alunos |
|---|--|---|
| Estimular a atenção, a concentração e a criatividade. Desenvolver a linguagem oral e a consciência de preservação e uso consciente da água. | Fábula “o camelo, o burro e a água” |  |
| Favorecer o contato com elementos relacionados “à Pátria”, estimular a coordenação motora e o contato com diferentes materiais, trabalhar cores formas geométricas e diferentes linguagens. | Bandeira com “carimbo e formas geométricas”. |  |
| | | |



Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

ATIVIDADES COMPLEMENTARES PARA OS ALUNOS DA EDUCAÇÃO ESPECIAL (INCLUSÃO)

Escola: EMEI EMILIANO SANCHEZ

Professor/AEE: Adriana Aparecida das Neves Pedroso

Data: 23/08/2021 a 27/08/2021

ATIVIDADE 1: : FÁBULA “ O CAMELO, O BURRO E A ÁGUA”



<https://www.youtube.com/watch?v=Q5JwY-BEvAY> acesso em: 13/08/2021 às 16:37

Objetivos: Estimular a atenção, a concentração e a criatividade. Desenvolver a linguagem oral e a consciência de preservação e uso consciente da água.

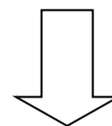
Desenvolvimento: Essa é uma história sem texto que pode ser facilmente entendida por crianças e também agrada a leitores de todas as idades. O camelo e o Burro, personagens desta fábula, são apresentados lado a lado, então se pode acompanhar o comportamento deles durante um dia sem fornecimento de água.

O que acontecerá no final?



Acesse o link e aproveite essa contação de história junto com a criança, se preferir, assita e depois recontar para a criança. Converse com ela sobre as situações apresentadas na história e aproveite para trabalhar ocorrências do dia a dia, a hora do banho, por exemplo, é uma ótima oportunidade para ensinar sobre o uso consciente da água.

LINK PARA A CONTAÇÃO DE HISTÓRIA



<https://www.youtube.com/watch?v=Q5JwY-BEvAY> acesso em:13/08/2021
às 16:58h

Divirta-se e descubra como economizar água! ”

Registro: faça um vídeo ou fotografe a criança desenvolvendo a atividade. A professora irá amar!



Prefeitura Municipal de Hortolândia
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

ATIVIDADES COMPLEMENTARES PARA OS ALUNOS DA EDUCAÇÃO ESPECIAL (INCLUSÃO)

Escola: EMEI EMILIANO SANCHEZ

Professor/AEE: Adriana Aparecida das Neves Pedroso

Data: 30/08/2021 a 03/09/2021

Atividade: BANDEIRA COM CARIMBO E FORMAS GEOMÉTRICAS



<https://tiatataluquinha.blogspot.com/2018/08/semana-da-patria-parte-iii-sugestoes-de.html?sref=pi> acesso em: 15/08/2021 às 21:50.

Objetivos: Favorecer o contato com elementos relacionados “à Pátria”, estimular a coordenação motora e o contato com diferentes materiais, trabalhar cores, formas e diferentes linguagens.

Desenvolvimento: Pinte a mão da criança com tinta verde e carimbe sobre o papel recorte e reserve. Corte um retângulo e ajude a criança a colar a imagem da mão sobre ele, pinte um pedaço de papel com tinta amarela e desenhe um



losango (como na imagem), recorte e reserve, faça também um círculo azul. Agora é só juntar as partes e montar sua linda bandeira. Auxilie a criança em cada etapa da atividade, de acordo com suas particularidades. Não se esqueça de pontuar e explicar passo, a passo o que estiver realizando. Fale os nomes das cores, das formas, e permita que a criança realize “sozinha”, tudo o que puder. Desta forma você irá estimular o seu desenvolvimento e autoconfiança.

Divirtam-se!

Materiais: Tinta guache nas cores azul, verde e amarelo. Papel branco, cola e um palito para colar a bandeira (opcional).

OBS: Os materiais são sugeridos, esteja à vontade para adaptar a atividade e utilizar outros materiais que tenha casa (colagem de papeis coloridos, sementes, canudos, tecidos, etc).