

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR VALBERTO FUSARI		
Nome do aluno:		Semana 24
Professoras: Cristiane, Ellen, Francisca, Glauce, Ivanilde, Luciana, Maria Aparecida, Maria de Lourdes, Marlene, Marisa, Mariza e Vanessa	Data: 01/09/2021	Turma: Berçário IIA / Berçário IIB
Campo de Experiência: Traços, sons, cores e formas		

TEMÁTICA: PLANETA DAS EXPERIÊNCIAS

Garrafas mágicas

Materiais- Água, corante comestível ou tinta guache, garrafa pet transparente, pedaços de papel toalha e figuras relacionadas às cores.

Estratégia de aprendizagem: O responsável vai colocar água nas garrafas pets (garrafas pequenas), as garrafas não podem ficar cheias, em cada tampa das garrafas coloque um pedaço pequeno de papel toalha e 2 ou 3 gotas de corante comestível podendo ser substituído por tinta guache. A tinta guache pode ser colocada direto na tampa com o auxílio de um pincel. Feche a garrafa, se quiser pode colar uma figura em cada garrafa relacionada a cor usada e cada participante da brincadeira vai sacudir a garrafa para a água ficar com a mesma cor da figura, de maneira divertida estimule a criança a nomear as cores. Essa brincadeira das cores pode ser bem divertida realizada em família!



Observação: Não se esqueçam de compartilhar conosco através de foto, vídeo ou relatando como foi o momento da atividade.



ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR VALBERTO FUSARI

Nome do aluno:	Semana 24	
Professoras: ANA CAETANO, ANA PAULA, ELISABETE, KELLY, ROSELY, VANESSA ALINE, ANA CLAYDE, CASSIA, NOELI, ROSANGELA MOREIRA, KENIA E LUANE.	Data: 01/09/2021	Turma: Berçário IIC e Berçário IID
Campo de Experiência: O EU, O OUTRO E O NÓS.		

TEMÁTICA: PLANETA DAS EXPERIÊNCIAS

“AREIA MOVEDIÇA”

Estratégia de Aprendizagem:

Olha que experiência legal, vamos precisar de:

Um recipiente grande e se possível transparente, água, 03 copos de amido de milho, colher para mexer, corante artificial com a cor de sua preferência (opcional). Peça a ajuda da criança para adicionar no recipiente escolhido, os copos de amido de milho e logo após a água aos poucos mexendo com a colher por 3 a 5 minutos ou até formar uma mistura homogênea grossa parecida com creme de leite.

Em seguida adicione algumas gotas do corante artificial para ficar com uma cor bonita! Mas é opcional! Agora é só fazer o teste, colocando lentamente a mão na mistura ou colocando objetos. Converse com a criança, incentivando a expressar sua opinião sobre a experiência.

POR QUE ACONTECE?

Isso acontece porque quando se mistura o amido e a água, as partículas de amido vão ocupar os espaços vazios das partículas de água. Quando apertamos e esprememos a mistura, as partículas de água e de amido vão ficar muito juntas e a mistura ganha o aspecto de um sólido duro e seco.

Fonte consultada: Adaptado do Livro Cadê? Achou! (Página 151) “Meleca na mão é pura diversão”



Observação: Não se esqueçam de compartilhar conosco através de foto, vídeo ou relatando como foi o momento da atividade.

