

**ESCOLA MUNICIPAL: IRMÃ MARIA BERNADETE BANDEIRA DE SEIXAS**

Nome do aluno:		<b>Semana 37</b>
Professor: Aurileide, Franceli, Geanne, Marina, Mirian e Renilda.	Data: 03/12/2021	Turma: BIA
Campo de Experiência: Corpo, Gestos e Movimentos.		

**TEMA:** Brincadeira de verão

**ATIVIDADE:** Transferindo o líquido

Olá, famílias!

Com alguns recursos disponíveis, podemos criar diversos momentos e situações para desenvolver a imaginação e ainda fortalecer algumas habilidades motoras e desafiantes também.

Nessa brincadeira, o adulto oferecerá a criança uma esponja dentro da vasilha com água e auxilia-lo a retirar, apertar a esponja dentro da outra vasilha vazia. Ou seja, será feito a transferência do líquido de um recipiente para outro e aprendendo de forma divertida o conceito de cheio e vazio.



Compartilhe conosco esse momento através de vídeo ou foto.

<b>ESCOLA MUNICIPAL IRMÃ MARIA BERNADETE BANDEIRA DE SEIXAS</b>		
Nome do aluno:		<b>Semana 37</b>
Professor: Adriana, Andréia, Deise, Elva, Lucimar S., Lucimara, Nalva, Orlanda, Sandra, Telma e Yolanda	Data: 03/12/2021	Turma: BI-B e BI-C
Campo de Experiência : O eu, o outro e o nós.		

**Tema:** Brincadeiras de verão

**Atividade:** Curtindo as bolhas.

Que o verão combina com bolhas de água perfeitamente nós já sabemos, então que tal brincar com bolhas de uma forma que elas sejam diferentes e torná-la mais divertida?

Para isso, você vai precisar de uma garrafa pet, uma meia ou um pedaço de tecido qualquer e um elástico. Primeiro recorte a garrafa pet acima da metade dela, deixando a parte bucal (que sai o líquido), em seguida envolva essa parte com uma meia ou um tecido, e prenda um elástico para fixar. Após isso é só molhar em uma solução de água e sabão e assoprar através do gargalo. Não se esqueça de supervisionar a criança para ela não colocar o líquido na boca. Bom divertimento com essa brincadeira!

Para facilitar a realização da brincadeira, é só seguir o tutorial da imagem seguinte.



**Não se esqueçam de registrar esse momento e compartilhar conosco!**