

ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA MUNICIPAL MADRE LEONTINA.  
PROFESSORA: JAQUELINE BAGGIO RIBEIRO.  
ATENDENTE: SIBIELA BLANGIE COSSUL.  
TURMA: MATERNAL II VESPERTINO.



## EXPERIÊNCIAS PROPOSTAS PARA O PERÍODO DE 22 A 26 DE MARÇO.

### EXPERIÊNCIA DE APRENDIZAGEM Nº1:

#### ✓ JOGO DE BOLICHE

MATERIAIS:

- Garrafas pet;
- Papel picado de diversas cores;
- Uma bola feita de papel, de meia ou alguma bola que a criança já tenha.

COMO MONTAR:

A criança deverá rasgar e colocar dentro das garrafas papéis coloridos. Um adulto deverá escrever ou colar números nas garrafas de 1 a 5. Prontinho, agora é só se divertir. Estimule a criança a dizer o número e a cor da garrafa que caiu.



## **EXPERIÊNCIA DE APRENDIZAGEM Nº2:**

### ✓ **BRINCANDO COM JOGOS LÓGICOS**

Brincar com jogos lógicos é muito importante para o desenvolvimento da criança. Ela pode construir qualquer coisa com eles. Além disso, ela desenvolve, de forma lúdica e divertida, as habilidades motoras ao manuseá-los e o raciocínio espacial, tendo consciência de proporções e padrões, assim como de pesos e medidas, cores, quantidades, etc.

### **JOGO DA MEMÓRIA:**

Apenas três copos de plástico e um único bloco (Peça de encaixe. Caso não tenham podem substituir por outro objeto pequeno). Você também pode aumentar o número de copos e de blocos para estimular ainda mais a memória das crianças.

- ✓ Pergunte: Onde será que está o bloco?



## **EXPERIÊNCIA DE APRENDIZAGEM Nº3:**

### ✓ **TRANSFERÊNCIA DE LÍQUIDOS COM ESPONJA**

Para realizar essa experiência você vai precisar de uma esponja e dois recipientes, um deve conter água e outro deve estar vazio. A criança deverá mergulhar a esponja dentro do recipiente cheio até a esponja absorver a água. Em seguida, deve retirar a esponja e apertá-la no recipiente vazio. Dessa forma, estaremos estimulando o desenvolvimento do tônus muscular e a coordenação motora. Também é possível observar os conceitos matemáticos de cheio e vazio ao transpor o líquido de um recipiente para outro.

