

| ESCOLA MUNICIPAL ANGELINA DENADAI BERTOLDO                                      |                               |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| <b>DATA:</b> 07/12/21                                                           | <b>SEMANA:</b> 38             |
| <b>PROFESSORES:</b> Andrea, Ingrid, Luciana, Martina, Regina, Sandra e Verenice | <b>TURMA:</b> Maternais A e B |
| <b>CAMPO DE EXPERIÊNCIA:</b> Traços, sons, cores e formas                       |                               |

**Atividade a ser desenvolvida: Dobradura: “flor que se abre na água”**

A dobradura encanta e desperta interesse no aluno, pelo simples fato de contribuir significativamente para o desenvolvimento da atenção, coordenação visual e psicomotora, quesitos essenciais para o desenvolvimento cognitivo no processo ensino aprendizagem.

**Materiais necessários:** Folha sulfite, caneta, tesoura, canetinhas coloridas, água, prato, celular ou computador.

**Como realizar a atividade:**

Pegue uma única folha de sulfite, dobre-a ao meio e depois dobre-a mais duas vezes até ela ficar pouco maior que o tamanho de um cartão. Em seguida, desenhe uma flor com pétalas em um dos lados do papel.

Como a folha foi dobrada várias vezes, com este único molde você vai conseguir recortar várias flores de uma só vez. Feito isso, pinte cada uma das flores com canetinha ou giz, da maneira que quiser.

**Link de como realizar:** [https://www.youtube.com/watch?v=TwH3\\_7PeJ-8](https://www.youtube.com/watch?v=TwH3_7PeJ-8)

**Obs.:** mande vídeos ou fotos realizando a atividade

