

## Programa 64- As Aventuras de Duas Gotinhas na Amazônia

Link Youtube: <https://youtu.be/ERTHyk4wVSo> 

**Direitos de Aprendizagem:** Brincar, Conviver & Explorar

**Campos de Experiência:** O eu, o outro e o nós

Escuta, Fala, Pensamento e Imaginação

& Espaço, Tempos, Quantidades, Relações e Transformações



### Neste Programa você vai encontrar:

**BNCC**

**Direitos de Aprendizagem**

**Campos de Experiência**

**História**

Brincar  
Conviver  
Explorar

- O eu, o outro e o nós
- Escuta, Fala, Pensamento e Imaginação
- Espaços, Tempos, Quantidades, Relações e Transformações

### A história é:

Essa história, além de muito divertida, pode incentivar as crianças de 0 a 8 anos a conversarem e realizarem uma infinidade de investigações a partir de perguntas que podem ajudá-las a questionar o mundo. Você pode perguntar ou incentivá-las a:

- Você gosta de viajar? Tem algum lugar no mundo que você gostaria de visitar?
- Aguita e Goteia eram gotas de chuva! Você gosta de chuva? Já tomou banho de chuva?
- Goteia foi parar dentro do cajueiro e depois dentro do caju. Você gosta de comer caju? Já viu um cajueiro?
- Aguita adorou seu passeio no rio! O que mais será que ela viu no rio e na margem dele?
- Já pensou que existe água dentro do nosso corpo? E dentro das plantas também!



**• 0 a 3 Anos – Rio na areia** - No parque de areia, cavar com os bebês uma pequena vala que pode ter o formato escolhido pela turma. Depois, despejar água e deixar que os bebês experimentem navegar pelo rio com diferentes objetos, folhas secas, barquinhos de papel etc.



**• 4 e 5 Anos – Fazendo um xilofone à base de água**  
- Colocar em sete copos de vidro quantidades de água diferentes, organizando-os do mais cheio para o mais vazio. As crianças podem tocar e explorar os sons usando baquetas improvisadas.



**• 6 a 8 Anos – Fabricar novas cores com gelo** - O primeiro passo é organizar o material para que, em duplas, as crianças possam produzir cubos de gelo coloridos. Elas vão precisar de água, tinta ou corante alimentício azul, amarelo e vermelho e vários recipientes de plástico. Após misturar as tintas na água, colocar a mistura em forminhas de gelo e levar ao congelador. Depois de sólidos, as crianças podem criar novas cores misturando um cubo de gelo amarelo com um cubo de gelo vermelho, por exemplo.