

Tato

Como é divertido ensinar habilidades STEM (Ciência, Tecnologia, Educação, Matemática)?

Os cinco sentidos são as formas mais básicas para as crianças explorarem, processarem e para virem a compreender novas informações. Tato permite-nos distinguir detalhes finos que os nossos outros sentidos não perceberam. Usamos nosso tato para manusear ferramentas, para ajudar-nos a comunicar e criar.

Experimente essas Atividades!

- **Objetos Misteriosos.** Coloque vários objetos em uma fronha ou em uma sacola de tamanho similar. Convide as crianças para sentirem cada objeto e tentarem adivinhar o que é, mas sem olhar. Passe a sacola, ao redor, para que todas tenham uma chance. Use uma variedade de objetos, familiares e novos.
- **Mergulhe de cabeça.** Junte sacolas com vários itens, tais como grãos de feijão, areia, serragem, folhas, solo, iogurte ou algo similar, para os corajosos. Peça às crianças para enfiarem as suas mãos em cada sacola. Faça várias perguntas para elas, para estimular um raciocínio criativo: O que você construiria com isto? Quem vive nisto? De onde isso vem?
- **Visão.** Peça às crianças para tamparem os olhos. Lentamente, arraste um pedaço de corda, uma pena, um tecido, ou algo similar, em volta de uma das mãos delas. Pergunte a elas para suporem qual o item que foi usado.



Tato

Como é divertido ensinar habilidades STEM (Ciência, Tecnologia, Educação, Matemática)?

Os cinco sentidos são as formas mais básicas para as crianças explorarem, processarem e para virem a compreender novas informações. Tato permite-nos distinguir detalhes finos que os nossos outros sentidos não perceberam. Usamos nosso tato para manusear ferramentas, para ajudar-nos a comunicar e criar.

Experimente essas Atividades!

- **Objetos Misteriosos.** Coloque vários objetos em uma fronha ou em uma sacola de tamanho similar. Convide as crianças para sentirem cada objeto e tentarem adivinhar o que é, mas sem olhar. Passe a sacola, ao redor, para que todas tenham uma chance. Use uma variedade de objetos, familiares e novos.
- **Mergulhe de cabeça.** Junte sacolas com vários itens, tais como grãos de feijão, areia, serragem, folhas, solo, iogurte ou algo similar, para os corajosos. Peça às crianças para enfiarem as suas mãos em cada sacola. Faça várias perguntas para elas, para estimular um raciocínio criativo: O que você construiria com isto? Quem vive nisto? De onde isso vem?
- **Visão.** Peça às crianças para tamparem os olhos. Lentamente, arraste um pedaço de corda, uma pena, um tecido, ou algo similar, em volta de uma das mãos delas. Pergunte a elas para suporem qual o item que foi usado.

