

ESCOLA MUNICIPAL YOSHIHIKO NARITA		
Nome do aluno:		Semana 34
Professor: Amanda, Andrea, Bianca, Daiana, Daniele, Eunice, Iolanda, Josefa e Tatiane	Data: 12/11/2021	Turma: Maternal A e B
Campos de Experiência: Corpo, gestos e movimentos		

Atividade: Labirinto de Rolinho

Labirinto de rolinho é um jogo fácil de montar com as crianças em sala de aula ou em casa com seus filhos, mas é um jogo riquíssimo em objetivos. Este jogo com caixinha serve para crianças desde os 3 anos até 8 anos ou mais, basta facilitar ou dificultar os obstáculos.

Objetivos: trabalhar equilíbrio, noção espacial, concentração, paciência, controle motor amplo; compreender leis da física como rolar sempre para baixo e outras; noção de peso, tamanho e distância; refletir sobre materiais reciclados e meio-ambiente, valorização de brinquedos não manufaturados; reconhecer formas e sólidos geométricos.

Materiais necessários:

- Tampa de caixa de pizza ou outra (pode ser circular, hexagonal, retangular ou quadrada)
- Rolinhos de papel higiênicos
- Tinta e cola quente
- Bolinha de tamanho que passe dentro dos rolinhos (pode ser de isopor, de borracha ou até de massinha de modelar)

Como realizar a atividade:

Organize um ambiente acolhedor para realização da atividade, em seguida apresente o material para as crianças, converse sobre suas formas geométricas e a importância de reutilizar o material ao invés de pôr no lixo. Encante as crianças dizendo que aquilo tudo irá virar um brinquedo.

Deixe que elas escolham o que vão pintar.

Depois de seco o material, cole os rolinhos com cola quente na caixa, de modo a ter espaço para a bolinha rolar, como na imagem abaixo.

Entregue a caixa para as crianças brincarem, tentando fazer a bola passar pelo centro dos rolinhos.

Pode-se jogar em duplas ou trios, cada criança segura uma ponta e tem que coordenar os movimentos com o colega para conseguir acertar.

Segue link com vídeo explicando como confeccionar:

<https://youtu.be/eTJ4zAt4Fmg>

