



La Cueva de Osofete
DIEGEP 5045
JARDÍN MATERNAL- JARDIN DE INFANTES
16 N° 929 – 50 N° 1052
La Plata – Buenos Aires - Argentina – Tel.0221-4514078

SALA DE PATOS

Plan de Continuidad Pedagógica.

Agosto .

- Circuito con obstáculos .

Una actividad que divierte mucho a los niños es explorar el entorno así que vamos a aprovechar ese interés innato en ellos para que, además, disfruten. Colocar almohadas o almohadones, elevados, y una colcha, colchoneta o lo que se les ocurra para crear diferentes niveles, escalones y rampas en casa. Con estos materiales como son blandos, evitaremos que se haga daño.

La idea es que pasen por sobre ellos, ya sea gateando, reptando o caminando (con su ayuda) .

También pueden colocar, si tienen, cajas grandes y armar un tunel .

Estas actividades los ayudan a desarrollar su psicomotricidad gruesa, además de divertirlos

- Circuito para los pies .

Las plantas de los pies son muy sensibles al roce. Los niños y niñas disfrutarán un montón sintiendo diferentes texturas con sus pies, por lo tanto les propongo crear un circuito para que vaya pisándolo solo o con ayuda de ustedes. Para ello, pueden tomar un cartón grande de una caja y pegar diferentes materiales tales como: lija suave, plumas, corcho, plástico de burbujas de embalaje, telas variadas cualquier material que no tenga riesgo de hacer daño será válido.



- Bolsas con texturas.

Es una manualidad muy sencilla de realizar y muy relajante para los niños, además de que nos es útil para continuar desarrollando el sentido del tacto. Colocar bolitas de gel en una bolsa con cierre hermético o la que tengan en casa, luego la sellan bien con cinta adhesiva y listo ya está, se la ofrecen al niño para que la toque y continúe explorando texturas .



- Otra posibilidad es ofrecerle las bolitas de gel en un recipiente, para que las toque directamente con sus manos. Este tipo de actividades las podrán llevar a cabo siempre bajo la supervisión del adulto .

Si no tienen en casa bolitas de gel, pueden colocar dentro de las bolsas bolitas de papel, harina, lentejas, arvejas, porotos, pequeñas piedritas, etc.

- Tubo de cartón con cintas y cordones .

Este es un material muy dinámico y fácil de usar por los niños por su forma, les resultará cómodo sostenerlo .

Ayuda a mejorar sus habilidades manuales, les dará la oportunidad de explorar y analizar su funcionamiento, desarrollando la habilidad de comprender los procesos de causa y efecto .



Materiales :

- Tubo de cartón (rollo de cocina)
- Papel de colores para forrar el tubo
- Cinta adhesiva transparente
- Cuerdas o cintas o cordones de colores
- Punzón para hacer los agujeros
- Tapas de botellas
- Tijeras y plasticola

Procedimiento :

1- Forrar el tubo con los papeles de colores o pintarlo y luego pueden forrarlo con la cinta adhesiva transparente para evitar que se deteriore con el uso .

2- Perforar las tapas de gaseosa (2 por cada cuerda). En un principio es recomendable 2 o 3 cuerdas para evitar que se enreden durante su uso .

3- Realizar agujeros a cada lado del tubo por donde pasarán las cintas .

4- Pasar las cintas o cordones por cada nivel de agujeros. Colocar al extremo de cada cordón las tapas y anudar. El largo de los mismos no tiene que ser muy largo para evitar que se enreden.

Sugerencias :

Pueden utilizar diferentes tipos y colores de cintas o cordones, ello lo hará más llamativo para los niños. También las cintas pueden tener diferentes longitud .

Recomendamos como siempre que los niños tengan la supervisión del adulto durante el uso del material, por si se suelta alguna de las tapas o se enreden los cordones .

Beneficios:

