

INSTRUCCIONES DE TRABAJO

PROFESOR(A)	Margarita Conzué Alvarez
AMBITO NÚCLEO	Interacción y comprensión del entorno. Pensamiento matemático.
NIVEL	Kínder
VÍDEO DE APTUS	"Cómo son"
FECHA	03 de Agosto del 2020
OBJETIVO PRIORIZADO	<ul style="list-style-type: none">- Experimentar con diversos objetos estableciendo relación al clasificar por dos o tres atributos a la vez (forma, color, tamaño, función, masa, materialidad, entre otros).- Serial por altura, ancho, longitud o capacidad para contener
OBJETIVO ESPECÍFICO DEL CICLO	Comparar diferentes objetos según sus atributos (color, forma, tamaño, material que está fabricado y la función que cumple).

INSTRUCCIONES (Indicar actividades, las de página en que se encuentran u otro detalle relevante)

Ideas clave para la semana:

Para esta quinta semana de vídeos, trabajaremos con materiales concretos y haremos comparaciones por atributos.

Paso 1: Ver el vídeo "Cómo son" de la quinta semana del material APTUS de pensamiento matemático <https://vimeo.com/407448851>

Instrucciones: Ver el vídeo atentamente sin distractores visuales ni auditivos, acompañado de un adulto responsable y luego comentarlo.

Paso 2: Replicar con material concreto las comparaciones que invita a hacer el vídeo

Instrucciones: Él niño o la niña se ubicarán en un lugar adecuado con su material concreto recopilado con anterioridad. Luego realizará comparaciones primero con sus lápices, luego con juguetes y así con todos sus materiales.

Sugerencias:

Se sugiere realizar esta actividad como un juego, primero lo realizará el adulto ejemplificando las comparaciones por atributo y luego invitará al niño a realizar la comparación de otros objetos concretos.

Se puede realizar dos veces a la semana esta actividad para reforzar el aprendizaje.

MATERIAL DE APOYO (Incluya link de videos, páginas web u otros recursos que ayuden a trabajar este contenido)

Se adjunta el link del vídeo de APTUS "Cómo son" de la quinta semana:

<https://vimeo.com/407448851>

Materiales concretos:

- Lápices
- Juguetes
- Sacapuntas
- Bombillas plásticas de colores
- Botones
- Tapas de botella
- Etc.