



FORMATO DE FICHA DEL JUEGO

TEMA MARAVILLAS CON EL PAPEL

MATERIA: TEORÍA Y PRÁCTICA DEL JUEGO
ESCUELA: PEDAGOGIA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA
PARALELO: ÚNICO
SEMESTRE: CUARTO
PARTICIPANTES: 19 ESTUDIANTES
RESPONSABLE: Dr. JOHN MORALES PhD

Objetivo Motriz.- Ejecutar actividades que genere la mayor cantidad de movimientos, en motricidad fina y gruesa

Objetivo en Valores.- Propiciar al trabajo en equipo, respetar las diferencias individuales y motivar todo el tiempo.

Objetivo Cognitivo.- Desarrollar la atención y la concentración, partiendo de lo sencillo a lo complejo

Materiales:

- Varias hojas de papel periódico
- Cinta adhesiva 5cm
- Coliseo

Actividades:

- Trabajamos en una cancha o espacios cubierto (Coliseo institucional).
- Revisión de materiales
- Distribución de puestos en cancha
- Trabajo individual y grupal (hojas de papel periódico)
- Reflexión

Desarrollo:

Realizamos una lubricación activa de las diferentes articulaciones del cuerpo con desplazamiento, luego participamos de actividades de formación (fila, línea y columnas), conociendo mi lugar fijo de trabajo (caminando, trotando, corriendo, con un pie y dos pies).

La actividad con material, utilizamos como obstáculo en carreras y saltos con desplazamiento y estáticos, realizamos aviones, sombreros, naves, rabos de animales (motricidad fina), elaboramos bolas de papel desde la más pequeña hasta lograr una grande, para jugar con el mismo en actividades con las manos y pies (individuales, parejas cuartetos y grupos), en cuanto al espacio lo distribuimos en un inicio, un cuarto de cancha, para luego utilizar la media cancha y por último toda la cancha., La cooperación el respeto el trabajo en equipo son algunos de los valores puestos en práctica.

	<p>Se recalcó la importancia que tiene la correcta utilización del material de reciclaje como una alternativa de trabajo, ante la ausencia de material didáctico</p> <p>Variante:</p> <p>A la actividad le podemos dar alternabilidad trabajando al mismo tiempo con manos y pies,</p>
Observaciones.	<p>En motricidad fina, algunos estudiantes desconocían como se elabora el barco y las naves.</p>