



GUÍA No.6

DOCENTE: JAVIER ARTURO JAIMES ARAQUE

ASIGNATURA: Educación Física

GRADO: 6° A, B y C

TIEMPO: Semana del 25 al 29 de Octubre

META DE APRENDIZAJE: Realizar juegos didácticos con material reciclado para utilizarlos en familia.

MOMENTOS PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA

A. VIVENCIA:

Realizar el siguiente laberinto, utilizando un color vivo desde donde sale el balón hasta llegar al cesto.



B. FUNDAMENTACION CIENTIFICA:

El juego de los bolos favorece el desarrollo del pensamiento lógico matemático, porque el niño tiene que utilizar sus conocimientos de numeración, medida, forma, espacio y a nivel social, el turno de juego, el saber esperar, entre otros.

Este juego se puede dar entre dos personas, en grupo o por equipos. Se puede desarrollar en el patio, la calle, el parque, el entorno escolar o familiar.



C. ACTIVIDAD DE EJERCITACIÓN



INSTRUCCIONES:

1. Conseguir 10 botellas del mismo tamaño recicladas.
2. Enumerarlas del 1 al 10.
3. Fabricar una pelota con cualquiera de los siguientes materiales: Trapo, papel y cinta, papel aluminio, con papel periódico, etc.

D. ACTIVIDAD DE APLICACIÓN/COMPLEMENTACIÓN:

Realiza un video donde se aprecie la elaboración de los pines y donde se aprecie el juego de bolos con la familia. Dicho video enviarlo al teléfono: **315 831 5464**

REGLAS DEL JUEGO

1. Hacer dos equipos de igual número de participantes.
2. Establezca la zona de lanzamiento y de ubicación de los pines, demárquelas con una cinta.
3. Posicione los pines e cuatro filas, la primera tendrá una botella, la segunda dos botellas, luego 3 y por ultimo 4.
4. Cada equipo lanza 4 veces, gana el equipo que tumben el mayor número de pines.

El deporte es salud. Haga una actividad física todos los días... integra a toda su familia en estas actividades.

Nota: Si tiene alguna duda comunicarse con su profesor.