

PROPÓSITO:

Lo que se quiere alcanzar con este tema, es construir un medio por el cual los niños logren aprender de una mejor manera las figuras geométricas por medio del juego, pero que sea significativo este aprendizaje es decir les sea más fácil aprender pero que sea un aprendizaje duradero a largo tiempo.

MOTIVACIÓN:

Ver y escuchar el video sobre las figuras geometricas en ingles

https://www.youtube.com/watch?v=Vz_XJSGMTFU

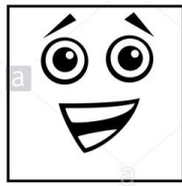
EXPLICACIÓN:

Las figuras geométricas más populares del idioma ingles son las siguientes:

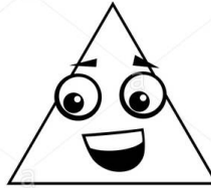
- **Triangle - Triángulo** (pronunciación trai-engol): esta figura geométrica se encuentra compuesta por tres lados, que, tienen que ser rectos, pero pueden variar en su tamaño o no.
- **Trapezoid - Trapezoide** (pronunciación: trápezoid): es una figura geométrica que se compone de cuatro lados, pero estos no son iguales entre sí.
- **Star - Estrella** (Pronunciación: estár). En caso de ser la estrella de cinco puntos puntas, sería **five point star** (pronunciación: Faiv póint estár)
- **Square - Cuadrado** (Pronunciación: escúear): Los cuadrados son las figuras geométricas que poseen sus cuatro lados iguales, es decir, con paralelismo.
- **Octagon - Octágono** (pronunciación: óctagon) = Figura geométrica de ocho lados
- **Heart - corazón** (pronunciación: Járt)
- **Diamond - Diamante** (Pronunciación: Dáiamond).
- **Circle - Círculo** (Pronunciación: círculo): el círculo podría definirse como los espacios formados por una curva cerrada, **en el cual sus puntos tienen que ser equidistantes del centro del mismo.**
- **Rectangle - Rectángulo** (pronunciación: rectángol).
- **Rhombus - Rombo** (Pronunciación Rombus).
- **Hexagon - Hexágono** (pronunciación hégagon) Figura geométrica de seis lados
- 



CIRCLE



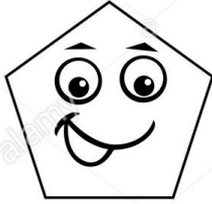
SQUARE



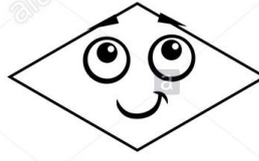
TRIANGLE



RECTANGLE



PENTAGON



DIAMOND



HEXAGON



TRAPEZIUM



STAR

 alamy stock photo

M4EEN7
www.alamy.com

EJERCICIOS:

EVALUACIÓN:

BIBLIOGRAFÍA: