

Universidad de Panamá
Centro Regional Universitario
de Panamá Oeste
Facultad de Ciencias de la Educación

Curso de:

Mágico Mundo de la Tecnología en Preescolar

Módulo #1

Nombre:

Nilka medina

8-733- 251

Año lectivo

2019

Introducción

En la realización de esta actividad, se observa el desarrollo de las habilidades de cada niño en su etapa preescolar, ya que van adquiriendo conocimientos.

Las actividades que se realizan con ellos en el aula los ayuda a utilizar su creatividad, sus destrezas en la motora fina y a mejorar si lo practican en casa.

Contenido

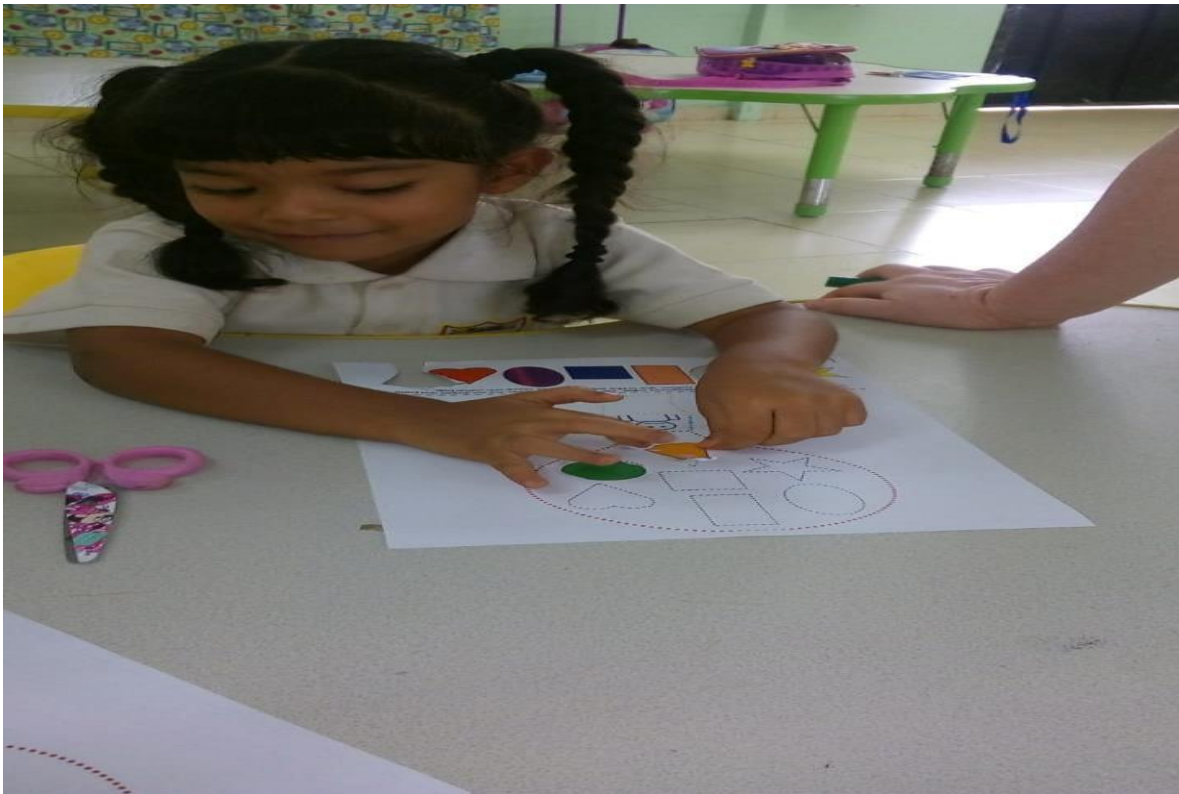
Los dibujos con figuras geométricas les ayuda a los niños a estimular la mente y así, aprender las figuras geométricas de una forma dinámica y divertida.

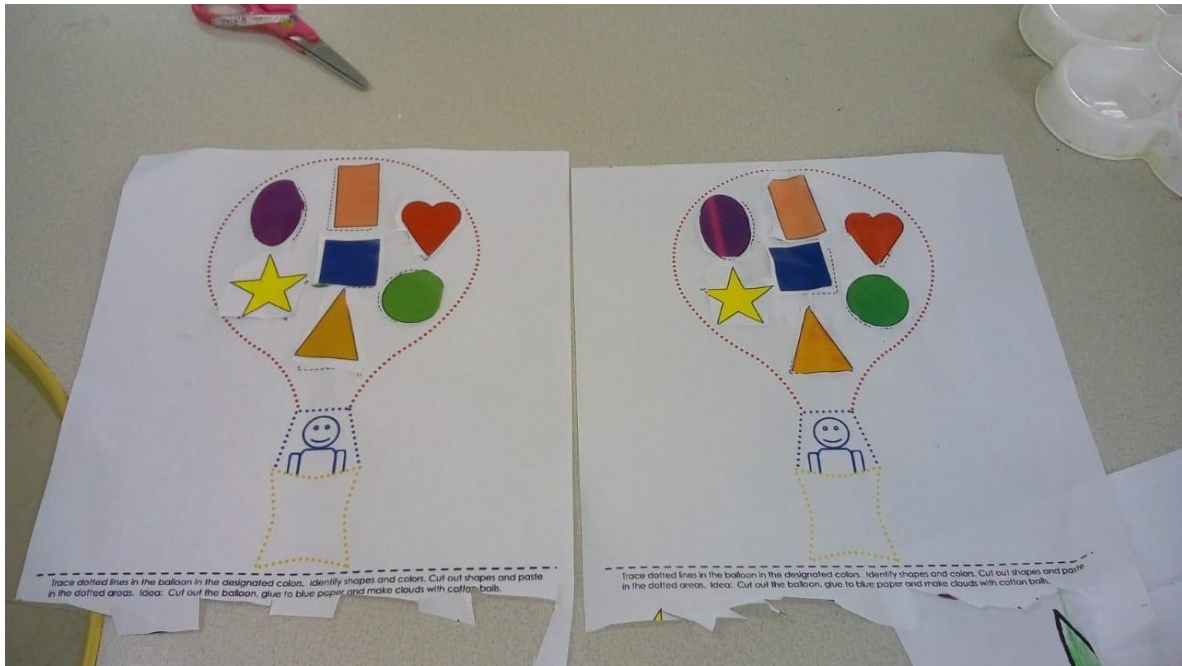
Entre estas figuras tenemos a: el círculo, el cuadrado y el triángulo. El propósito de esta dinámica es que los niños aprendan a reconocer las figuras geométricas con recursos adecuados y motivadores.

Actividad: Figuras Geométricas



La niña sigue indicaciones para colorear







Técnicas de evaluación

Observación:

La alumna Andrea sigue indicaciones correspondientes, colorea el dibujo, tiene control de las tijeras al recortar las imágenes.