Escuela Normal de Educación Preescolar

Licenciatura en Educación Preescolar

Segundo semestre

Sección: C

Materia: Forma, Espacio y Medida

Profesora: Oralia Gabriela Palmares Villarreal

Trabajo: Matriz analítica

Alumna: Jatziry Wendolyne Guillén Cabello

Saltillo, Coah. A 13/05/21

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ACTIVIDAD | ORGANIZACIÓN | MATERIALES | TIEMPO |
| Inicio  Realizaremos la actividad llamada “Separando figuras”  Primero vamos a acomodar todo en la mesa de cada niño y les daremos un plato hondo con las figuras pequeñas. | Individual | \*Un triángulo, un hexágono y un rectángulo, todos con un hueco en medio para ahí poner las figuras pequeñas.  \*Varios triángulos, hexágonos y rectángulos pequeños dentro de un plato. | 5 minutos |
| Desarrollo  El niño irá sacando figura por figura del plato para después acomodarlas en cada figura grande correspondiente. | Individual | \*Un triángulo, un hexágono y un rectángulo, todos con un hueco en medio para ahí poner las figuras pequeñas.  \*Varios triángulos, hexágonos y rectángulos pequeños dentro de un plato. | 10-15 minutos |
| Cierre  El niño terminará de colocar todas las figuras dentro de cada figura grande, esta actividad ayudará a que el niño logre identificar algunas figuras poligonales | Individual | \*Un triángulo, un hexágono y un rectángulo, todos con un hueco en medio para ahí poner las figuras pequeñas.  \*Varios triángulos, hexágonos y rectángulos pequeños dentro de un plato. | 5 minutos |

FORMAS POLIGONALES EN PREESCOLAR