



Escuela Normal de Educación Preescolar

Licenciatura en Educación Preescolar

Segundo Semestre Sección "A"

Ciclo 2021-2022

Curso: Forma, Espacio y Medida

Titular: Cristina Isela Valenzuela Escalera

Competencias profesionales: Aplica el plan y programas de estudio para alcanzar los propósitos educativos y contribuir el pleno desenvolvimiento de las capacidades de sus alumnos.

Unidades de competencia que se desarrollan en el curso:

- Conoce y analiza los conceptos y contenidos del programa de estudios de la educación básica de matemáticas; crea actividades contextualizadas y pertinentes para asegurar el logro del aprendizaje de sus alumnos, la coherencia y la continuidad entre los distintos grados y niveles educativos.
- Diseña escenarios y experiencias de aprendizaje para el desarrollo del pensamiento geométrico utilizando diversos recursos metodológicos y tecnológicos para favorecer la educación inclusiva.

Unidad 3: Las magnitudes y medidas, su enseñanza y aprendizaje en el plan y programa de estudio de educación preescolar.

Alumna: Cardona Sosa Valeria Berenice #5

"Escrito sobre la secuencia didáctica aplicada"

-aplicación de la

secuencia

didáctica-

La secuencia didáctica fue aplicada a una niña de 5 años la cual cursa el tercer grado de preescolar. Durante la aplicación de la actividad pude notar la falta de saberes necesarios para reconocer las figuras geométricas, al momento de cuestionarle sobre sus saberes previos mencionó que el cuadrado tenía 3 lados y que solo conocía el círculo como figura geométrica. En cuanto a mi experiencia aplicándola puedo mencionar que me gustó el haber estado con la niña para poder explicarle o decirle como iban las figuras cuando no sabía cómo acomodarlas. Fue una buena experiencia para así aprender a mejorar en técnicas y en las actividades. Es una manera para encontrar las debilidades que se puedan presentar en cada secuencia o situación didáctica que vaya aplicar.

-Enlace del video-

- <https://youtu.be/S8Zv5qvls9g>