Diagnóstico del grupo referente al curso de Forma, Espacio y Medida

1. ¿Cómo podemos ayudar a que todos los niños tengan éxito en matemáticas? Haciendo esta materia más dinámica para los niños. Proponiendo metas y enseñando esta materia desde que son pequeños, no saturándolos de información y utilizando diferentes métodos
2. ¿Qué es lo que un maestro debe saber y ser capaz de hacer para que todos los niños tengan éxito en matemáticas? Debe ser capaz de conocer el tema para poder enseñarlo, además ser paciente y utilizar diferentes métodos para que los niños aprendan, además fijar objetivos.
3. ¿Cómo podrías definir la resolución de problemas? Primeramente identificando el problema, después identificando las cifras que se utilizaran, eligiendo operaciones.
4. Según tus conceptos matemáticos, describe que es la Forma, y que diferencia existe con Figura.

Forma. Forma es la manera en la que está compuesta en el aspecto

Figura. La figura considero que involucra ángulos y todo eso

1. Según tus conceptos matemáticos, describe que es el Espacio y que tipos existen

Espacio se refiere a un lugar donde hay objetos

No conozco tipos de espacios

1. Según tus conceptos matemáticos, describe que es la Medida y que se puede medir.

Medir es conocer la longitud de algo

Se pueden medir todo lo que hay en metros, centímetros, pies, yardas ,etc

1. Según tus conceptos matemáticos, ¿Qué entiendes por Geometría? Estudios de las figuras geométricas

Orientaciones para el desempeño en el curso y ara el desarrollo de las competencias profesionales, correspondientes al plan de estudios.

1. ¿Qué crees que es indispensable realices como estudiante? Aprender los conceptos básicos y más importantes para lograr un mayor entendimiento de la materia

Para el desarrollo y/o desempeño como docente (practicante)

1. ¿Qué deberás contemplar y se propicie la producción de conocimiento en los alumnos de preescolar? Que todos los niños aprenden a diferente ritmo, que se deben utilizar diferentes métodos y técnicas para enseñar, tener paciencia y considerar los pequeños logros,
2. ¿Con respecto a las matemáticas en preescolar es importante conocer sobre las estrategias de enseñanza - aprendizaje de los estudiantes? Si, por ahora, no conozco con exactitud estas estrategias