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

1. ¿Cómo podemos ayudar a que todos los niños tengan éxito en matemáticas?

En mi opinión cuando los niños están en el Jardín de niños aprenden más jugando y teniendo materiales que el niño pueda manipular, y siendo orientados por el docente, el apoyo y la guía también me parece importante a esta edad.

1. ¿Qué es lo que un maestro debe saber y ser capaz de hacer para que todos los niños tengan éxito en matemáticas?

El docente debe aprender a ganarse la confianza de los niños para que ellos estén abiertos a la enseñanza, debe saber orientar y explicar los temas que verán en el curso y saber cómo hacer las interrogantes para asegurarse de que el niño está aprendiendo.

1. ¿Cómo podrías definir la resolución de problemas?

Es un proceso que permite solucionar una situación.

1. Según tus conceptos matemáticos, describe que es la Forma, y que diferencia existe con Figura.

Forma es la figura exterior de un cuerpo o material sólido al igual que la Figura.

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

Los tipos de espacios son: Espacio físico, Espacio exterior y Espacio geográfico y el espacio es un medio físico.

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

Es el resultado de medir una magnitud.

1. Según tus conceptos matemáticos, ¿Qué entiendes por Geometría?

Es una rama de las matemáticas, estudia las propiedades de las figuras.

**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?

Me parece importante lograr comprender los temas dados en el curso, aprender las técnicas de enseñanza para los niños.

**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?
2. ¿Con respecto a las matemáticas en preescolar es importante conocer sobre las estrategias de enseñanza - aprendizaje de los estudiantes?

Es importante.