

Curso: El desarrollo del Pensamiento Lógico-Matemático en el Nivel Básico.

Ponente: Juan Carlos Flores Álvarez.

Fecha: Jueves 12 de noviembre.

Horario: 5 pm – 8 pm.

Duración: 3 horas.

Modalidad: Zoom.

Propósitos:

- Aprender las etapas del pensamiento lógico matemático.
- Conocer los principios básicos del aprendizaje que orientan la práctica de los docentes en la educación básica.
- Aprender estrategias de trabajo docente para promover el aprendizaje significativo de los temas de matemáticas.
- Favorecer en los estudiantes una actitud positiva hacia el aprendizaje de las matemáticas.

Contenidos:

- Introducción.
- Etapas del desarrollo del Pensamiento Lógico Matemático (PLM).
- Proceso de aprendizaje y PLM.
- La enseñanza y el aprendizaje de las matemáticas en la educación básica.
- Estrategias.

Plan de pago:

Depósito:

1. En cuenta de cheques a Grupo Loga, S. C. Banorte no. 0134925990, sucursal 2011 (politécnico)
2. En cuenta de cheques a Grupo Loga, S. C. Banorte cuenta no. 0134925990

Transferencia Bancaria:

Clabe interbancaria: 072180001349259906