

Realizará Secretaría de Educación Tercer Congreso Estatal de Matemáticas, Lectura y Escritura



- Los días 18 y 19 de mayo en San Cristóbal de Las Casas

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.- La Secretaría de Educación en Chiapas, a través de la Dirección Técnica Educativa llevará a cabo el Tercer Congreso Estatal de Matemáticas, Lectura y Escritura, los días 18 y 19 de mayo a partir de las 8:00 horas en el Centro de Convenciones del Carmen y C.I.C.A.N. en la ciudad de San Cristóbal de Las Casas.



La dependencia estatal anunció que dicho Congreso está dirigido a jefes de sector y de enseñanza, directivos, supervisores, coordinadores, ATP'S y docentes de los niveles inicial, preescolar, primaria y secundaria federales, estatales e indigenistas, a través del cual se busca fortalecer y promover estrategias de comunicación oral y escrita con confianza, eficacia, asertividad, tanto en español como en una lengua indígena, empleando el pensamiento hipotético, lógico y matemático, para formular y resolver problemas cotidianos y complejos, potencializando su capacidad de análisis y síntesis de manera crítica, reflexiva, curiosa, creativa y exigente en las y los alumnos.

El formato contará con talleres, conferencias magistrales, foros, experiencias pedagógicas y charlas, además la participación de ponentes destacados que desarrollarán temas como: Las matemáticas en el siglo XXI; Herramientas Web para matemáticas, una oportunidad en la práctica docente; El cubosoma, una experiencia pedagógica de la Montaña de Guerrero; Educación financiera; Leer para comprender y escribir para comunicar, ¿Qué leemos y escribimos?; Literacidad en el marco de PISA, comprensión lectora, leer para comprender y escribir para comunicar; la calidad de la educación básica y los mediadores de lectura.

Cabe destacar que el Programa de Fortalecimiento de la Calidad Educativa (PFCE), promueve año con año los congresos estatales con la finalidad de formar y compartir con las y los docentes y directivos de Educación Básica y estudiantes universitarios, los trabajos de investigación, propuestas innovadoras y tendencias que enriquezcan su quehacer educativo.

