



Concurso de **MATEMÁTICAS** Buscando Soluciones 2018



CONVOCATORIA

Somos conscientes de la gran tarea que debemos realizar para alcanzar una educación de calidad y formar personas capaces de integrarse y aportar a su sociedad. Es por ello que, en cooperación con todo el equipo de docentes del área de Matemáticas, organizamos el 1er. Concurso de Matemáticas “Buscando soluciones”

El presente concurso tiene como finalidad motivar y estimular el interés por el uso de la Matemática y las habilidades del pensamiento matemático, ya que es considerada una de las áreas básicas en el desarrollo intelectual de los estudiantes; así como fomentar vínculos de fraternidad entre estudiantes y docentes de nuestra institución educativa.

El 1er. Concurso de Matemáticas de la Escuela Cristóbal Colón “Buscando soluciones” está dirigido a los alumnos de primero a tercero de secundaria de la zona 26 y escuelas Lasallistas que deseen participar.

El presente concurso consistirá en una prueba que contempla la solución de problemas aplicando los conocimientos de acuerdo al nivel de aprendizaje de la Matemática.

Con este proyecto, deseamos trascender la simple competición, en tanto buscamos fomentar el aprendizaje y la enseñanza de modo creativo, del lenguaje básico de la ciencia, desarrollando la imaginación, creatividad y propiciando la sana competencia.

Academia de
MATEMÁTICAS

La  **Salle**
Escuela Cristóbal Colón
"CALIDAD ACADÉMICA CON CALIDEZ HUMANA"



Concurso de MATEMÁTICAS

Buscando Soluciones 2018

Organización

El 1er. Concurso de Matemáticas en la Escuela Cristóbal Colón “Buscando soluciones” 2018 es organizado por el equipo de docentes del área de matemáticas y la coordinación académica bajo la supervisión de la dirección de la sección.

Responsables

- ✚ Jefe de la academia de Matemáticas
 - ✓ Prof. Mario Prieto Hernández

- ✚ Coordinadora académica
 - ✓ Profra. Montserrat Pérez Ramírez

- ✚ Director de la secundaria
 - ✓ Hno. Daniel Berlay Montes de Oca Lindoro

Información general

- El concurso será el día viernes 01 de junio del presente año.

- Cada escuela tendrá derecho de inscribir, como máximo, a dos alumnos (as) por grado.

- La sede del concurso será en el plantel Ticomán de la Escuela Cristóbal Colón A.C. (Ubicada en Av. Miguel Bernard #52 Col. Siete Maravillas Del. GAM. C.P. 07320 Ciudad de México. Tel. 55861999)



Concurso de MATEMÁTICAS

Buscando Soluciones 2018



➤ Horario del concurso.

Hora	Actividad
7:30 a 8:00am	Recepción y registro (Entrega de gafetes)
8:00 a 8:30am	Bienvenida (Auditorio San Juan Bautista)
8:30 a 10:30am	Aplicación del examen
10:30 a 11:30am	Desayuno (Auditorio Ibarrola)
11:30am a 12:30pm	Premiación (Auditorio San Juan Bautista)

➤ Cuota de recuperación \$50.00 por alumno

Requisitos

- Presentarse con la credencial que los reconoce como alumnos de la institución educativa que los representa.
- No está permitido el ingreso de celulares, cámaras fotográficas, mp3, calculadoras y cualquier aparato electrónico al aula donde se rendirá el examen; caso contrario, el alumno será automáticamente descalificado del concurso.

Elaboración de la prueba.

- ❖ La prueba será elaborada por el equipo de docentes de Matemáticas de la Escuela Cristóbal Colón, según el temario de contenidos del área de Matemática de Secundaria.
- ❖ La prueba constará de 20 preguntas para los tres grados. 50% de las preguntas de razonamiento matemático y 50 % del temario de cada grado. No olvidando que se debe poner en práctica la heurística.

Calificación de la prueba

1er. grado

Pregunta	No. de preguntas	Valor por respuesta correcta	Total
Aritmética (Naturales)	4	1	4
Aritmética (Racionales)	4	3	12
Geometría	2	2	4
Razonamiento matemático	10	3	30
			Total: 50 puntos



SECUNDARIA
Escuela Cristóbal Colón

Concurso de MATEMÁTICAS

Buscando Soluciones 2018



2º. grado

Pregunta	No. de preguntas	Valor por respuesta correcta	Total
Aritmética (Naturales)	2	1	2
Aritmética (Racionales)	2	2	4
Algebra	5	2	10
Geometría	1	4	4
Razonamiento matemático	10	3	30
			Total: 50 puntos

3er. grado

Pregunta	No. de preguntas	Valor por respuesta correcta	Total
Aritmética (Naturales)	2	1	2
Aritmética (Racionales)	2	2	4
Álgebra	5	2	10
Geometría	1	4	4
Razonamiento matemático	10	3	30
			Total: 50 puntos



Concurso de MATEMÁTICAS

Buscando Soluciones 2018

- En caso de empate se dejará un problema que el alumno(a) tendrá que resolverlo y exponerlo en 30 minutos como máximo.
- Los resultados son inapelables. Cualquier punto no previsto en las presentes bases, será resuelto por la comisión organizadora.

Premiación

- 🏆 Trofeo a los tres primeros lugares por grado.
- 🏆 Diploma de participación a todos los asistentes

Información

www.eccdelasalle.edu.mx

En la zona de banners dar clic y te re direcciona para la descarga del PDF.
Fecha límite para la inscripción 25 de mayo del presente año.

Prof. Mario Prieto Hernández (mprietoh_p@ecc.edu.mx)
Jefe de la academia

Ing. Alfredo Moreno Giles (amorenog@ecc.edu.mx)
Tel. 5586-1999 Ext. 1123

La comisión organizadora

Prof. Mario Prieto Hernández
Jefe de Academia de Matemáticas

Hno. Daniel Berlay Montes de Oca
Dirección de Secundaria

Montserrat Pérez Ramírez
Coordinación Académica