

LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE PROFESORES DE MATEMÁTICAS CONVOCA AL CONCURSO DE LA CIUDAD DE MÉXICO DE LA XVII OLIMPIADA NACIONAL DE MATEMÁTICAS PARA ALUMNOS DE PRIMARIA Y SECUNDARIA



Se realizará en cuatro niveles. Cada alumno puede participar en a lo más un nivel:

Nivel A. Podrá participar cualquier alumno inscrito en primaria en el ciclo escolar 2016-2017.

Nivel 1. Podrá participar cualquier alumno inscrito en primero de secundaria en el ciclo escolar 2016-2017.

Nivel 2. Podrá participar cualquier alumno inscrito en segundo de secundaria en el ciclo escolar 2016-2017.

Nivel 3. Podrá participar cualquier alumno inscrito en tercero de secundaria en el ciclo escolar 2016-2017.

1A ETAPA.

Se llevará a cabo entre el 19 y el 24 de septiembre del 2016 en las escuelas participantes. Constará de preguntas de opción múltiple y tendrá una duración de 60 minutos.

Las inscripciones se harán a través de la página www.omdf.matem.unam.mx. Las inscripciones para escuelas quedarán abiertas a partir de la publicación de esta convocatoria. Las inscripciones individuales se abrirán el 1 de septiembre. Todas las inscripciones se cerrarán el lunes 13 de septiembre.

2A ETAPA.

Serán invitados a participar los mejores alumnos de cada escuela. Se llevará a cabo el sábado 22 de octubre de 2016 en diferentes sedes. Constará de preguntas de opción múltiple y preguntas de respuesta cerrada. Tendrá una duración de 2 horas.

3A ETAPA.

Serán invitados a participar los mejores alumnos de la 2da etapa. Se llevará a cabo el sábado 10 de diciembre de 2016. Constará de preguntas de respuesta abierta y tendrá una duración de 3 horas.

Los alumnos invitados a presentar la 3ª etapa serán invitados también a entrenamientos organizados por la OMCDMX para prepararse para el examen de diciembre.

Del examen de la 3ª etapa se seleccionarán los mejores alumnos de cada nivel, quienes conformarán la preselección de la CDMX para la Olimpiada Nacional de Matemáticas para Alumnos de Primaria y Secundaria (ONMAPS) a realizarse en mayo del 2017. Estos alumnos tendrán una tarea de invierno y serán invitados a entrenamientos intensivos entre enero y mayo. Durante estos, los alumnos presentarán exámenes para determinar la selección que representará a la CDMX en la ONMAPS.

Más informes: omdf@im.unam.mx | www.omdf.matem.unam.mx

Las decisiones del jurado son inapelables.

Los asuntos no considerados en esta convocatoria serán resueltos por el jurado.

