



BASES

CALENDARIO MATEMÁTICO 2011

Concurso de resolución de actividades.

CONVOCATORIA:

1.- A la solución más ingeniosa:

a) Podrá participar en este apartado todo estudiante de enseñanza primaria y secundaria de todo el Perú y el mundo que, teniendo el CALENDARIO MATEMÁTICO PRISMA 2011, de respuesta (solución / comentario) a una actividad planteada un día cualquiera.

b) El departamento de matemática PRISMA y los jurados calificadores seleccionara los primeros días del mes de diciembre las mejores soluciones del colegio, círculo o grupo matemático para lo cual deben incluir en el trabajo su nombre y apellido de los participantes, centro de estudios y nivel en el que participan.

c) Se otorgarán tres premios sorpresa a la solución más ingeniosa del total de ejercicios y problemas planteados durante el año.

2.- Al trabajo en grupo:

a) Podrá participar en este concurso un grupo de 5 estudiantes del nivel primario y otros 5 estudiantes del nivel secundario.

b) Deberá presentarse la solución a todos los problemas planteados para un mes y su entrega debe ser a más tardar el día 3 del siguiente mes.

c) Deberá indicarse el nombre, dirección y teléfono de la I.E, Círculo o Club de matemática, el nombre del asesor (a) que coordine el trabajo, el curso y nivel y un listado de los 5 alumnos participantes.

3.- Podrán acceder a este premio anual (trofeo corporación Alfa) .



-Los 15 primeros grupos que tuvieron la solución más completa, ingeniosa y mejor presentada.

- El equipo más constante y que envíe soluciones a todos los meses.

- los 15 primeros grupos serán evaluados con 10 preguntas en forma grupal presencial del cual se premiara al equipo que obtenga mayor puntaje en menor tiempo y al día siguiente se evaluara a cada grupo en forma individual con 10 preguntas y al final se dará como resultado la suma del puntaje del grupo más la suma de todos sus integrantes completos (5) nota de cada uno.

Primer puesto: Trofeo Corporación Alfa y Gallardete - medalla de oro para cada alumno y su asesor del equipo ganador y diploma como campeón nacional.

Segundo puesto: medalla de plata y diploma como sub campeón nacional para cada alumno y su asesor.

-El costo de inscripción para la final por alumno es de 5 soles.

4) Presentación y selección:

a) El plazo de recepción será hasta el tercer día del mes siguiente al que corresponde la actividad.

b) El periodo anual se considera a efectos de enviar la solución, se considerará a partir del mes de marzo a noviembre del 2011.

c) La comisión seleccionadora estará constituida por:

- El coordinador del Calendario Matemático.

- Círculo Prisma.

- Escuela de talentos Leswil – Lima

- Un Campeón Olímpico de Matemático.

d) Las soluciones deben enviarse al correo electrónico: circuloprisma@hotmail.com o también a circuloprisma@yahoo.com.ar o por correo postal a la siguiente dirección: Jirón Libertad 338 Ayacucho - Perú

Atte. Alfredo Franco Cárdenas teléfono 066-314158 Cel. 966008534.



NOTA: Puedes enviarnos tus preguntas de problemas o ejercicios que sean inéditos y lo publicaremos el año 2012 en nuestro calendario y entrarás al sorteo de muchos premios.

Ayacucho 15 de noviembre 2010.