

9⁻ CONCURSO **DE FOTOGRAFÍA** Y MATEMÁTICA

"Mira desde otro ángulo"









Un año más les invitamos a participar en el concurso de "FOTOGRAFÍA Y MATEMÁTICA" que ya está en su IX edición gracias al apoyo incondicional de quienes colaboran con nosotros financiando los gastos que conlleva.

Pero el mayor reconocimiento es para los ya cientos de alumnas y alumnos de los centros de Secundaria y Primaria de nuestra ciudad que han participado y, por supuesto, a los muchos profesores y profesoras que les han estimulado para que lo hicieran.

En este año y debido a las restricciones económicas que debemos hacer, sólo les enviamos estas bases del concurso, con la intención de que hagan fotocopias para los profesores que puedan estar interesados y si quieren consulten la web de la Sociedad Melillense de Educación Matemática: www.smem.es, donde pueden encontrar más información del concurso.

Cada curso esta actividad pretende desafiar a nuestros alumnos para que agudicen el ingenio y la imaginación hasta encontrar la chispa matemática plasmada en una fotografía (modalidad A) o, novedad en este curso, una vez elegido un tema, realicen un reportaje alrededor de esa idea no olvidando que la memoria del trabajo realizado tiene un gran valor didáctico y es necesaria su presentación para concursar (modalidad B).

Las fotografías presentadas deben mostrar la presencia de las matemáticas en nuestro entorno, poniendo de manifiesto su utilidad en la actividad personal y social cotidiana.

El fallo del concurso se hará público a través de nuestra web, así como el día elegido para la entrega de premios en el que se realizará una exposición de fotografías seleccionadas entre las presentadas al concurso.

Esperando contar de nuevo con su ayuda animando a sus alumnos y alumnas a participar, en nombre de la Sociedad Melillense de Educación Matemática le saluda cordialmente.

Presidente de SMEM

Luís Serrano Romero

IX Concurso de Fotografía y Matemática 2009-2010

"Mira desde otro ángulo"

Para alumnas y alumnos de centros de enseñanza de Melilla
Organiza:
Sociedad Melillense de Educación Matemática

Colaboran:

Dirección Provincial Consejería de Educación Ediciones Anaya Global Center Centros de formación D2 Foto Velox

Ya son nueve años que la SMEM convoca este concurso, con la misma ilusión y el mismo objetivo: resaltar la presencia de las matemáticas en nuestro entorno, poniendo de manifiesto su utilidad en la actividad personal y social cotidiana.

Los grandes beneficiados son, sin duda, las alumnas y alumnos porque tienen así la posibilidad de desarrollar y aplicar su demostrada creatividad. Esto se pone de manifiesto cada curso en la gran cantidad y calidad de las fotografías presentadas.

Por otra parte, la dinamización matemática de los centros educativos, alrededor de este tipo de actividades, se va abriendo camino como una estrategia didáctica que produce un efecto de atracción del alumnado hacia las matemáticas y hacia el pensamiento matemático. Desde la SMEM se apoya todo tipo de iniciativas en esa línea y, de hecho, ofrece sus materiales a cuantos centros deseen usarlos para planificar sus actividades. Así, por ejemplo, la Exposición Fotografía y Matemática ha sido visitada y trabajada, allí donde se expone, a través del cuadernillo de actividades incluido en la material, las cajas de juegos con desafíos individuales o colectivos y también este curso podemos ofreceros la exposición de 130 paneles de contenidos matemáticos obtenidos del periódico El Mundo o la exposición de Escher elaborada en el Centro de adultos y cedida a la SMEM para su difusión.

Para entregar los trabajos pueden hacerlo a través de cualquiera de estos medios:

- 1.- Enviándolas a la Sociedad Melillense de Educación Matemática, Departamento de Didáctica de la Matemática. Facultad de Educación y Humanidades. Carretera Alfonso XIII s.n. 52005 Melilla.
- 2.- Enviándola a través de tu profesor coordinador a SMEM.
- 3.- Entregándola en la empresa colaboradora FOTO VELOX.

Solicitamos a los participantes en el Concurso de Fotografía y Matemáticas que no olviden presentar sus fotografías debidamente montadas y rellenar la ficha que se adjunta en estas bases para enviarla con los trabajos que se presenten porque eso facilita la organización posterior.

Ya saben, a agudizar el ingenio y la imaginación para encontrar esa chispa matemática y plasmarla en una instantánea fotográfica o bien, pensar en un reportaje de varias fotográfías alrededor de una idea de trasfondo matemático.

BASES DEL CONCURSO

FOTOGRAFÍA Y MATEMÁTICA 2009-1010

"Mirando desde otro ángulo"

1. Podrán concursar todos los alumnos y alumnas matriculados en cualquier Centro de Enseñanza en la Ciudad Autónoma de Melilla durante el curso escolar 2009-2010.

2. Temas del concurso:

Categoría A: Tema libre. Cualquier fotografía que encierre un mensaje matemático.

Categoría B: Presentación de un reportaje sobre algún tema monográfico elegido por el autor o autora. Se puede presentar en color o en blanco y negro; debe contener un mínimo de cinco fotografías que han de acompañarse de una memoria en la que se explique el significado del reportaje. A título orientativo posibles temas pudieran ser: matemáticas para la paz, naturaleza matemática, la geometría de mi calle, de mi centro, de mi casa, etc.

3. Cuota de Inscripción: Gratuita.

- 4. Las fotografías se pueden presentar en blanco y negro o en color, no sobrepasando en tres, por cada participante, el número de obras para la Categoría A, y su tamaño será 15 x 20.
- 5. Las fotografías de la Categoría A se entregarán convenientemente montadas sobre folio de color, cartulina o cartón de tamaño folio A4, centrada y dejando un mayor espacio en la parte inferior del cartón que es donde se debe colocar, centrada, una pegatina con los datos que se piden en el anexo I. En el reverso del cartón una pegatina con los datos que se piden en el anexo II.
- 6. Las fotografías de la Categoría B se montarán igual que en el caso anterior, irán numeradas y en cada foto se indicará el título del reportaje además del título de la foto, si tiene. La memoria se presentará en carpeta aparte.
- 7. Los trabajos se presentarán o enviarán por correo, antes **del 30 de abril de 2010** (los recibidos después de esta fecha quedarán fuera de concurso), a cualquiera de estas direcciones:
- a).- Sociedad Melillense de Educación Matemática, Departamento de Didáctica de la Matemática. Facultad de Educación y Humanidades.Carretera Alfonso XIII s.n. 52005 Melilla
 - b).- Enviándola a través de tu profesor coordinador a la SMEM.
 - c).- A través de la empresa colaboradora FOTO VELOX.

8. BONIFICACIÓN EN REVELADO O EN AMPLIACIÓN

Gracias a la colaboración de la empresa FOTO VELOX, los alumnos que participen en el presente concurso podrán tener un descuento del 35% en las ampliaciones 15x20.

Para ello deben presentar en la citada empresa la hoja de ANEXO II con el sello del instituto o colegio al que pertenezca el alumno. Una vez realizada la copia montar la fotografía en el folio o cartulina y entregarla en dicho establecimiento.

- 9. Un Jurado nombrado al efecto, fallará el concurso. Se valorará, fundamentalmente, el mensaje o la idea matemática que encierre la fotografía, la aplicación didáctica, la calidad plástica de la fotografía y la elección del título de la fotografía. Para los reportajes, además, la memoria que acompaña a las fotos.
- 10. A los dos primeros clasificados de cada categoría se les entregará premio en el acto institucional de entrega de premios que realizará la Sociedad Melillense de Educación Matemática en la facultad de Humanidades el 20 mayo. En el mismo lugar se expondrá una selección de los trabajos de los concursantes.

11. El fallo del Jurado será inapelable y podrá, además, declarar desiertos los premios convocados si, a su juicio, las obras presentadas no tuvieran el suficiente nivel. Igualmente podrá otorgar accesit.

12. Premios:

Primer y segundo premio de la Categoría A: Una cámara digital y material lúdico matemático.

Primer y segundo premio de la Categoría B: Una cámara digital y material lúdico matemático.

- 13. Las obras premiadas pasarán a ser propiedad de la Sociedad Melillense de Educación Matemática que se reserva el derecho de publicación de cualquier trabajo presentado así como de exponer los que, aún no siendo premiados, se consideren de interés didáctico.
- 14. En cumplimiento de la ley no se podrá publicar ninguna fotografía en la que se pueda identificar a un menor de edad sin la autorización expresa de los padres o tutores legales.
- 15. La participación en este concurso implica la aceptación de estas Bases. Cualquier caso no previsto en ellas será resuelto por los organizadores.

SUERTE Y ÁNIMO.

Organiza

Sociedad Melillense de Educación Matemática S M E M.



Colaboran

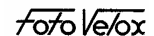




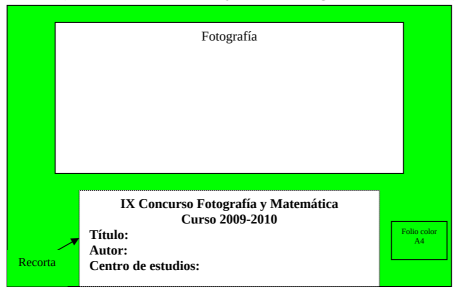








ANEXO I (Recorta la zona señalada y monta la fotografía como se indica)



ANEXO II (Recortar y pegar detrás en el folio de color o cartulina)

Título: "		77
Relación de la fotografía con contenidos matemáticos:		
-		
-		
-		
-		
~		
Contexto:		
Autor/a:		
Curso-Grupo:		
Centro de estudios:		
Profesor/a:		
Comentario del alumno:		
Año de realización:		
Dirección particular	Calle:	n°:
Alumno participante	Teléfono:	

Si presentas esta hoja con el sello del IES o Colegio en Foto Velox obtendrás un buen descuento

