

IX CONCURSO DE FOTOGRAFÍA MATEMÁTICA

**convocado por la Agregaduría de
Educación de la Embajada de España
en la República Checa**

Con el objeto de desarrollar la competencia lingüística en lengua española, favorecer el aprendizaje de las matemáticas y fomentar la creatividad y el intercambio de conocimientos entre los alumnos de los *Gymnázium* con los que el Ministerio de Educación cuenta en la actualidad en la República Checa (*Gymnázium Klásico y Español* de Brno, *Gymnázium Biskupské* de České Budějovice, *Gymnázium Čajkovského* de Olomouc, *Gymnázium Hladnov* de Ostrava, *Gymnázium Lud'ka Pika* de Pilsen y *Gymnázium Budějovická* de Praga), la Agregaduría de Educación de la Embajada de España en la República Checa convoca el **IX Concurso de Fotografía Matemática**, que se registrará por las siguientes

BASES DEL CONCURSO

1. Podrán participar en este concurso los alumnos de los *gymnázium* checos con secciones bilingües hispano - checas, aunque no pertenezcan a la sección bilingüe.

2. Se distinguirán dos categorías:

Categoría A: alumnos del primer, segundo y tercer curso.

Categoría B: alumnos del cuarto, quinto y sexto curso.

En el caso de alumnos que no pertenezcan a un programa de estudios de seis años, se harán

corresponder en la categoría pertinente según el plan de estudios.

3. Las fotografías se entregarán en papel fotográfico de tamaño 13x18 y en formato digital jpg al profesor español de Matemáticas del correspondiente *gymnázium*. Cada fotografía llevará una etiqueta pegada en la parte posterior con un título en español y en checo que hará referencia a su contenido matemático.



Categoría A - Primer premio: "Alrededor"
Autora: Johana Marie Vondráková- Sección Bilingüe de Praga



Categoría B - Primer premio 2016: "Hasta el infinito"
Autor: Tomáš Pavelek- Sección Bilingüe de Ostrava

4. Para garantizar el anonimato, el nombre del alumno, el centro educativo y el curso al que pertenece estarán escritos en una ficha dentro de un sobre pequeño cerrado, que llevará escrito el título de la fotografía en la parte exterior. La fotografía y el sobre con los datos personales del alumno se entregarán dentro de un sobre grande cerrado.

FASES DEL CONCURSO

1ª fase: En cada uno de los *gymnázium* se realizará el Concurso de Fotografía Matemática integrándolo en sus actividades y estableciendo los plazos de ejecución (se recomienda aprovechar alguna jornada cultural para dar a conocer los ganadores junto con los resultados de otros concursos). Cada centro constituirá su jurado, hará una exposición de las fotografías presentadas al concurso y dará los premios que crea convenientes a los alumnos ganadores de esta 1ª fase del concurso. El proceso en cada centro deberá estar finalizado el 13 de abril de 2017.

2ª fase:

Las seis fotografías seleccionadas en cada centro (3 de la categoría A y 3 de la categoría B) se enviarán a České Budějovice tanto en formato digital (junto con un comentario breve en español y un documento donde figure una relación de los alumnos seleccionados y el título de la foto) como en papel. Las fotografías tienen que estar en České Budějovice antes del 21 de abril de 2017.

El jurado para la 2ª fase estará formado por la Agregada de Educación, un Inspector de educación español, el Coordinador de la Sección Bilingüe Hispano - Checa del Biskupské gymnázium de České Budějovice y los seis profesores españoles de Matemáticas del programa de secciones bilingües.

Premios categoría A:

1^{er} premio: De un valor de 100 euros.

2^o premio: De un valor de 65 euros.

Premios categoría B:

1^{er} premio: De un valor de 100 euros.

2^o premio: De un valor de 65 euros.

En la valoración de las obras se tendrá en cuenta:

- a) El contenido matemático.
- b) La calidad fotográfica.
- c) El título y la descripción.

El fallo del jurado se publicará en la página web y en el Facebook de la Agregaduría de Educación y será inapelable.

La Agregaduría de Educación podrá hacer uso de las fotografías ganadoras para sus propios fines. Ante cualquier posible interpretación, prevalecerá la opinión de la entidad organizadora. La presentación al concurso implica la aceptación de estas bases.



Categoría A - Segundo premio 2016:

"Matemáticas congeladas"

Autora: Anna Pelnářová - Sección Bilingüe de Praga



Categoría B - Segundo Premio: "Cilindros en la naturaleza"

Autora: Barbora Urbancová - Sección Bilingüe de Ostrava



IX CONCURSO DE FOTOGRAFÍA MATEMÁTICA

convocado

**por la Agregaduría de Educación
de la Embajada de España
en la República Checa**

Secciones Bilingües
con lengua española
en la República Checa:

Brno
České Budějovice
Olomouc
Ostrava
Plzeň
Praha