

Concurso de fotografía

“Las matemáticas que te rodean”

Tema libre, siempre y cuando las fotografías estén relacionadas con algún aspecto de las matemáticas, El tema de las fotografías tiene que estar relacionado con el mundo de las matemáticas en cualquiera de sus manifestaciones (geometría, cálculo numérico, estadística y azar, álgebra, funciones...)

TEMA

Los trabajos serán originales, no serán válidas fotografías realizadas por otros autores, fotografías ya publicadas, fotografías que hayan participado en otros concursos, ni fotografías retocadas o modificadas después de haber sido tomadas. Tampoco se aceptarán fotografías en las que puedan identificarse, con claridad, personas o marcas comerciales.

CATEGORIAS

- A. Alumnado 1º, 2º, 3º ESO
- B. Alumnado 4º ESO, FP, Bachillerato
- C. Padres/madres/tutores y personal del centro

Todas las fotografías deberán ir acompañadas de la siguiente ficha:

- Nombre y curso del alumno.

- Título de la fotografía.

- Contenidos matemáticos de la misma, puede utilizarse texto, imágenes, esquemas, dibujos o fórmulas para su explicación.

La extensión del comentario en la ficha no excederá una hoja por una cara.

- Lugar donde ha sido realizada (parque, calle, plaza...)

Cualquier fotografía que se presente y no cumpla los requisitos anteriores será invalidada

Las fotografías se enviarán en formato digital a:
concursofotografia@iescarpetania.es



JURADO

El jurado del concurso estará compuesto por profesores del centro y se valorará la originalidad e idoneidad del título, la calidad plástica y técnica de la imagen, su contenido matemático y la explicación dada.

La entrega de premios se realizará durante la Semana Cultural y consistirán en un vale de material educativo para cada una de las categorías del alumnado. La categoría C recibirá una mención honorífica.

En caso de no haber suficiente número de participantes o de que las fotografías presentadas no reúnan los requisitos mínimos de calidad o contenido matemático, los premios podrán ser declarados desierto.

PREMIOS

