



Ficha de Profesores

Nombre de la innovación: Proyecto Interdisciplinar Súper-G

Nombre del profesor: Pilar López del Castillo

Centro: IES Palas Atenea (Torrejón de Ardoz), destino actual: IES Celestino Mutis (Madrid)

Breve descripción: Proyecto de trabajo interdisciplinar donde los alumnos viven el programa de la asignatura como protagonistas de una historia de ficción inventada por su profesora, en la que los problemas son retos para los alumnos, como agentes "Super-G".
"Super-G" es una organización secreta cuyos loables personajes tienen súperpoderes y una habilidad especial para el cálculo.

Etapas a la que va dirigida: 2º ESO.

Habilidades que trabaja: Método de investigación y autodescubrimiento, capacidad de abstracción, imaginación e inventiva, capacidad de análisis y síntesis.

Materiales necesarios: Ordenadores, proyectores, sala de actos, vestuario y luces para representaciones, software libre. Imprescindible 2 horas semanales de reuniones del profesorado involucrado.

Resultados obtenidos: Un 95% de los alumnos mostraron más motivación, Aumento del 15-20% del número de aprobados en Matemáticas y el resto de asignaturas involucradas en el proyecto interdisciplinar. Mejora de las relaciones entre los alumnos y el equipo docente involucrado.

Sitio web: mathsforexplorers.blogspot.com
Resumen del proyecto en la novela:
["Matemáticas en todo: Aventuras Super-G"](#)