

La solución está en el equipo

Alumnos del colegio de Catoira se clasifican para la final del «Rally sen Fronteiras» de matemáticas y ciencias que se celebrará en Toulouse

ROSA ESTÉVEZ
VILAGARCÍA / LA VOZ

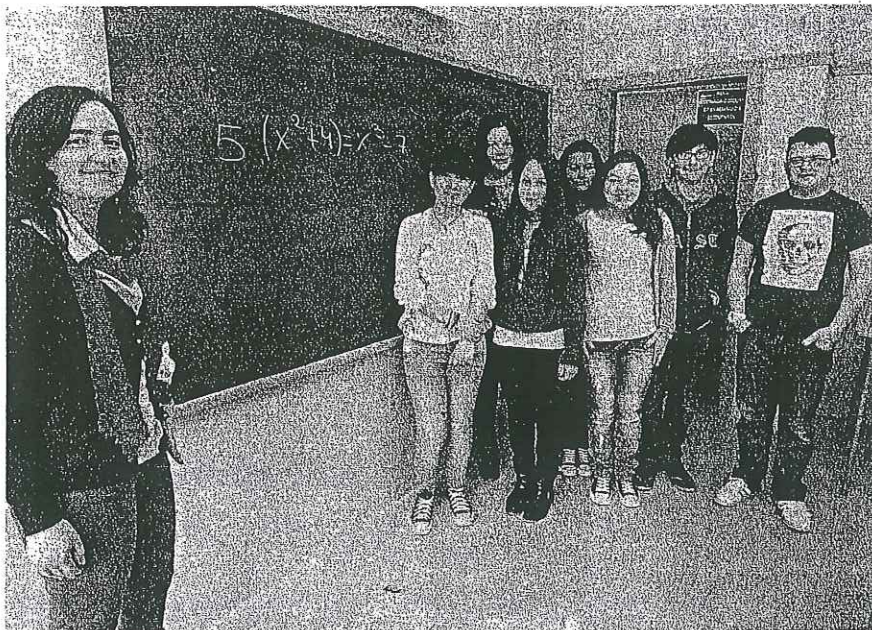
A los profesores del colegio Progreso (Catoira) el orgullo no les cabe en el cuerpo: catorce equipos del centro participaron este año en el «Rally sen Fronteiras», una prueba de matemáticas y ciencias en la que sus alumnos han medido fuerzas con jóvenes de toda Galicia. Ver a los rapaces esforzándose para resolver problemas en equipo ya fue suficiente para sembrar la satisfacción entre unos profesores que se empeñan en inculcar, además de conocimientos matemáticos, valores como el esfuerzo y el trabajo en equipo. Que dos de esos grupos hayan logrado pasar a la final de este certamen, que se celebrará en Toulouse dentro de un mes, es la guinda que ha redondeado el pastel.

En total, son quince los chavales que han logrado el pasaporte para participar en el último duelo. Ocho son alumnos de segundo de la ESO, que demostraron ser los mejores resolviendo problemas de ciencias. Lo hicieron, primero, en una criba selectiva en la que también se clasificó otro grupo de segundo curso. «Pero so podía ir unha equipa, así que houbo que botalo a sorteo», explica Emilia Díaz, la

Para ir a Francia necesitan dinero. Ya lo han pedido a la Diputación y al Concello

directora del centro. A los ganadores, la fortuna les sonrió en ese momento, pero el resto del trabajo lo hicieron ellos, en equipo. ¿La clave del éxito? Pensar mucho y rápido. Distribuir las tareas y, sobre todo, asumir el rol que a cada uno le corresponde ocupar en el conjunto.

Y es que, según explica Marga Botana, la profesora encargada de la representación de Catoira en el Rally, «non todos os membros da equipa teñen que ser eminencias en ciencias». Ni en matemáticas. En cuestión de manejo de números, la representación gallega en Toulouse recaerá también en un grupo de tercero de la ESO del colegio Progreso, cuyos integrantes resolvieron «catro problemas que foron bastante fáciles en comparación cos que tiñamos feito para prepararnos».



Los matemáticos. La profesora Marga Botana, que coordinó la participación en el Rally, con el grupo de alumnos de tercero que resolvieron la prueba que el año pasado se planteó en la gran final de Toulouse.



Los científicos. El grupo de segundo ganó en el apartado de ciencias. Además de resolver bien los problemas, lo hicieron rápido. Y la velocidad, en este caso, también cuenta. FOTOS: MARTINA MISER

EL PROCESO

La organización
Prueba internacional
El Rally lo organizan institutos de investigación en la enseñanza de matemáticas de Toulouse. El colegio de Catoira participa desde hace años en la prueba de matemáticas. La de ciencias se inauguró este año.

Etapas
«On line» y en Santiago
Los jóvenes catoirenses han pasado dos exámenes: uno en el centro y otro en Santiago.

Los dos equipos no parecen preocupados por tener que pasar un nuevo examen en Francia: se sienten preparados y capaces de despejar las incógnitas que les puedan plantear. Y, en realidad, ¿qué es ganar? «Para nós ir a Toulouse xa é o mellor dos premios», contaba ayer Elena, una de las integrantes del equipo de matemáticas.

Claro que trasladarse hasta esa ciudad del sur de Francia costará dinero. En época de vacas flacas, la subvención dada por la Xunta para financiar este

viaje es más bien corta, así que los profesores y el equipo directivo del colegio se han puesto a llamar a todas las puertas para reunir los euros necesarios. Y no son muchas las opciones, dado que «moitas das empresas de Catoira pecharon». Así que el Concello y la Diputación son las dos entidades en las que han depositado mayores esperanzas. Y es que los docentes no están dispuestos a que la ilusión de estos chavales y su trabajo bien hecho sufran, también, los dichosos recortes.