

UN PASO EN EL TIEMPO

Sergio Asilla

5ºB

Nuestra historia empieza en el colegio San Juan de la Cadena, donde se acerca el carnaval. En el colegio hay un niño llamado Hugo, de 5ºB. Este carnaval, el colegio tiene unas nuevas mascotas: Llamasada que es un dragón, Polpilandi que es un pulpo, Zipi que es una libélula y por último, Lucecita que es una luciérnaga.

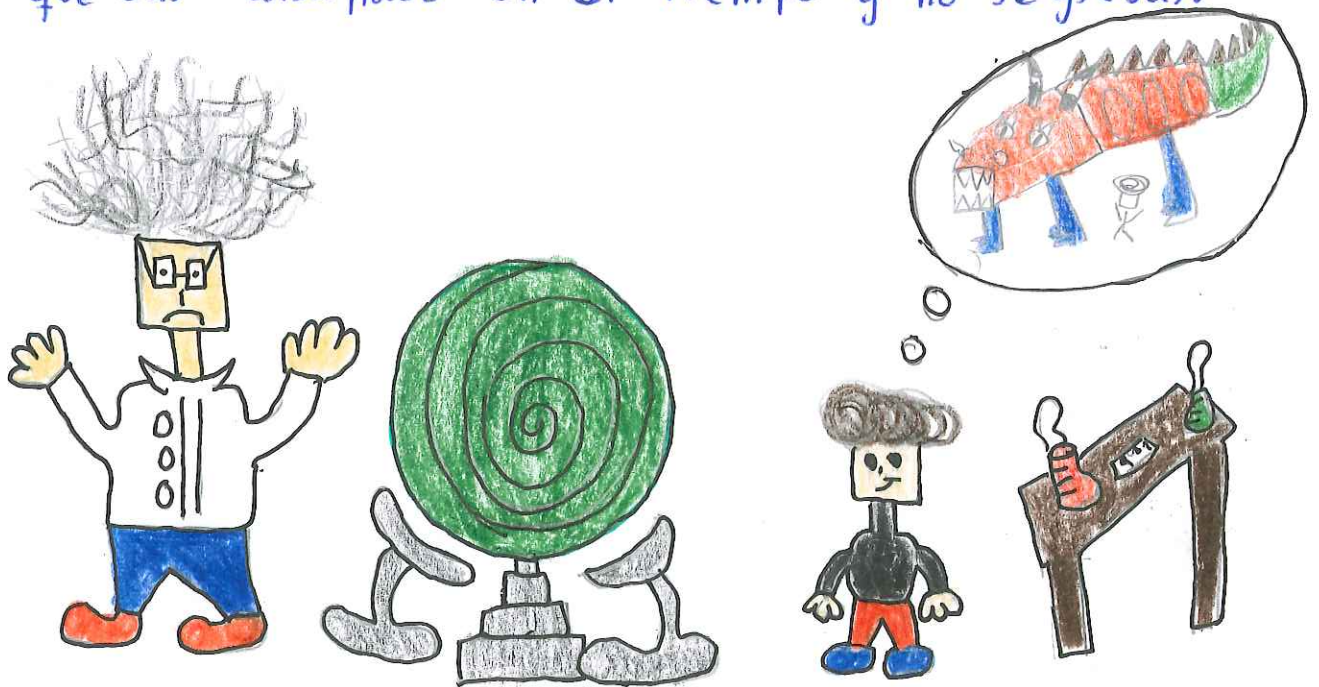
A Hugo le han llamado mucho la atención las nuevas mascotas del cole. Tiene un buen amigo llamado Andrés que es ... ¡científico! Andrés está trabajando en un nuevo invento, una máquina del tiempo.

Hoy Hugo ha preguntado a su profesor si existe alguna leyenda sobre las 4 mascotas. Su profesor le ha dicho que sí, que había oído en la sala de profesores algo de eso.

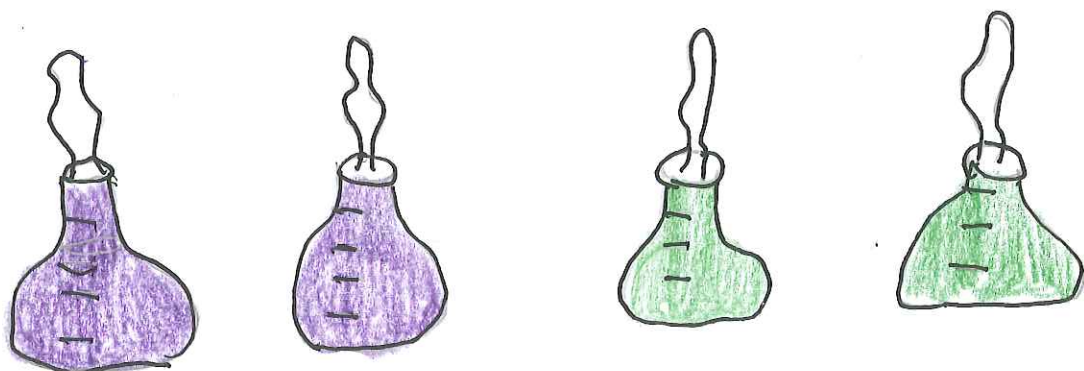


Un día Hugo tuvo una idea, cogería prestada la máquina de Andrés y viajaría atrás en el tiempo y vería a las mascotas en persona. Así Obtendría más información sobre ellas.

Al día siguiente fue al laboratorio de Andrés y le pidió usar su máquina. Pero Andrés dijo que no, que era muy peligroso y además se podía dar atropello en el tiempo y no regresar.



Hugo se quedó muy disgustado porque le habría gustado mucho ir al pasado y conocer a las 4 mascotas.



Así que volvió a casa muy deprimido. De nuevo tuvo una idea, se colaría en el laboratorio y viajaría en el tiempo sin el permiso de Andrés.

Así que como se coló en el laboratorio y viajó en el tiempo. Cuando llegó al pasado aterrizó en una jungla donde las 4 mascotas le dieron la bienvenida y cada uno le contó los problemas que tenía. Estuvo tan entretenido con las mascotas que pasaron 2 días.

Cuando se dio cuenta del tiempo que había estado, quiso regresar. Hugo se despidió con lágrimas en los ojos, y dijo: - ¡Adiós, adiós! os echaré mucho de menos.

Mañana, llegó al mundo real y Andrés le esperaba muy enfadado en el laboratorio. Estuvo un buen rato segañándole pero Hugo estuvo contándole todo lo que había pasado y le enseñó que... ¡se había traído a las mascotas!

FIN

Sergio
Asilla
SAB

