



Los inventos del profesor Sapienti

Lola Llatas

Ilustraciones de Calle

72 pág.

978-84-9142-620-2

El profesor Sapienti es un gran inventor. Sus artefactos mecánicos son de lo más alocados e innovadores: semáforos que caminan, robots bomberos... Cualquier cosa por ayudar a sus vecinos en Vistalegre, ¿o no? Porque cuando sus inventos comiencen a desbaratarse, van a hacerle la vida imposible a más de uno.

TEMÁTICA: la innovación tecnológica, el respeto y la solidaridad, el civismo, las ciudades del futuro, el uso de la tecnología y la ciencia ficción.

GÉNERO: ficción.

EDUCACIÓN EMOCIONAL: la importancia de la solidaridad, el respeto, el contacto humano y el afecto entre personas.

CLAVES PARA LA LECTURA

Los límites de la tecnología

Aunque el libro trate el tema desde la fantasía, se puede aprovechar para generar un debate sobre la necesidad de poner límites a la ciencia o al desarrollo de la inteligencia artificial.

Las ciudades del futuro

¿Cómo nos imaginamos las ciudades dentro de unos años? El libro destaca la innovación y la investigación para conseguir un mundo más sostenible. ¿Por qué no aprovechamos para tratar el ODS 11, Ciudades y comunidades sostenibles?

La convivencia

El libro nos habla de la necesidad intrínseca de las personas de convivir en sociedad, respetarnos y ayudarnos mutuamente.

MÁS RECURSOS

-  Propuestas didácticas descargables en www.algareditorial.com.
-  *Descubriendo a los Robinsons*. Lewis, un niño de 12 años ha ideado sorprendentes inventos entre los que se encuentra un escáner de memoria, máquina que utilizará para encontrar a su madre biológica.
-  *Un vecino lleno de sorpresas*. Martín y Elena se cuelan en la terraza del señor Cantalombardi. A cambio de ayudarlo a resolver un problema, el señor les enseñará los misterios del universo.
-  Artículo sobre los beneficios de la tecnología para los más jóvenes.
-  Tras años de soledad limpiando el planeta, WALL-E se aventura en una nueva misión después de conocer a EVE, una robot exploradora encargada de investigar si existen indicios de vida.

