



Libro: Mucki y el príncipe Pío

Enlace: <http://ninosyseguridadvial.com/rincon-de-lectura/mucki-y-el-principe-pio/>

ACTIVIDADES PARA EL AULA

Este libro incorpora muchas actividades, que pueden realizarse de forma individual y ponerse en común en clase, o bien llevarse a cabo en el aula de forma colectiva. Además de las propuestas que ya incluye el propio libro, añadimos aquí algunas para trabajar especialmente la movilidad sostenible.

1. El libro presenta cómo la contaminación o las antenas de los móviles pueden afectar a las aves migratorias. Para calcular cuál es nuestro impacto sobre el medio ambiente, propón a tus alumnos que midan su huella ecológica. En la página <http://www.tuhuellaecologica.org/> te ayudan a calcularlo a partir de unas preguntas sobre tu estilo de vida.
2. Elaborad en clase una lista de formas de transporte que contaminan (coches, motos, trenes, aviones...) y formas de transporte que no contaminan (caminar, patinar, montar en bici, ir en barcas de remos o en veleros, etc.). A continuación, identificad la forma de energía que mueve cada uno de estos transportes. El objetivo es que los niños entiendan que los transportes no son contaminantes por sí mismos, sino por la energía que utilizan.
3. Pide a tus alumnos que imaginen coches no contaminantes. Pueden dibujar sus prototipos o escribir cuentos en los que expliquen cómo funcionarían y qué tipo de mundo propiciarían.
4. Pregunta a tus alumnos qué pueden hacer ellos para reducir la contaminación en su entorno. Si no se les ocurre a ellos, recuérdales que pueden usar menos el coche, desplazándose a pie o en bici. A continuación, pídeles que imaginen cómo sería vuestro pueblo o ciudad si todo el mundo siguiera esas propuestas que están dando. Pueden hacerlo de forma oral, por escrito o a través de la expresión plástica, dibujando cómo sería vuestro entorno con menos coches.