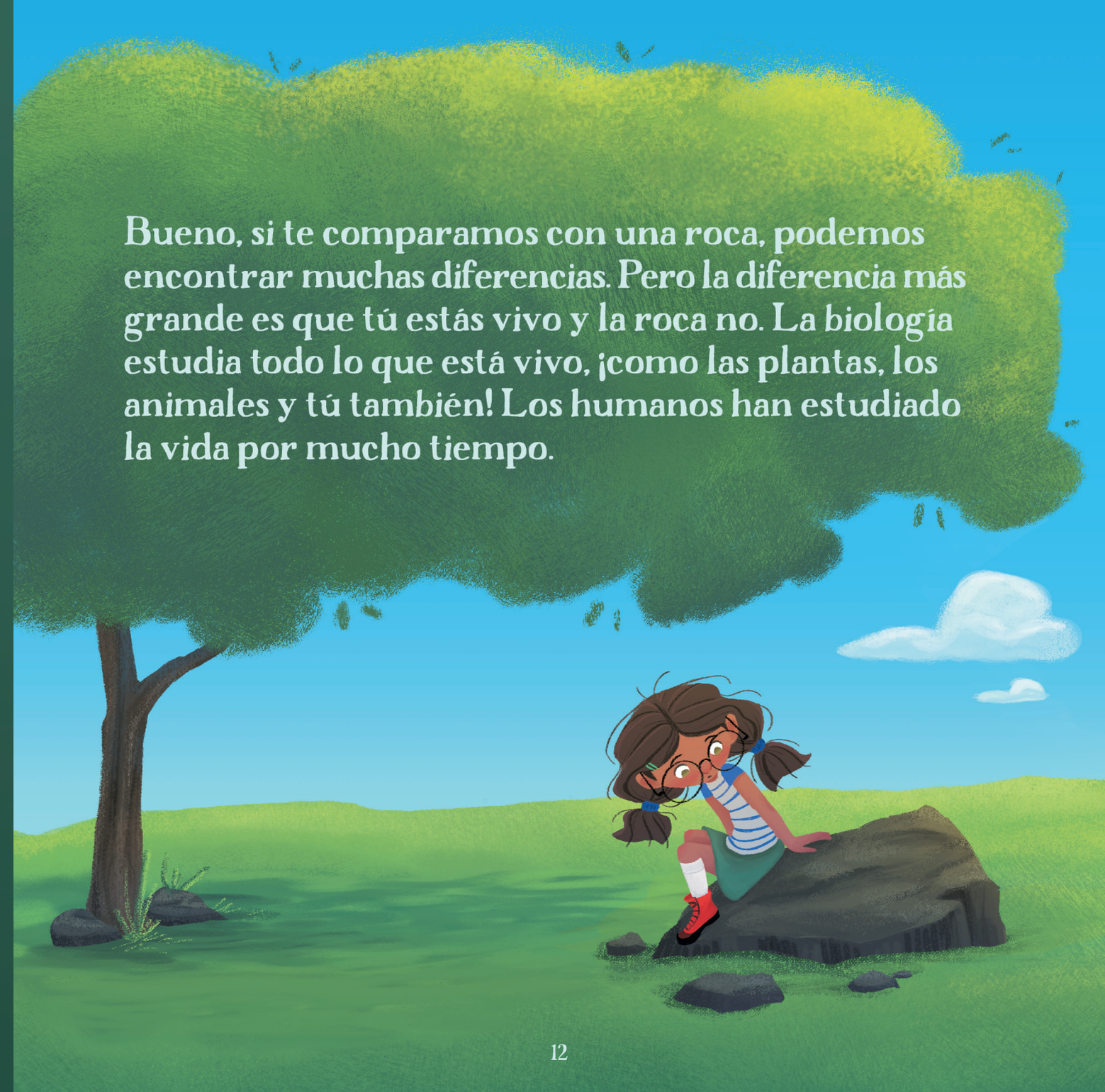


Espera. ¿Qué es la biología?



Bueno, si te comparamos con una roca, podemos encontrar muchas diferencias. Pero la diferencia más grande es que tú estás vivo y la roca no. La biología estudia todo lo que está vivo, ¡como las plantas, los animales y tú también! Los humanos han estudiado la vida por mucho tiempo.



Hace casi mil años, Hildegarda de Bingen escribió sobre la biología y la medicina. En ese entonces, las personas no entendían que podían enfermarse si tomaban agua sucia.

Hildegarda descubrió que primero debían limpiar el agua y eso evitaba que las personas se enfermaran. También estudió cómo se podían usar las plantas como medicinas y compartió sus ideas para que las personas pudieran ser más sanas.

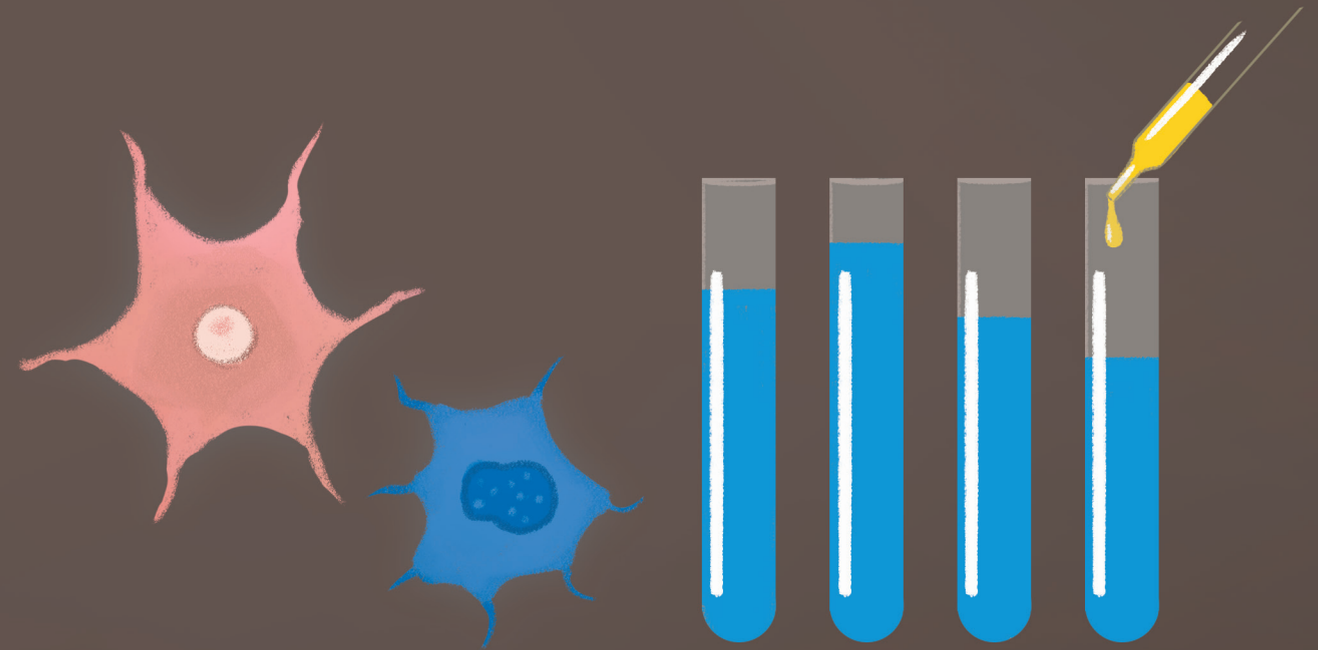


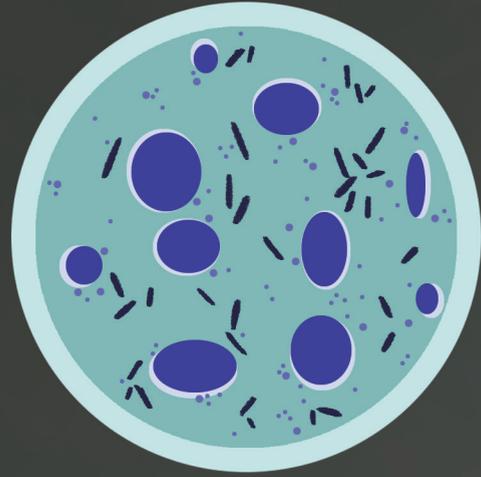


Entonces...
¿la biología hace que no me enferme?

Puede hacerlo, porque la biología nos enseña cómo funciona el cuerpo.

Cuando sabemos qué es lo que nos enferma, podemos descubrir formas para sentirnos mejor.





¡Tan solo mira a Jane Cooke Wright!

Ella fue una doctora que salvó muchas vidas haciendo experimentos en su laboratorio. Hizo crecer células en placas de Petri y luego observó el impacto de las diferentes medicinas en las células. Sus observaciones ayudaron a escoger los mejores tratamientos para sus pacientes.



(Estados Unidos, 1919–2013)

