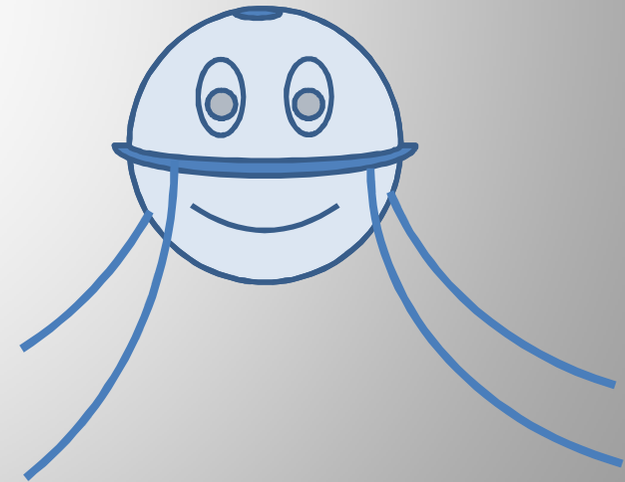
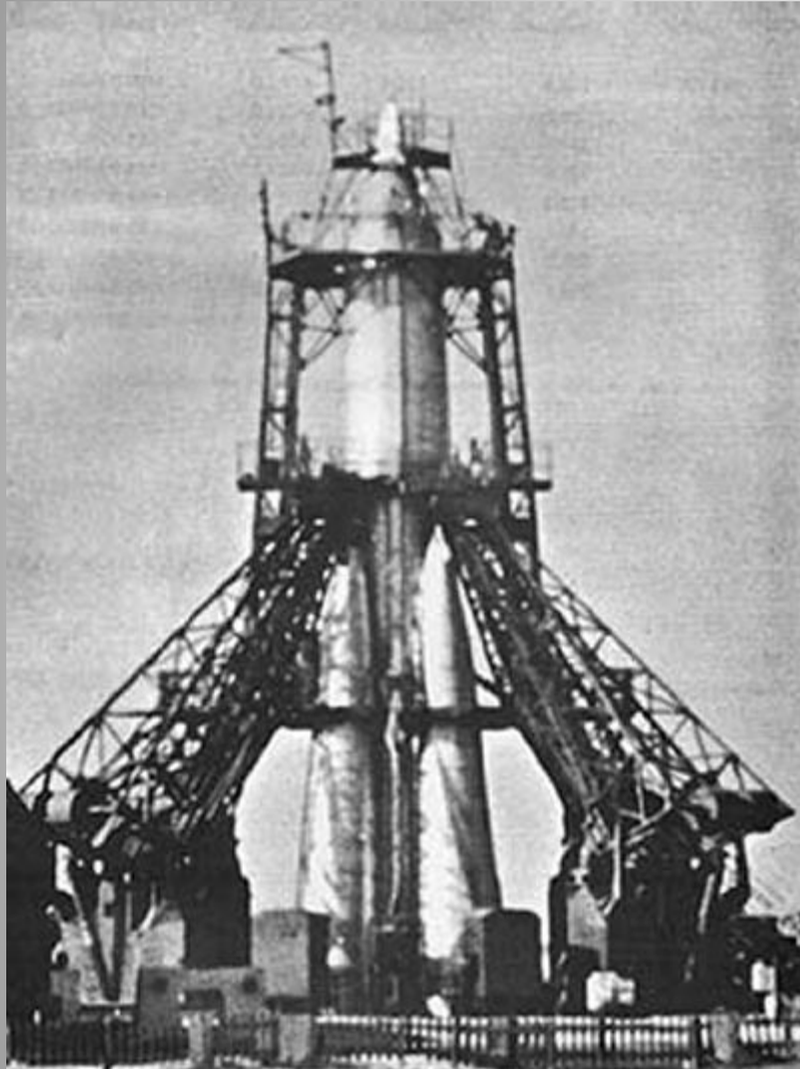


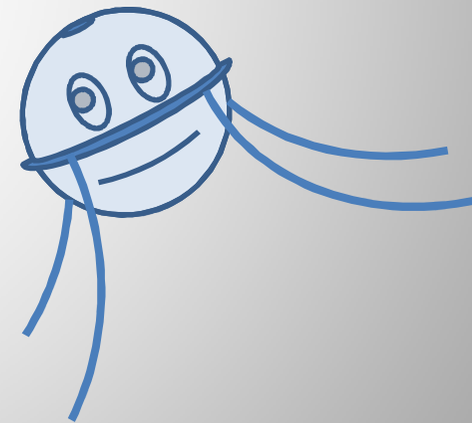
**Hola, soy Sputnik 1,  
pero mis amigos me llaman Sput  
y quiero contaros algo  
que pasó hace algunos años**



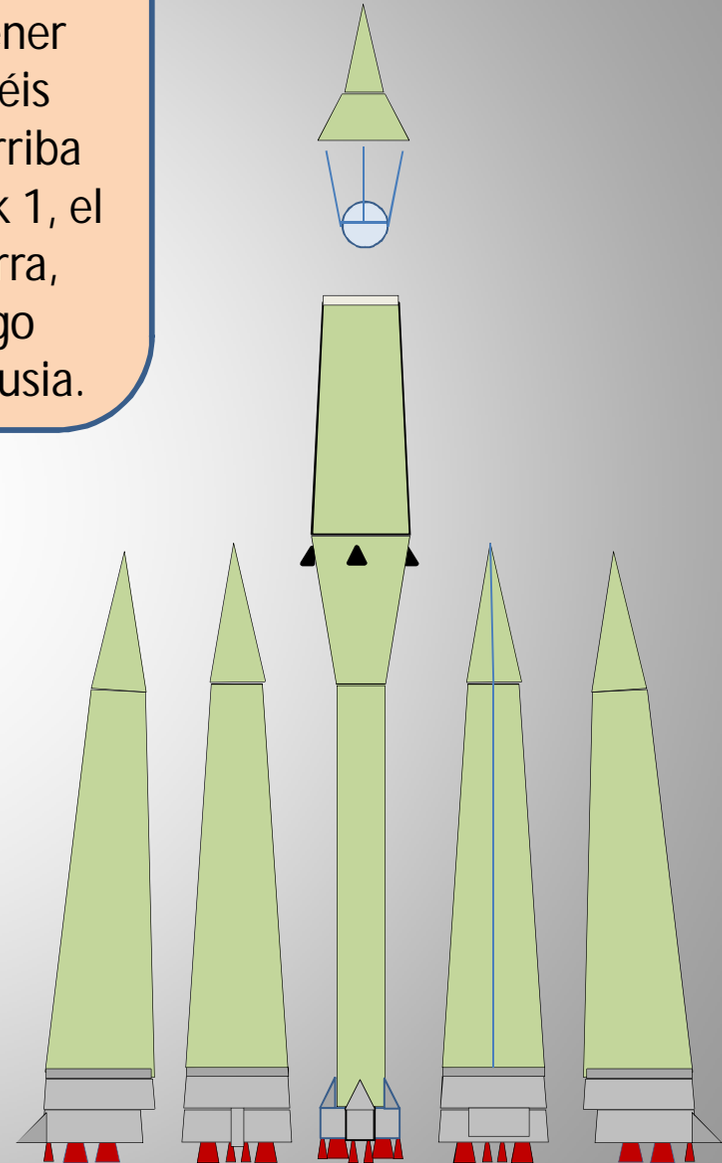
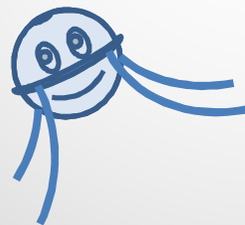
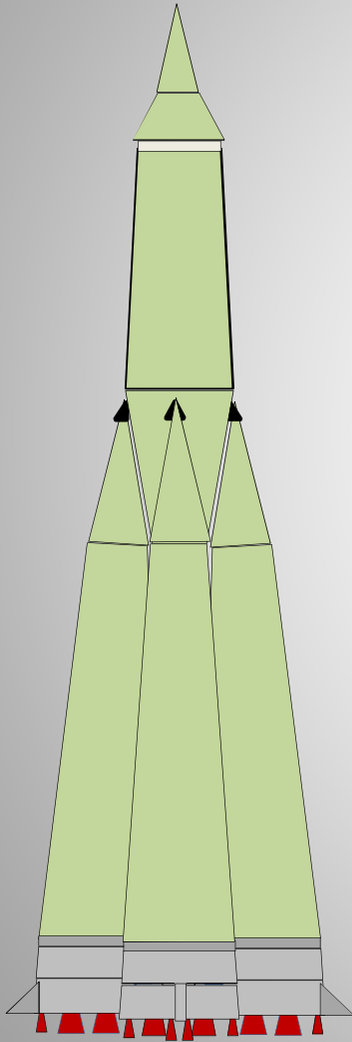
*Idea, texto y dibujos de Alberto Rivas, para todos los niños y chicos del mundo.  
Octubre d 2013*

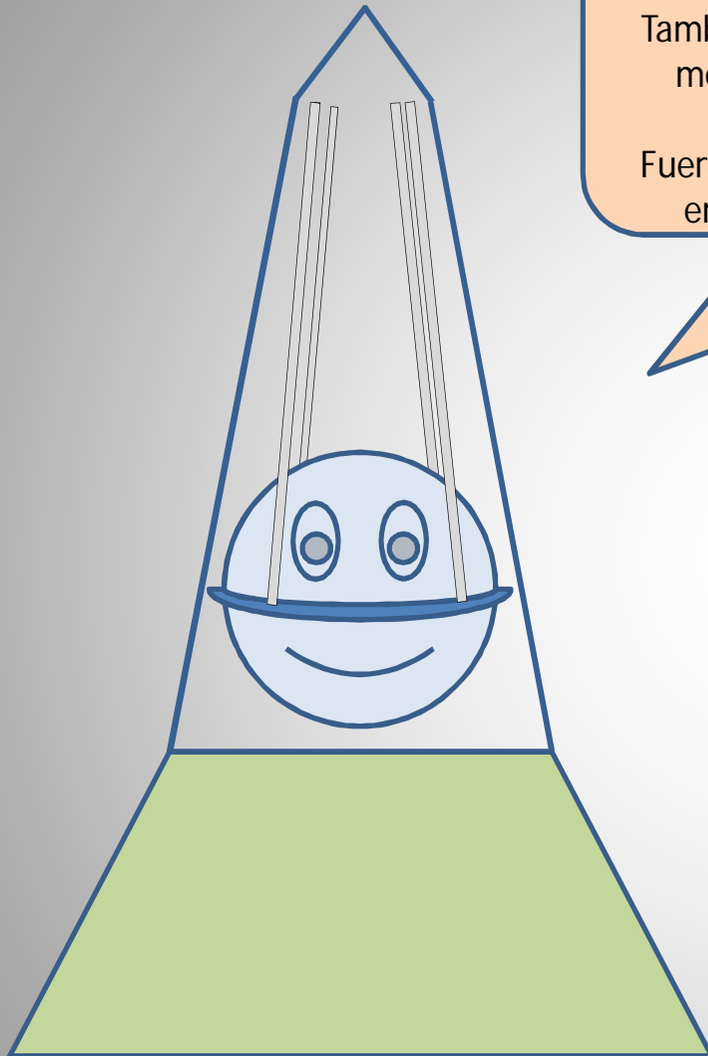


En el año 1957, ningún aparato creado por el hombre había surcado el espacio, orbitando alrededor de la Tierra, y sin embargo, existía un cohete capaz de llevarme hasta allí arriba, se llamaba R-7, así que mis creadores decidieron construirme para que yo fuera el primer satélite artificial de la Tierra.



Aquella máquina era un cohete espacial que tenía otros cuatro cohetes pegados para tener mucha mas fuerza. Podéis verlos al lado derecho. Arriba me llevaba a mí, el Spotnik 1, el primer satélite de la Tierra, construido por mi amigo Serguei y su equipo, en Rusia.





Me construyeron con forma de esfera hueca y dentro llevaba dos emisores de radio que sonaban así: "Bip, Bip, Bip" y que pudieron oír todas las radios de la Tierra.

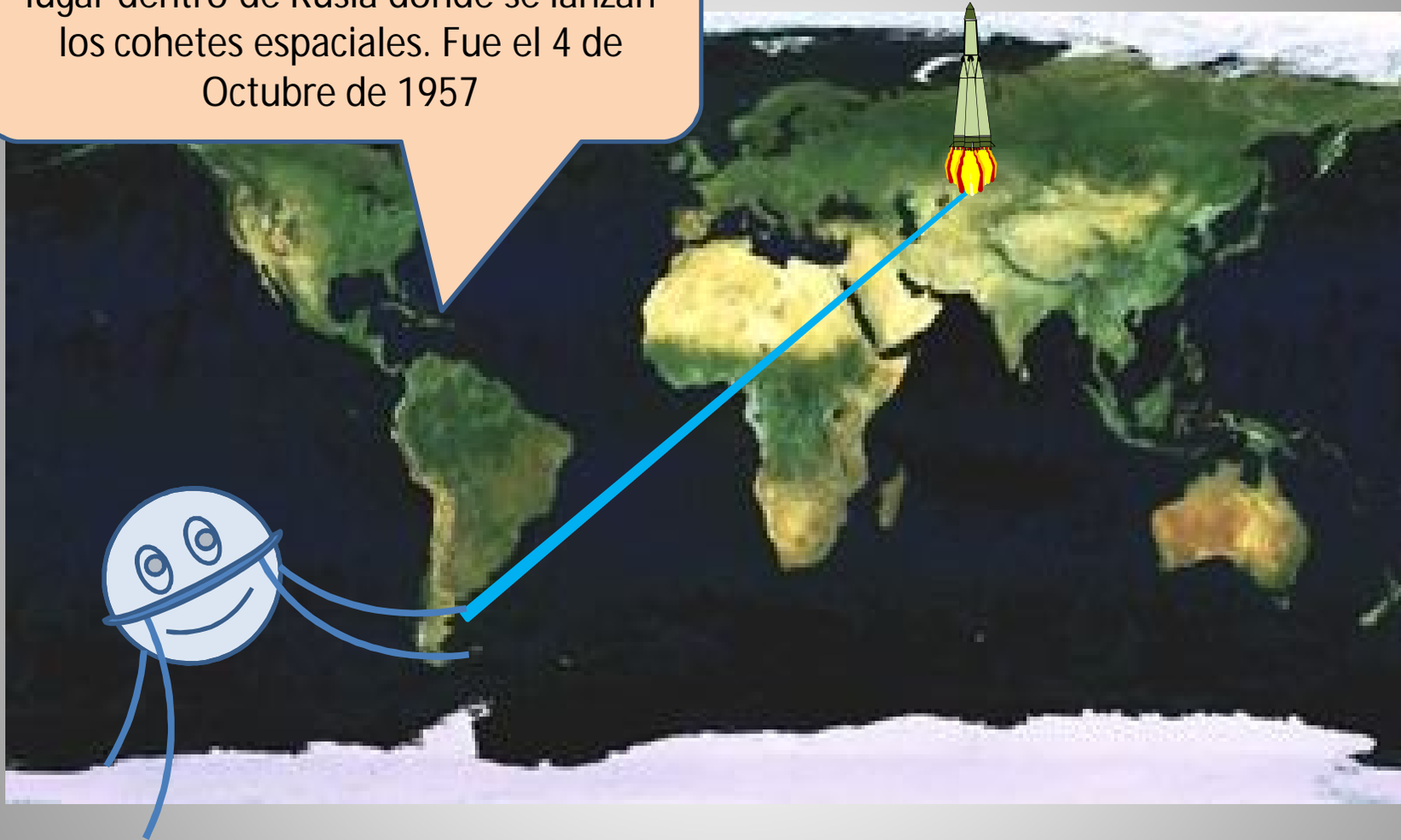
También llevaba unas baterías y gas Nitrógeno para ver si algún meteorito chocaba conmigo y me podría hacer un agujero.

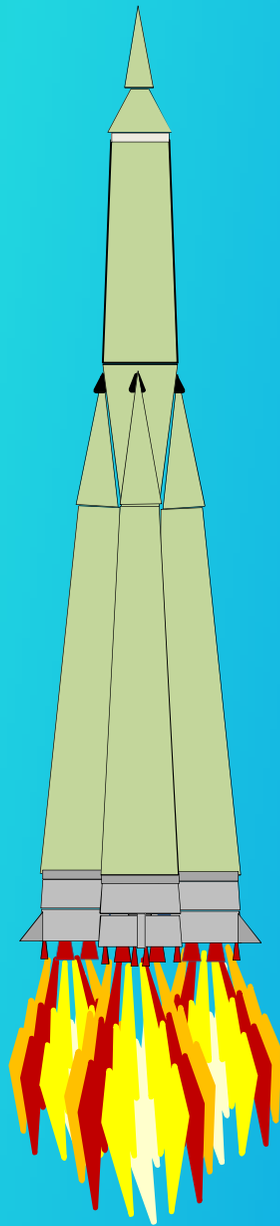
Con todo eso, pesaba 86 kilos.

Fuera, plegadas, llevaba mis cuatro antenas, y así me colocaron en el cono de arriba del cohete, para lanzarme al espacio.

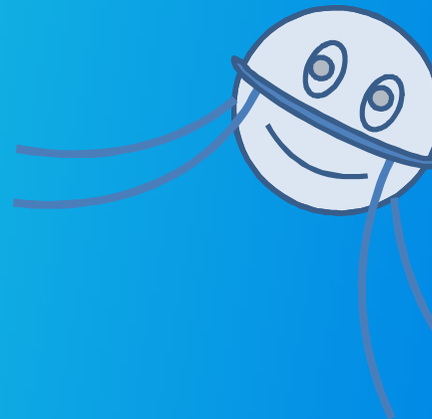


Mi aventura comenzó en Baikonur, el lugar dentro de Rusia donde se lanzan los cohetes espaciales. Fue el 4 de Octubre de 1957

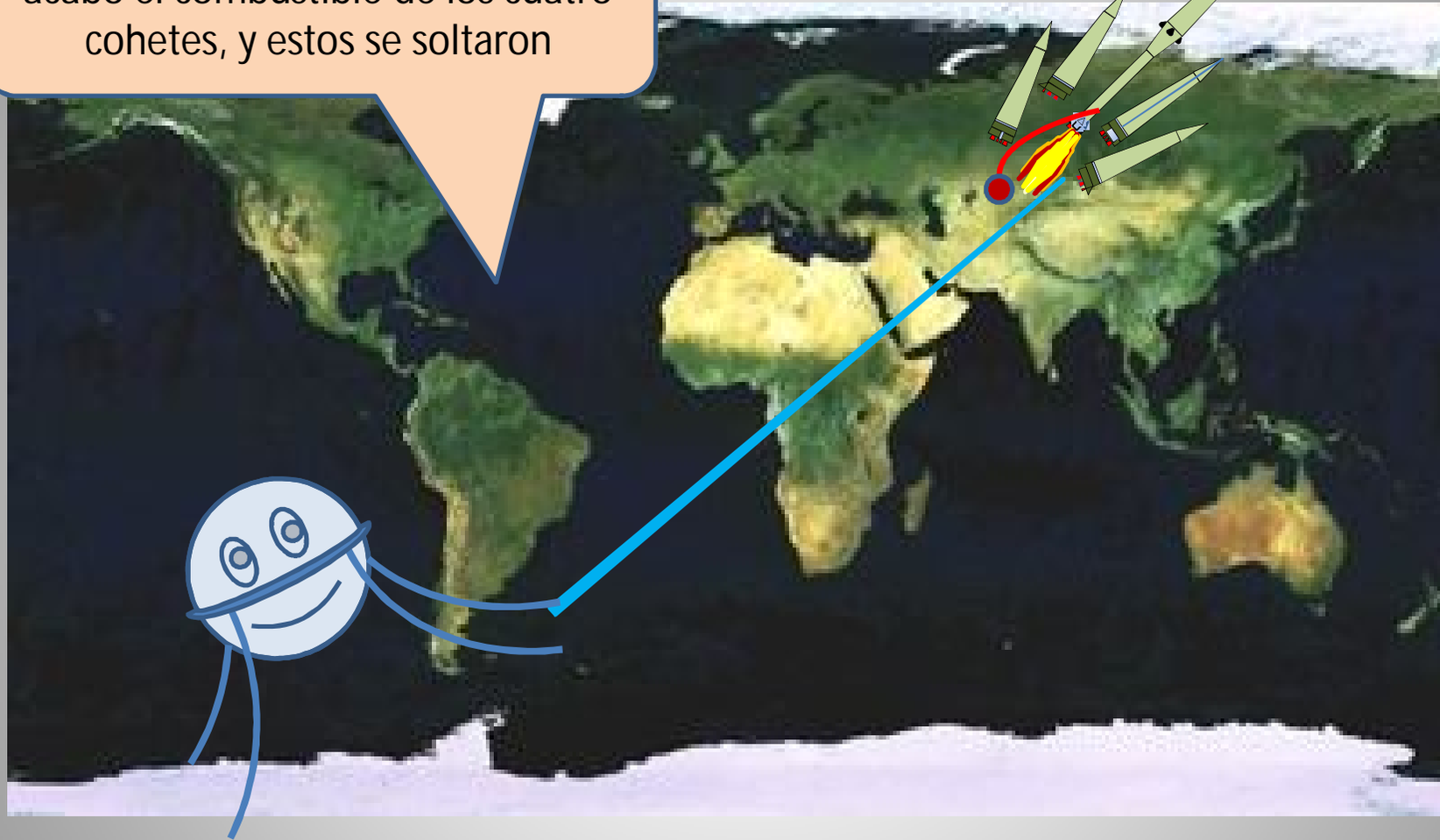




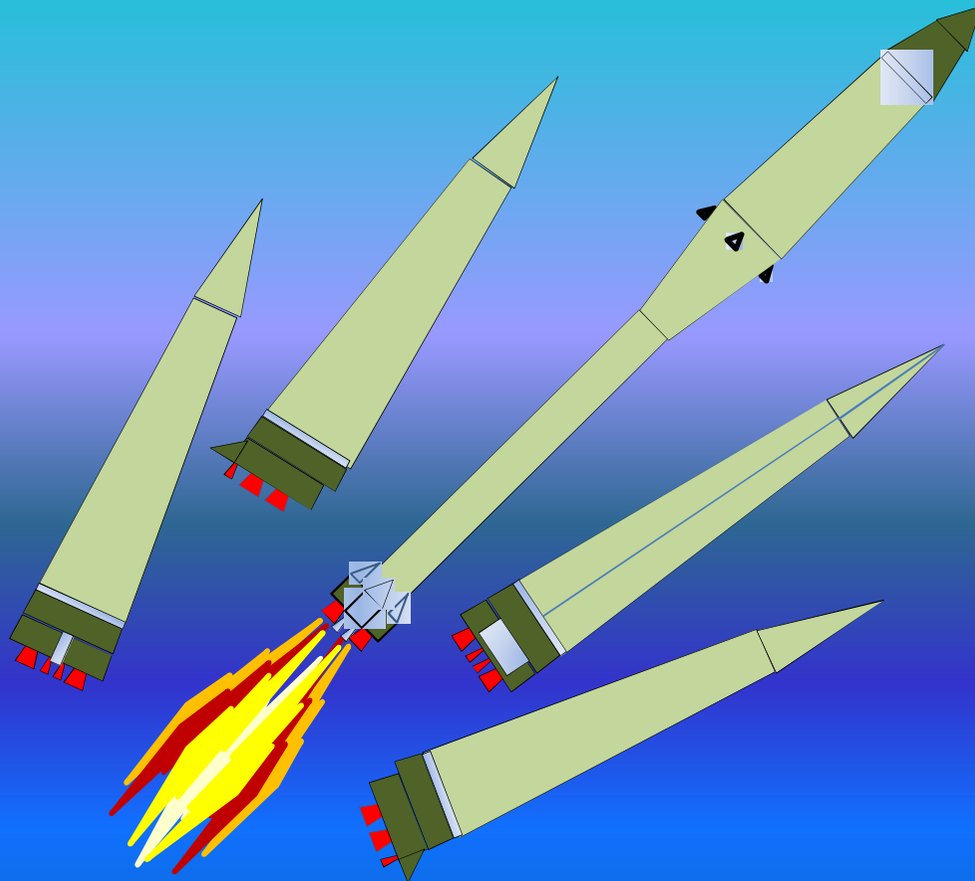
Los cinco cohetes se encendieron y comenzamos a subir haciendo un gran ruido y acelerando muy rápidamente.



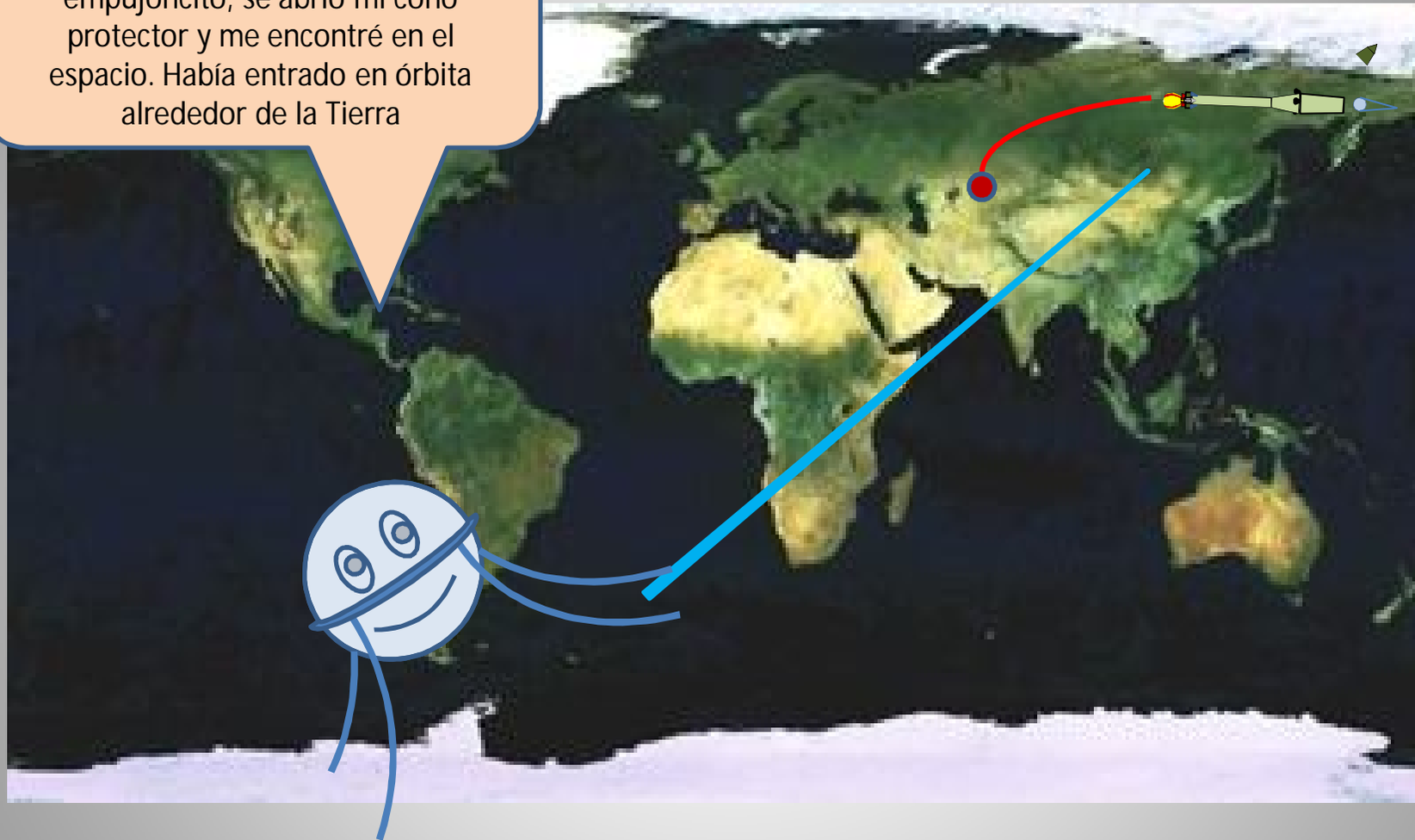
Cuando fuimos ganando altura y se acabó el combustible de los cuatro cohetes, y estos se soltaron



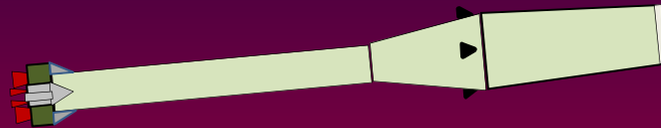
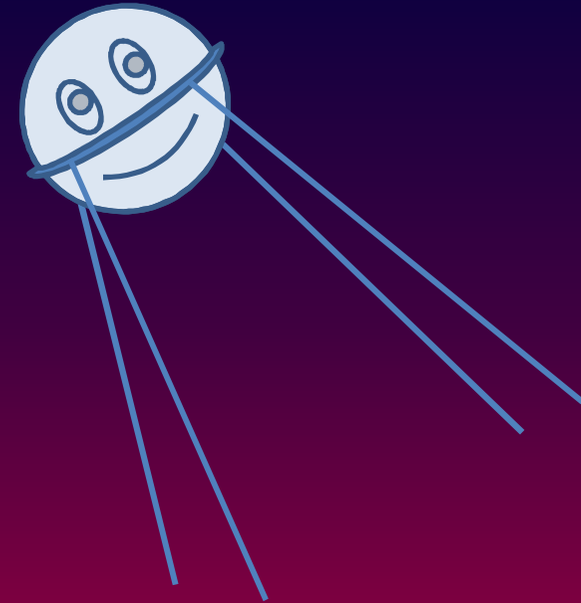
Al separarse los motores de la primera fase, disminuyó el peso del cohete y este pudo acelerar y subir más rápido



Cuando al cohete central se le terminó el combustible sentí como un empujoncito, se abrió mi cono protector y me encontré en el espacio. Había entrado en órbita alrededor de la Tierra

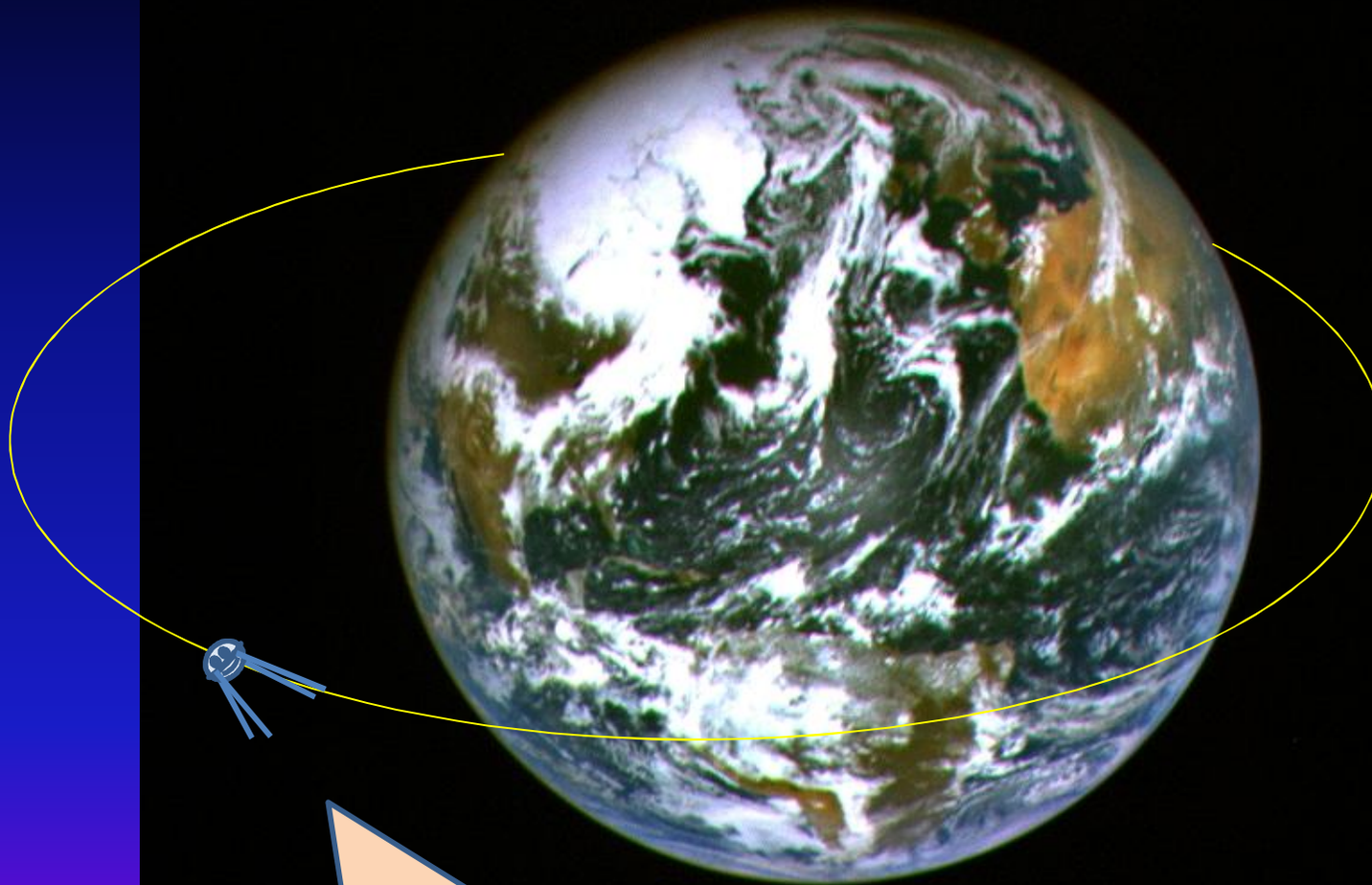


Mientras, el cohete central quedó también en órbita alrededor de la Tierra, pero lejos de mi camino y yo pude desplegar mis cuatro antenas y comencé a cantar aquel "bip, bip, bip, bip...."



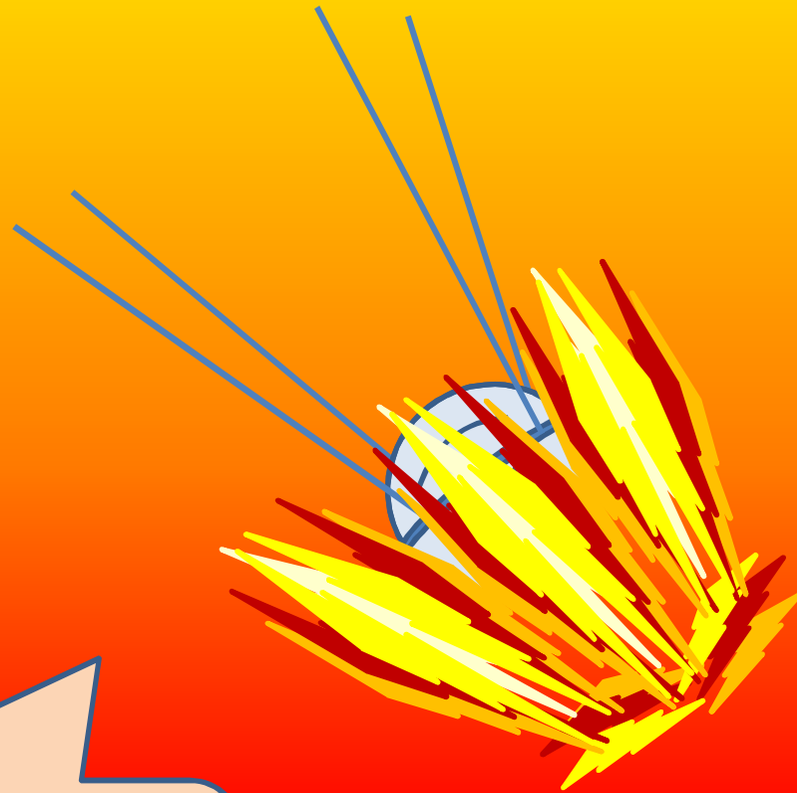
Empecé a dar vueltas a la Tierra, mandando mi canción, bip, bip y las emisoras de radio podían oírla. Cuando pasaba por encima de algunos países poco amigos de los rusos, tenían miedo de mí, pero yo solo cantaba mi canción.





Mi órbita me alejaba hasta 938 kilómetros de la Tierra y luego me bajaba hasta solo 214 kilómetros. Así estuve dando hasta 1400 vueltas durante 92 días.

El 3 de Enero de 1958, 92 días después de mi lanzamiento y después de recorrer 70 millones de kilómetros, caí hacia la Tierra, para desaparecer en su atmósfera después de convertirme en un preciosos meteorito.



Bueno, espero que os haya gustado la aventura de Sput, desde la que han pasado ya muchos años. Yo son vuestro amigo Yuri, y también fui el primer hombre que salió al espacio el 12 de Abril de 1961. Os contaré mi aventura en otra ocasión.

