



Junta de elección del programa de Navegación y Comunicaciones Espaciales (SCaN)

Para estudiantes de 7 años (K-2)

Escribir

¡Escribe una carta a los astronautas que viven a bordo de la Estación Espacial Internacional!
¡Diles tres cosas que sabes sobre la vida en el espacio!



Buscar

Pídele amablemente a un adulto que te ayude a buscar en internet artículos para el hogar que utilicen ondas de radio. Una vez que lo tengas, ¡haz una búsqueda del tesoro para estos artículos en casa o en el aula de clase!

Enseñar

¡Haz un póster que muestre a tus compañeros de clase y a tu familia tres datos divertidos sobre el espacio!



Color



¡Colorea esta imagen del espacio y aprende más sobre satélites!

Leer



Pídele a un adulto que te ayude a leer sobre el clima espacial.

Reloj



¡Conoce las próximas misiones de Artemisa!

Por Parejas

Haz un dibujo de ti mismo como astronauta en Marte y escribe tres cosas que explorarías allí.
¡Intercambia los papeles y respuestas con alguien de tu clase!



Inventar

Imagina que eres un ingeniero que diseña el nuevo dispositivo de comunicaciones espaciales de la NASA. Dibuja y escribe cómo ayudarías a la NASA a comunicarse en el espacio.

Grabación

Graba un vídeo para un astronauta de Artemisa con tres preguntas sobre lo que harán en su misión a la Luna.



¿Sabías?



NASA SCaN dispone veintitrés estaciones terrestres ubicadas en todo el mundo para enviar y recibir datos provenientes de satélites y otras naves espaciales.