

Diseñando una Presentación

Una de las partes más importantes de la ciencia es comunicar lo que hemos aprendido con los demás. ¡Pueden compartir sus descubrimientos de Project Crystal con sus familias, amigos o compañeros de clase!

Ubicación: En sus casas o en sus comunidades.

Lo Que Van a Hacer

Durante esta investigación, usarán sus libretas de ciencia para hacer un plan para compartir sus descubrimientos de Project Crystal. ¡Después pueden diseñar una presentación y compartirla!

Aprenderán a...

- Identificar a su audiencia y mensajes clave
- Escoger una plataforma para una presentación
- Crear una presentación
- Compartir sus descubrimientos con otros

Duración: 30 minutos o más

Lo Que Necesitarán

- Una libreta de ciencia.** Esto puede ser un cuaderno, un bloc de notas, un documento en una tableta, o incluso hojas de papel engrapadas.
- Una pluma o lápiz** para escribir y tomar notas.
- Una plantilla de Google Slides**
- ¡Herramientas de presentación de su elección!**
Esto podría ser una cartulina, una cámara para grabar un vídeo o una plataforma de presentación de diapositivas como Google Slides, Microsoft Powerpoint o Prezi.

Instrucciones

1. Visiten el sitio web de Crystal Cove Conservancy para ver a Kaitlin introducir la tarea: crystalcove.org/designing-a-presentation
2. Decidan en una audiencia para su presentación. ¡Esta podría ser la familia con la que viven, familia fuera de su casa, amigos, compañeros de clase, un administrador de tierras para un parque local, o más!
3. Escojan al menos 3 ideas importantes de Project Crystal que quieren que alguien sepa al final de la presentación.
4. Escojan el formato de la presentación. ¡Esto podría ser una cartulina, un video, una presentación de diapositivas, una carta, o algo más! Piensen en quién quieren que sea la audiencia a la hora de escoger un formato de presentación.
5. ¡Crean su presentación y compártela con tu audiencia elegida!

Preguntas a tener en cuenta después de la investigación

- ¿Por qué crees que es tan importante compartir nuestros descubrimientos con otros?
- ¿Cuál fue la idea más importante que querías compartir de Project Crystal?
- ¿Tienes alguna pregunta nueva?

¿Quieren hacer más?

- ¡Compartan su presentación con otra persona!
- Encuentren un amigo o compañero de clase que también es parte de Project Crystal y compartan sus presentaciones entre sí.

¡Con el permiso de sus padres o tutores, compartan una foto de sus presentaciones con nosotros en las redes sociales! ¡Publiquen una foto de sus presentaciones usando el hashtag #crystalcovescience en Facebook o Instagram!