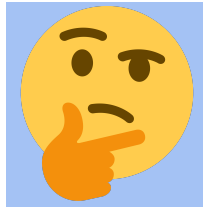


ML Choice Board: Grades 5,6/7 Mitchener/Martinez

Tablero de opciones de aprendizaje automático

Grados 5,6/7

Mitchener/Martínez



<p>Create a short how-to video on a topic of your choice using Flipgrid.</p> <p>Grade 5: https://flip.com/groups/14090535/topics/35564135/responses/new</p> <p>Grades 6/7 https://flip.com/groups/13567606/topics/35564048/responses</p> <p>Cree un breve video instructivo sobre un tema de su elección usando Flipgrid.</p> <p>Grado 5: https://flip.com/groups/14090535/topics/35564135/responses/new</p> <p>Grados 6/7 https://flip.com/groups/13567606/topics/35564048/respuestas</p>	<p>Create a Google Slides presentation about a topic that interests you. Share/email it to your teachers after.</p> <p>hmitchener@laraway70c.org bmartinez@laraway70c.org</p> <p>Crea una presentación de Google Slides sobre un tema que te interese. Compártalo/envíalo por correo electrónico a sus maestros después.</p> <p>hmitchener@laraway70c.org bmartinez@laraway70c.org</p>	<p>Read a book, and write/type a small summary about it after. (5-7 sentences with a topic statement, middle, and conclusion statement)</p> <p>Lea un libro y escriba/escriba un pequeño resumen al respecto después. (5-7 oraciones con una declaración de tema, medio y declaración de conclusión)</p>
<p>Practice iReady Skills in Reading/Math</p>	<p>Get your movement in! Brain Break it out with the</p>	<p>At-Home Science Experiment/Project.</p>

(Grade 5)

**Practice IXL skills in
Math/S.S.**

(Grades 6/7)

**Practique las habilidades
iReady en
lectura/matemáticas
(Grado 5)**

**Practique habilidades IXL
en Matemáticas/S.S.**

video link below!

<https://www.youtube.com/watch?v=aXgy3kE1Nlg>

**¡Entra tu movimiento! Brain
Break it con el enlace de
video a continuación!**

<https://www.youtube.com/watch?v=aXgy3kE1Nlg>

**Pick one of your choice
and enjoy! Email completed
projects to:**

hmitchener@laraway70c.org

OR

smartniez@laraway70c.org if
you would like! 😊

<https://www.muminthemadehouse.com/diy-phone-amplifier-and-stand/>

(Smart Phone Speaker!)

<https://www.livinglifeandlearning.com/about>

(Glitter Germ Experiment!)

<https://funlearningforkids.com/rain-cloud-jar-science-experiment/>

(Make a cloud in a jar!)

**¡Elige uno de tu preferencia
y disfruta! Envíe por correo
electrónico los proyectos
completados a:**

hmitchener@laraway70c.org
g O

smartniez@laraway70c.org
si lo desea. 😊

<https://www.muminthemadehouse.com/diy-phone-amplifier-and-stand/>

**(¡Altavoz de teléfono
inteligente!)**

<https://www.livinglifeandlearning.com/about>

**(¡Experimento de germen
de brillo!)**

<https://funlearningforkids.com/rain-cloud-jar-science-experiment/>

**(¡Haz una nube en un
frasco!)**