

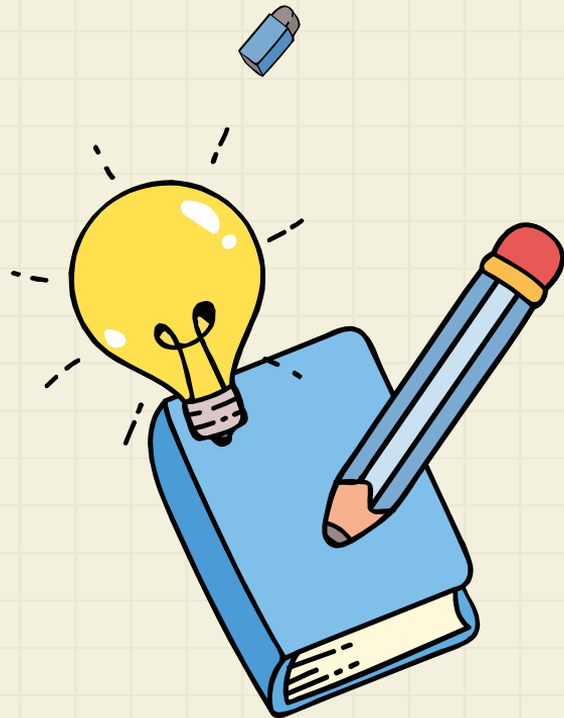


*Colegio Aurora
de Chile*
CORMUN RANCAGUA

TECNOLOGÍA

Semana 23 al 27 de noviembre, 2020.

**Profesoras: Michelle Cabello -Yessenia Ibarra
Tercero básico.**



NO IMPRIMIR



¡Bienvenidos!

Queridos Estudiantes: Esperamos estén muy bien en sus casas. Sean bienvenidos a una nueva clase de Tecnología.

¡Los extrañamos y queremos mucho!



¿Qué necesitas para desarrollar esta clase?

Lo que tengas en casa...



Computadora



Tablet



Celular

E
S
E
N
C
I
A
L



Lápiz de mina



Lápiz rojo para las mayúsculas



Goma de borrar



Cuaderno de asignatura

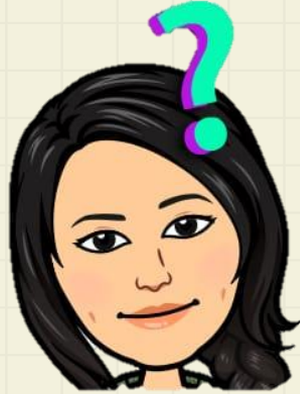
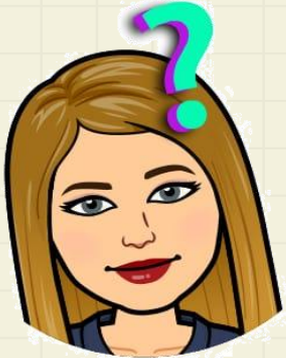


Un lugar cómodo para trabajar

¿Recuerdas qué hiciste la clase anterior?

¿Fue difícil terminar la segunda parte del memorice?

¿Te gustó realizar esa actividad?



Objetivo de la clase:

Presentar juego memorice
mediante video.





Ruta de aprendizaje



1



Recordar lo
aprendido en
la clase
anterior.

2

Leer y comprender los
pasos para realizar el
trabajo.

3

Grabar y enviar
video.

4

Verificar el
cumplimiento
del objetivo.



Estimados estudiantes:

Durante las siguientes cuatro clases de tecnología, haremos un juego llamado memorice.

~~1° clase (2 al 6 de noviembre) haremos el diseño de nuestro trabajo.~~ ✓

~~2° clase (9 al 13 de noviembre) buscaremos los materiales necesarios y comenzaremos con la primera parte de la creación. (5 pares del memorice)~~ ✓

~~3° clase (16 al 20 de noviembre) segunda parte de la creación.~~ ✓

4° clase (23 al 26 de noviembre) presentación final mediante video jugando.





CLASE 4



Presentación de
juego memorice.



RECREO CEREBRAL.

Busca las 5 diferencias en esta imagen.





**PRESENTACIÓN FINAL MEDIANTE
VIDEO JUGANDO.**

Pero... ¿Cómo lo haremos?



Pide a un adulto que te grabe mientras juegas al memorice y luego deberás subirlo a classroom.

¡Vamos tu puedes!

Manos
a la obra



Responde en forma oral

CIERRE DE LA CLASE

- ¿Cómo te resultó jugar al memorice? y ¿Por qué?





Revisemos la ruta de aprendizaje

1

Recordar lo
aprendido en
la clase
anterior.

2

Leer y comprender los
pasos para realizar el
trabajo.

3

Grabar y enviar
video.

4

Verificar el
cumplimiento
del objetivo.

¡Muy bien!
¡Buen trabajo!

