

GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE

Curso:	8° básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Valentina Olivos
Semana:	Semana 13 (22 de Junio al 26 de Junio de 2020)
Objetivo de la clase:	Reconocer las estructuras de las células a través de trabajo practico demostrando actitud de superación

ESTIMADO ALUMNO:

1. LEE ESTA INFORMACIÓN Y COPIA EN TU CUADERNO LO QUE CORRESPONDA
2. ESCRIBE PRIMERO EL OBJETIVO DE LA GUÍA
3. RESPONDE CADA UNA DE LAS PREGUNTAS EN EL CUADERNO DE CIENCIAS FOTOGRAFIAR Y ENVIAR HASTA EL MIÉRCOLES 01 DE JULIO DE 2020 PARA SER REVISADA AL SIGUIENTE CORREO valentina.olivos@colegio-augustodhalmar.cl CON NOMBRE COMPLETO Y CURSO EN EL ASUNTO DEL MENSAJE

1. Observa el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=0tTJbBi3Zbw> (Las célula eucariotas y sus partes para niños - Célula animal y vegetal)

2. Recuerda que en la semana 9 se te solicitaron los siguientes materiales

- 2 Pelotas de plumavit o 3 trozos de cartón
- Temperas o acuarelas o cartulina de color o papel lustre
- Plastilina o greda
- alfileres
- pincel
- Recuerda que todos los materiales pueden ser reemplazados por materiales reciclados por ejemplo **puedes realizar el esquema con masa para pan dejarla secar y pintar cuando se endurezca, también puedes mejorar el proceso poniéndole cola fría**

3. se mencionó que podían ser reemplazados por materiales reciclados o ayudarte de tu imaginación para realizar la actividad, también se mencionó que podían ser realizados con masa de pan

4. leamos pagina 58 y 59 del texto del estudiante

5. realizar modelo de célula eucarionte animal y vegetal con los modelos que se encuentran en la página del texto para eso debes usar los elementos que se solicitaron y enviar la fotografía del trabajo

6. recuerda poner con un papel y un mondadientes o palito de maqueta el nombre de los principales organelos, debes guardar el trabajo que será utilizado