



## PLAN DE TRABAJO (REMOTO) PARA LA CONTINGENCIA NACIONAL (“CORONAVIRUS”)

PROFESOR (A): Patricia Calderón
ASIGNATURA : Ciencias Naturales
CURSO : Quinto Básico
Nº HORAS SEMANALES: 3 hrs.
FECHA : Semana del 10 al 21 de Agosto
UNIDAD : 2
OA INVOLUCRADOS (en número y palabras): OA 2.- Identificar y describir por medio de modelos las estructuras básicas del sistema Digestivo (boca, esófago, estómago, hígado, intestino delgado, intestino grueso) y sus funciones en la digestión la absorción de alimentos y la eliminación de desechos.
RECURSOS PEDAGÓGICOS UTILIZADOS: texto de Ciencias Naturales

CONTENIDOS	ACTIVIDADES
Sistema Digestivo	<p><b><u>El Sistema Digestivo</u></b></p> <p>Lee las páginas 67,68 y 69 sobre el recorrido del alimento en el Sistema Digestivo y luego desarrolla en el cuaderno las siguientes actividades</p> <p>1.- Escribe la función de cada estructura del sistema digestivo</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) Boca</li><li>b) Esófago</li><li>c) Hígado</li><li>d) Estómago</li><li>e) Intestino delgado</li><li>f) Intestino grueso</li></ul> <p>2.- Define cada uno de los procesos en el Sistema Digestivo.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) Ingestión</li><li>b) Digestión</li><li>c) Absorción</li><li>d) Egestión</li></ul> <p>3.- En que órgano del S. Digestivo se producen las siguientes sustancias.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) jugo gástrico =</li><li>b) bolo alimenticio =</li><li>c) bilis =</li><li>d) quilo =</li><li>e) quimo=</li></ul>