



Unidad : 3 ADN y Reproducción celular

Objetivo : OA: 6. INDICADOR 1

Profesor: : Odilia Aliaga Vergara

Asignatura: : **BIOLOGÍA**

Curso : 2° Medio A/B **Fecha** : 24/08/2020

Actividad	Página del texto	Recursos de apoyo	Forma de revisión
<p>En la clase virtual se presentará un PPT donde se describe el modelo del material genético. Complementando con su libro deben responder:</p> <p>1.- ¿Cómo está organizado el núcleo y el nucleolo y que función cumple cada uno?</p> <p>2.- Los nucleótidos son las unidades que se repiten en el ADN, de qué está constituido cada uno de ellos?</p> <p>3.- Explica la complementariedad de las bases nitrogenadas.</p> <p>4.- define: gen , ADN , cromatina, cromosoma, histonas.</p> <p>5.-Dibuja un cromosoma ,identifica en el las cromátidas, centrómero, telómero y luego descríbelas.</p> <p>6.- define los siguientes conceptos:</p> <p>a) Células somáticas b) células sexuales</p> <p>c) células diploides d) células haploides</p> <p>e) Cromosomas homólogos f) cromátidas hermanas</p> <p>g) Cromosomas sexuales h) cromosomas autosómicos</p> <p>i) Cariotipo.</p>	141,142,143	Texto de estudio de biología de 2° medio Y CLASE VIRTUAL	<p>Debes enviar las respuestas escritas en Word al correo biologialasv@gmail.com</p>