 Liceo José Victorino Lastarria

 Rancagua

 “*Formando Técnicos para el mañana”*

Unidad Técnico-Pedagógica

**BIOLOGIA**

 **1° MEDIOS**

**Semana del 25-29 de Mayo**

**OA1: Explicar basándose en evidencias, que los fósiles: Se forman a partir de restos de animales y plantas, se forman en rocas sedimentarias, se ubican de acuerdo a su antigüedad en los estratos de la tierra.**

**OBJETIVO DE LA CLASE: Reconocer las evidencias de la evolución, a partir de la embriología y el ADN**

**CONTENIDOS: Registros, de Embriología y ADN**

A parte de anatomía comparada analogía y homología y órganos vestigiales, existen otros estudios que nos permite conocer las relaciones evolutivas de las especies, como por ejemplo el desarrollo embrionario y el ADN. Al respecto desarrolle la siguiente actividad.

 I**NDICACIONES**: Desarrolle las siguientes actividades y copie pregunta y respuesta en Word enviándolas al correo del docente. No olvide adjuntar en sus respuestas su nombre curso y número de guía que está respondiendo, además destacar objetivos, fecha y actividades, si responde en cuaderno y trabajar ordenado y con letra clara. Se evaluarán con nota acumulativa. Trabaje con apoyo de su texto guía, en caso de no tenerlo ingrese a la plataforma y descárguelo pinchando donde dice textos escolares y trabaje con el libro de primero medio. (Páginas 26,27,28)

**Actividades**

1.- Explique la diferencia que existe entre distribución de las especies y la distribución geográfica.

2.- Observe y explique con sus palabras el ejemplo de especiación de la página N° 27

3.-Refierase al aporte de Ernst Haeckel con respecto al desarrollo embrionario

4.- Lea de la página N° 28 lo referido a evidencias moleculares y defina Ancestro en común y Mutaciones

5.- Al final de la página N°28, lea y desarrolle la actividad denominada desafíos Mentales, anote la pregunta y respuesta al enviar su trabajo

## Coreo docente marcia\_sanchez\_araya­@hotmail.com

Trabaje a conciencia para obtener buenos resultados