

ACTIVIDADES DE BIOLOGÍA II

SEMANA	ACTIVIDAD	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
17-20 MARZO TEMA: EVOLUCIÓN DEL SER HUMANO. Apoyarse en documental. https://www.youtube.com/watch?v=n9HnFwChrZo	Elaborar un cuadro comparativo de la evolución del hombre registrando el sitio en donde se encontró el fósil, así como las características que presenta el hombre en cada etapa época. Se entrega en hojas en blanco con datos de identificación y fuentes bibliográficas.	Diseño, limpieza, creatividad, ortografía, entrega en tiempo y forma.
23-27 MARZO Temas: diversidad Subtema: virus	Elaborar un cuadro sinóptico en donde incluyas: origen de los virus, características, clasificación, enfermedades que provocan. Se entrega en hojas en blanco con datos de identificación y fuentes biobibliográficas.	Información completa, información correcta, ortografía, uso de conectores, entrega en tiempo y forma.
Tema: clasificación de los seres vivos Subtema: taxonomía	Elabora en la libreta un resumen el tema de taxonomía donde incluyas ¿Qué es la taxonomía?, aportación de Carl Von Linneo, describe como se escribe el nombre científico, escribe los taxones.	Información completa, información correcta, ortografía, entrega en tiempo y forma.
Subtema sistemas de clasificación: tres dominios y cinco reinos.	En la libreta describe cuáles son las bases de la clasificación de cinco reinos y tres dominios. Y escribe las características que presentan las arqueas y protozoarios.	Información completa, información correcta, ortografía, entrega en tiempo y forma.
30 MARZO-3 ABRIL Tema: Reino vegetal	Registra en la libreta la investigación de los siguientes temas. <ul style="list-style-type: none"> • Organización anatómica de las plantas. • Función de los tejidos vegetales • Organografía vegetal y su función • Tipos de reproducción sexual y asexual de las plantas. • Funciones básicas de las plantas 	Información completa, información correcta, ortografía, entrega en tiempo y forma.