



ACTIVIDADES A REALIZAR POR CONTINGENCIA AUTOPLANEADO

NOMBRE DEL PROFESOR: ABIGAIL GONZÁLEZ ZEA

GRUPO: 2° AUTOPLANEADO ZONA CENTRO

MATERIA: QUÍMICA I

SEMANA	TEMA	ACTIVIDAD A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA
2 Y 5 DE JUNIO	Estados de agregación y cambios de la materia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ver el video sobre estados de agregación de la materia disponible en la classroom. ➤ Actividad 5: Completa el cuadro sobre clasificación de propiedades físicas y químicas y completa tabla de la página 74. 	2 Y 5 DE JUNIO
9 Y 12 DE JUNIO	Energía y su relación con la materia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ver y analizar el video disponible en la classroom sobre los tipos de energía. ➤ Actividad 6: Realizar un mapa mental con las instrucciones de la página 79. ➤ Tarea: responder las preguntas de la página 79. ➤ Conectarse a la videollamada programada por el profesor para dar retroalimentación de los temas. 	9 Y 12 DE JUNIO
16 Y 19 DE JUNIO	EXAMEN PARCIAL	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Resolver el examen programado en la classroom 	16 Y 19 DE JUNIO
2 Y 26 DE JUNIO	Modelos atómicos y partículas subatómicas.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Investigar sobre los modelos atómicos y complementara la información con la explicación del profesor. ➤ Actividad 1: resuelve el cuestionario de la página 107. ➤ Tarea: resuelve las páginas de las páginas 110 y 111 	2 Y 26 DE JUNIO
30 DE JUNIO Y 3 DE JULIO	Los isótopos y sus aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ver y analizar el video sobre isótopos que se subirá a la classroom de química ➤ Actividad 2: Realiza un mapa mental de los diferentes modelos atómicos. ➤ Tarea: completa las tablas de la página 113-114 	30 DE JUNIO Y 3 DE JULIO

LAS ACTIVIDADES DEBERAN ENVIARSE AL SIGUIENTE CORREO ELECTRONICO:

abigail.bridge.sj@gmail.com