



ACTIVIDADES A REALIZAR POR CONTINGENCIA AUTOPLANEADO

NOMBRE DEL PROFESOR: ABIGAIL GONZÁLEZ ZEA
GRUPO: 2° AUTOPLANEADO ZONA ORIENTE
MATERIA: QUÍMICA I

SEMANA	TEMA	ACTIVIDAD A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA
4 DE JULIO	Los isótopos y sus aplicaciones	El profesor explicará el concepto de isótopos y resolverá ejercicios. Actividad 2: Realiza un modelo atómico 3D de las diferentes teorías atómicas y explícalo en clase. Tarea: completa las tablas de la página 113-114 Conectarse a la clase por zoom 9:00 am.	4 DE JULIO
11 DE JULIO	Configuración electrónica y números cuánticos.	El profesor explicará el concepto de configuración electrónica y números cuánticos mediante ejemplos de ejercicios. Actividad 3: completa la configuración electrónica de la tabla de las páginas 126-128 y 130. Conectarse a la clase por zoom 9:00 am.	11 DE JULIO
18 DE JULIO	Interpretas la tabla periódica	El profesor dará una introducción al desarrollo de la tabla periódica y explicará las propiedades periódicas con ejemplos. Actividad 4: Realiza un juego para memorizar los elementos de la tabla periódica. Tarea: resuelve las actividades de las páginas 160, 161, 165 y 166. Conectarse a la clase por zoom 9:00 am.	18 DE JULIO
25 DE JULIO	EXAMEN FINAL	Examen Final	25 DE JULIO

LAS ACTIVIDADES DEBERAN ENVIARSE AL SIGUIENTE CORREO ELECTRONICO:

abigail.bridge.sj@gmail.com