



ACTIVIDADES A REALIZAR POR CONTINGENCIA AUTOPLANEADO

NOMBRE DEL PROFESOR: ABIGAIL GONZÁLEZ ZEA

GRUPO: 2° AUTOPLANEADO

MATERIA: QUÍMICA I

SEMANA	TEMA	ACTIVIDAD A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA
3 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 los días martes a las 12:20 pm.	3 de julio
10 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 los días martes a las 12:20 pm.	10 de julio
17 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 los días martes a las 12:20 pm.	17 de julio
24 de julio	EXAMEN FINAL	Examen Final	24 de julio

LAS ACTIVIDADES DEBERAN ENVIARSE AL SIGUIENTE CORREO ELECTRONICO:

abigail.bridge.sj@gmail.com