



Colegio Schönthal A-581
Av. Nazca 537 – Capital Federal
Tel: 4637-1414
correo@schonthal.esc.edu.ar



1965 - 2015
50 años brindando Educación
Hnas. Oblatas del Santísimo Redentor

ASIGNATURA: Química
CICLO LECTIVO: 2020

PROFESORA: Susana Logarzo

CURSO: 5°A

SEMANAS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
1/7 al 7/7	MODELOS ATOMICOS CONVENCIONALES	LECTURA E INTERPRETACION DE MATERIAL TEÓRICO Y ARCHIVO POWER POINT OBSERVACION DE VIDEO. RESUMEN DE MODELOS ATOMICOS en carpeta.
8/7 al 14/7	MODELO ATOMICO MODERNO	CREACIÓN DE CUESTIONARIO CON RESPUESTAS Búsqueda bibliográfica LECTURA DE MATERIAL TEORICO. Entrega de actividad 11 grupal: 7/7 Corrección de actividades.
15/7 al 20/7	Partículas subatómicas. Número atómico. Número másico. Iones. Nucleido. Isótopo e isóbaro. Orbitales. Configuración electrónica.	LECTURA E INTERPRETACIÓN DE MATERIAL TEORICO CLASE POR ZOOM.

20/7 al 27/7	RECESO INVERNAL	
27/7 al 31/7	RECESO INVERNAL	
1/ 8 al 7/8	Configuración electrónica externa: ubicación de átomos en la tabla periódica muda. Tabla periódica actual: grupos y períodos. Tipos de elementos. Electronegatividad.	CLASE POR ZOOM LECTURA DE MATERIAL TEORICO RESOLUCION DE PROBLEMAS Entrega de actividad 12 grupal Corrección de actividades.
8/8 al 14/8	Uniones químicas: clasificación. Uniones interatómicas. Unión iónica: características y representación.	Audios explicativos. Resolución de ejercicios. Entrega de actividad 13 grupal Corrección de actividades.
15/8 al 21/8	Uniones covalentes comunes (simples, dobles y triples) y covalentes dativas. Características y representación.	CLASE POR ZOOM Resolución de ejercicios. Entrega de actividad 14 grupal Corrección de actividades.
22/8 al 28/8	COMPUESTOS QUIMICOS INORGANICOS. Clasificación en binarios y ternarios. Compuestos binarios: fórmulas y nomenclatura	LECTURA DE MATERIAL TEORICO Resolución de ejercicios.

29/8 al 31/8	Compuestos binarios: fórmulas y nomenclatura.	Entrega de actividad 15 grupal Corrección de actividades.
--------------	---	--