CONTENIDOS DE CTA – 2° SECUNDARIA

1. Teoría atómica moderna:

 1.1. Principios

 1.1. Modelo atómico

2.-Configuración electrónica.

 2.1. Ejercicios de los elementos importantes.

3.-Tabla Periódica:

 3.1. Aportes de investigadores sobre la clasificación de los

 elementos químicos.

 3.2.-Descripción de la Tabla Periódica Moderna

4.- Funciones químicas inorgánicas:

 4.1. Formulación y nomenclatura de:

 Hidruros / Óxidos Básicos y Ácidos

 Hidróxidos / Ácidos, clases

5.- Principios inmediatos:

 5.1. Sistema digestivo

 5.1.1. Descripción de órganos y funciones

 5.1.2. Principales enfermedades estudiadas

 5.2. Sistema excretor

 5.2.1. Descripción de órganos y funciones

 5.2.2. Principales enfermedades.