

ASIGNATURA: QUIMICA **CURSO: 4 AÑO**

DOCENTE A CARGO: PROF: Cuello Erika

PRIMER CUATRIMESTRE

TEMAS A EVALUAR:

- CIENCIA Y TIPOS DE CIENCIA
- METODOS CIENTIFICO
- TABLA PERIODICA (COMPOSICION)

- UNIONES IONICA Y COVALENTES.

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TEMAS A EVALUAR:

- ESTRUCTURA DE BORH (COLOCAR SUS PARTES Y FUNCIONES)
- NOMEZCLATURA
- SPIN DE ELECTRON Y REGLA DE HUND

- HIDRUROS METALICOS Y NO METALICOS

RINDE SOLO INTEGRADOR ANUAL

TEMAS A EVALUAR:

- METODOS CIENTIFICO
- TABLA PERIODICA (COMPOSICION)
- NOMEZCLATURA
- SPIN DE ELECTRON Y REGLA DE HUND

Criterios a evaluar: consignar si el examen será: escrito (deberán resolver consignas como unir, completar, preguntar, responder, redactar leer comprender y resolver actividades, etc), oral (se evaluará presentación y defensa oral de los contenidos o trabajo presentado, etc) o presentación del trabajo de investigación escrito. Detallar los criterios de manera precisa y detallada (por más que parezca obvio) y las consignas de forma clara y coherente.

- Escrito
- Responder y resolver de actividades.
- Completar las frases.

Bibliografía de consulta: detallar bibliografía solicitada y trabajada durante el año.

QUIMICA 4 año: editorial Santillana