

Área: 5º año

Materia: Química

Año: 5º2 BCS

Turno: TM

Docente: Zollo Romina

Contenidos a recuperar

Unidad I: Teoría atómica- partículas- isotopos- UMA-Mol-Numero de Avogadro. Modelo atómico actual.

Unidad II: Uniones químicas- interacción molecular- Óxidos-Hidruros-sales-PH

Unidad III: Ley de Gay Lussac Ley de Boyle, Ley de Charles. Gases- Densidad-Volumen

Unidad IV: Reacciones- Tipos de reacciones- Ley de Lavoisier-Solución- Concentraciones m/m, m/v, v/v

Modalidad de trabajo

- Consultas en espacio de extra-clase.
- Resolución de trabajos prácticos integradores como guía.
- Defensa oral de los mismo en fecha estipulada.

Observaciones

- **Etapas de finalización por cuatrimestre, antes del receso de invierno.**

Contacto docente

- **Prof. Zollo Romina: Romina.zollo@bue.edu.ar**

Prof. Zollo: Martes 09:10 a 09:50 / 09:50 a 10:30 - miércoles : 09:10 a 09:50 / 09:50 a 10:30