**Materia: físico-química**

**Año: 1 año A**

**Docente: Fernández Florencia Belén**

**Bibliografía actual**: Libro físico y química I. Activados. Puerto de palos

**Bibliografía a utilizar en un mes:** Libro físico y química I. Activados. Puerto de palos

**TRABAJO PRÁCTICO Nº 16**

“TABLA PERIODICA”

Actividades: pág. 64-69

1. Explique brevemente el concepto de tabla periódica y de la historia de la misma. Pag: 64 y 65
2. Teniendo en cuenta la actual tabla periódica ¿Cómo se clasifican los elementos químicos? Pag: 65
3. ¿Qué características en común tienen los elementos de una misma familia? Explicar y dar un ejemplo. Pag: 66
4. ¿Qué propiedades se pueden observar en los metales que te ayudarían a distinguirlos de otros? Pag: 68
5. Complete el siguiente cuadro:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ELEMENTO QUIMICO | SIMBOLO | NUMERO ATOMICO | GRUPO | PERIODO |
| CLORO |  |  |  |  |
| BROMO |  |  |  |  |
| PLOMO |  |  |  |  |
| MAGNESIO |  |  |  |  |