Liceo Particular Mixto San Felipe

NOMBRE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CURSO: \_\_\_\_\_\_

Semana del 03 al 17 de abril 2020

Unidad Técnico Pedagógica

Enseñanza Básica

**GUÍA DE TRABAJO N° 3**

**QUÍMICA/ 5° BÁSICO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Objetivo** | Caracterizar los estados de la materia . |
| **Instrucciones** | Observa el video <https://youtu.be/JkcLCO0wUPc> luego lee atentamente la guía y sigue las instrucciones. |
| **Descripción del Aprendizaje** | Describen cada uno de los estados de la materia según el modelo corpuscular. |
| **Ponderación de la Guía** | 5% |
| **Correo del docente para consultas** | phernandez@liceomixto.cl |

* Luego de observar el video realiza lo siguiente:

1. Describe qué es la materia. (2 PTS. ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Nombra los estados de la materia. (3PTS. ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Completa el siguiente cuadro comparativo, describiendo forma, volumen, masa y comportamiento de las partículas de cada estado. (1 PTO. C/U)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ESTADOS DE LA MATERIA** | | | |
| **CARACTERÍSTICAS** | **SÓLIDO** | **LÍQUIDO** | **GASEOSO** |
| **FORMA** |  |  |  |
| **VOLUMEN** |  |  |  |
| **MASA** |  |  |  |
| **COMPORTAMIENTO DE LAS PARTÍCULAS** |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **INDICADORES** | **Puntaje ideal** | **Puntaje obtenido** |
| Reconoce qué es la materia y cada uno de sus estados | 5 |  |
| Completa el cuadro comparativo de la materia | 12 |  |