**Actividad Sugerida Nº8**

**Actividades de integración**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVOS** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD** |
| **Demostrar, mediante la investigación experimental, los cambios de estado de la materia, como fusión, evaporación, ebullición, condensación, solidificación y sublimación. (OA 13)**Reflexionar, comunicar y proponer mejoras. (OA g) | Seleccionan y diseñan un juego referido a los cambios de estado, dentro de los propuestos por el docente: crucigrama, sopa de letras, completar oraciones, laberintos, entre otros. Luego de diseñado el juego, el docente los recoge y los pone en una bolsa. Cada estudiante extrae al azar uno de los juegos y lo resuelve; luego se dirige al estudiante autor y expone sus resultados, quien lo retroalimenta. Formulan conclusiones y la exponen al curso. Evalúan aciertos y mejoras en la actividad. |