

ESCUELA SECUNDARIA DE LA UNL

Performance: “Narraciones científicas”

Contenidos disciplinares

Narración Ficcional - Crecimiento bacteriano

Descripción

La actividad consiste en poder compartir de qué manera se acerca a los estudiantes del nivel primario a conceptos abstractos muy poco visto, como lo es el crecimiento bacteriano. A partir de un lenguaje divulgativo, se construye una historia ficcional donde personajes y situaciones forman parte del proceso químico /micro-biológico. Los estudiantes invitados serán partícipes como espectadores de dos puestas en escena de 2 narraciones.

Finalmente, luego de la escucha de ambos cuentos los invitados representarán tendrán que hacer una representación plástica que quedará en exposición para los siguientes visitantes.

Objetivos

Acercar a los estudiantes del nivel primario a conceptos abstractos, tales como el crecimiento bacteriano.

Taller “Vidas que inspiran”

Contenidos disciplinares

Biografías- retrato

Descripción

Como primera parte de la actividad se trabajará a partir de la exhibición de biografías de mujeres que incursionaron y triunfaron en diferentes ramas de las ciencias, visibilizando los obstáculos que superaron. De esta manera se quiere inspirar a los jóvenes, mostrar los precedentes que hay y las posibilidades que tienen las nuevas generaciones. En una segunda etapa se alentará a los jóvenes a escribir sus propias biografías como personajes de ciencias, inspirados en las vidas de estas pioneras, se busca que sus propios retratos sirvan para alentarlos, y así incentivar a creer en sus propias capacidades para alcanzar sus metas, viéndolo plasmado a través de su propia biografía como una meta más tangible.

Objetivos

Inspirar a los jóvenes a valorar sus aptitudes.