

Guía docente

Plantas de tubos de ensayo

Área disciplinar: Biología

Nivel: Secundario

Año: 3°

Contenido

- Cultivo in vitro.

Presentación

Se aborda el cultivo in vitro como un tipo de multiplicación vegetativa.

Actividades sugeridas

1. Después de haber visto el video Plantas de tubos de ensayo, los estudiantes se reunirán en diferentes equipos de trabajo.
2. Cada equipo realizará una búsqueda de investigación sobre qué especies vegetales y con qué fines específicos son trabajados en el Instituto de Botánica del Nordeste, registrando en sus carpetas o netbooks la información recolectada.
3. Se realizará una puesta en común con las producciones realizadas.



**Material
extra**

Sharry, S., Adema, M. y Abedini, W. (s/d). *Plantas de probeta. Manual para la propagación de plantas por cultivo de tejidos in vitro*. Colección Libros de cátedra. Buenos Aires: Edulp.
http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/46738/Documento_completo_.pdf-PDFA.pdf?sequence=1

