



Nombre:

Sección:

Fecha:

Taxonomía / Inteligencias múltiples
evaluar / naturalista - visual

Siembra en el centro escolar

El suelo

Esta actividad requiere apoyo docente

Se recomienda que informe a sus estudiantes acerca de la importancia del suelo para el buen cultivo de hortalizas, legumbres y vegetales. Esta actividad le permitirá explorar los beneficios del suelo, fomentar el compañerismo y el cuidado del medio ambiente.

Pasos a seguir

1. Determine el lugar que utilizará para la siembra.
2. Limpie el lugar, elimine las piedras, maleza y cualquier tipo de desecho que haya.
3. Labren el terreno o utilice los baldes plásticos para preparar la tierra.
4. Asegúrese que la tierra este floja, luego abónenla.
5. Deje un espacio del terreno sin limpiar. Permita que siembren en él. Deje ese terreno sin cuidados.
6. Hagan surcos para colocar en ellos las semillas. Asegúrese de asignar un tipo de semilla por espacio sembrado. Procure que los cultivos queden bien identificados.
7. Coloquen las semillas en los surcos, verifique que se deje un espacio prudente, para que la planta pueda crecer.
8. Coloque rótulos a cada cultivo para identificarlo.
9. Rieguen el área cultivada.
10. Asigne turnos para que los estudiantes visiten la zona de cultivo y observen el crecimiento de los distintos productos.
11. Permita a sus estudiantes un espacio de reflexión acerca de la importancia del cuidado de los suelos y la importancia que estos tienen para los seres vivos.

- tierra negra
- abono natural
- baldes
- equipo de labranza
- semillas de crecimiento rápido (rábano, chile pimiento, zanahoria, frijol, maíz, etc.)

¿Qué hacer con la siembra?

Utilice los frutos del huerto para hacer una ensalada, preparar una comida o realizar una venta.