

CÓMO SE HACE EL COMPOST

1-MATERIALES QUE NECESITO

- Compostador
- Ventilador del compostador
- Termómetro sonda
- Acelerador de compostaje (líquido)
- Frutas, verduras, cáscaras de huevo, semillas, cartón, agua, pan, restos de café, yogur, serrín, paja, palos pequeños



2-INSTRUCCIONES

- 1º-Montamos el compostador.
- 2º-Lo colocamos en el patio al lado de la cocina.
- 3º-A continuación digo a mis compañeros que es lo que tienen que echar.
- 4º-Cuando la compost era está llena, le echamos el acelerador de compostaje.
- 5º-A continuación aireamos el compostaje.
- 6º- Y por último miro la temperatura con el termómetro sonda.



3-CONCLUSIONES

- Los viernes realizamos muestras de temperatura.
- Comprobaremos si el compost está seco o necesita más líquido de acelerador.
- Si está seco echaremos más sustancias líquidas; si está húmedo echaremos más sustancias secas.
- Por último, abrimos la trampilla de abajo, y veremos que hay, si hay algún residuo que no está del todo echar por arriba.
- Realizamos las fichas que nos manden.

AUTORA: ALBA MARTÍNEZ URIEL 6º

COMPOSTADOR

MATERIALES:

- compostador
- ventilador de compostaje
- liquido acelerador de compostaje
- termómetro sonda

SE PUEDE ECHAR:

- hojas
- frutas
- pan
- cáscaras
- paja
- cartón
- verduras
- cáscara de huevo o frutas
- zumo
- arroz
- agua
- serrín
- yogur
- semilla



ELABORACIÓN:

1. En primer lugar montamos el compostador.
2. En segundo lugar colocamos el compostador en un patio que no dé el sol y que haya sombra y un metro de distancia.
3. En tercer lugar informamos los materiales. A continuación de que la compostadora está llena echo el acelerador de compostaje. Seguidamente aireamos el compostaje. Por último tiramos la temperatura con el termómetro de compostaje.

CONCLUSIONES:

Los viernes realizamos muestras de temperatura. Comprobaremos si el compostaje está seco o necesita más líquido acelerador. Si está seco echaremos más sustancias líquidas y si esta húmedo echaremos más residuos secos.

Por último abrimos la trampilla de abajo y si hay residuos enteros lo quitamos y lo ponemos en la parte superior.

Elaboramos todas las fichas que nos mande el proyecto de la ciencia.

REVISIONES:

El viernes día 16 fuimos a ver el compostador. Tenía un cuarto de residuos orgánicos. Le echamos el líquido acelerador, y lo removemos con el ventilador y tomamos temperatura por cuatro zonas:

1° zona: 7 grados

2° zona: 11 grados

3° zona: 10 grados

4° zona: 12 grados

En total de media: 10°

Viernes 2ª semana.

1° zona: 10 grados

2° zona: 10 grados

3° zona: 5 grados

4° zona: 5 grados

En total de media: 7,5°

Viernes 3ª semana.

1° zona: 16°

2° zona: 10°

3° zona: 12°

4° zona: 11°

En total de media: 12,25°

Autora: Laura Morales 6°