

Què són les floridures?

Objectius

- Conèixer què són les floridures.
- Identificar la funció de nutrició, de relació i de reproducció

Descripció de la proposta

A partir de l'observació directa de floridures en diversos aliments ens plantegem que són, d'on surten, quines són les condicions favorables de vida i de reproducció. Tot el que han après ho mostren a altres companys i companyes de l'escola a través d'un power.

Aspectes didàctics i metodològics

En aquesta activitat es treballa de forma experimental. Els infants s'organitzen en grups cooperatius i es plantegen com fer les observacions. Cal que precisin la durada del procés i les condicions (llum i temperatura) en que han de posar els aliments per tal que les floridures puguin créixer i reproduir-se.

Recursos emprats

Lupa binocular, Dino – Eye o Dino-Lite, tomàquets, llimones i formatge.

Continguts, competències i processos que es treballen de forma destacada

Fongs i floridures

Alumnat a qui s'adreça especialment

Cicle superior d'educació primària.

Documents adjunts

- Material per al professorat.
Guia ampliada. Pdf
Breu informació sobre floridures. pdf
- Material de treball per a l'alumnat.
Guió alumnat. pdf

- Altra documentació (fotografies, àudios, vídeos, applets...)
Imatges floridures

Autoria

Ana Castellón i Eulàlia Puig.