



Istituto.....

Scuola.....

Classe.....

Test ingresso

Test uscita

Vero o falso? Scegli la risposta esatta

BOTANICA – BIODIVERSITA', FIORI E IMPOLLINAZIONE

- I petali sono parti fertili del fiore VERO FALSO
- L'ovario contiene il polline VERO FALSO
- La biodiversità comprende solo la varietà del mondo animale VERO FALSO
- L'agricoltura intensiva non incide sulla biodiversità VERO FALSO
- La perdita di habitat è una grave minaccia per la biodiversità VERO FALSO
- Impollinazione e fecondazione sono la stessa cosa VERO FALSO
- Il gineceo è l'insieme delle parti che formano l'apparato femminile del fiore VERO FALSO
- Nelle antere sono contenuti gli ovuli VERO FALSO
- Il nettare è una sostanza zuccherina prodotta dalle piante VERO FALSO
- Tutti i fiori contengono sia gli organi maschili che gli organi femminili VERO FALSO

ENTOMOLOGIA - LE API SELVATICHE

- Le api raccolgono il polline con il loro apparato boccale specializzato VERO FALSO
- Le api selvatiche producono il miele VERO FALSO
- Le api si caricano di energia elettrostatica per comunicare con i fiori VERO FALSO
- Le api selvatiche sono tutte gialle e nere VERO FALSO
- La maggior parte delle api selvatiche non è sociale VERO FALSO
- I maschi delle api selvatiche non raccolgono polline per le larve VERO FALSO
- Tutte le api selvatiche hanno la regina VERO FALSO
- Le api selvatiche possono nidificare sottoterra VERO FALSO
- Le larve delle api selvatiche mangiano prevalentemente il nettare VERO FALSO
- Gli adulti delle api selvatiche mangiano prevalentemente il nettare VERO FALSO