



Extract of Collège et Lycée Camille Saint-Saëns

<http://stsaens-lyc.spip.ac-rouen.fr/spip.php?article249>

Trabajar ciencias en español...

- Les activités en classe - Sciences - Sciences de la vie et de la Terre - Exercices -



Publication date: Lunes 29 de marzo de 2010

Description:

Un ejemplo de lo que puede hacerse con las herramientas de nuestro instituto actuales y futuras con la llegada de un maletín ipod.

Copyright © Collège et Lycée Camille Saint-Saëns - Todos derechos reservados

Hola

Vamos a estudiar el artículo siguiente:

[Plantas de tomate y tabaco más resistentes](#)

Ahí tenéis el trabajo pendiente :

1- Cuando es necesario podéis utilizar este [diccionario](#).

2- Después de una lectura precisa tratad de contestar a las preguntas siguientes :

¿Cuáles son las especies en las que los investigadores han introducido genes nuevos?

¿Cuál es el objetivo de los investigadores cuando trasladan genes en estas especies?

¿Cómo las moléculas PRR protegen las plantas?

Explicad a partir del texto por qué la transferencia de estos genes no puede tener un efecto tóxico para los humanos.

3- Dentro del texto, tenéis que escoger un párrafo y leerlo en voz alta. Después tomad un ipod y grabad vuestra voz o utilizad un iMac con el casco con micrófono.

4- Utilizando el programa iTunes debéis añadir las imágenes y el texto del artículo en el fichero que acabáis de grabar.

Buen trabajo