

FOTOSINTESIS PARA GRADO QUINTO

POR: MARIANA VARGAS, LAURA ACUÑA Y SOFIA SALAS

PROCESO



COMO BIEN SABEMOS, LA FOTOSINTESIS ES EL PROCESO POR EL CUAL LAS PLANTAS SE CONVIERTEN EN SUSTANCIAS INORGANICAS



Debido a que las plantas son de mayor importancia, ya que éstas proporcionan alimentos, madera etc, y hacen parte de la estabilidad del clima.



Este proceso se llevará acabo en el momento que hagamos la recolección de los materiales necesarios para realizar el proyecto.

SOLUCION DE PROBLEMAS



Uno de los problemas sería la variación del clima ya que afecta el proceso de la planta.



La solución sería aprender a reciclar pues porque la contaminación afecta el cambio climático.



Nuestro siguiente problema serían los tiempos en los cuales vamos a realizar nuestro proyecto



EL PRIMER ENCUENTRO SE LLEVARÁ ACABÓ LA SEMANA 13

COMO SE LLEVARA A CABO EL PROYECTO



Como bien sabemos, los días y alternancia nos corresponde con grado quinto, en esos días aprovecharemos para empezar a hablar sobre nuestro tema



LUEGO DE ESO LLEVAREMOS A CABO EL PROCESO DE CONSTRUIR NUESTRA MATERA



Para finalizar con el cuidado que cada uno de ellos, les dé en casa con lo que se aprendió en clase