



Clase 28 de mayo CN6° básico

Depto. de Ciencias
Prof. Maglene Martínez

Objetivo: Explicar el proceso de fotosíntesis, sus requerimientos y productos.

En esta clase se realizará la evaluación de Ciencias que debe ser enviada una vez terminada a mi correo (como foto).

maglene.m@colegioamankay.cl

Plazo Viernes 29 de Mayo 2020

<https://www.youtube.com/watch?v=Jta3GLrSu3U>

1. En una hoja de block dibuja una planta.
2. Pinta cada parte de un color diferente. (Raíces, tallo, Hojas). No es necesario escribir sus nombres.
3. Escribe el nombre de los elementos que ingresan a la planta para la fotosíntesis. Identifícalos con una flecha dirigida al lugar donde ingresan.
4. Escribe el nombre de los elementos que la planta produce después de la fotosíntesis. Identifícalos con una flecha dirigida desde el lugar que salen.
5. Escoge uno de las partes de la planta dibujada y explica en cinco líneas qué sucedería con la fotosíntesis si no existiera esa parte en la planta.
6. Toma una foto a tu trabajo (solo una es necesaria) que esté clara y se vea: la planta, la respuesta, tu nombre y tu curso.
7. Envíamela por email.

Puntaje	Nota	Puntaje	Nota
0.0	2.0	10.0	3.9
1.0	2.2	11.0	4.1
2.0	2.4	12.0	4.5
3.0	2.6	13.0	4.9
4.0	2.7	14.0	5.3
5.0	2.9	15.0	5.8
6.0	3.1	16.0	6.2
7.0	3.3	17.0	6.6
8.0	3.5	18.0	7.0
9.0	3.7		



RUBRICA DE CIENCIAS

Fecha:

Nombre:

Curso:

CRITERIO	2 puntos	1 puntos	0 puntos	Totales
PRESENTACIÓN	El trabajo cumple con una presentación ordenada y limpia.	El trabajo cumple con uno de los dos elementos solicitados (orden o limpieza)	El trabajo no cumple con ninguno de los elementos solicitados. (orden y limpieza)	
PROCEDIMIENTO	Dibuja 3 partes de la planta.	Dibuja 2 partes de la planta.	Dibuja 1 parte de la planta.	
PROCEDIMIENTO	Pinta 3 partes de la planta de distinto color	Pinta 2 partes de la planta de distinto color.	Pinta con 1 solo color toda la planta.	
PROCEDIMIENTO	Ubica 5 flechas en la parte correcta de la planta.	Ubica 3 o 4 flechas en la parte correcta de la planta.	Ubica 2 o menos flechas en la parte correcta de la planta.	
CONTENIDO	Escribe los 3 elementos que ingresan a la planta.	Escribe 2 elementos que ingresan a la planta.	No escribe los elementos que ingresan a la planta.	
CONTENIDO	Escribe los 2 elementos que produce la planta.	Escribe 1 elemento que produce la planta.	No escribe los elementos que produce la planta.	
CONTENIDO	El párrafo redactado contiene 5 líneas.	El párrafo redactado contiene 4 o 3 líneas.	El párrafo redactado contiene 2 o menos líneas.	
CONTENIDO	En el párrafo se encuentra 1 error ortográficos o ninguno	En el párrafo se encuentran 2 o 3 errores ortográficos.	En el párrafo se encuentran más de 4 errores ortográficos.	
CONTENIDO	La justificación esta en relación con la función de la parte de la planta escogida.	La justificación nombra la parte de la planta pero no su función.	La justificación no está en relación con la función ni la parte de la planta.	
TOTAL	18 puntos			Nota: