



GUÍA N°6 DE CIENCIAS NATURALES 6° BÁSICO 2020
“ORDENO MI TRABAJO”

UTP

| | | | |
|--------------------------|----------------------------|------------------------|---|
| Nombres: | Apellidos: | Curso: | FECHA Semana del 11 al 15 de mayo. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------|---|

Tiempo considerado: 60 minutos.

Objetivos trabajados: **OA 16** Describir las características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas.

OA 18 Explicar las consecuencias de la erosión sobre la superficie de la Tierra, identificando los agentes que la provocan, como el viento, el agua y las actividades humanas.

OA 1 Explicar, a partir de una investigación experimental, los requerimientos de agua, dióxido de carbono y energía lumínica para la producción de azúcar y liberación de oxígeno en la fotosíntesis, comunicando sus resultados y los aportes de Científicos en este campo a través del tiempo.

OA2 Representar, por medio de modelos, la transferencia de energía y materia desde los organismos fotosintéticos a otros seres vivos por medio de cadenas y redes alimentarias en diferentes ecosistemas.

Objetivo de la guía: Resumir y ordenar el trabajo realizado hasta el momento.

INSTRUCCIONES: En esta guía haremos un resumen de las actividades realizadas hasta el momento, con la finalidad de que ordenes tu trabajo, te pongas al día si te falta algo y además que te asegures de enviar a tu profesora (por whatsapp) lo que ella ha indicado.

ACTIVIDAD:

Lee con atención el siguiente cuadro y luego complétalo, te ayudará a visualizar lo que has hecho hasta el momento. Si tienes la guía lo puedes completar ahí, de lo contrario copia la tabla en tu cuaderno, marca con una X donde corresponda.

| SEMANA | GUÍA | ACTIVIDAD | LO HICE | DEBO HACERLO |
|--------------|--------|--|---------|--------------|
| Semana 1 y 2 | Guía 1 | Completar en hoja de oficio o de block un cuadro comparativo de los componentes de la Tierra (Litósfera, hidrósfera y atmósfera) | | |
| Semana 3 | Guía 2 | Completar dibujos con los horizontes del suelo y sus características en el cuaderno. | | |
| Semana 4 | Guía 3 | Responder preguntas en el cuaderno respecto a los tipos de erosión del suelo. | | |
| Semana 5 | Guía 4 | Comienzo de un tríptico, información fotosíntesis. | | |
| Semana 6 | Guía 5 | Se termina tríptico, información cadenas tróficas. | | |

De todas estas actividades, hay 2 que debes hacer llegar a tu profesora de ciencias.

| ACTIVIDADES QUE DEBO ENVIAR A LA PROFESORA POR WHATSAPP | YA LO ENVIÉ | LO DEBO ENVIAR |
|---|-------------|----------------|
| La fotografía del cuadro comparativo de los componentes de la Tierra (Litósfera, hidrósfera y atmósfera) de la semana 1 y 2 | | |
| Las fotografías del tríptico de la fotosíntesis y cadenas tróficas. De las semanas 3 y 4 | | |

Una vez completada la tabla en la guía o en tu cuaderno, tómale una fotografía y envíala al whatsapp de tu profesora. Lo importante de esta actividad es que trates de ponerte al día si tienes cosas pendientes y envíes lo que se ha solicitado.

Las actividades solicitadas deben ser enviadas al whatsapp de tu profesora +5696651196 recuerda indicar tu nombre y tu curso. También puedes escribirle para preguntar por las dudas que tengas.

Esta será una evaluación formativa, eso quiere decir que tu profesora te dirá como lo hiciste, si puedes mejorar algo, que estuvo más destacado, etc. Y quedará evidencia que sí estas trabajando en casa.

¡Estaré esperando tus actividades!