

Guía de Trabajo

| Nombre docente: | Constanza Arredondo Muñoz | | |
|------------------------|---------------------------|---|--|
| Curso: | 6 año Básico | | |
| Guía número | Asignatura | Objetivo de Aprendizaje contemplado | Indicador de Evaluación |
| Repaso de contenidos | Ciencias Naturales | OA 17: Investigar experimentalmente la formación del suelo, sus propiedades (como color, textura y capacidad de retención de agua) y la importancia de protegerlo de la contaminación, comunicando sus resultados. | Dan ejemplos de algunos de los recursos que poseen las capas externas de la Tierra y su utilidad para el ser humano. |

CUADRO DE INSTRUCCIONES

Para poder trabajar en esta guía, sigue los siguientes pasos:

1. Busca tu libro de ciencias naturales, si no lo posee en forma física puedes consultarlo por internet en el link que aparece en la sección de recursos.
2. Lee atentamente la sección “Guion Metodológico” de este documento.
3. Lee las páginas indicadas en tu libro de ciencias naturales, para repasar los contenidos que hemos trabajado.
4. Complementa la información, observando el vídeo recomendado.

GUIÓN METODOLÓGICO

Durante el desarrollo de esta guía, nos vamos a dedicar a reforzar los contenidos que trabajamos en la tarea N°16 y evaluamos en el Ticket N°17, relacionadas con las características del suelo.

Para realizar el refuerzo de contenidos, solo vamos a repasar leyendo las páginas 213 a 218 del libro de ciencias naturales. Recuerda, como esta semana nos dedicaremos a repasar contenidos, no tendrás que realizar una tarea; por lo tanto, no tendrás que enviar evidencias de tu trabajo.

Lee atentamente la información que aparece en las páginas mencionadas y subraya aquellos conceptos que consideres importantes.

Complementa la información observando el vídeo ¿Por qué el manejo de nuestros recursos naturales es importante? Que se encuentra en el siguiente link: <https://www.youtube.com/watch?v=QyeBG8gJnis>

Conceptos Importantes

Suelo: Corresponde a una fina capa de materiales que se encuentran sobre parte de la corteza continental y que es considerada biológicamente activa, es decir, puede sustentar una cubierta vegetal.

Recursos naturales: Son elementos de la naturaleza que ayudan o contribuyen al bienestar y desarrollo para los seres vivos en diferentes cosas, por ejemplo, los árboles dan el oxígeno.

Recursos

Link de acceso a libro de Ciencias Naturales: <https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/w3-article-21018.html>

Vídeo de apoyo <https://www.youtube.com/watch?v=QyeBG8gJnis>